

wolcraft®

it works. ✓



# Catálogo general

Válido a partir de 01/2022

## Equipamiento para taller

Bancos para máquinas	12
Mesas de sujeción	20
Mesas de trabajo	25
Caballetes de apoyo	26
Bancos de trabajo	30
Armario para colgar, panel perforado	38
Mordazas de banco	43
Otros y accesorios	45

## Dispositivos de transporte

Carretilla	50
Carretillas para muebles	53
Accesorios para mudanzas	55

## Accesorios para máquinas

Bombas	58
Fresado	59
Mesas para sierras de calar	60
Rieles de guía	61
Soportes de taladro	63
Guías para taladrar	65
Soportes para taladros	68
Soporte para amoladora	69
Atornillador angular	70

## Accesorios para máquinas

Hojas de sierra de calar	74
Hojas de sierra de sable	102
Discos para sierras circulares de mano	112
Discos para sierras circulares de mesa	117
Discos para sierras ingletadoras	119
Accesorios para sierras vibratorias	124
Discos de cortar	144
Cuchillas reversibles de cepillo	155
Sierras de corona y coronas de perforación	158
Avellanadores	210
Brocas	218
Puntas y puntas de atornillador	254
Papel de lija y discos abrasivos	286
Muelas abrasivas cerámicas	327
Accesorios de pulido	332
Discos de desbastar y muelas de vaso	340
Cepillos	344
Fresas	359
Mezcladores y removedores	370
Cinceles	372
Portabrocas	375
Escofinas	380
Juegos	386

## Herramientas manuales

Sargentos	390
Tensores de cinta	402

Goma tensora	406
Cintas con velcro	407
Sargentos para esquinas	408
Sierras de mano	409
Herramientas de corte	412
Atornilladores manuales	414
Cepillos de mano	418
Grapadora	423
Cúteres	434
Tijeras	460
Otras herramientas de corte	461
Lijado y pulido manual	465
Otras herramientas manuales	482

## Herramientas de medición

486

## Seguridad laboral

Protección ocular	496
Protección respiratoria	500
Protección auditiva	506
Protección de la cabeza	510
Protección corporal	511
Juegos	512

## Uniones de madera

Maestros de espigado	516
Espigas de madera	519
Galletas de unión	522
Tacos para tapar agujeros	523
Dispositivos de marcado	524

## Instalar laminado

Cortar laminado y vinilo	528
Herramientas de instalación	531
Instrumentos de medición	536

## Obra en seco

Construcción de entramados	542
Recortar	543
Posicionamiento y fijación	548
Atornillar	549
Rellenar juntas	551

## Leña

558

## Pistolas de cartuchos y accesorios

Pistolas de cartuchos	564
Accesorios para pistolas de cartuchos	568

## Construcción de terrazas de madera

572

## **Colocar azulejos**

Cortadora de azulejos	580
Accesorios para colocar azulejos	584

## **Montaje de puertas**

588



# Forjar juntos un futuro exitoso – it works!



Izquierda: socios gerentes de segunda generación: Thomas y Reinhard Wolff

Abajo: 1949 – De la tradición de una larga lista de fabricantes de herramientas, Robert Wolff fundó su propia fábrica de herramientas en Remscheid.



## Innovadoras herramientas y accesorios para herramientas eléctricas desde 1949

wolfcraft GmbH es una **empresa familiar** independiente gestionada por sus propietarios y uno de los principales fabricantes alemanes en el sector del bricolaje. Desde 1949, producimos una amplia gama de **accesorios para herramientas eléctricas** que cubre el espectro completo de casi todos los fabricantes y todos los tipos de máquinas. Las **herramientas de mano** y el desarrollo de **soluciones de proyectos** como, p. ej., la colocación de laminado, la construcción de terrazas o la construcción en seco son otros pilares de nuestra cartera.



Arriba: wolfcraft tiene su propia guardería desde 1995



## Responsabilidad por las generaciones venideras

wolfcraft se centra sistemáticamente en la **sostenibilidad**: especialmente en relación con la **protección del medio ambiente** y la **responsabilidad social**, no pensamos en trimestres, sino en **generaciones**. Con nosotros, cada empleado es también un **coempresario** y practicamos un uso respetuoso de los **recursos**.



Sede y logística de  
wolfcraft GmbH en  
Kempenich



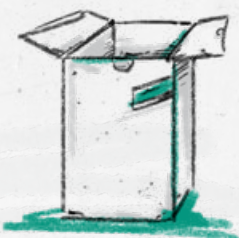
Producción de herramientas de corte en  
la planta de producción de Alemania

## Calidad del fabricante y servicios orientados al futuro

La producción de gran parte de la gama wolfcraft, desde la materia prima hasta la herramienta precisa, tiene lugar en nuestras **dos fábricas en Europa**. Este alto grado de transparencia nos permite garantizar la **calidad** de nuestros productos de forma controlada. Las **normas de ensayo** que hemos desarrollado se han convertido en una referencia para todo el sector. En este rol ejemplar, aseguramos nuestro **liderazgo de mercado** en muchos segmentos.



Logística en Kempenich – Invertimos en conceptos logísticos inteligentes que evitan rutas de transporte innecesarias dentro de la empresa y en el camino hacia el cliente.



Junto con una **logística** altamente eficiente, unos servicios orientados al futuro y una **entrega fiable al cliente final**, wolfcraft es un **socio fuerte para el comercio** y un **pionero para el desarrollo conjunto** y la **expansión del comercio electrónico**.



# Construir juntos un viaje del cliente – it works!

## Merchandising y gestión profesionales por categorías

Como **socio fuerte del comercio minorista**, wolcraft apoya tradicionalmente al comercio con una gestión por categorías y un merchandising profesionales. Los envases de los productos, el diseño de las paredes de exposición y los expositores secundarios se adaptan al comportamiento de búsqueda y compra de los consumidores finales. En **series de pruebas** con medición de ondas cerebrales y **seguimiento ocular** se identifican regularmente **potenciales de optimización** para el diseño de envases, la comunicación mural y la disposición de los productos. Sobre la base de **análisis de rendimiento** regulares, la planificación de los estantes de cada tienda se optimiza de manera sistemática, para obtener el mejor rendimiento posible por superficie.

Seguimiento ocular en nuestra gama de sierras de corona

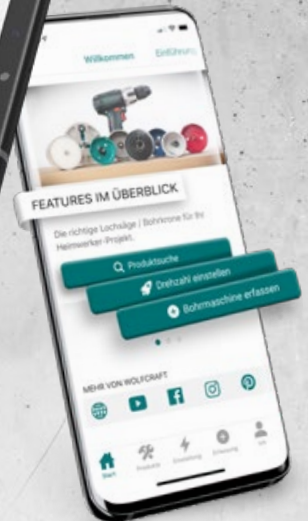


Arriba: ejemplo de diseño de pared de exposición para las gamas de sierras de corona y brocas

Derecha: expositor secundario sobre el tema "Colocación de laminado" con superficie de pruebas







Instrucciones detalladas y material de formación en formato impreso y web (tanto B2B como B2C), asistencia al usuario a través de una aplicación de sierra de corona de desarrollo propio

## Activación de grupos objetivo en todos los canales

Para obtener las mejores oportunidades de venta, acompañamos al comercio con conceptos de comunicación que animan y permiten a los usuarios iniciar nuevos proyectos. Con contenidos adaptados al grupo objetivo en forma de instrucciones, vídeos y campañas en redes sociales, wolcraft proporciona información y motivación tanto online como offline. Así es como activamos a los grupos objetivo potenciales y logramos fidelizar a los clientes.



## Centro de formación

En los en 1000 m2 del centro de formación de wolcraft, formamos al comercio y a los empleados in situ en el manejo de nuestros productos e impartimos conocimientos prácticos sobre proyectos. Con nuestro propio estudio de streaming, también transmitimos este conocimiento digitalmente a nuestros socios por todo el mundo.

## Centro de servicio al cliente para toda Europa



Tanto el comercio como los consumidores finales se benefician de nuestro apoyo profesional: nuestro equipo de servicio al cliente ofrece asesoramiento telefónico en muchos idiomas. Si es necesario, el servicio técnico de atención al cliente se encarga de la tramitación posterior, para que los clientes queden satisfechos y se alivie la carga de trabajo al comercio.

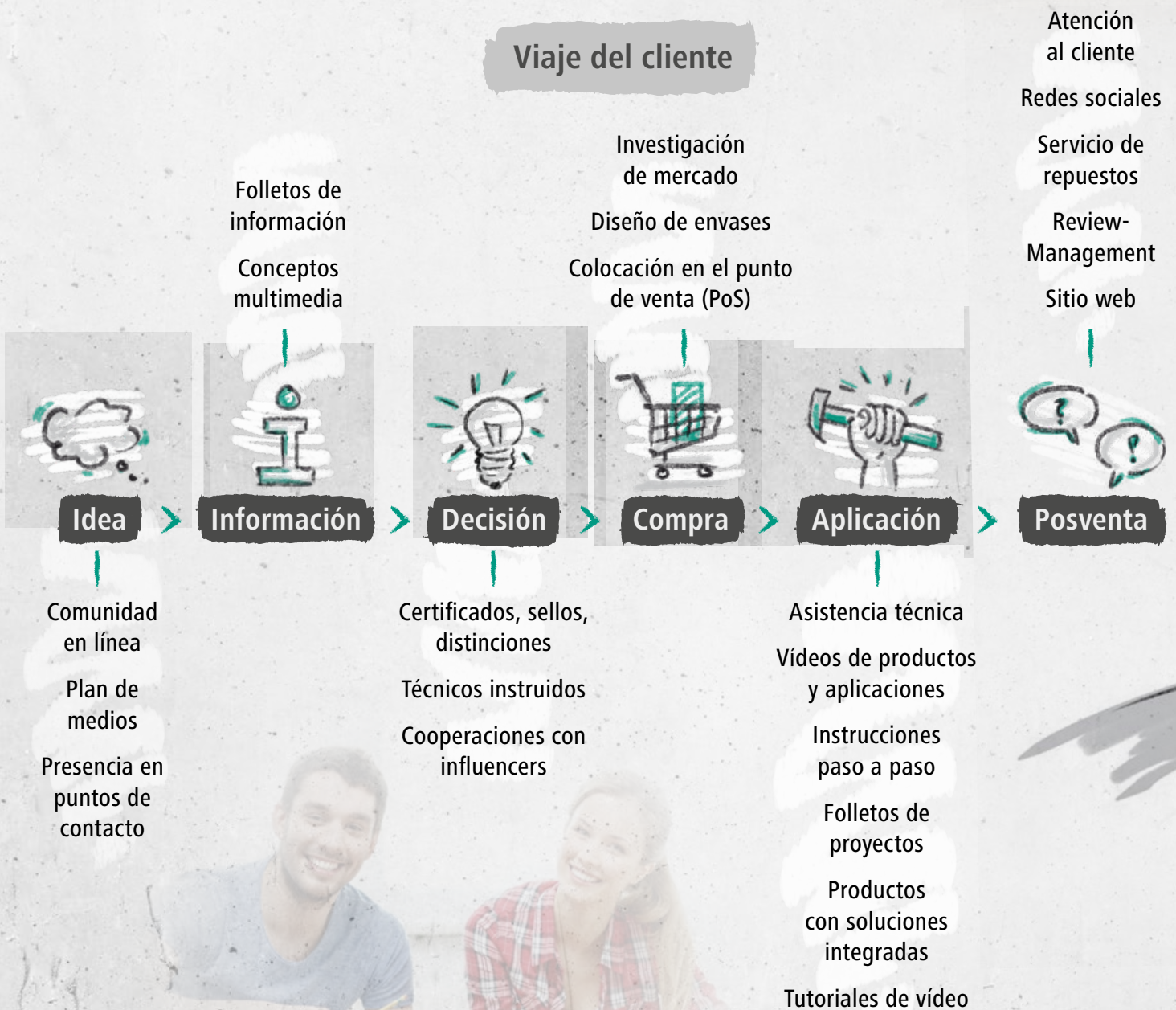


# Hacer posible el éxito del proyecto – it works!

## De buscador de problemas a solucionador de problemas

La marca wolcraft es sinónimo de la **mejor experiencia para el cliente** y de proyectos de bricolaje con **garantía de éxito**. Para lograrlo, nos centramos constantemente en el usuario y sus retos. Con un fuerte **enfoque en los proyectos** y el conocimiento de las áreas problemáticas reales en cada etapa del **viaje del cliente**, desarrollamos **productos inteligentes** y **soluciones de comunicación multimedia** que inspiran, motivan y empoderan.

### Viaje del cliente





## Proyectos con lagunas en soluciones – llenadas con innovadoras soluciones de productos



### Maestro para espigado de madera

Para crear uniones superficiales, en esquina y en T con espigas de madera



### Escuadra 3D

Medir fácilmente las dimensiones y transferirlas a vigas, tubos y otras piezas tridimensionales.



### Broca de perforación previa con avellanador y tope de profundidad

Taladra y avellana en un ciclo de trabajo con la misma profundidad de taladrado y avellanado



### Caja de ingletar y falsa escuadra

Producto 2 en 1 que garantiza unos rodapiés perfectamente ajustados



### Juego de montaje de cerco de puerta

El juego completo para el montaje de puertas

Garantizamos el éxito del proyecto, con **soluciones adecuadas** para cada desafío.







## Bancos para máquinas

### Banco de trabajo y para máquinas MASTER cut 1500

#### El banco para máquinas 4 en 1 universal



- Aplicable universalmente para uso estacionario de fresadoras, sierras de calar y sierras circulares convencionales
- Placa de aluminio ajustable para un desplazamiento cómodo a la superficie de trabajo y un fácil montaje de las máquinas
- Bastidor muy sólido con sistema de plegado rápido para un almacenamiento compacto

#### Especificaciones técnicas

Altura de trabajo	865 mm
Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	940 x 640 x 865 mm
Dimensiones del producto plegado	1145 x 640 x 195 mm
Resistencia	200 kg
Anchura máx. de sujeción con mordazas	620 mm
Superficie de la mesa	780 x 500 mm
Ámbito de la máquina, mesas de trabajo	Para sierras circulares de mano con cuña abridora: hasta un máx. de 70 mm de profundidad de corte, un disco con 200 mm de diámetro y las dimensiones de la placa para herramientas, ver pictograma (sin sierras circulares de mano con batería) Para fresadoras con un máx. de 230 V, un máx. de 1800 W, dimensiones máx. de la placa de herramientas de 170 x 20 mm, una altura máx. de la placa de herramientas de 20 mm y una fresa con un máx. de 27 mm de diámetro
Otra especificación del producto	Para todas las sierras de calar Cortes angulares de 0 a 180° Ancho máx. de corte 390 mm Placa MDF: 495 x 500 x 23 mm Placa de máquina: 285 x 500 mm
Peso del producto	17 kg

#### Volumen de suministro

- 1 banco de trabajo y para máquinas MASTER cut 1500
- 1 tope angular
- 1 tope paralelo
- 1 interruptor de seguridad UE
- 1 dispositivo de empuje
- 1 pinza de conexión
- 1 cubierta protectora
- 4 mordazas de plástico
- 1 anillo de inserción de 15 mm para fresadora
- 1 anillo de inserción de 25 mm para fresadora

#### Complementos del producto

6102300, 6119973

#### Accesorios

3036000, 6152000, 6166000, 6171000, 6172000, 6174000, 6176000, 6901000, 6903000, 6904000

Número de referencia	Contenido	Variante de interruptor de seguridad	Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	EAN-Code
6906000	1	Con interruptor de seguridad en versión de la UE	940 x 640 x 865 mm	4006885690608
6906506	1	Con interruptor de seguridad en versión GB/IRL	940 x 640 x 865 mm	4006885690653
6906612	1	Con interruptor de seguridad en versión CH	940 x 640 x 865 mm	4006885690660



## Banco para máquinas MASTER cut 2600

### El banco multifuncional para máquinas



- Se puede utilizar como sierra circular de mesa, mesa de sierra de calar, mesa de sierra ingletadora, estación de trabajo y, de forma opcional, como mesa de fresado y estación para sierra circular de mano con guía
- Placa para máquinas con bloqueo de seguridad, compatible con muchas máquinas habituales en el mercado
- Uso móvil y plegable para ahorrar espacio de almacenamiento en posición vertical

#### Especificaciones técnicas

Altura de trabajo	863 mm
Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	1185 x 765 x 863 mm
Dimensiones del producto plegado	1110 x 765 x 200 mm
Resistencia	120 kg
Superficie de la mesa	1035 x 695 mm
Ámbito de la máquina, mesas de trabajo	<p>Para sierras circulares de mano con cuchillo divisor, profundidad de corte máxima de 70 mm, diámetro de disco de sierra de 200 mm, placa base de máximo 240 x 360 mm y distancia máxima de 225 mm entre el disco de sierra y el extremo de la carcasa del motor (ver el pictograma). ¡Solo debe utilizarse con su respectivo inserto con ranura!</p> <p>Las sierras circulares de mano sin cuchillo divisor solo se pueden utilizar en combinación con el cuchillo divisor n.º art. 6916000 (hasta un diámetro máximo de disco de sierra de 160 mm) o el cuchillo divisor n.º art. 6917000 (con un diámetro de disco de sierra de entre 161 y 200 mm).</p> <p>Para fresadoras con un máximo de 230 V y 1800 W, diámetro máximo de la placa base de 180 mm, altura máxima de la placa base de 40 mm y diámetro máximo de la fresa de 27 mm. ¡Solo debe utilizarse con el tope de fresar paralelo (art. 6901000)!</p> <p>Para sierras de calar con una placa base de máximo 90 x 200 mm No están permitidas máquinas que funcionan con batería</p>
Material del tablero de la mesa	MDF, aluminio
Material del bastidor	acero aluminio
Otra especificación del producto	<p>Altura máxima de la pieza de trabajo para la función de sierra circular de mesa: 60 mm</p> <p>Anchura máxima de corte con tope paralelo como sierra circular de mesa: 625 mm</p> <p>Diámetro de los orificios de sujeción 20 mm</p> <p>Distancia entre los orificios en la superficie de trabajo: 128 mm</p> <p>Conforme con DIN EN 62841</p>
Peso del producto	20 kg

#### Volumen de suministro

- 1 banco para máquinas MASTER cut 2600
- 1 pinza de conexión
- 1 dispositivo de empuje
- 1 cubierta protectora
- 1 interruptor de seguridad UE
- 4 bloques de sujeción
- 4 mordazas de sujeción
- 1 placa para máquinas con bloqueo de seguridad
- 2 insertos con ranura para sierras circulares de mano, sierras de calar y fresadoras
- 1 anillo de inserción de 15 mm para fresadora
- 1 anillo de inserción de 25 mm para fresadora
- 1 tope angular
- 1 tope paralelo
- Material de fijación para máquinas

## Accesorios

3030000, 3031000, 3032000, 3033000, 3034000, 3036000, 6172000, 6176000, 6897000, 6899000, 6901000, 6916000, 6917000

Número de referencia	Contenido	Variante de interruptor de seguridad	Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	EAN-Code
6918000	1	Con interruptor de seguridad en versión de la UE	1185 x 765 x 863 mm	4006885691803
6918612	1	Con interruptor de seguridad en versión CH	1185 x 765 x 863 mm	4006885691865

## Accesorios para bancos para máquinas

### Soporte de máquina

#### Para la colocación estacionaria de taladradoras



- Racor de norma europea de 43 mm de diámetro, compatible con taladros convencionales
- Fijación rápida y segura con los cuatro tornillos suministrados
- Acabado en plástico robusto de alta calidad

#### Accesorios para

6906000, 6906506, 6906612

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
6152000	1	4006885615205

### Mordazas con puntas para pintar

#### Herramientas para fijar y trabajar con piezas



- Compatibles con todos los agujeros de 20 mm para versátil sujeción plana y redonda
- Prácticas superficies de apoyo por ambos lados, para diversos trabajos: un lado en punta para colocar piezas para pintar y un lado plano como apoyo antideslizante
- Ejecución en plástico de alta calidad, para una larga vida útil



#### Accesorios para

6177000, 6182000, 6871000, 6902000, 6902506, 6902612, 6906000, 6906506, 6906612, 6908000, 6909000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
6166000	4	4006885616608

### Mordazas para tornillo de banco para mesas de trabajo

#### Mordazas de protección para mesas de sujeción



- Modelo en aluminio de calidad en forma de V para sujetar material redondo
- Fácil de colocar en las mordazas de sujeción y compatible con las mesas de la serie MASTER
- Protege la pieza de trabajo y la mesa de sujeción

#### Accesorios para

6177000, 6182000, 6871000, 6906000, 6906506, 6906612, 6908000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
6171000	2	4006885617100



## Mordazas de sujeción para bancos de trabajo y mesas de sujeción

### Mordazas de plástico para la sujeción plana



- Se adaptan a todas las placas de trabajo con un diámetro de 20 mm y amplían las posibilidades de sujeción
- Acabado en plástico estable de alta calidad
- Ideal sujetar en la superficie

#### Accesorios para

6177000, 6182000, 6871000, 6902000, 6902506, 6902612, 6906000, 6906506, 6906612, 6908000, 6918000, 6918612



Número de referencia	Contenido	EAN-Code
6172000	4	4006885617209

## Mordazas de plástico para bancos de trabajo y mesas de sujeción

### Para sujeción plana y redonda



- 2 mordazas de plástico para la sujeción plana, 2 mordazas de plástico para la sujeción redonda
- Sujeción redonda con ranura en V para agarre seguro de piezas redondas
- Se adaptan a todas las placas de trabajo con un diámetro de 20 mm y amplían las posibilidades de sujeción

#### Accesorios para

6177000, 6182000, 6906000, 6906506, 6906612, 6908000



Número de referencia	Contenido	EAN-Code
6174000	4	4006885617407

## Dispositivo de sujeción rápida para bancos de trabajo y mesas de sujeción

### Para una fijación rápida



- Se adaptan a todas las placas de trabajo con un diámetro de 20 mm y amplían las posibilidades de sujeción
- Adecuado para piezas de hasta 35 mm de grosor y material redondo de hasta 35 mm de diámetro
- Versión de aluminio de alta calidad

#### Accesorios para

6177000, 6182000, 6871000, 6902000, 6902506, 6902612, 6906000, 6906506, 6906612, 6908000, 6909000, 6918000, 6918612



Número de referencia	Contenido	EAN-Code
6176000	2	4006885617605

## Placa de máquina para MASTER cut 2500

### Placa adicional para un rápido cambio de la máquina



- Placa de máquina por separado, de aluminio, para ahorrar tiempo al cambiar la máquina en el MASTER cut 2500
- Incluye material para la fijación y el ajuste de sierras circulares de mano, sierras de calar y fresadoras
- Compatible con n.º ref. 6902000, 6902300, 6902506, 6902612

#### Especificaciones técnicas

Peso del producto	1,5 kg
Material	aluminio
Otra especificación del producto	Material de fijación de acero

#### Volumen de suministro

- 1 placa de máquina
- 1 bolsa de accesorios con material de fijación para máquinas

#### Accesorios para

6902000, 6902506, 6902612

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
6898000	1	4006885689800

## Placa de máquina para MASTER cut 2600

### Placa adicional para un rápido cambio de la máquina



- Placa de máquina por separado, de aluminio, para ahorrar tiempo al cambiar la máquina en el MASTER cut 2600
- Incluye material para la fijación y el ajuste de sierras circulares de mano, sierras de calar y fresadoras
- Compatible con n.º ref. 6918000, 6918015, 6918300

#### Especificaciones técnicas

Peso del producto	2,3 kg
Material	aluminio
Otra especificación del producto	Material de fijación de acero

#### Volumen de suministro

- 1 placa de máquina
- 1 bolsa de accesorios con material de fijación para máquinas

#### Accesorios para

6918000, 6918612

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
6899000	1	4006885689909

## Topo de fresar paralelo para MASTER cut 1500, 2500 y 2600

### Accesorio MASTER cut para fresadoras



- Convierte el MASTER cut en una mesa de fresado completa con conexión para extracción de polvo
- Para piezas de trabajo de hasta 40 mm de grosor y fresas de hasta 27 mm de diámetro
- Fijación sin herramientas con perillas y tope ajustable

#### Accesorios para

6902000, 6902506, 6902612, 6906000, 6906506, 6906612, 6918000, 6918612



Número de referencia	Contenido	EAN-Code
6901000	1	4006885690103

## Cuña abridora para MASTER cut 1500

### Para un uso seguro de las sierras circulares de mano sin cuña abridora



- Para usar sierras circulares de mano sin cuña abridora con MASTER cut 1500 mediante las normas actuales de seguridad de la UE
- Evita que el disco de la sierra se quede enganchado y que las piezas salgan despedidas hacia atrás
- 2 variantes para diferentes diámetros de discos de sierra

#### Accesorios para

6906000, 6906506, 6906612



Número de referencia	Contenido	Ámbito de la máquina, mesas de trabajo	EAN-Code
6903000	1	Para discos de sierra circular con un diámetro máx. de 159 mm	4006885690301
6904000	1	Para discos de sierra circular con un diámetro entre 160 y 200 mm	4006885690400

## Cuña abridora para MASTER cut 2500 + 2600

### Para un uso seguro de las sierras circulares de mano sin cuña abridora



- Para usar sierras circulares de mano sin cuña abridora con MASTER cut 2500 + 2600 de acuerdo con las normas de seguridad actuales de la UE
- Evita que el disco de la sierra se quede enganchado y que las piezas salgan despedidas hacia atrás
- 2 variantes para diferentes diámetros de discos de sierra

#### Accesorios para

6902000, 6902506, 6902612, 6918000, 6918612



Número de referencia	Contenido	Ámbito de la máquina, mesas de trabajo	EAN-Code
6916000	1	Para discos de sierra circular de Ø máx. 159 mm	4006885691605
6917000	1	Para discos de sierra circular de Ø entre 160 y 200 mm	4006885691704





# Mesas de sujeción: comparación de productos

Versatilidad, ergonomía, estabilidad y ahorro de espacio en posición plegada: estas son las características que definen nuestra gama de mesas de sujeción.

Garantía  
de garantía  
de garantía  
**10** Jahre  
year  
années  
años

**MADE  
IN EU**



**FSC**  
The mark of  
responsible forestry  
FSC® C008243  
www.fsc.org



**MASTER 750 ERGO**  
(6871000)

La versátil mesa de sujeción, mesa de trabajo y banco para máquinas para exigencias profesionales



**MASTER 600**  
(6182000)

La mesa de trabajo y de sujeción con altura regulable



**MASTER 200**  
(6177000)

La robusta mesa para principiantes

	Plegado rápido	✓	✓	✓
	Listón para herramientas integrado	✓	✓	✓
Ergonomía	Ajuste de altura	✓	✓	
	Ajuste del ángulo de la superficie de trabajo	✓	✓	
	Ajuste rápido tablero de mesa	✓		
	Altura de trabajo	725–950 mm	780–950 mm	800 mm
	Amplia superficie de trabajo	✓	✓	
	Sujeción para tubos	✓	✓	
	Puntas para pintar/almo- hadillas antideslizantes	✓		
Máquinas	Fijación de sierras ingletadoras	✓		
	Fijación de soportes de taladro	✓		

## Mesas de sujeción

### Mesa de trabajo y de sujeción MASTER 200

La mesa de trabajo y de sujeción robusta



- Bastidor sólido con sistema de plegado rápido, de modo que requiere poco espacio para guardarlo
- 2 mordazas de MDF, mordaza delantera ajustable
- Bandeja portaherramientas integrada

#### Especificaciones técnicas

Altura(s) de trabajo	800 mm
Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	645 x 450 x 800 mm
Dimensiones del producto plegado	645 x 200 x 1205 mm
Resistencia	180 kg
Anchura máx. de sujeción con mordazas	365 mm
Ángulo de sujeción máx.	14°
Superficie de la mesa	645 x 300 mm
Material del tablero de la mesa	MDF
Otra especificación del producto	2 mordazas en MDF, mordaza delantera con 2 manivelas ajuste
Peso del producto	11,3 kg
Anchura máx. de sujeción	145 mm

#### Volumen de suministro

1 mesa de trabajo y de sujeción MASTER 200  
4 mordazas de plástico para la sujeción plana

#### Complementos del producto

6102300, 6119973

#### Accesorios

3036000, 6166000, 6171000, 6172000, 6174000, 6176000

Número de referencia	Contenido	Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	EAN-Code
6177000	1	645 x 450 x 800 mm	4006885617704



## Mesa de trabajo y de sujeción MASTER 600

### La mesa de trabajo y de sujeción con altura regulable



- Sistema de plegado rápido compacto con altura regulable y tablero giratorio sin escalones (hasta 65°)
- Tablero ampliable mediante tabla insertable
- Superficie de apoyo magnética para tornillos y clavos

#### Especificaciones técnicas

Altura(s) de trabajo	780 - 950 mm
Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	650 x 530 x 955 mm
Dimensiones del producto plegado	650 x 210 x 1065 mm
Resistencia	120 kg
Placa de trabajo inclinable máx.	65°
Anchura máx. de sujeción con mordazas	435 mm
Ángulo de sujeción máx.	10°
Superficie de la mesa	650 x 420 mm
Material del tablero de la mesa	MDF
Otra especificación del producto	Ajuste de altura con aseguramiento de extracción
Peso del producto	15,1 kg
Anchura máx. de sujeción	115 mm

#### Volumen de suministro

- 1 mesa de trabajo y de sujeción MASTER 600
- 4 mordazas de plástico para la sujeción plana
- 2 mordazas adicionales para sujeción de material redondo
- 1 tabla insertable

#### Complementos del producto

6102300, 6119973

#### Accesorios

3036000, 6166000, 6171000, 6172000, 6174000, 6176000

Número de referencia	Contenido	Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	EAN-Code
6182000	1	650 x 530 x 955 mm	4006885618206

## Banco para máquinas y mesa de sujeción MASTER 750 ERGO

### El banco para máquinas y mesa de sujeción con altura regulable



- Para sierra ingletadora y soporte de taladro de wolfcraft, para trabajar con versatilidad y ergonomía
- Tablero de mesa giratorio con ajuste rápido, para desplazar la superficie de trabajo delantera con comodidad y ahorro de tiempo, y obtener así una rápida sujeción
- Bastidor de tubo de acero con gran estabilidad, función de plegado rápido para ahorrar espacio de almacenamiento y transporte, capacidad de carga de hasta 125 kg

#### Especificaciones técnicas

Altura(s) de trabajo	725 - 950 mm
Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	680 x 700 x 950 mm
Dimensiones del producto plegado	680 x 190 x 970 mm
Resistencia	125 kg
Placa de trabajo inclinable máx.	60°
Anchura máx. de sujeción con mordazas	425 mm
Superficie de la mesa	680 x 390 mm
Material del tablero de la mesa	MDF
Otra especificación del producto	Ajuste de altura en seis niveles
Peso del producto	13,2 kg
Anchura máx. de sujeción	130 mm

#### Volumen de suministro

- 1 banco para máquinas y mesa de sujeción MASTER 750 ERGO
- 4 mordazas de plástico para sujeción plana
- 2 sujeciones para tubos
- Material de fijación para montar equipos estacionarios

#### Complementos del producto

3406000, 5027000, 6102300

#### Accesorios

3036000, 4800000, 4802000, 6166000, 6171000, 6172000, 6176000

Número de referencia	Contenido	Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	EAN-Code
6871000	1	680 x 700 x 950 mm	4006885687103

## Accesorios para mesas de sujeción

### Soporte de máquina

#### Para la colocación estacionaria de taladradoras



- Racor de norma europea de 43 mm de diámetro, compatible con taladros convencionales
- Fijación rápida y segura con los cuatro tornillos suministrados
- Acabado en plástico robusto de alta calidad

#### Accesorios para

6906000, 6906506, 6906612

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
6152000	1	4006885615205



## Mordazas con puntas para pintar

### Herramientas para fijar y trabajar con piezas



- Compatibles con todos los agujeros de 20 mm para versátil sujeción plana y redonda
- Prácticas superficies de apoyo por ambos lados, para diversos trabajos: un lado en punta para colocar piezas para pintar y un lado plano como apoyo antideslizante
- Ejecución en plástico de alta calidad, para una larga vida útil

#### Accesorios para

6177000, 6182000, 6871000, 6902000, 6902506, 6902612, 6906000, 6906506, 6906612, 6908000, 6909000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
6166000	4	4006885616608

## Mordazas para tornillo de banco para mesas de trabajo

### Mordazas de protección para mesas de sujeción



- Modelo en aluminio de calidad en forma de V para sujetar material redondo
- Fácil de colocar en las mordazas de sujeción y compatible con las mesas de la serie MASTER
- Protege la pieza de trabajo y la mesa de sujeción

#### Accesorios para

6177000, 6182000, 6871000, 6906000, 6906506, 6906612, 6908000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
6171000	2	4006885617100

## Mordazas de sujeción para bancos de trabajo y mesas de sujeción

### Mordazas de plástico para la sujeción plana



- Se adaptan a todas las placas de trabajo con un diámetro de 20 mm y amplían las posibilidades de sujeción
- Acabado en plástico estable de alta calidad
- Ideal sujetar en la superficie

#### Accesorios para

6177000, 6182000, 6871000, 6902000, 6902506, 6902612, 6906000, 6906506, 6906612, 6908000, 6918000, 6918612

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
6172000	4	4006885617209

## Mordazas de plástico para bancos de trabajo y mesas de sujeción

### Para sujeción plana y redonda



- 2 mordazas de plástico para la sujeción plana, 2 mordazas de plástico para la sujeción redonda
- Sujeción redonda con ranura en V para agarre seguro de piezas redondas
- Se adaptan a todas las placas de trabajo con un diámetro de 20 mm y amplían las posibilidades de sujeción



#### Accesorios para

6177000, 6182000, 6906000, 6906506, 6906612, 6908000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
6174000	4	4006885617407

## Dispositivo de sujeción rápida para bancos de trabajo y mesas de sujeción

### Para una fijación rápida



- Se adaptan a todas las placas de trabajo con un diámetro de 20 mm y amplían las posibilidades de sujeción
- Adecuado para piezas de hasta 35 mm de grosor y material redondo de hasta 35 mm de diámetro
- Versión de aluminio de alta calidad

#### Accesorios para

6177000, 6182000, 6871000, 6902000, 6902506, 6902612, 6906000, 6906506, 6906612, 6908000, 6909000, 6918000, 6918612



Número de referencia	Contenido	EAN-Code
6176000	2	4006885617605



## Mesa de trabajo MASTER work 1600

### El banco de trabajo móvil



- Uso como mesa de trabajo con muchas posibilidades de sujeción y opciones de fijación para aparatos estacionarios
- Uso móvil y plegable para ahorrar espacio de almacenamiento en posición vertical
- Superficie de trabajo de 1035 x 695 mm de tablero de DM de 22 mm de grosor con una resistencia de 120 kg, adecuada para casi cualquier proyecto

#### Especificaciones técnicas

Altura de trabajo	863 mm
Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	1110 x 765 x 863 mm
Dimensiones del producto plegado	1110 x 765 x 200 mm
Peso del producto	21 kg
Resistencia	120 kg
Superficie de la mesa	1035 x 695 mm
Material del tablero de la mesa	MDF
Material del bastidor	de elementos estables de aluminio y acero inoxidable
Otra especificación del producto	Tablero de mesa de 22 mm de grosor

#### Volumen de suministro

- 1 mesa de trabajo
- 4 bloques de sujeción
- 4 mordazas de sujeción
- 1 llave Allen
- Material de fijación para sierra de ingletar y soporte de taladro de wolcraft n.º art. 5027000

#### Accesorios

3030000, 3031000, 3032000, 3033000, 3034000, 3036000, 3456000, 3457000, 6166000, 6176000, 6897000

Número de referencia	Contenido	Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	Peso del producto	EAN-Code
6909000	1	1110 x 765 x 863 mm	21 kg	4006885690905

## Caballote multifuncional de apoyo y rodillo

El caballote de trabajo multifuncional para apoyar o rodar



- Función 3 en 1: soporte de bolas para facilitar el guiado y mover la pieza de trabajo en todas las direcciones, soporte fijo para apoyo, soporte de rodillo para guiar en caso de cortes longitudinales
- Altura regulable sin escalones y plegable para un almacenamiento en poco espacio
- Compatible con todos los bancos de trabajo y para máquinas convencionales

### Especificaciones técnicas

Anchura de apoyo	300 mm
Altura(s) de trabajo	630 - 1000 mm
Resistencia	50 kg

### Complementos del producto

6177000, 6182000, 6871000, 6902000, 6902506, 6902612, 6906000, 6906506, 6906612, 6908000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
6102300	1	4006885610231

## Caballote con rodillo

La práctica prolongación para mesas de sierra y bancos de trabajo



- Rodillo de apoyo para un guiado sencillo de la pieza en la dirección de maquinado
- Altura regulable sin escalones y plegable para un almacenamiento en poco espacio
- Compatible con todos los bancos de trabajo y para máquinas convencionales

### Especificaciones técnicas

Anchura de apoyo	300 mm
Altura(s) de trabajo	640 - 1000 mm
Resistencia	60 kg
Otra especificación del producto	Completamente montado, soldado

### Complementos del producto

6177000, 6182000, 6902000, 6902506, 6902612, 6906000, 6906506, 6906612, 6908000



Número de referencia	Contenido	EAN-Code
6119973	1	4006885611993

## Caballote de apoyo workstand

El caballote de trabajo plegable para obras interiores



- Se pliega y ocupa muy poco espacio
- 3 mordazas ajustables y topes laterales para un apoyo seguro de las piezas de trabajo
- Soportes plegables para fijar piezas de trabajo largas, por ejemplo, durante tareas de serrado o como bandeja de material

### Especificaciones técnicas

Anchura de apoyo	620 mm
Altura de trabajo	735 mm
Resistencia	100 kg
Otra especificación del producto	Completamente montado

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
6905000	1	4006885690509





# Sistema modular de bancos de trabajo: estable y robusto

Características comunes de nuestros bancos de trabajo:

- ✓ Carga máxima de 600 kg
- ✓ Patas estables de tubo cuadrado
- ✓ Piezas de acero de 2 mm de grosor
- ✓ 3 patas estándar y 1 pata de altura regulable



Nuestro sistema modular de bancos de trabajo permite obtener un diseño flexible, así como orden y eficiencia en un espacio mínimo.

Banco de trabajo

**Tamaño 1**

113 x 65 cm



WSS 640  
8063000

Otras versiones



WSS 620  
8072000



WSS 680  
8069000

Banco de trabajo

**Tamaño 2**

161 x 65 cm



Banco de trabajo de  
161 cm N.º 1  
8075000

Otra versión



Banco de trabajo de  
161 cm N.º 2  
8076000

**Opciones para una óptima altura de trabajo:**



Pie de compensación de altura

Altura de trabajo:  
82–90 cm



Rueda giratoria con freno

Altura de trabajo:  
86 cm



Pie estándar (insertable)

Altura de trabajo: 1x 86 cm  
2x 93 cm  
3x 100 cm

## Combinable con

### Armario para colgar

6073000



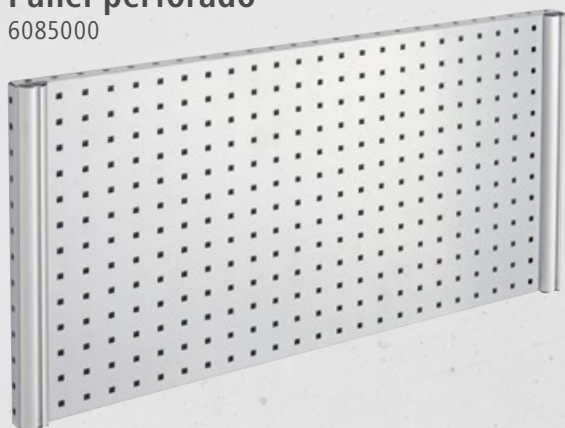
### Armario de panel perforado

6086000

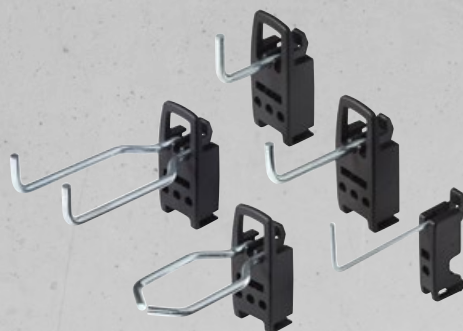


### Panel perforado

6085000



## Accesorios opcionales



Ganchos para panel perforado



Soporte para llaves



Soporte para destornilladores



Bandeja para panel perforado



Soporte para brocas



Listón magnético para herramientas

## Bancos de trabajo

### Banco de trabajo WSS 640, 1130 mm

#### Conjunto de banco de trabajo con instrucciones de montaje y sistema de montaje rápido



- Banco de trabajo estable y profesional - carga máxima de 600 kg
- Patas de tubo cuadrado estable de 40 x 40 mm
- Tablero de mesa de haya de 30 mm de grosor, listones encolados

#### Especificaciones técnicas

Altura de trabajo	860 mm
Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	1130 x 650 x 860 mm
Peso del producto	56,3 kg
Resistencia	600 kg
Superficie de la mesa	1130 x 650 mm
Otra especificación del producto	<p>Patas de tubo cuadrado estable de 40 x 40 mm</p> <p>Todas las piezas de acero de 2 mm de grosor</p> <p>Tablero de mesa de haya de 30 mm de grosor, listones encolados</p> <p>Cajones de fácil deslizamiento de plástico muy resistente a impactos, carga máxima de 25 kg</p> <p>Cajones extraíbles en todo momento. Puede llevar su herramienta fácilmente donde sea necesario.</p> <p>Con una pata de altura regulable para compensar desniveles</p>

#### Volumen de suministro

- 1 banco de trabajo WSS 640, 1130 mm
- 2 cajones S
- 2 cajones M
- 1 cajón L
- 1 estante para armario

#### Accesorios

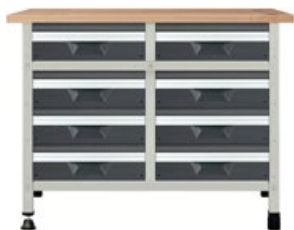
6065000, 6066000, 6067000, 6071000, 6072000, 6074000, 6788000, 6790000, 6791000, 6792000

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	Peso del producto	EAN-Code
8063000	1	1.130 mm	650 mm	860 mm	56,3 kg	4006885806306



## Banco de trabajo WSS 680, 1130 mm

### Conjunto de banco de trabajo con instrucciones de montaje y sistema de montaje rápido



- Banco de trabajo estable y profesional - carga máxima de 600 kg
- Patas de tubo cuadrado estables de 40 x 40 mm
- Tablero de mesa de haya robusta de 30 mm encolado por láminas

#### Especificaciones técnicas

Altura de trabajo	860 mm
Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	1130 x 650 x 860 mm
Peso del producto	62,1 kg
Resistencia	600 kg
Superficie de la mesa	1130 x 650 mm
Otra especificación del producto	<p>Patas de tubo cuadrado estables de 40 x 40 mm</p> <p>Todas las piezas de acero de 2 mm de grosor</p> <p>Tablero de mesa de haya robusta de 30 mm encolado por láminas</p> <p>Cajones de fácil deslizamiento de plástico muy resistente a impactos, carga máxima de 25 kg</p> <p>Cajones extraíbles en todo momento. Puede llevar su herramienta fácilmente donde sea necesario.</p> <p>Con una pata de altura regulable para compensar desniveles</p>

#### Volumen de suministro

1 banco de trabajo WSS 680, 1130 mm  
8 cajones M

#### Accesorios

6065000, 6066000, 6067000, 6072000, 6074000, 6788000, 6790000, 6791000, 6792000

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	Peso del producto	EAN-Code
8069000	1	1.130 mm	650 mm	860 mm	62,1 kg	4006885806900

## Banco de trabajo WSS 620, 1130 mm

### Conjunto de banco de trabajo con instrucciones de montaje y sistema de montaje rápido



- Banco de trabajo estable y profesional - carga máxima de 600 kg
- Patas de tubo cuadrado estables de 40 x 40 mm
- Tablero de mesa de haya robusta de 30 mm encolado por láminas

#### Especificaciones técnicas

Altura de trabajo	860 mm
Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	1130 x 650 x 860 mm
Peso del producto	54,4 kg
Resistencia	600 kg
Superficie de la mesa	1130 x 650 mm
Otra especificación del producto	<p>Patas de tubo cuadrado estables de 40 x 40 mm</p> <p>Todas las piezas de acero de 2 mm de grosor</p> <p>Tablero de mesa de haya robusta de 30 mm encolado por láminas</p> <p>Cajones de fácil deslizamiento de plástico muy resistente a impactos, carga máxima de 25 kg</p> <p>Cajones extraíbles en todo momento. Puede llevar su herramienta fácilmente donde sea necesario.</p> <p>Con una pata de altura regulable para compensar desniveles</p>

#### Volumen de suministro

- 1 banco de trabajo WSS 620, 1130 mm
- 2 cajones M
- 2 compartimentos de armario

#### Accesorios

6065000, 6066000, 6067000, 6072000, 6074000, 6788000, 6790000, 6791000, 6792000

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	Peso del producto	EAN-Code
8072000	1	1.130 mm	650 mm	860 mm	54,4 kg	4006885807204

## Banco de trabajo de 1610 mm n.º 1

### Conjunto de banco de trabajo con instrucciones de montaje y sistema de montaje rápido



- Banco de trabajo estable y profesional - carga máxima de 600 kg
- Patas de tubo cuadrado estables de 40 x 40 mm
- Tablero de mesa de haya robusta de 30 mm encolado por láminas

#### Especificaciones técnicas

Altura de trabajo	860 mm
Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	1610 x 650 x 860 mm
Peso del producto	90 kg
Resistencia	600 kg
Superficie de la mesa	1610 x 650 mm
Otra especificación del producto	<p>Patas de tubo cuadrado estables de 40 x 40 mm</p> <p>Todas las piezas de acero de 2 mm de grosor</p> <p>Tablero de mesa de haya robusta de 30 mm encolado por láminas</p> <p>Cajones de fácil deslizamiento de plástico muy resistente a impactos, carga máxima de 25 kg</p> <p>Cajones extraíbles en todo momento. Puede llevar su herramienta fácilmente donde sea necesario.</p> <p>Con una pata de altura regulable para compensar desniveles</p>

#### Volumen de suministro

- 1 banco de trabajo de 1610 mm n.º 1
- 6 cajones S
- 9 cajones M

#### Accesorios

6065000, 6066000, 6067000, 6071000, 6072000, 6074000, 6788000, 6790000, 6791000, 6792000

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	Peso del producto	EAN-Code
8075000	1	1.610 mm	650 mm	860 mm	90 kg	4006885807501



## Banco de trabajo de 1610 mm n.º 2

### Conjunto de banco de trabajo con instrucciones de montaje y sistema de montaje rápido



- Banco de trabajo estable y profesional - carga máxima de 600 kg
- Patas de tubo cuadrado estables de 40 x 40 mm
- Tablero de mesa de haya robusta de 30 mm encolado por láminas

#### Especificaciones técnicas

Altura de trabajo	860 mm
Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	1610 x 650 x 860 mm
Peso del producto	81,2 kg
Resistencia	600 kg
Superficie de la mesa	1610 x 650 mm
Otra especificación del producto	<p>Patas de tubo cuadrado estables de 40 x 40 mm</p> <p>Todas las piezas de acero de 2 mm de grosor</p> <p>Tablero de mesa de haya robusta de 30 mm encolado por láminas</p> <p>Cajones de fácil deslizamiento de plástico muy resistente a impactos, carga máxima de 25 kg</p> <p>Cajones extraíbles en todo momento. Puede llevar su herramienta fácilmente donde sea necesario.</p> <p>Con una pata de altura regulable para compensar desniveles</p>

#### Volumen de suministro

- 1 banco de trabajo de 1610 mm n.º 2
- 8 cajones M
- 2 cajones L

#### Accesorios

6065000, 6066000, 6067000, 6072000, 6074000, 6788000, 6790000, 6791000, 6792000

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	Peso del producto	EAN-Code
8076000	1	1.610 mm	650 mm	860 mm	81,2 kg	4006885807600

## Componentes para bancos de trabajo

### Bastidores inferiores

## Pata con ruedas WSS

### Componentes de banco de trabajo para sistema de taller



#### Especificaciones técnicas

Otra especificación del producto	Giratoria Con freno
----------------------------------	------------------------

#### Accesorios para

6750000, 8051000, 8052000, 8053000, 8054000, 8060000, 8061000, 8062000, 8063000, 8064000, 8065000, 8066000, 8067000, 8068000, 8069000, 8070000, 8071000, 8072000, 8075000, 8076000, 8077000, 8078000, 8079000, 8080000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
6066000	1	4006885606609

## Pata estándar WSS

### Componentes de banco de trabajo para sistema de taller



#### Especificaciones técnicas

Otra especificación del producto    Altura de trabajo 86 cm: 4 patas  
 Altura de trabajo 93 cm: 8 patas  
 Altura de trabajo 100 cm: 12 patas

#### Accesorios para

6750000, 8051000, 8052000, 8053000, 8054000, 8060000, 8061000, 8062000, 8063000, 8064000,  
 8065000, 8066000, 8067000, 8068000, 8069000, 8070000, 8071000, 8072000, 8075000, 8076000,  
 8077000, 8078000, 8079000, 8080000



Número de referencia	Contenido	EAN-Code
6067000	1	4006885606708

## Pata de altura regulable WSS

### Componente de banco de trabajo para sistema de taller



- Pie de compensación de altura para el sistema de taller de wolfcraft
- Pata roscada de acero para compensar desniveles en el suelo de hasta 40 mm
- Modelo robusto de plástico para una larga vida útil



Número de referencia	Contenido	EAN-Code
6068000	1	4006885606807

## Componentes para bancos de trabajo

### Piezas de montaje

#### Separadores de cajones pequeños, WSS

##### Componente de banco de trabajo para sistema de taller



- Para la división de cajones del sistema de taller de wolcraft en compartimentos separados
- Adecuado para el tipo de cajón S (n.º de art. 6779000)
- Modelo robusto de plástico para una larga vida útil

##### Accesorios para

6779000, 8052000, 8063000, 8066000, 8067000, 8075000, 8078000



Número de referencia	Contenido	EAN-Code
6071000	2	4006885607101

#### Separadores de cajones grande, WSS

##### Componente de banco de trabajo para sistema de taller



- Para la división de cajones del sistema de taller de wolcraft en compartimentos separados
- Adecuado para el tipo de cajón M (n.º de art. 6780000)
- Modelo robusto de plástico para una larga vida útil

##### Accesorios para

6750000, 6780000, 8051000, 8053000, 8054000, 8060000, 8061000, 8062000, 8063000, 8064000, 8065000, 8066000, 8067000, 8068000, 8069000, 8070000, 8071000, 8072000, 8075000, 8076000, 8077000, 8078000, 8079000, 8080000



Número de referencia	Contenido	EAN-Code
6072000	2	4006885607200



## Kit de ampliación WSS

### Componentes de banco de trabajo para sistema de taller



- Para ampliar el banco de trabajo con 1 módulo
- Tablero de mesa de haya de 30 mm de grosor, listones encolados
- Patas de tubo cuadrado estable de 40 x 40 mm

#### Especificaciones técnicas

Otra especificación del producto

- Patatas de tubo cuadrado estable de 40 x 40 mm
- Todas las piezas de acero de 2 mm de grosor
- Pies estándar, insertables
- Tablero de mesa de haya de 30 mm de grosor, listones encolados
- Con uniones



#### Volumen de suministro

- 1 superficie de trabajo, con uniones
- 1 par de patas
- 2 patas estándar, acoplables

#### Accesorios para

6750000, 8051000, 8052000, 8053000, 8054000, 8060000, 8061000, 8062000, 8063000, 8064000, 8065000, 8066000, 8067000, 8068000, 8069000, 8070000, 8071000, 8072000, 8075000, 8076000, 8077000, 8078000, 8079000, 8080000

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
6788000	1	4-tlg.	4006885678804

# Armario para colgar, panel perforado

## Armario de colgar WSS

Para almacenar herramientas, pinturas, materiales, etc.



- Espacio interior amplio y muy profundo
- Puertas de plástico de primera calidad, con cierre
- De materiales de calidad para una excelente estabilidad

### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura) 985 x 300 x 500 mm

Peso del producto 20 kg

Resistencia 50 kg

Volumen 120 l



### Volumen de suministro

1 armario de colgar WSS

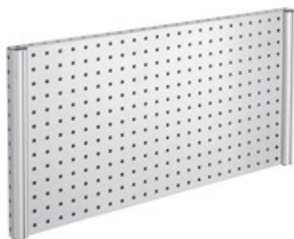
1 estantes de fibra de densidad media (MDF)

Material de fijación a la pared para montaje en pared

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
6073000	1	985 mm	300 mm	500 mm	4006885607309

## Panel perforado WSS

Almacenamiento mural práctico y sencillo, para tener las herramientas siempre a mano



- Sujeción de la herramienta con distintos ganchos

### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto (anchura x960 x 37 x 500 mm profundidad x altura)

Peso del producto 5 kg

Resistencia 50 kg

Otra especificación del producto Sujeción de la herramienta con distintos ganchos

Forma cuadrada de los orificios de 9 mm

Medida reticular de 38 x 38 mm

De elementos estables de aluminio y acero inoxidable



### Volumen de suministro

1 panel perforado WSS

Material de fijación a la pared para montaje en pared

### Accesorios

6091000, 6093000, 6092000, 6094000, 6099000, 6800000, 6801000, 6802000, 6803000, 6804000

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
6085000	1	960 mm	37 mm	500 mm	4006885608504

## Armario de panel perforado WSS

Solución compacta que ahorra espacio: volumen de panel perforado triple en una superficie



- Sujeción de la herramienta con distintos ganchos

### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	960 x 215 x 500 mm
Peso del producto	12,5 kg
Resistencia	60 kg
Volumen	80 l
Otra especificación del producto	Sujeción de la herramienta con distintos ganchos Estantes de acero Puertas: carga máxima de 5 kg, cierre magnético Forma cuadrada de los orificios de 9 mm, medida reticular de 38 x 38 mm Material: elementos estables de aluminio y acero inoxidable

### Volumen de suministro

- 1 armario de panel perforado WSS
- 3 ganchos individuales para panel perforado, l = 30 mm
- 3 ganchos individuales para panel perforado, l = 50 mm
- 3 ganchos con bucle para panel perforado de 35 x 35 mm
- 1 gancho doble para panel perforado de 35 x 60 mm
- Material de fijación a la pared para montaje en pared

### Accesorios

6091000, 6093000, 6092000, 6094000, 6099000, 6800000, 6801000, 6802000, 6803000, 6804000

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
6086000	1	960 mm	215 mm	500 mm	4006885608603

## Ganchos individuales para panel perforado WSS

Ganchos para panel perforado del sistema de taller



### Especificaciones técnicas

Resistencia	2 kg
-------------	------

### Accesorios para

6085000, 6086000



Número de referencia	Contenido	Longitud de gancho	EAN-Code
6091000	5	30 mm	4006885609105
6093000	5	50 mm	4006885609303



## Ganchos con bucle para panel perforado WSS

### Ganchos para panel perforado del sistema de taller



#### Especificaciones técnicas

Resistencia 2 kg  
Otra especificación del producto Portaherramientas 35 x 35 mm

#### Accesorios para

6085000, 6086000



Número de referencia	Contenido	EAN-Code
6092000	5	4006885609204

## Ganchos dobles para panel perforado WSS

### Ganchos para panel perforado del sistema de taller



#### Especificaciones técnicas

Resistencia 2 kg  
Otra especificación del producto Medida de sujeción de herramientas: 60 x 35 mm

#### Accesorios para

6085000, 6086000



Número de referencia	Contenido	EAN-Code
6094000	3	4006885609402

## Ganchos individuales para panel perforado WSS

### Ganchos para panel perforado del sistema de taller



#### Especificaciones técnicas

Resistencia 2 kg

#### Accesorios para

6085000, 6086000



Número de referencia	Contenido	Longitud de gancho	EAN-Code
6099000	10	60 mm	4006885609907

## Soporte para llaves WSS

### Soporte de sistema para panel perforado del sistema de taller



- Para un práctico almacenamiento de llaves para tuercas
- Con espacio para 8 llaves
- De chapa de acero pintada

#### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto (anchura x130 x 30 x 195 mm profundidad x altura)

#### Accesorios para

6085000, 6086000



Número de referencia	Contenido	EAN-Code
6800000	1	4006885680005

## Soporte para destornilladores WSS

### Soporte de sistema para panel perforado del sistema de taller



- Para un práctico almacenamiento de destornilladores
- Con espacio para 8 destornilladores
- De chapa de acero pintada

#### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto (anchura x310 x 36 x 40 mm profundidad x altura)

#### Accesorios para

6085000, 6086000



Número de referencia	Contenido	EAN-Code
6801000	1	4006885680104

## Balda para panel perforado WSS

### Soporte de sistema para panel perforado del sistema de taller



- Práctico estante para piezas pequeñas
- De aluminio anodizado

#### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto (anchura x405 x 82 x 18 mm profundidad x altura)

Longitud(es) de trabajo 377 mm

#### Accesorios para

6085000, 6086000



Número de referencia	Contenido	EAN-Code
6802000	1	4006885680203

## Balda abierta para panel perforado WSS

### Soporte de sistema para panel perforado del sistema de taller



- Práctico soporte para colgar herramientas y piezas pequeñas
- De aluminio anodizado

#### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura) 405 x 82 x 19 mm  
Longitud(es) de trabajo 377 mm

#### Accesorios para

6085000, 6086000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
6803000	1	4006885680302

## Soporte para brocas WSS

### Soporte de sistema para panel perforado del sistema de taller



- Para un práctico almacenamiento de brocas
- Con espacio para 20 brocas de Ø 2-20 mm
- De chapa de acero pintada

#### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura) 80 x 59 x 41 mm

#### Accesorios para

6085000, 6086000



Número de referencia	Contenido	EAN-Code
6804000	1	4006885680401



## Mordaza universal



- Con ajuste rápido
- Mordaza de sujeción con ranuras en V horizontales y verticales para sujetar material redondo

### Especificaciones técnicas

Anchura de la mordaza	100 mm
Material(es)	fundición a presión de aluminio
Ancho de sujeción	100 mm
Fuerza de sujeción	300 kg

### Accesorios para

3406000, 5027000

Número de referencia	Contenido	Anchura de la mordaza	Ancho de sujeción	EAN-Code
3410000	1	100 mm	100 mm	4006885341005

## Mordaza de banco Simplex 60



- Mordaza de sujeción con ranuras en V horizontales y verticales para sujetar material redondo
- Hasta 300 kg de fuerza de sujeción
- Modelo robusto de fundición a presión de aluminio

### Especificaciones técnicas

Anchura de la mordaza	68 mm
Material(es)	fundición a presión de aluminio
Ancho de sujeción	65 mm
Fuerza de sujeción	300 kg

### Accesorios para

3406000, 5027000

Número de referencia	Contenido	Anchura de la mordaza	Ancho de sujeción	EAN-Code
3412099	1	68 mm	65 mm	4006885341296

## Sargento para esquinas con escuadra de sujeción

Para sujeción rápida de uso múltiple. La „tercera mano“ para el bricolador



- Dispositivo de sujeción para uniones de rincón de 90°, guía de serrar para cortes de inglete de 45°, y tornillo de banco para el taller
- Ayuda de montaje para alineación y sujeción de componentes durante trabajos de clavar, soldar y atornillar

### Especificaciones técnicas

Anchura de la mordaza	75 mm
Altura de mordaza	29 mm
Material(es)	fundición a presión de aluminio
Ancho de sujeción	65 mm

Número de referencia	Contenido	Anchura de la mordaza	Ancho de sujeción	EAN-Code
3415000	1	75 mm	65 mm	4006885341500

## Mordaza para máquinas



- Con ajuste rápido
- Mordaza de sujeción con ranuras en V horizontales y verticales para sujetar material redondo

### Especificaciones técnicas

Anchura de la mordaza	80 mm
Material(es)	fundición gris
Otra especificación del producto	Husillo trapecoidal de acero
Ancho de sujeción	80 mm
Fuerza de sujeción	300 kg

### Accesorios para

3406000, 5027000

Número de referencia	Contenido	Anchura de la mordaza	Ancho de sujeción	EAN-Code
3423000	1	80 mm	80 mm	4006885342309

## Mordaza universal



- Con ajuste rápido
- Mordaza de sujeción con ranuras en V horizontales y verticales para sujetar material redondo

### Especificaciones técnicas

Anchura de la mordaza	70 mm
Material(es)	fundición a presión de aluminio
Ancho de sujeción	60 mm
Fuerza de sujeción	300 kg

### Accesorios para

3406000, 5027000

Número de referencia	Contenido	Anchura de la mordaza	Ancho de sujeción	EAN-Code
4920000	1	70 mm	60 mm	4006885492004

## Bolsa de herramientas

Para llevar las herramientas siempre listas en el cinturón



- Se puede fijar a cualquier cinturón o al arnés para transporte de objetos de wolfcraft
- Espacio suficiente para las herramientas y piezas pequeñas necesarias
- Larga duración gracias al polipropileno extremadamente resistente, las costuras remachadas y el ribeteado

### Especificaciones técnicas

Color	negro/gris
Material(es)	polipropileno
Otra especificación del producto	Bolsa grande con compartimentos interiores, bolsa para piezas pequeñas y bucles para destornilladores, alicates y martillos

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
5584000	1	400688558403

## Listón magnético para herramientas

Almacenamiento simple y seguro de herramientas de metal



- Adecuado para atornilladores, martillos, alicates, limas, etc.
- Dos soportes de plástico para un simple montaje en la pared
- Longitud utilizable: 460 mm, extensión individual a 920 mm, 1380 mm, etc.

### Especificaciones técnicas

Longitud(es) de trabajo	460 mm
Resistencia	13 kg
Otra especificación del producto	Ocho potentes imanes que garantizan una sujeción segura Dos soportes de plástico para un simple montaje en la pared

### Volumen de suministro

- 1 listón magnético
- 2 soportes de plástico
- 4 tornillos

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
6806000	1	4006885680609











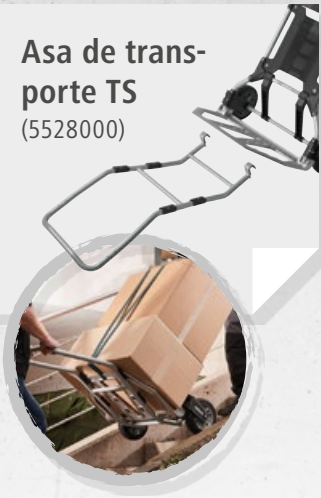
# Sistemas de transporte: comparación de productos

Garantie  
garantie  
de garantie  
**10**  
Jahre  
year  
années  
ans

**MADE  
IN EU** 

Nuestras carretillas de transporte resultan convincentes debido a su calidad y seguridad. Como herramientas de transporte para cargas grandes o pequeñas, son perfectas tanto para el bricolaje como para el ámbito profesional.

Asa de transporte TS  
(5528000)



**TS 600**  
(5505000)

Carretilla para sacos compacta



**TS 850**  
(5501000)

El todoterreno



**TS 850 Offroad**  
(5503000)

Robusta carretilla para sacos, para jardín y exteriores



**TS 1500**  
(5525000)

Robusta carretilla profesional para sacos

Ayuda para inclinar la carretilla (mediante barra transversal)		✓	✓	✓
Compatible con asa de transporte TS		✓	✓	✓
Todoterreno			✓	
Correa de sujeción incluida	✓	✓	✓	
Capacidad de carga (en escaleras)	70 kg (40 kg)	100 kg (50 kg)	100 kg (50 kg)	200 kg (100 kg)
Altura máx. desplegada	104 cm	110 cm	110 cm	124 cm
Dimensiones plegada (an. x al. x pr.)	43 x 73 x 6 cm	50 x 82 x 7 cm	50 x 82 x 9 cm	60 x 99 x 11 cm
Dimensiones de la placa base	42 x 27,5 cm	49 x 28 cm	49 x 28 cm	59 x 37 cm
Peso propio	3,9 kg	5,6 kg	5,8 kg	10,4 kg

## Carro de transporte TS 850

La carretilla para sacos para todas las aplicaciones: cómoda y compacta



- Asa deslizable con botón de enclavamiento central para un manejo cómodo y sistema de plegado rápido para un almacenamiento compacto
- Ruedas de perfil grande, adecuadas para escaleras y espacios exteriores
- Capacidad de carga máx. de 100 kg, fijación de 3 puntos y barra transversal estable para facilitar el volcado

### Especificaciones técnicas

Altura(s) de trabajo	1100 mm
Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	540 x 470 x 1100 mm
Dimensiones del producto plegado	500 x 77 x 820 mm
Peso del producto	5,6 kg
Capacidad de carga de la carretilla para sacos	100 kg
Rueda	ruedas de plástico

### Accesorios

5528000

Número de referencia	Contenido	Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	Peso del producto	EAN-Code
5501000	1	540 x 470 x 1100 mm	5,6 kg	4006885550100

## Carro de transporte TS 850 Offroad

Robusta carretilla para sacos para jardín y exteriores



- Neumáticos perfilados anchos y los soportes de ruedas reforzados proporcionan agarre y garantizan su capacidad todoterreno en casi todas las superficies
- Sistema de plegado rápido con asa deslizable y botón de enclavamiento central para ahorrar espacio
- Capacidad de carga máx. de 100 kg, fijación de 3 puntos y barra transversal estable para facilitar el volcado

### Especificaciones técnicas

Altura(s) de trabajo	1100 mm
Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	570 x 470 x 1100 mm
Dimensiones del producto plegado	500 x 90 x 820 mm
Dimensiones de la pala	490 x 280 mm
Peso del producto	5,8 kg
Capacidad de carga de la carretilla para sacos	100 kg

### Accesorios

5528000

Número de referencia	Contenido	Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	Peso del producto	EAN-Code
5503000	1	570 x 470 x 1100 mm	5,8 kg	4006885550308



## Carro de transporte TS 600

### Carretilla para sacos portátil: plegable y estable



- Compacta y ligera, el práctico sistema automático de plegado abre las ruedas y la pala de forma sincronizada
- Capacidad de carga máx. de 70 kg, fijación de 2 puntos
- Barras transversales redondeadas, ideal para transportar objetos redondos

#### Especificaciones técnicas

Altura(s) de trabajo	1040 mm
Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	430 x 445 x 1050 mm
Dimensiones del producto plegado	430 x 60 x 730 mm
Peso del producto	3,9 kg
Capacidad de carga de la carretilla para sacos	70 kg
Rueda	ruedas de plástico

Número de referencia	Contenido	Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	Peso del producto	EAN-Code
5505000	1	430 x 445 x 1050 mm	3,9 kg	4006885550506

## Carro de transporte TS 1500

### Robusta carretilla profesional para sacos



- Plegable, apta para escaleras con pala extragrande y placa de soporte redondeada para cargas de hasta 200 kg
- Desplazamiento cómodo y fácil gracias a las grandes ruedas de caucho, cada una con 2 rodamientos de bolas
- Mango de extensión con sistema de enclavamiento central, barra agarradera de forma ergonómica

#### Especificaciones técnicas

Altura(s) de trabajo	1000 - 1240 mm
Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	660 x 595 x 1240 mm
Dimensiones del producto plegado	600 x 110 x 1010 mm
Dimensiones de la pala	590 x 370 mm
Peso del producto	10,4 kg
Capacidad de carga de la carretilla para sacos	200 kg
Rueda	ruedas de espuma
Otra especificación del producto	Mango de extensión con sistema de enclavamiento central

#### Accesorios

5528000

Número de referencia	Contenido	Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	Peso del producto	EAN-Code
5525000	1	660 x 595 x 1240 mm	10,4 kg	4006885552500

## Asa de transporte TS

Ayuda a transportar cargas pesadas por las escaleras, hasta 100 kg



- Convierte una carretilla para sacos en un carro de transporte para dos personas, compatible con TS 850 y TS 1500
- Bastidor de acero estable con gran capacidad de carga
- Mango ergonómico para un uso cómodo

### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto (anchura x396 x 891 x 305 mm  
profundidad x altura)

### Accesorios para

5501000, 5503000, 5525000



Número de referencia	Contenido	Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	EAN-Code
5528000	1	396 x 891 x 305 mm	400688552807

## Carretilla para muebles FT 300, divisible

Carretilla para muebles con función 3 en 1: compacta, dividida o abierta en forma de V



- Ofrece tres superficies de apoyo de distinto tamaño con superficie antideslizante
- Como plataforma compacta es ideal para transportar cargas pesadas de hasta 250 kg
- Superficie de apoyo ampliable gracias a la apertura en V para cargas de hasta 200 kg

### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	390 x 565 x 120 mm
Peso del producto	3,93 kg
Rueda	ruedas de plástico
Grosor de material	18 mm
Material(es)	contrachapado de abedul
Otra especificación del producto	Capacidad máx. de carga como estante compacto para cargas pesadas: 250 kg Capacidad máx. de carga en forma de V para ampliar la superficie de apoyo: 200 kg Capacidad máx. de carga dividida para transportar muebles grandes: 200 kg 6 ruedas giratorias de 75 mm de diámetro, con cojinete deslizante, giro de 360° Superficie de carga cerrada: 565 x 390 mm



Número de referencia	Contenido	Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	Peso del producto	EAN-Code
5542000	1	390 x 565 x 120 mm	3,93 kg	400688554207

## Plataforma para mudanzas, forma de puzle para ampliaciones FT400

Juego de 2 carretillas para muebles, ampliables según se requiera



- Pueden utilizarse por separado o combinadas, para cargas de hasta 400 kg
- El sistema modular puede ampliarse según se requiera con ángulos y estantes adicionales
- Tablero multicapa de abedul duradero de alta calidad, con encolado resistente al agua, con hendiduras de agarre ergonómicas

### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	290 x 590 x 120 mm
Peso del producto	5,25 kg
Resistencia	400 kg
Otra especificación del producto	4 ruedas giratorias de 75 mm de diámetro, con cojinete deslizante, giro de 360° Capacidad máx. de carga de un estante: 200 kg Capacidad máx. de carga de dos o más estantes: 400 kg Superficie de apoyo de un estante: 590 x 290 mm



Número de referencia	Contenido	Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	Peso del producto	EAN-Code
5543000	2	290 x 590 x 120 mm	5,25 kg	400688554306

## Carretilla para muebles FT 350 B, divisible, con traviesa de bloqueo

Carretilla para muebles con función 5 en 1, carro para tableros, carro de plataforma o carretilla para muebles con tres superficies de apoyo distinta



- Como carro de plataforma para piezas pesadas de hasta 150 kg
- Como carro de plataforma para tablas o partes de muebles largas de hasta 50 kg
- Como carretilla para muebles compacta es ideal para transportar cargas pesadas de hasta 250 kg

### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	390 x 565 x 960 mm
Peso del producto	6,48 kg
Rueda	ruedas de plástico
Grosor de material	18 mm
Material(es)	contrachapado de abedul
Otra especificación del producto	Capacidad máx. de carga como carro para planchas para piezas pesadas: 50 kg Capacidad máx. de carga dividida como carro de plataforma para tablas o partes de muebles largas: 150 kg Capacidad máx. de carga en forma de V para ampliar la superficie de apoyo: 200 kg Capacidad máx. de carga como carretilla para muebles compacta para cargas pesadas: 300 kg 6 ruedas giratorias de 75 mm de diámetro, con rodamiento de bolas, giro de 360°

Número de referencia	Contenido	Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	Peso del producto	EAN-Code
5548000	1	390 x 565 x 960 mm	6,48 kg	4006885554801



## Arnés para transporte de objetos

Complemento para mudanzas y para la vida diaria, para transportar cargas pesadas sin esfuerzo y sin dañar la espalda



- Llevar cajas de mudanza sin esfuerzo y sin dañar la espalda
- Plataforma de descanso abatible
- Las correas de los hombros y de las caderas distribuyen la carga ergonómicamente

### Especificaciones técnicas

Resistencia 30 kg  
Material(es) nylon



Número de referencia	Contenido	EAN-Code
5582000	1	4006885558205





## Bomba con carcasa de metal (3000 l/h)



### Especificaciones técnicas

Capacidad máx. de impulsión	3.000 l/h litro por hora
Altura de impulsión 1	diámetro de manguera 1/2" (13 mm) = altura de transporte 30 m
Altura de impulsión 2	diámetro de manguera 3/4" (19 mm) = altura de transporte 24 m
Altura de aspiración	3 m
Funcionamiento en seco máx.	30 s
Conexión para manguera	1/2" (13 mm) / 3/4" (19 mm)
Diámetro de vástago	8 mm
Conexión roscada	3/4" (19 mm)
Velocidad máx. de rotación	2.800 RPM
Potencia mín. de la máquina	600 W vatio
Otra especificación del producto	Carcasa de metal

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2200000	1	4006885220003

## Bomba con carcasa de plástico (1300 l/h)



### Especificaciones técnicas

Capacidad máx. de impulsión	1.300 l/h litro por hora
Altura de impulsión 1	diámetro de manguera 1/2" (13 mm) = altura de transporte 15 m
Altura de aspiración	3 m
Funcionamiento en seco máx.	30 s
Conexión para manguera	1/2" (13 mm)
Diámetro de vástago	6 mm
Velocidad máx. de rotación	2.800 RPM
Potencia mín. de la máquina	600 W vatio
Otra especificación del producto	Carcasa de plástico

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2202000	1	4006885220201

## Bomba con carcasa de plástico (3000 l/h)



### Especificaciones técnicas

Capacidad máx. de impulsión	3.000 l/h litro por hora
Altura de impulsión 1	diámetro de manguera 1/2" (13 mm) = altura de transporte 24 m
Altura de impulsión 2	diámetro de manguera 3/4" (19 mm) = altura de transporte 18 m
Altura de aspiración	3 m
Funcionamiento en seco máx.	30 s
Conexión para manguera	1/2" (13 mm) / 3/4" (19 mm)
Diámetro de vástago	8 mm
Conexión roscada	3/4" (19 mm)
Velocidad máx. de rotación	2.800 RPM
Potencia mín. de la máquina	600 W vatio
Otra especificación del producto	Carcasa de plástico

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2207000	1	4006885220706



# Para amoladoras angulares

## Engalletadora de madera para amoladoras angulares

### Complemento de amoladoras angulares para carpintería



- Para realizar ensamblajes con galletas, juntas de dilatación, ingletes y listones
- Compatible con amoladoras angulares monomanuales con rosca de husillo M14 y taladros roscados ambilaterales para empuñaduras
- Incluye bolsa colectora de virutas y polvo, así como una fresa de disco CT con un diámetro de 100 mm

#### Especificaciones técnicas

Conexión roscada	M14
Velocidad máx. de rotación	12.000 RPM
Ámbito de la máquina, mesas de trabajo	Cualquier amoladora angular monomanual con rosca de husillo M14 y taladros roscados ambilaterales para empuñaduras (M6, M8, M10)

#### Volumen de suministro

- 1 fresadora para amoladoras angulares
- 1 fresa de disco CT de 100 mm de diámetro
- 1 bolsa colectora de virutas

#### Accesorios

2921000, 2922000, 2923000



Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2920000	1	4006885292000

## Mesa de sierra de calar

Para trabajar de forma fija y precisa con la sierra de calar



- Compatible con cualquier mesa de trabajo de hasta 60 mm de grosor, sujeción estable mediante 2 pinzas de acero
- Buena visibilidad de la línea de trazado y el tope paralelo
- Cantos cortados limpios en el lado visible de la pieza de trabajo mediante la introducción de la hoja de sierra en la parte inferior



### Especificaciones técnicas

Superficie de la mesa 320 x 300 mm  
Material del tablero de la mesa chapa galvanizada de 1,5 mm

### Volumen de suministro

1 mesa de sierra de calar  
1 tope paralelo  
2 pinzas de acero

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
6197000	1	4006885619708

## Kit de fijación para riel de guía FKS 145

Para la fijación del riel de guía FKS 145 en el MASTER cut 2600 y el MASTER work 1600



- 2 sargentos para la fijación del riel de guía FKS 145 en el MASTER cut 2600 y el MASTER work 1600
- Altura de sujeción especialmente grande, compatible con la anchura de perfil del MASTER cut 2600 y el MASTER work 1600
- Incluye soportes de plástico para una fijación segura en el perfil de aluminio

### Accesorios para

6909000, 6913000, 6918000, 6918612



Número de referencia	Contenido	EAN-Code
6897000	1	4006885689701

## Set de prolongación para FKS 115

Para alargar FKS 115



- Prolongación sencilla y rápida del riel de guía FKS 115 para procesar piezas de gran tamaño
- Alarga la guía a 230 cm
- Prolongable también con más de dos rieles

### Especificaciones técnicas

Dimensiones del riel 190 x 1150 x 10 mm

### Volumen de suministro

1 set de prolongación para FKS 115

1 racor de prolongación

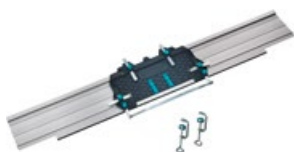
### Accesorios para

6910000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
6911000	1	4006885691100

## Riel de guía FKS 145 para sierras circulares de mano

### Sistema de guía para sierras circulares de mano



- Cortes longitudinales, transversales y de inglete rectos hasta una longitud de corte de 110 cm
- Riel divisible para no ocupar mucho espacio de almacenamiento
- Portaútil para guiar sierras circulares de mano con cable y sierras circulares de mano inalámbricas, incluso con una pequeña placa base

#### Especificaciones técnicas

Dimensiones del riel 190 x 1450 x 12 mm

#### Volumen de suministro

1 riel de guía FKS 145  
2 sargentos

#### Accesorios

6897000, 6914000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
6913000	1	4006885691308

## Set de prolongación para FKS 145

### Para alargar FKS 145



- Prolongación sencilla y rápida del riel de guía FKS 145 para procesar piezas de gran tamaño
- Prolonga la guía a 255 cm con una longitud de corte máxima de 220 cm
- Además, se puede prolongar varias veces

#### Especificaciones técnicas

Dimensiones del riel 190 x 1100 x 12 mm

#### Accesorios para

6913000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
6914000	1	4006885691407



## Soporte de taladro

Para taladrar superficies, materiales redondos y barras con exactitud



### Especificaciones técnicas

Altura(s) de trabajo	345 mm
Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	160 x 230 x 500 mm
Profundidad	112 mm
Ámbito de la máquina, mesas de trabajo	Para todas las máquinas con cuello conforme a la norma europea de 43 mm de diámetro
Otra especificación del producto	Superficie de trabajo fresada con ranuras de sujeción para fijar garras de sujeción o tornillos de banco Muelle de recuperación integrado Con columna redonda Placa de fundición gris de 155 x 220 mm Carrera de trabajo de máx. 60 mm Con sujeción de 43 mm de diámetro conforme a la norma europea

### Accesorios

3410000, 3412099, 3423000, 4920000

Número de referencia	Contenido	Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	EAN-Code
3406000	1	160 x 230 x 500 mm	4006885340602

## Guía para taladrar móvil tecmobil 200

El sistema de montaje rápido y seguro sin herramientas



### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	240 x 85 x 270 mm
Ámbito de la máquina, mesas de trabajo	Para todas las máquinas con cuello conforme a la norma europea de 43 mm de diámetro
Otra especificación del producto	Guía para taladrar manejable Con racor conforme a la norma europea de 43 mm de diámetro

Número de referencia	Contenido	Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	EAN-Code
4521000	1	240 x 85 x 270 mm	4006885452107

## Soporte de columna móvil tecmobil



### Especificaciones técnicas

Ámbito de la máquina, mesas de trabajo

Otra especificación del producto

Para todas las máquinas con cuello conforme a la norma europea de 43 mm de diámetro

Guía de 2 columnas giratorias con graduación para lograr un taladro exacto: vertical horizontal u oblicuo (+/-45°)

Tope de profundidad ajustable sin escalonamiento

Topes de caucho para una fijación estable en superficies lisas

Con racor conforme a la norma europea de 43 mm de diámetro



Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4522000	1	4006885452206

## Soporte de taladro

### Para taladrar de forma estacionaria y segura



- Enganche Euronorm de 43 mm de diámetro para todos los taladros comerciales con cuello Euronorm de 43 mm
- Columna redonda de 40 mm con cremallera dentada atornillada de 420 mm de longitud para una perforación recta sin torsión
- Tope de profundidad con ajuste rápido y anillo graduado para ajustar la profundidad de taladrado con una exactitud de milímetros

### Especificaciones técnicas

Altura(s) de trabajo

305 mm

Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)

203 x 307 x 570 mm

Profundidad

130 mm

Ámbito de la máquina, mesas de trabajo

Para todas las máquinas con cuello conforme a la norma europea de 43 mm de diámetro

Material(es)

fundición a presión de aluminio

Otra especificación del producto

Superficie de trabajo fresada con ranuras de sujeción para fijar garras de sujeción o tornillos de banco

Muelle de recuperación integrado

Con soporte para cables

Carrera de trabajo de máx. 80 mm

Con racor conforme a la norma europea de 43 mm de diámetro



### Complementos del producto

6871000

### Accesorios

3410000, 3412099, 3423000, 4920000

Número de referencia	Contenido	Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	EAN-Code
5027000	1	203 x 307 x 570 mm	4006885502703

## Juego de taladrado universal con guía para taladrar

El práctico juego básico para el taladrado de orificios perpendiculares



- Posicionamiento seguro en superficies lisas gracias a topes de goma
- Posicionamiento sin problemas en material redondo o en cantos mediante ranuras en V integradas
- 5 casquillos de guía metálicos de precisión con un diámetro de 4, 5, 6, 8 y 10 mm

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Piedra, Metal, Plástico

### Especificaciones técnicas

Otra especificación del producto Guía para taladrar móvil acumulador:  
Dimensiones (anchura x profundidad x altura): 117 x 66 x 33 mm

-----  
Brocas universales:  
Resistente a temperaturas de hasta 1100 °C  
Placa de metal duro con rectificado de precisión  
Según la norma DIN ISO 5468  
Material CT  
Versión de vástago vástago redondo  
Sentido de giro giro hacia la derecha  
Ángulo de la punta de la broca 130°

### Volumen de suministro

1 guía para taladrar móvil acumulador  
5 taladros universales de 4, 5, 6, 8, 10 mm de diámetro

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
1000000	1	6 piezas	4006885100008

## Juego de topes de profundidad para guía para taladrar móvil

Para brocas de profundidad limitada con guía para taladrar móvil



- Ø 8 mm, 10 mm, 12 mm

### Especificaciones técnicas

Otra especificación del producto Especialmente adecuado para el uso con profundidad limitada de herramientas en la guía para taladrar móvil 4686000

### Accesorios para

4686000

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
4681000	1	3 pzas.	4006885468108

## Adaptador de aspiración para guía para taladrar móvil

Para utilizar un aspirador durante la perforación



### Especificaciones técnicas

Otra especificación del producto

Adaptador con reglaje de aire para la conexión a un aspirador estándar  
Para extraer polvo fino o partículas de madera durante la perforación o el avellanado

No adecuado para el uso con materiales de viruta gruesa

### Accesorios para

4686000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4682000	1	4006885468207

## Guía para taladrar móvil acumulable

Guía sencilla y precisa para taladrar agujeros perfectamente verticales



- Posicionamiento seguro en superficies lisas gracias a topes de goma
- Posicionamiento sin problemas en material redondo o en cantos mediante ranuras en V integradas
- 5 casquillos de guía metálicos de precisión con un diámetro de 4, 5, 6, 8 y 10 mm

### Especificaciones técnicas

Anchura del producto 117 mm

Dimensiones del producto 117 x 66 x 33 mm

(anchura x profundidad x altura)

Otra especificación del producto 5 casquillos de guía de precisión metálicos de Ø 4, 5, 6, 8, 10 mm

Número de referencia	Contenido	Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	EAN-Code
4685000	1	117 x 66 x 33 mm	4006885468504

## Guía para taladrar móvil

Para un ángulo de inserción de exactamente 90°



- Para brocas cilíndricas y brocas Forstner de hasta 35 mm de diámetro, brocas de madera de 8/10/12 mm y para el uso de portapuntas de hasta 10 mm de diámetro
- Mantenimiento estable de herramientas en superficies lisas gracias a topes de caucho
- Perforación precisa gracias a las líneas de orientación y al tope lateral

### Complementos del producto

#### Accesorios

4681000, 4682000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4686000	1	4006885468603

## Guía para brocas de perforación con diamante „Ceramic“, diámetro de 5-10 mm

Para un guiado y una refrigeración por agua seguros



- Versión de plástico robusta y duradera para el posicionamiento seguro de brocas de perforación con diamante „Ceramic“, diámetro 5-10 mm
- Incluye esponja para una refrigeración adecuada por agua
- 2 ventosas para la fijación fiable en la posición de perforación

### Especificaciones técnicas

Otra especificación del producto      Para diámetro de vástago de 10 mm  
 Con 2 ventosas

### Accesorios para

5915000, 5916000, 5917000, 5918000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
5911000	1	4006885591103



## Soporte combinado, aluminio fundido, giratorio

Para taladradoras, motores de fresar y esmerilar en cualquier posición



- Para aplicación estacionaria de taladradoras, motores de fresar y esmerilar en cualquier posición
- Gira 360° horizontalmente y 90° verticalmente
- Con sujeción de 43 mm de diámetro conforme a la norma europea

### Especificaciones técnicas

Material(es) fundición a presión de aluminio  
Otra especificación del producto Gira 360° horizontalmente y 90° verticalmente  
Con racor conforme a la norma europea de 43 mm de diámetro

### Complementos del producto

2140000

### Accesorios para

6871000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4800000	1	4006885480001

## Soporte combinado, de plástico, giratorio

Para taladradoras, motores de fresar y esmerilar en posición horizontal y vertical



- Para aplicación estacionaria de taladradoras, motores de fresar y esmerilar en posición horizontal y vertical
- Con sujeción de 43 mm de diámetro conforme a la norma europea
- Giratorio

### Especificaciones técnicas

Material(es) plástico  
Otra especificación del producto Giratorio  
Con racor conforme a la norma europea de 43 mm de diámetro

### Complementos del producto

2140000

### Accesorios para

6871000



Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4802000	1	4006885480209

## Soporte de corte para amoladoras angulares de 115 y 125 mm de diámetro

Perfecto para trabajos de corte con amoladora angular de una mano



- Dispositivo de sujeción integrado para sujetar piezas en ángulos de entre 45° y 90°
- Ancho de sujeción máximo del dispositivo de sujeción: 100 mm
- Placa base estable de fundición a presión

### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	190 x 240 x 260 mm
Ancho de sujeción	100 mm
Ámbito de la máquina, mesas de trabajo	Amoladora angular monomanual de 115/125 mm de diámetro
Otra especificación del producto	Acabado sólido con placa fundida a presión



Número de referencia	Contenido	Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	EAN-Code
5019000	1	190 x 240 x 260 mm	4006885501904

## Atornillador angular

Taladrar y atornillar en un ángulo de 90°



- Acoplamiento de 1/4" (vástago ISO 1173 - E 6,3), enganche magnético hexagonal de 1/4"
- Medida entre vértices: 52 mm (incluyendo una punta de 25 mm), giro hacia la derecha/izquierda
- Engranaje con rodamiento de bolas

### Especificaciones técnicas

Alojamiento de punta para destornillador	enganche hexagonal de 6,35 mm (1/4")
Versión de vástago	vástago hexagonal SW 6,35 mm (1/4")
Velocidad máx. de rotación	400 RPM
Sentido de giro	giro hacia la derecha / izquierda
Par de apriete max.	13
Otra especificación del producto	Engranaje con rodamiento de bolas

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4688000	1	4006885468801







# Hojas para sierra de calar: vista general

Máxima compatibilidad con máquinas:

- ✓ Vástago T
- ✓ Vástago U
- ✓ Hojas especiales
- ✓ Código de colores para materiales

 **MADE IN GERMANY**



wolcraft ofrece la hoja adecuada para cada proyecto. Nuestra gama cubre todos los materiales, tipos de corte y máquinas.

## Material

Hojas adecuadas para todos los materiales habituales

Madera y plástico



Universal



Metales



## Corte

Tres formas para diferentes cortes

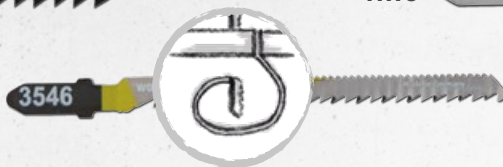
basto/  
rápido



fino



curvas



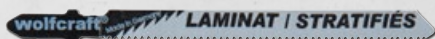
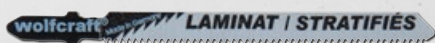
## Hojas especiales

Para diferentes campos de proyecto

Obra en seco



Azulejos



Laminado

## Juegos

Práctico conjunto



## Hojas de sierra de calar con vástago T

### Para madera y plástico

#### Hojas de sierra HCS, vástago en T, madera, corte rápido y basto



##### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera blanda, Tablero de madera estratificada, Madera contrachapada

##### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto	100 mm
Longitud(es) de trabajo	75 mm
Calidad de corte	cortes rápidos y bastos
Profundidad de corte	8 - 50 mm
Distancia entre dientes	4 mm
Forma(s) de diente	trabado y fresado
Versión de vástago	vástago T
Material(es)	HCS

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2310000	2	4006885231009
2360000	5	4006885236004

#### Hojas de sierra de calar HCS, vástago en T, madera, corte rápido y basto



##### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera blanda, Madera contrachapada, Tablero de madera estratificada

##### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto	100 mm
Longitud(es) de trabajo	75 mm
Calidad de corte	cortes rápidos y bastos
Profundidad de corte	6 - 50 mm
Distancia entre dientes	3 mm
Forma(s) de diente	trabado y fresado
Versión de vástago	vástago T
Material(es)	HCS

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2361000	5	4006885236103
2311000	2	4006885231108

## Hojas de sierra HCS, vástago en T, madera, corte rápido y basto



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera blanda, Madera contrachapada, Tablero de madera estratificada, DM, Tablero de virutas

### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto	100 mm
Longitud(es) de trabajo	75 mm
Calidad de corte	cortes rápidos y bastos
Profundidad de corte	8 - 50 mm
Distancia entre dientes	4 mm
Forma(s) de diente	trabado y rectificado
Versión de vástago	vástago T
Material(es)	HCS

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2380000	2	4006885238008
2650000	5	4006885265004

## Hojas de sierra HCS, vástago en T, madera y cristal acrílico, corte limpio



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera blanda, Tablero de virutas, Tablero de madera estratificada, DM, Cristal acrílico

### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto	100 mm
Longitud(es) de trabajo	75 mm
Calidad de corte	cortes limpios
Profundidad de corte	8 - 45 mm
Distancia entre dientes	4 mm
Forma(s) de diente	afilado cónico
Versión de vástago	vástago T
Material(es)	HCS

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2652000	5	4006885265202
2382000	2	4006885238206

## Hojas de sierra para sierra múltiple



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera dura, Tablero de virutas, Madera contrachapada

### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto	150 mm
Longitud(es) de trabajo	125 mm
Calidad de corte	cortes bastos
Profundidad de corte	100 mm
Distancia entre dientes	4 mm
Forma(s) de diente	trabado y rectificado
Versión de vástago	vástago T
Material(es)	HCS
Otra especificación del producto	Contrafile cónico

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2669000	2	4006885266902

## Hojas de sierra HCS, vástago en T, madera blanda, corte basto



8431

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera blanda

### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto	100 mm
Longitud(es) de trabajo	75 mm
Calidad de corte	cortes bastos
Profundidad de corte	6 - 40 mm
Distancia entre dientes	3 mm
Forma(s) de diente	trabado y fresado
Versión de vástago	vástago T
Material(es)	HCS

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
8431000	2	4006885843103

## Hojas de sierra de calar HSS, vástago en T, madera y plástico, corte limpio



2315



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera dura, Tarima para terrazas, Tablero de madera estratificada, Encimera de cocina, Plástico

### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto	100 mm
Longitud(es) de trabajo	75 mm
Calidad de corte	cortes limpios
Profundidad de corte	5 - 30 mm
Distancia entre dientes	2,5 mm
Forma(s) de diente	afilado cónico
Versión de vástago	vástago T
Material(es)	HSS

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2365000	5	4006885236509
2315000	2	4006885231504

## Hojas de sierra de calar HCS, vástago en T, madera, encimera de cocina, corte limpio

### Hoja especial para cortes limpios a través de encimeras de cocina



MADE IN GERMANY

- Hoja HCS con vástago en T para una amplia compatibilidad, en caja de almacenamiento transparente
- Adecuada para cortes muy limpios, especialmente en encimeras de cocina y tableros plastificados de entre 30 y 60 mm
- Cortes limpios en la parte superior e inferior de la pieza

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Tablero plastificado, Encimeras de cocina y tableros plastificados

#### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto	130 mm
Longitud(es) de trabajo	105 mm
Calidad de corte	cortes limpios y finos en ambas caras del material
Profundidad de corte	30 - 60 mm
Distancia entre dientes	2 mm
Forma(s) de diente	cónico rectificado
Versión de vástago	vástago T
Material(es)	HCS

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2324000	2	4006885232402

## Hojas de sierra de calar HCS, vástago en T, madera y plástico, corte limpio



MADE IN GERMANY



#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera blanda, Tablero de virutas, DM, Laminado, Madera contrachapada, Tablero de madera estratificada, Plástico

#### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto	100 mm
Longitud(es) de trabajo	75 mm
Calidad de corte	cortes limpios
Profundidad de corte	5 - 30 mm
Distancia entre dientes	2,5 mm
Forma(s) de diente	cónico rectificado
Versión de vástago	vástago T
Material(es)	HCS

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2381000	2	4006885238107
2651000	5	4006885265103



## Hojas de sierra de calar BiM, vástago en T, madera con clavo, corte limpio



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera dura, Tarima para terrazas, Madera con clavo, Tablero de madera estratificada, Tablero de virutas recubiertas de plástico, Laminado, Plástico

### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto	100 mm
Longitud(es) de trabajo	75 mm
Calidad de corte	cortes limpios
Profundidad de corte	5 - 30 mm
Distancia entre dientes	2,5 mm
Forma(s) de diente	afilado cónico
Versión de vástago	vástago T
Material(es)	BiM

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2385000	2	4006885238503

## Hojas de sierra de calar HCS, vástago en T, madera y plástico, corte limpio y recto



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera blanda, Madera contrachapada, Plástico

### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto	100 mm
Longitud(es) de trabajo	75 mm
Calidad de corte	cortes limpios, rectos
Profundidad de corte	5 - 30 mm
Distancia entre dientes	2,5 mm
Forma(s) de diente	trabado y rectificado
Versión de vástago	vástago T
Material(es)	HCS

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2680000	2	4006885268005

## Hoja de sierra de calar BiM, vástago en T, material de sandwich, metal, plástico



MADE IN GERMANY

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Material de sándwich, Chapa de acero, Tubo de metal (grosor de pared 1 - 3 mm), Perfil de metall (grosor de pared 1 - 3 mm), Metal no férreo, Plástico reforzado con fibra de vidrio

### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto	250 mm
Longitud(es) de trabajo	225 mm
Profundidad de corte	1 - 200 mm
Distancia entre dientes	1,2 mm
Forma(s) de diente	trabado y fresado
Versión de vástago	vástago T
Material(es)	BiM
Otra especificación del producto	Hoja universal Larga duración

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2691000	1	4006885269101

## Hoja de sierra de calar HCS, vástago en T, madera y plástico, corte basto



MADE IN GERMANY

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera blanda, Vigas de madera, Plástico

### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto	250 mm
Longitud(es) de trabajo	225 mm
Calidad de corte	cortes bastos
Profundidad de corte	8 - 200 mm
Distancia entre dientes	4 mm
Forma(s) de diente	trabado y fresado
Versión de vástago	vástago T
Material(es)	HCS

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2692000	1	4006885269200

## Hojas de sierra de calar HCS, vástago en T, madera, corte limpio



MADE IN GERMANY



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera blanda, Tablero de virutas, Tablero de madera estratificada, DM, Madera para construcción

### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto	115 mm
Longitud(es) de trabajo	90 mm
Calidad de corte	cortes limpios
Profundidad de corte	6 - 65 mm
Distancia entre dientes	2,8 mm
Forma(s) de diente	afilado cónico
Versión de vástago	vástago T
Material(es)	HCS

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
3543000	2	4006885354302

## Hojas de sierra de calar HCS, vástago en T, madera, corte limpio



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera blanda, Tablero de madera estratificada, DM, Madera para construcción, Encimera de cocina

### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto	115 mm
Longitud(es) de trabajo	90 mm
Calidad de corte	cortes limpios
Profundidad de corte	6 - 65 mm
Distancia entre dientes	3 mm
Forma(s) de diente	afilado cónico
Versión de vástago	vástago T
Material(es)	HCS

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
3547000	2	4006885354708

## Hojas de sierra de calar HCS, vástago en T, madera, corte limpio



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera blanda, Tablero de virutas, DM, Tablero de virutas recubiertas de plástico, Laminado, Tablero de madera estratificada

### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto	100 mm
Longitud(es) de trabajo	75 mm
Calidad de corte	cortes finos y limpios
Profundidad de corte	5 - 30 mm
Distancia entre dientes	2,5 mm
Forma(s) de diente	trabado y rectificado
Versión de vástago	vástago T
Material(es)	HCS

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
3551000	2	4006885355101
2653000	5	4006885265301

## Hojas de sierra de calar BiM, vástago en T, madera y plástico, corte limpio



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera dura, Tablero de virutas recubiertas de plástico, DM, Entarimado, Laminado, Plástico, Plancha de policarbonato

### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto	100 mm
Longitud(es) de trabajo	75 mm
Calidad de corte	cortes limpios
Profundidad de corte	3 - 30 mm
Distancia entre dientes	1,65 mm
Forma(s) de diente	dentado puntiagudo, afilado cónico
Versión de vástago	vástago T
Material(es)	BiM

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
3561000	2	4006885356108

## Hojas de sierra de calar HCS, vástago en T, madera blanda



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera blanda

### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto 100 mm  
 Longitud(es) de trabajo 75 mm  
 Profundidad de corte 5 - 40 mm  
 Distancia entre dientes 2,5 mm  
 Forma(s) de diente trabado y fresado  
 Versión de vástago vástago T  
 Material(es) HCS

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
8433000	2	4006885843301

## Hojas de sierra de calar HCS, vástago en T, madera, corte curvo



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera blanda, Tablero de virutas, Tablero de madera estratificada, Madera contrachapada

### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto 75 mm  
 Longitud(es) de trabajo 50 mm  
 Calidad de corte cortes curvos  
 Profundidad de corte 4 - 20 mm  
 Distancia entre dientes 2 mm  
 Forma(s) de diente trabado y fresado  
 Versión de vástago vástago T  
 Material(es) HCS

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2313000	2	4006885231306

## Hojas de sierra de calar HCS, vástago en T, madera, corte curvo limpio



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera blanda, Madera contrachapeada, Tablero de virutas recubiertas de plástico, Laminado, Entarimado

### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto 75 mm  
 Longitud(es) de trabajo 50 mm  
 Calidad de corte cortes curvos limpios  
 Profundidad de corte 3 - 20 mm  
 Distancia entre dientes 1,35 mm  
 Forma(s) de diente dentado puntiagudo, afilado cónico  
 Versión de vástago vástago T  
 Material(es) HCS

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2393000	5	4006885239302
2383000	2	4006885238305

## Hojas de sierra de calar HCS, vástago en T, dentado de doble cara, madera, corte curvo



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera blanda, Madera contrachapada, DM

### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto 115 mm  
 Longitud(es) de trabajo 55 / 90 mm  
 Calidad de corte cortes curvos  
 Profundidad de corte 6 - 40 mm  
 Distancia entre dientes 2,2 mm  
 3,2 mm  
 Forma(s) de diente dientes variados rectificadas  
 Versión de vástago vástago T  
 Material(es) HCS

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2682000	2	4006885268203

## Hojas de sierra de calar HCS, vástago en T, madera, corte curvo rápido y basto



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera blanda, Tablero de virutas, Tablero de madera estratificada, Encimera de cocina

### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto 100 mm  
 Longitud(es) de trabajo 75 mm  
 Calidad de corte cortes curvos bastos y rápidos  
 Profundidad de corte 8 - 50 mm  
 Distancia entre dientes 4 mm  
 Forma(s) de diente trabado y rectificado  
 Versión de vástago vástago T  
 Material(es) HCS

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
3545000	2	4006885354500



## Hojas de sierra de calar HCS, vástago en T, madera y plástico, corte curvo limpio



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera blanda, Tablero de madera estratificada, Tablero de virutas recubiertas de plástico, Entarimado, Plástico

### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto	100 mm
Longitud(es) de trabajo	75 / 40 mm
Calidad de corte	cortes curvos limpios
Profundidad de corte	5 - 30 mm
Distancia entre dientes	2,5 mm
Forma(s) de diente	trabado y rectificado
Versión de vástago	vástago T
Material(es)	HCS
Otra especificación del producto	Doble dentado

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
3546000	2	4006885354609

## Hojas de sierra de calar HCS, vástago en T, madera blanda, corte curvo



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera blanda

### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto	75 mm
Longitud(es) de trabajo	50 mm
Calidad de corte	cortes curvos
Profundidad de corte	4 - 15 mm
Distancia entre dientes	2 mm
Forma(s) de diente	ondulado y fresado
Versión de vástago	vástago T
Material(es)	HCS

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
8432000	2	4006885843202

## Juego de hojas de sierra de calar de 3 piezas, HCS, vástago T, laminado y entarimado



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera blanda, Madera contrachapada, Tablero de virutas recubiertas de plástico, Laminado, Entarimado

### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto	100 mm
Longitud(es) de trabajo	75 mm
Calidad de corte	cortes limpios, rectos cortes curvos limpios
Profundidad de corte	3 - 25 mm
Distancia entre dientes	1,65 mm
Forma(s) de diente	afilado cónico
Versión de vástago	vástago T
Material(es)	HCS

### Volumen de suministro

2 hojas de sierra de calar de diseño ancho para cortes rectos  
1 hoja de sierra de calar de diseño estrecho para cortes curvos

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
2379000	1	3 pzas.	4006885237902

## Juego de 5 hojas de sierra de calar, vástago en T, madera, madera con clavo y plástico



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera dura, Madera contrachapada, Tablero de madera estratificada, Tablero de virutas recubiertas de plástico, Laminado, Entarimado, Madera con clavo

### Especificaciones técnicas

Calidad de corte	cortes limpios
Forma(s) de diente	afilado cónico
Versión de vástago	vástago T

### Volumen de suministro

3 hojas de sierra de calar BiM, profundidad de corte 30 mm, corte fino y limpio, distancia entre dientes de 2,5 mm, longitud dentada 75 mm, longitud total 100 mm  
2 hojas de sierra de calar HCS, profundidad de corte 20 mm, corte curvo limpio, distancia entre dientes de 1,35 mm, longitud dentada 50 mm, longitud total 75 mm

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2383100	1	4006885238312

## Juego para proyectos de cocina de 3 hojas de sierra de calar, vástago en T



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera blanda, Tablero de virutas, DM, Laminado, Tablero de madera estratificada, Madera para construcción, Encimera de cocina, Madera contrachapada, Plástico

### Especificaciones técnicas

Versión de vástago

vástago T

Material(es)

HCS

### Volumen de suministro

1 hoja de sierra de calar HCS, profundidad de corte 5 - 30 mm, corte limpio, distancia entre dientes de 2,5 mm

1 hoja de sierra de calar HCS, profundidad de corte 8 - 50 mm, corte curvo y basto, distancia entre dientes de 4 mm

1 hoja de sierra de calar HCS, profundidad de corte 6 - 65 mm, corte limpio, distancia entre dientes de 3 mm

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2684000	1	4006885268401

## Juego de 10 hojas de sierra de calar, vástago en T , madera blanda



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera blanda

### Especificaciones técnicas

Versión de vástago

vástago T

Material(es)

HCS

### Volumen de suministro

2 hojas de sierra de calar HCS, profundidad de corte 5 - 40 mm, distancia entre dientes de 2,5 mm

3 hojas de sierra de calar HCS, profundidad de corte 8 - 40 mm, corte rápido y muy basto; distancia entre dientes de 4 mm

2 hojas de sierra de calar HCS, profundidad de corte 4 - 15 mm, corte curvo; distancia entre dientes de 2 mm

3 hojas de sierra de calar HCS, profundidad de corte 6 - 40 mm, corte basto; distancia entre dientes de 3 mm

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
8430000	1	4006885843004

## Hojas de sierra de calar con vástago T Para metal

### Hojas de sierra de calar HSS; vástago en T; chapa de acero, aluminio



#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Chapa de acero, Aluminio

#### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto 75 mm  
 Longitud(es) de trabajo 50 mm  
 Profundidad de corte 3 - 6 mm  
 Distancia entre dientes 2 mm  
 Forma(s) de diente ondulado y fresado  
 Versión de vástago vástago T  
 Material(es) HSS

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2317000	2	4006885231702
2367000	5	4006885236707

### Hojas de sierra de calar HSS; vástago en T, chapa, metal no férreo



#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Chapa, Metal no férreo

#### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto 75 mm  
 Longitud(es) de trabajo 50 mm  
 Profundidad de corte 1 - 3 mm  
 Distancia entre dientes 1,2 mm  
 Forma(s) de diente ondulado y fresado  
 Versión de vástago vástago T  
 Material(es) HSS

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2318000	2	4006885231801
2654000	5	4006885265400

## Hojas de sierra de calar BiM; vástago en T; de larga duración; acero inoxidable, chapa de acero, metal no férreo



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Acero inoxidable (inox), Chapa de acero, Metal no férreo

### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto 75 mm  
 Longitud(es) de trabajo 50 mm  
 Profundidad de corte 1 - 3 mm  
 Distancia entre dientes 1,2 mm  
 Forma(s) de diente ondulado y fresado  
 Versión de vástago vástago T  
 Material(es) BiM

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2388000	2	4006885238800

## Hojas de sierra de calar HSS; vástago en T; chapa de acero, metal no férreo



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Tubo de metal (grosor de pared 1 - 3 mm), Perfil de metal (grosor de pared 1 - 3 mm), Chapa de acero, Metal no férreo

### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto 130 mm  
 Longitud(es) de trabajo 105 mm  
 Profundidad de corte 1 - 3 mm  
 Distancia entre dientes 1,2 mm  
 Forma(s) de diente ondulado y fresado  
 Versión de vástago vástago T  
 Material(es) HSS

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
3549000	2	4006885354906

## Hojas de sierra de calar HSS; vástago en T; chapa de acero, aluminio



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Chapa de acero, Aluminio

### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto 75 mm  
 Longitud(es) de trabajo 50 mm  
 Profundidad de corte 2,5 - 4 mm  
 Distancia entre dientes 2 mm  
 Forma(s) de diente ondulado y fresado  
 Versión de vástago vástago T  
 Material(es) HSS

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
8434000	2	4006885843400



## Hojas de sierra de calar con vástago T

### Hojas universales

#### Hojas de sierra de calar BiM; vástago en T; metal, madera, plástico; corte basto



#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera dura, Madera blanda, Madera con clavo, Plástico, Chapa de acero 3 - 6 mm, Metal no férreo, Acero inoxidable (inox)

#### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto	130 mm
Longitud(es) de trabajo	105 mm
Calidad de corte	cortes bastos
Profundidad de corte	3 - 65 mm
Distancia entre dientes	1,8 mm 2,5 mm
Forma(s) de diente	trabado y fresado, dentado variado
Versión de vástago	vástago T
Material(es)	BiM
Otra especificación del producto	Hoja universal Larga duración

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
3554000	2	4006885355408

#### Hojas de sierra de calar BiM; vástago en T; metal, madera, plástico; corte basto



#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera blanda, Madera dura, Madera con clavo, Plástico, Metal no férreo, Aluminio, Chapa de acero 3 - 10 mm, Acero inoxidable (Inox)

#### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto	130 mm
Longitud(es) de trabajo	105 mm
Calidad de corte	cortes bastos
Profundidad de corte	3 - 65 mm
Distancia entre dientes	2 mm 4 mm
Forma(s) de diente	trabado y fresado
Versión de vástago	vástago T
Material(es)	BiM
Otra especificación del producto	Hoja universal Larga duración

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
3555000	2	4006885355507

# Hojas de sierra de calar con vástago T

## Hojas especiales

### Hoja de sierra de calar recubierta de carburo de tungsteno, vástago en T, azulejo de pared, corte basto



#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Azulejo de pared cerámico

#### Especificaciones técnicas

Longitud(es) de trabajo 50 mm  
 Calidades de corte cortes bastos  
 Profundidad de corte 5 - 15 mm  
 Versión de vástago vástago T  
 Material(es) recubierto de carburo de tungsteno

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2319000	1	4006885231900

### Hoja de sierra de calar CT, vástago en T, paneles de yeso, hormigón celular; corte basto



#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Hormigón celular, Plancha de placa de yeso, Tablero de fibra de cemento, Plástico de refuerzo de fibra de vidrio

#### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto 130 mm  
 Longitud(es) de trabajo 105 mm  
 Calidad de corte cortes bastos  
 Profundidad de corte 80 mm  
 Distancia entre dientes 4,3 mm  
 Versión de vástago vástago T  
 Material(es) CT

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2384000	1	4006885238404

## Hojas de sierra de calar con vástago T

### Juegos mixtos

#### Juego de 10 hojas de sierra de calar, vástago en T



#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera blanda, Madera contrachapada, Tablero de virutas, Tablero de madera estratificada, DM, Laminado, Plástico, Metal no férreo, Chapa de acero, Aluminio

#### Especificaciones técnicas

Versión de vástago

vástago T

#### Volumen de suministro

3 hojas de sierra de calar HCS, profundidad de corte 8 - 50 mm, corte rápido y basto, distancia entre dientes de 4 mm

2 hojas de sierra de calar HCS, profundidad de corte 50 mm, corte basto, distancia entre dientes de 3 mm

2 hojas de sierra de calar HCS, profundidad de corte 4 - 20 mm, corte curvo; distancia entre dientes de 2 mm

1 hoja de sierra de calar HCS, profundidad de corte 5 - 30 mm, corte limpio, distancia entre dientes de 2,5 mm

1 hoja de sierra de calar HSS, profundidad de corte 3 - 6 mm, distancia entre dientes de 2 mm

1 hoja de sierra de calar HSS, profundidad de corte 1 - 3 mm, distancia entre dientes de 1,2 mm

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2358000	1	4006885235809

#### Juego de 12 hojas de sierra de calar con navaja de bolsillo, vástago en T



#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera dura, Madera blanda, Madera para construcción, Tablero de virutas, Laminado, Chapa de acero

#### Especificaciones técnicas

Versión de vástago

vástago T

#### Volumen de suministro

2 hojas de sierra de calar HCS, profundidad de corte 8 - 65 mm, corte muy basto, distancia entre dientes de 4,3 mm

2 hojas de sierra de calar HCS, profundidad de corte 6 - 40 mm, corte basto, distancia entre dientes de 3 mm

2 hojas de sierra de calar HCS, profundidad de corte 5 - 40 mm, distancia entre dientes de 2,5 mm

2 hojas de sierra de calar HCS, profundidad de corte 3 - 40 mm, corte fino, distancia entre dientes de 1,65 mm

2 hojas de sierra de calar HCS, profundidad de corte 4 - 15 mm, corte curvo; distancia entre dientes de 2 mm

1 hoja de sierra de calar HSS, profundidad de corte 1 - 3 mm, distancia entre dientes de 1,2 mm

1 navaja de bolsillo

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2377000	1	4006885237704

## Juego de 10 hojas de sierra de calar, vástago en T



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera blanda, Madera contrachapada, Tablero de madera estratificada, Tablero de virutas, DM, Laminado, Plástico, Chapa de acero, Metal no férreo, Aluminio

### Especificaciones técnicas

Versión de vástago

vástago T

### Volumen de suministro

2 hojas de sierra de calar HCS, profundidad de corte 8 - 50 mm, corte basto, distancia entre dientes de 4 mm

2 hojas de sierra de calar HCS, profundidad de corte 5 - 30 mm, corte limpio, distancia entre dientes de 2,5 mm

2 hojas de sierra de calar HCS, profundidad de corte 4 - 20 mm, corte curvo; distancia entre dientes de 2 mm

2 hojas de sierra de calar HSS, profundidad de corte 1 - 3 mm, distancia entre dientes de 1,2 mm

2 hojas de sierra de calar HSS, profundidad de corte 3 - 6 mm, distancia entre dientes de 2 mm

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2655000	1	4006885265509

## Kit de primeros pasos con 3 hojas para sierra de calar, vástago en T



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera blanda, Madera contrachapada, Tablero de virutas, Tablero de madera estratificada, DM, Laminado, Plástico, Chapa de acero, Aluminio

### Especificaciones técnicas

Versión de vástago

vástago T

### Volumen de suministro

1 hoja de sierra de calar HCS, profundidad de corte 8 - 50 mm, corte rápido y basto, distancia entre dientes de 4 mm

1 hoja de sierra de calar HCS, profundidad de corte 5 - 30 mm, corte limpio, distancia entre dientes de 2,5 mm

1 hoja de sierra de calar HSS, profundidad de corte 3 - 6 mm, distancia entre dientes de 2 mm

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2685000	1	4006885268500

## Juego para proyectos de ampliación de interiores de 5 hojas de sierra de calar, vástago en T



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera blanda, Madera dura, Madera con clavo, Tarima para terrazas, Madera contrachapada, Tablero de madera estratificada, Tablero de virutas, Tablero de virutas recubiertas de plástico, Laminado, Plástico, Chapa de acero, Metal no férreo, Azulejo de pared cerámico

### Especificaciones técnicas

Versión de vástago

vástago T

### Volumen de suministro

- 1 hoja de sierra de calar HCS, profundidad de corte 6 - 50 mm, corte rápido y basto, distancia entre dientes de 3 mm
- 1 hoja de sierra de calar HCS, profundidad de corte 4 - 20 mm, corte curvo, distancia entre dientes de 2 mm
- 1 hoja de sierra de calar HCS, profundidad de corte 5 - 30 mm, corte limpio, distancia entre dientes de 2,5 mm
- 1 hoja de sierra de calar HSS, profundidad de corte 1 - 3 mm, distancia entre dientes de 1,2 mm
- 1 hoja de sierra de calar recubierta de carburo de tungsteno, profundidad de corte 5 - 15 mm, corte basto

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2688000	1	4006885268807

## Juego de 10 hojas de sierra de calar, vástago en T

### Kit de primeros pasos para bricoladores de toda clase



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera blanda, Tablero de madera estratificada, Tablero de virutas, Laminado, DM, Madera contrachapada, Plástico, Chapa de acero, Metal no férreo

### Especificaciones técnicas

Versión de vástago

vástago T

### Volumen de suministro

- 2 hojas de sierra de calar HCS, profundidad de corte 8 - 50 mm, corte rápido y basto, distancia entre dientes de 4 mm
- 2 hojas de sierra de calar HCS, profundidad de corte 6 - 50 mm, corte rápido y basto, distancia entre dientes de 3 mm
- 2 hojas de sierra de calar HCS, profundidad de corte 4 - 20 mm, corte curvo; distancia entre dientes de 2 mm
- 2 hojas de sierra de calar HCS, profundidad de corte 5 - 30 mm, corte limpio, distancia entre dientes de 2,5 mm
- 2 hojas de sierra de calar HSS, profundidad de corte 1 - 3 mm, distancia entre dientes de 1,2 mm

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
3559000	1	4006885355903



## Juego de 10 hojas de sierra de calar, vástago en T



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera blanda, Chapa de acero, Metal no férreo, Aluminio, Acero inoxidable (inox)

### Especificaciones técnicas

Versión de vástago

vástago T

### Volumen de suministro

3 hojas de sierra de calar HCS, profundidad de corte 8 - 40 mm, corte muy basto, distancia entre dientes de 4 mm

2 hojas de sierra de calar HCS, profundidad de corte 6 - 40 mm, corte basto, distancia entre dientes de 3 mm

2 hojas de sierra de calar HCS, profundidad de corte 4 - 15 mm, corte curvo; distancia entre dientes de 2 mm

1 hoja de sierra de calar HSS, profundidad de corte 2, 5 - 4 mm, distancia entre dientes de 2 mm

1 hoja de sierra de calar HSS, profundidad de corte 1 - 3 mm, distancia entre dientes de 1,2 mm

1 hoja de sierra de calar HSS, profundidad de corte 1 - 3 mm, corte fino

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
8630000	1	4006885863002

## Hojas de sierra de calar con vástago U

### Para madera y plástico

## Hojas de sierra de calar HCS, vástago en U, madera, corte rápido y basto



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera blanda, Madera contrachapada, Tablero de madera estratificada

### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto 100 mm

Longitud(es) de trabajo 75 mm

Calidad de corte cortes rápidos y bastos

Profundidad de corte 6 - 50 mm

Distancia entre dientes 3 mm

Forma(s) de diente trabado y fresado

Versión de vástago vástago U

Material(es) HCS

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2301000	2	4006885230101

## Hoja de sierra de calar HCS, vástago en U, madera, corte rápido y basto



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera blanda, Madera contrachapada, Tablero de madera estratificada, DM, Tablero de virutas

### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto	100 mm
Longitud(es) de trabajo	75 mm
Calidad de corte	cortes rápidos y bastos
Profundidad de corte	8 - 50 mm
Distancia entre dientes	4 mm
Forma(s) de diente	trabado y rectificado
Versión de vástago	vástago U
Material(es)	HCS

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2370000	2	4006885237001

## Hojas de sierra HCS, vástago en U, madera y cristal acrílico, corte limpio



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera blanda, Tablero de virutas, Tablero de madera estratificada, DM, Cristal acrílico

### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto	100 mm
Longitud(es) de trabajo	81 mm
Calidad de corte	cortes limpios
Profundidad de corte	8 - 45 mm
Distancia entre dientes	4 mm
Forma(s) de diente	afilado cónico
Versión de vástago	vástago U
Material(es)	HCS

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2372000	2	4006885237209

## Hojas de sierra de calar HCS, vástago en U, madera y plástico, corte limpio



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera blanda, Tablero de virutas, Madera contrachapada, Plástico, DM, Laminado, Tablero de madera estratificada

### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto	80 mm
Longitud(es) de trabajo	60 mm
Calidad de corte	cortes limpios
Profundidad de corte	5 - 20 mm
Distancia entre dientes	2,5 mm
Forma(s) de diente	afilado cónico
Versión de vástago	vástago U
Material(es)	HCS

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2305000	2	4006885230507

## Hojas de sierra de calar HCS, vástago en U, madera y plástico, corte limpio



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera blanda, Tablero de virutas, DM, Laminado, Madera contrachapada, Tablero de madera estratificada, Plástico

### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto	100 mm
Longitud(es) de trabajo	75 mm
Calidad de corte	cortes limpios
Profundidad de corte	5 - 30 mm
Distancia entre dientes	2,5 mm
Forma(s) de diente	afilado cónico
Versión de vástago	vástago U
Material(es)	HCS

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2371000	2	4006885237100

## Hojas de sierra de calar BiM, vástago en U, madera con clavo, corte limpio



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera dura, Tarima para terrazas, Madera con clavo, Tablero de madera estratificada, Tablero de virutas recubiertas de plástico, Laminado, Plástico

### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto	100 mm
Longitud(es) de trabajo	75 mm
Calidad de corte	cortes limpios
Profundidad de corte	5 - 30 mm
Distancia entre dientes	2,5 mm
Forma(s) de diente	afilado cónico
Versión de vástago	vástago U
Material(es)	BiM

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2375000	2	4006885237506

## Hojas de sierra de calar HCS, vástago en U, madera, corte limpio



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera blanda, Tablero de madera estratificada, DM, Madera para construcción, Encimera de cocina

### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto	115 mm
Longitud(es) de trabajo	90 mm
Calidad de corte	cortes limpios
Profundidad de corte	6 - 65 mm
Distancia entre dientes	3 mm
Forma(s) de diente	afilado cónico
Versión de vástago	vástago U
Material(es)	HCS

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
3537000	2	4006885353701

## Hojas de sierra de calar HCS, vástago en U, madera, corte limpio



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera blanda, Tablero de virutas, DM, Tablero de virutas recubiertas de plástico, Laminado, Tablero de madera estratificada

### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto	100 mm
Longitud(es) de trabajo	75 mm
Calidad de corte	cortes finos y limpios
Profundidad de corte	5 - 30 mm
Distancia entre dientes	2,5 mm
Forma(s) de diente	trabado y rectificado
Versión de vástago	vástago U
Material(es)	HCS

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
3541000	2	4006885354104

## Hojas de sierra de calar HCS, vástago en U, madera, corte curvo



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera blanda, Tablero de virutas, Tablero de madera estratificada, Madera contrachapada

### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto	70 mm
Longitud(es) de trabajo	50 mm
Calidad de corte	cortes curvos
Profundidad de corte	4 - 20 mm
Distancia entre dientes	2 mm
Forma(s) de diente	trabado y fresado
Versión de vástago	vástago U
Material(es)	HCS

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2303000	2	4006885230309

## Hojas de sierra de calar HCS, vástago en U, madera, corte curvo limpio



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera blanda, Madera contrachapada, Tablero de madera estratificada, Tablero de virutas recubiertas de plástico, Laminado

### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto	70 mm
Longitud(es) de trabajo	50 mm
Calidad de corte	cortes curvos limpios
Profundidad de corte	3 - 20 mm
Distancia entre dientes	1,35 mm
Forma(s) de diente	dentado puntiagudo, afilado cónico
Versión de vástago	vástago U
Material(es)	HCS

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2373000	2	4006885237308

## Hojas de sierra de calar HCS, vástago en U, madera, corte curvo rápido y basto



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera blanda, Tablero de virutas, Tablero de madera estratificada, Encimera de cocina

### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto	100 mm
Longitud(es) de trabajo	75 mm
Calidad de corte	cortes curvos bastos y rápidos
Profundidad de corte	8 - 50 mm
Distancia entre dientes	4 mm
Forma(s) de diente	trabado y rectificado
Versión de vástago	vástago U
Material(es)	HCS

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
3550000	2	4006885355002

## 3 hojas de sierra de calar HCS, vástago en U, laminado y entarimado



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera blanda, Madera contrachapeada, Tablero de virutas recubiertas de plástico, Laminado, Entarimado

### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto	100 mm
Longitud(es) de trabajo	75 mm
Calidad de corte	cortes limpios, rectos cortes curvos limpios
Profundidad de corte	3 - 25 mm
Distancia entre dientes	1,65 mm
Forma(s) de diente	afilado cónico
Versión de vástago	vástago U
Material(es)	HCS

### Volumen de suministro

2 hojas de sierra de calar de diseño ancho para cortes rectos  
1 hoja de sierra de calar de diseño estrecho para cortes curvos

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2674000	1	4006885267404



## 10 hojas de sierra de calar, vástago en U, madera blanda



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera blanda

### Especificaciones técnicas

Versión de vástago vástago U  
Material(es) HCS

### Volumen de suministro

3 hojas de sierra de calar HCS, profundidad de corte 6 - 40 mm, corte basto; distancia entre dientes de 3 mm  
3 hojas de sierra de calar HCS, profundidad de corte 8 - 40 mm, corte rápido y muy basto; distancia entre dientes de 4 mm  
2 hojas de sierra de calar HCS, profundidad de corte 5 - 40 mm, distancia entre dientes de 2,5 mm  
2 hojas de sierra de calar HCS, profundidad de corte 4 - 15 mm, corte curvo; distancia entre dientes de 2 mm

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
8440000	1	4006885844001

## Hojas de sierra de calar con vástago U Para metal

### Hojas de sierra de calar HSS; vástago en U; chapa de acero, aluminio



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Chapa de acero, Aluminio

### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto 80 mm  
Longitud(es) de trabajo 60 mm  
Profundidad de corte 4 - 10 mm  
Distancia entre dientes 3 mm  
Forma(s) de diente trabado y fresado  
Versión de vástago vástago U  
Material(es) HSS

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2307000	2	4006885230705

## Hojas de sierra de calar HSS; vástago en U; chapa, corte fino



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Chapa, Metal no férreo

### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto 70 mm  
 Longitud(es) de trabajo 50 mm  
 Profundidad de corte 1 - 3 mm  
 Distancia entre dientes 1,2 mm  
 Forma(s) de diente ondulado y fresado  
 Versión de vástago vástago U  
 Material(es) HSS

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2308000	2	4006885230804

## Hojas de sierra de calar BiM; vástago en U; de larga duración; acero inoxidable, chapa de acero, metal no férreo



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Acero inoxidable (inox), Chapa de acero, Metal no férreo

### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto 75 mm  
 Longitud(es) de trabajo 50 mm  
 Profundidad de corte 1 - 3 mm  
 Distancia entre dientes 1,2 mm  
 Forma(s) de diente ondulado y fresado  
 Versión de vástago vástago U  
 Material(es) BiM

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2378000	2	4006885237803

## Hojas de sierra de calar HSS; vástago en U; tubo de metal, chapa de acero, metal no férreo



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Tubo de metal (grosor de pared 1 - 3 mm), Perfil de metal (grosor de pared 1 - 3 mm), Chapa de acero, Metal no férreo

### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto 130 mm  
 Longitud(es) de trabajo 105 mm  
 Profundidad de corte 1 - 3 mm  
 Distancia entre dientes 1,2 mm  
 Forma(s) de diente ondulado y fresado  
 Versión de vástago vástago U  
 Material(es) HSS

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
3538000	2	4006885353800

## Hojas de sierra de calar con vástago U

### Hojas universales

#### Hojas de sierra de calar BiM; vástago en U; metal, madera, plástico; corte basto



#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera dura, Madera blanda, Madera con clavo, Plástico, Chapa de acero 3 - 6 mm, Metal no férreo, Acero inoxidable (inox)

#### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto	130 mm
Longitud(es) de trabajo	105 mm
Calidad de corte	cortes bastos
Profundidad de corte	3 - 65 mm
Distancia entre dientes	1,8 mm 2,5 mm
Forma(s) de diente	trabado y fresado, dentado variado
Versión de vástago	vástago U
Material(es)	BiM
Otra especificación del producto	Hoja universal Larga duración

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
3544000	2	4006885354401

# Hojas de sierra de calar con vástago U

## Juegos mixtos

### Juego de 10 hojas de sierra de calar, vástago en U



#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera blanda, Madera contrachapada, Tablero de virutas, Tablero de madera estratificada, Laminado, DM, Plástico, Metal no férreo, Chapa de acero, Aluminio

#### Especificaciones técnicas

Versión de vástago

vástago U

#### Volumen de suministro

3 hojas de sierra de calar HCS, profundidad de corte 8 - 30 mm, corte rápido y basto, distancia entre dientes de 4 mm

2 hojas de sierra de calar HCS, profundidad de corte 6 - 50 mm, corte basto, distancia entre dientes de 3 mm

2 hojas de sierra de calar HCS, profundidad de corte 4 - 20 mm, corte curvo; distancia entre dientes de 2 mm

1 hoja de sierra de calar HCS, profundidad de corte 5 - 20 mm, corte limpio, distancia entre dientes de 2,5 mm

1 hoja de sierra de calar HSS, profundidad de corte 4 - 10 mm, distancia entre dientes de 2 mm

1 hoja de sierra de calar HSS, profundidad de corte 1 - 3 mm, distancia entre dientes de 1,2 mm

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2356000	1	4006885235601

### Juego de 10 hojas de sierra de calar, vástago en U



#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera blanda, Chapa de acero, Metal no férreo, Aluminio, Acero inoxidable (inox)

#### Especificaciones técnicas

Versión de vástago

vástago U

#### Volumen de suministro

3 hojas de sierra de calar HCS, profundidad de corte 8 - 40 mm, corte muy basto, distancia entre dientes de 4 mm

2 hojas de sierra de calar HCS, profundidad de corte 6 - 40 mm, corte basto, distancia entre dientes de 3 mm

2 hojas de sierra de calar HCS, profundidad de corte 4 - 15 mm, corte curvo; distancia entre dientes de 2 mm

1 hoja de sierra de calar HCS, profundidad de corte 5 - 40 mm, corte limpio

1 hoja de sierra de calar HSS, profundidad de corte 1 - 3 mm, distancia entre dientes de 1,2 mm

1 hoja de sierra de calar HSS, profundidad de corte 2,5 - 4 mm, distancia entre dientes de 2 mm

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
8631000	1	4006885863101

## Para madera y plástico

### Hojas de sierra de sable CV, podas, corte muy basto



MADE IN GERMANY

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera blanda, Podas

#### Especificaciones técnicas

Longitud(es) de trabajo 218 mm  
 Calidades de corte cortes rápidos y muy bastos  
 Profundidad de corte 20 - 190 mm  
 Distancia entre dientes [ ] 8,5 mm  
 Forma(s) de diente trabado y rectificado  
 Material(es) CV  
 Otra especificación del producto Dientes especialmente afilados

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2289000	2	4006885228900

### Hojas de sierra de sable CV, madera y plástico, corte curvo fino



MADE IN GERMANY

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera blanda, Vigas de madera, Plástico

#### Especificaciones técnicas

Longitud(es) de trabajo 130 mm  
 Calidades de corte cortes curvos rápidos y finos  
 Profundidad de corte 10 - 100 mm  
 Distancia entre dientes [ ] 4,2 mm  
 Forma(s) de diente trabado y rectificado  
 Material(es) CV

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2290000	2	4006885229006

### Hojas de sierra de sable CV, podas, corte muy basto



MADE IN GERMANY

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Vigas de madera, Podas

#### Especificaciones técnicas

Longitud(es) de trabajo 210 mm  
 Calidades de corte cortes rápidos y muy bastos  
 Profundidad de corte 20 - 180 mm  
 Distancia entre dientes [ ] 8,5 mm  
 Forma(s) de diente trabado y fresado  
 Material(es) CV

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2291000	2	4006885229105



## Hojas de sierra de sable CV, madera y plástico, corte fino



MADE IN GERMANY

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Plástico

### Especificaciones técnicas

Longitud(es) de trabajo 130 mm  
 Calidades de corte cortes finos  
 Profundidad de corte 10 - 100 mm  
 Distancia entre dientes [ ] 2,5 mm  
 Forma(s) de diente trabado y fresado  
 Material(es) CV

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2294000	2	4006885229402

## Hojas de sierra de sable CV, podas, corte basto



MADE IN GERMANY

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Vigas de madera, Podas

### Especificaciones técnicas

Longitud(es) de trabajo 210 mm  
 Calidades de corte cortes rápidos y bastos  
 Profundidad de corte 10 - 180 mm  
 Distancia entre dientes [ ] 5 mm  
 Forma(s) de diente trabado y rectificado  
 Material(es) CV  
 Otra especificación del producto Dientes especialmente afilados

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2295000	2	4006885229501

## Hojas de sierra de sable CV, madera y plástico, corte fino



MADE IN GERMANY

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera blanda, Plástico

### Especificaciones técnicas

Longitud(es) de trabajo 280 mm  
 Calidades de corte cortes rápidos y finos  
 Profundidad de corte 10 - 250 mm  
 Distancia entre dientes [ ] 4,2 mm  
 Forma(s) de diente trabado y fresado  
 Material(es) CV

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2296000	2	4006885229600

## Hojas de sierra de sable CV, madera y plástico, corte curvo fino



MADE IN GERMANY 

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Tablero de virutas, Madera contrachapada, Plástico

### Especificaciones técnicas

Longitud(es) de trabajo	130 mm
Calidades de corte	cortes curvos rápidos y finos
Profundidad de corte	10 - 100 mm
Distancia entre dientes [ ]	4,2 mm
Forma(s) de diente	trabado y rectificado
Material(es)	CV

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
3566000	2	4006885356603

## Para metal

## Hojas de sierra de sable BiM, metal no férreo y tubería de fundición, corte enrasado fino



MADE IN GERMANY 

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Metal no férreo, Aluminio, Tubería de fundición

### Especificaciones técnicas

Longitud(es) de trabajo	210 mm
Calidades de corte	cortes enrasados finos
Profundidad de corte	2 - 8 mm
Distancia entre dientes [ ]	1,8 mm
Forma(s) de diente	ondulado y fresado
Material(es)	BiM

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2292000	2	4006885229204

## Hojas de sierra de sable BiM, acero inoxidable, corte enrasado fino



MADE IN GERMANY 

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Chapa, Metal no férreo, Acero inoxidable (inox)

### Especificaciones técnicas

Longitud(es) de trabajo	130 mm
Calidades de corte	cortes enrasados finos
Profundidad de corte	1 - 3 mm
Distancia entre dientes [ ]	1,4 mm
Forma(s) de diente	ondulado y fresado
Material(es)	BiM

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2297000	2	4006885229709

## Hojas de sierra de sable BiM, chapa, corte enrasado fino



MADE IN GERMANY

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Chapa, Metal no férreo

### Especificaciones técnicas

Longitud(es) de trabajo 130 mm  
 Calidades de corte cortes enrasados finos  
 Profundidad de corte 1 - 3 mm  
 Distancia entre dientes [ ] 1,4 mm  
 Forma(s) de diente ondulado y fresado  
 Material(es) BiM

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2298000	2	4006885229808

## Hojas de sierra de sable BiM, chapa, corte basto



MADE IN GERMANY

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Chapa, Metal no férreo

### Especificaciones técnicas

Longitud(es) de trabajo 130 mm  
 Calidades de corte cortes bastos  
 Profundidad de corte 3 - 8 mm  
 Distancia entre dientes [ ] 2,5 mm  
 Forma(s) de diente ondulado y fresado  
 Material(es) BiM

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2299000	2	4006885229907

## Hojas de sierra de sable BiM, perfil metálico, corte fino y preciso



MADE IN GERMANY

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Perfil metálico, Tubo, Chapa

Calidades de corte cortes finos y precisos  
 Profundidad de corte 3 - 190 mm  
 Distancia entre dientes [ ] 2,5 mm  
 Forma(s) de diente trabado y fresado  
 Material(es) BiM

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2679000	2	4006885267909

## Hojas de sierra de sable BiM, chapa y tubos, corte fino



MADE IN GERMANY

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Chapa, Acero, Tubo

### Especificaciones técnicas

Longitud(es) de trabajo 210 mm  
Calidades de corte cortes enrasados finos  
Profundidad de corte 1,5 - 4 mm  
Distancia entre dientes [ ] 1,4 mm  
Forma(s) de diente trabado y fresado  
Material(es) BiM

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2696000	2	4006885269606

## Hojas universales

## Hojas de sierra de sable BiM, madera con clavo, plástico, corte fino



MADE IN GERMANY

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera con clavo, MDF, Plástico

### Especificaciones técnicas

Longitud(es) de trabajo 280 mm  
Calidades de corte cortes finos  
Profundidad de corte 6 - 250 mm  
Distancia entre dientes [ ] 4,2 mm  
Forma(s) de diente trabado y fresado  
Material(es) BiM

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2671000	2	4006885267107

## Hojas de sierra de sable BiM, madera con clavo, plástico, acero, corte basto



MADE IN GERMANY

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Plástico, Madera con clavo, Acero

### Especificaciones técnicas

Longitud(es) de trabajo 210 mm  
Calidades de corte cortes bastos  
Profundidad de corte 3,5 - 175 mm  
Distancia entre dientes [ ] 2,2 / 3,2 mm  
Forma(s) de diente trabado y fresado  
Material(es) BiM

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2673000	2	4006885267305

## Hojas de sierra de sable BiM, madera con clavo, perfil de acero, corte fino



MADE IN GERMANY

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera dura, Madera con clavo, Perfil de aluminio, Perfil de acero delgado

### Especificaciones técnicas

Longitud(es) de trabajo 210 mm  
 Calidades de corte cortes finos  
 Profundidad de corte 5 - 190 mm  
 Distancia entre dientes [ ] 4,2 mm  
 Forma(s) de diente trabado y fresado  
 Material(es) BiM

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2677000	2	4006885267701

## Hojas de sierra de sable BiM, madera con clavo, plástico, corte curvo basto



MADE IN GERMANY

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera dura, Madera con clavo, Plástico

### Especificaciones técnicas

Longitud(es) de trabajo 130 mm  
 Calidades de corte cortes curvos bastos  
 Profundidad de corte 6 - 100 mm  
 Distancia entre dientes [ ] 4,2 mm  
 Forma(s) de diente trabado y fresado  
 Material(es) BiM

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2678000	2	4006885267800

## Hojas de sierra de sable BiM, madera con clavo, aluminio, corte basto



MADE IN GERMANY

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera con clavo, Aluminio

### Especificaciones técnicas

Longitud(es) de trabajo 130 mm  
 Calidades de corte cortes bastos  
 Profundidad de corte 3 - 100 mm  
 Distancia entre dientes [ ] 1,8 / 2,6 mm  
 Forma(s) de diente trabado y fresado, dentado variado  
 Material(es) BiM

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
3567000	2	4006885356702

## Hojas de sierra de sable BiM, madera con clavo, plástico, tuberías de fundición, corte basto



MADE IN GERMANY

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Plástico, Madera con clavo, Tubería de fundición

### Especificaciones técnicas

Longitud(es) de trabajo	210 mm
Calidades de corte	cortes bastos
Profundidad de corte	3 - 180 mm
Distancia entre dientes [ ]	1,8 / 2,6 mm
Forma(s) de diente	trabado y fresado, dentado variado
Material(es)	BiM

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
3568000	2	4006885356801

## Juegos mixtos

### Juego de 5 hojas de sierra de sable



MADE IN GERMANY

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera, Vigas de madera, Podas, Metal no férreo, Chapa, Tubería de fundición, Aluminio

### Especificaciones técnicas

Material(es) CV, BiM

### Volumen de suministro

- 1 hoja de sierra de sable CV, profundidad de corte 10 - 100 mm, corte fino, distancia entre dientes de 2,5 mm
- 1 hoja de sierra de sable CV, profundidad de corte 10 - 180 mm, corte basto, distancia entre dientes de 5 mm
- 1 hoja de sierra de sable CV, profundidad de corte 20 - 190 mm, corte rápido y muy basto, distancia entre dientes de 8,5 mm
- 1 hoja de sierra de sable BiM, profundidad de corte 2 - 8 mm, corte enrasado fino, distancia entre dientes de 1,8 mm
- 1 hoja de sierra de sable BiM, profundidad de corte 1 - 3 mm, corte fino y recto, distancia entre dientes de 1,4 mm

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
3599000	1	4006885359901



## Juego de 3 hojas de sierra de sable



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera, Vigas de madera, Podas, Plástico, Chapa, Metal no férreo

### Especificaciones técnicas

Material(es)

CV, HSS

### Volumen de suministro

1 hoja de sierra de sable CV, profundidad de corte 5 - 100 mm, corte fino, distancia entre dientes de 2,5 mm

1 hoja de sierra de sable CV, profundidad de corte 20 - 180 mm, corte muy basto, distancia entre dientes de 8,5 mm

1 hoja de sierra de sable HSS, profundidad de corte 1 - 3 mm, corte fino y recto, distancia entre dientes de 1,4 mm

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
8437000	1	4006885843707

# Discos para sierra circular: vista general

## Excelente cobertura de máquinas

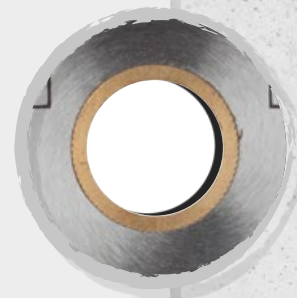
Con nuestra gama de productos ofrecemos una excelente cobertura de accesorios para las máquinas de los más diversos fabricantes y modelos.

Los discos de sierra de wolcraft se caracterizan por una excelente calidad del producto, óptima cobertura de máquinas y un sistema de guía que lleva al cliente hasta su disco de sierra con gran seguridad y sin estrés.

## Anillo de reducción

Gracias al anillo de reducción a presión, con algunos discos es posible cubrir siempre dos tamaños de orificio habituales con un solo disco de acuerdo con la norma EN.

- ✓ Ahorra espacio de almacenamiento y costes
- ✓ Simplifica la decisión de compra por parte del cliente, ya que solo necesita considerar el diámetro exterior



## Serie Accu



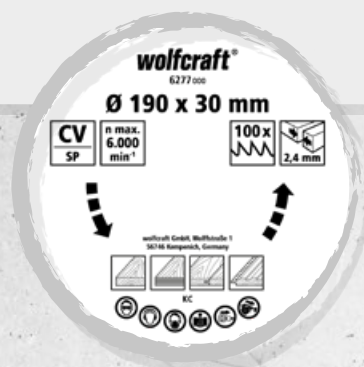
Nuestra serie Accu ha sido desarrollada de forma específica para aparatos inalámbricos con batería.

- ✓ Geometría especial de los dientes
- ✓ Grosor reducido de la hoja
- ✓ Menor consumo de energía
- ✓ Avance más rápido

## Conformidad con las leyes y las normas









La gama completa satisface las disposiciones de seguridad de la norma DIN EN 847-1 y los requisitos de la ley alemana de seguridad de productos.







- ✓ Seguridad legal completa





Serie	Corte			
	Basto	Medio	Fino	Rápido

 Sierra circular de mano	Madera, metal y plástico				
	 Lila Accu		✓		✓
	 Lila			✓	
	Madera				
	 Naranja			✓	
	 Plata			✓	✓
	 Verde		✓		✓
	 Marrón	✓			✓
 Azul			✓		

 Sierra circular de mesa	Madera, metal y plástico				
	 Lila			✓	
	Madera				
	 Naranja			✓	
	 Verde		✓		✓
	 Marrón	✓			✓
 Rojo	✓			✓	

 Sierra ingletadora	Madera, metal y plástico				
	 Lila			✓	
	Madera				
	 Naranja			✓	
	 Plata			✓	
	 Verde		✓		✓
	 Marrón	✓			✓
 Azul			✓		

## Discos para sierras circulares de mano serie azul (cortes finos)

### Cortes finos



- Disco de sierra CV con dientes puntiagudos y un alto número de dientes
- Para cortes transversales finos a través de madera, contrachapado, tablas perfiladas y paneles
- Dientes afilados y triscados de alta calidad de corte, especialmente en madera blanda

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Madera contrachapada, Tabla perfilada, Paneles

#### Especificaciones técnicas

Forma(s) de diente diente puntiagudo  
 Material(es) CV  
 Otra especificación del producto Dureza del disco de acero según Rockwell: HRC 42-44  
 Según la norma DIN EN 847-1

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Orificio de alojamiento	Anchura de corte	Número de filos	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
6255000	1	127 mm	12,75 mm	2 mm	80	10.000 RPM	4006885625501
6256000	1	130 mm	16 mm	2 mm	80	10.000 RPM	4006885625600
6258000	1	140 mm	12,75 mm	2 mm	100	9.000 RPM	4006885625808
6259000	1	140 mm	20 mm	2 mm	100	9.000 RPM	4006885625907
6263000	1	150 mm	16 mm	2 mm	100	8.000 RPM	4006885626300
6264000	1	150 mm	20 mm	2 mm	100	8.000 RPM	4006885626409
6267000	1	160 mm	16 mm	2 mm	100	8.000 RPM	4006885626706
6268000	1	160 mm	20 mm	2 mm	100	8.000 RPM	4006885626805
6272000	1	180 mm	20 mm	2,4 mm	100	6.000 RPM	4006885627208
6273000	1	184 mm	16 mm	2,4 mm	100	6.000 RPM	4006885627307
6275000	1	190 mm	16 mm	2,4 mm	100	6.000 RPM	4006885627505
6276000	1	190 mm	20 mm	2,4 mm	100	6.000 RPM	4006885627604
6277000	1	190 mm	30 mm	2,4 mm	100	6.000 RPM	4006885627703
6281000	1	210 mm	30 mm	2,4 mm	100	5.000 RPM	4006885628106

## Disco de sierra circular de mano para sierras circulares de mano de batería, serie lila (cortes semigruesos y rápidos)

### Cortes semigruesos y rápidos



- Disco especial para la utilización en máquinas de batería
- Disco de sierra CT duradera con dientes trapezoidales planos y un bajo número de dientes
- Para cortes longitudinales y transversales rápidos y medianamente gruesos en madera, madera con clavo, plásticos, perfiles de acero delgados, metales no féreos

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Madera con clavo, Plástico, Perfil de acero delgado, Metal no férreo

#### Especificaciones técnicas

Calidades de corte cortes semigruesos y rápidos  
 Forma(s) de diente diente alterno  
 Material(es) CT  
 Otra especificación del producto Dureza del disco de acero según Rockwell: HRC 40-44  
 Superficie bruñida

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Orificio de alojamiento	Anchura de corte	Número de filos	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
6340000	1	85 mm	15 / 10 mm	1,5 mm	16	5.000 RPM	4006885634008
6341000	1	135 mm	20 mm	1,8 mm	24	5.000 RPM	4006885634107



Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Orificio de alojamiento	Anchura de corte	Número de filos	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
6345000	1	150 mm	10 mm	1,8 mm	24	5.000 RPM	4006885634503
6342000	1	150 mm	20 / 16 mm	1,8 mm	24	5.000 RPM	4006885634206
6343000	1	165 mm	16 mm	1,8 mm	24	5.000 RPM	4006885634305
6344000	1	165 mm	20 / 15,87 mm	1,8 mm	24	5.000 RPM	4006885634404
6346000	1	184 mm	20 / 16 mm	1,8 mm	24	5.000 RPM	4006885634602

## Discos para sierras circulares de mano serie verde (cortes semigruesos y rápidos)

### Cortes semigruesos y rápidos



- Disco de sierra CT con dentado alternado y bajo número de dientes
- Para cortes longitudinales y transversales rápidos y medianamente gruesos a través de madera, tablero de virutas, madera contrachapada, tablero de madera estratificada y tablas perfiladas
- Larga duración

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera, Tablero de virutas, Madera contrachapada, Tablero de madera estratificada, Tabla perfilada

#### Especificaciones técnicas

Forma(s) de diente

diente alterno

Material(es)

CT

Otra especificación del producto

Dureza del disco de acero según Rockwell: HRC 40-44

Según la norma

DIN EN 847-1

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Orificio de alojamiento	Anchura de corte	Número de filos	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
6355000	1	127 mm	12,75 mm	2,4 mm	18	10.000 RPM	4006885635500
6356000	1	130 mm	16 mm	2,4 mm	18	10.000 RPM	4006885635609
6359000	1	140 mm	20 mm	2,4 mm	18	9.000 RPM	4006885635906
6364000	1	150 mm	20 mm	2,4 mm	20	8.000 RPM	4006885636408
6366000	1	156,5 mm	12,75 mm	2,4 mm	20	8.000 RPM	4006885636606
6368000	1	160 mm	20 mm	2,4 mm	20	8.000 RPM	4006885636804
6365000	1	165 mm	20 / 16 mm	2,4 mm	20	7.300 RPM	4006885636507
6372000	1	180 mm	20 mm	2,4 mm	22	6.000 RPM	4006885637207
6373000	1	184 mm	16 mm	2,4 mm	22	6.000 RPM	4006885637306
6376000	1	190 mm	20 mm	2,4 mm	30	6.000 RPM	4006885637603
6377000	1	190 mm	30 mm	2,4 mm	30	6.000 RPM	4006885637702
6379000	1	200 mm	30 mm	2,4 mm	30	6.000 RPM	4006885637900
6381000	1	210 mm	30 mm	2,4 mm	30	5.000 RPM	4006885638105
6385000	1	235 mm	30 mm	3,2 mm	34	5.200 RPM	4006885638501

## Discos para sierras circulares de mano serie plata (cortes fáciles y rápidos)

### Cortes fáciles, rápidos



- Disco de sierra de CT con dientes cóncavos huecos rectificadas con diamante y bajo número de dientes
- Para cortes longitudinales fáciles y rápidos en tableros, tablero de virutas, contrachapado, madera revestida y aglomerado, así como tableros chapados por un lado
- Larga vida útil y funcionamiento suave, reducción de ruido y bordes de corte sin rasgaduras

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Tablero de virutas, Madera contrachapada, Tableros de madera y virutas revestidos, Tableros chapados

#### Especificaciones técnicas

Forma(s) de diente

diente plano hueco

Material(es)

CT

Otra especificación del producto

Dureza del disco de acero según Rockwell: HRC 42-44

Superficie pulida brillante

Corona dentada pulida con chorro de arena

Hendiduras láser y de refrigeración

Dientes de CT con corte de diamante

DIN EN 847-1

Según la norma

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Orificio de alojamiento	Anchura de corte	Número de filos	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
6456000	1	130 mm	16 mm	2,4 mm	20	7.000 RPM	4006885645608
6458000	1	140 mm	12,75 mm	2,4 mm	20	7.000 RPM	4006885645806
6464000	1	150 mm	20 mm	2,4 mm	24	7.000 RPM	4006885646407
6468000	1	160 mm	20 mm	2,4 mm	24	7.000 RPM	4006885646803
6472000	1	180 mm	20 mm	2,6 mm	28	7.000 RPM	4006885647206
6473000	1	184 mm	16 mm	2,6 mm	28	7.000 RPM	4006885647305
6476000	1	190 mm	20 mm	2,6 mm	28	7.000 RPM	4006885647602
6477000	1	190 mm	30 mm	2,6 mm	28	7.000 RPM	4006885647701
6481000	1	210 mm	30 mm	2,6 mm	32	7.000 RPM	4006885648104



## Discos para sierras circulares de mano serie lila (cortes limpios)

### Cortes finos y limpios



- Hoja de sierra CT con dientes trapezoidales planos y un alto número de dientes
- Para cortes longitudinales y transversales en madera, madera con clavo, plásticos, perfiles de acero delgados, metales no féreos
- Larga vida útil y funcionamiento suave, poco ruido y bordes de corte sin rasgaduras

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Madera con clavo, Plástico, Perfil de acero delgado, Metal no férreo

#### Especificaciones técnicas

Forma(s) de diente diente plano, diente trapezoidal  
 Material(es) CT  
 Otra especificación del producto Dureza del disco de acero según Rockwell: HRC 40-44  
 Superficie pulida  
 Amortiguación de ruido por hendiduras láser  
 Según la norma DIN EN 847-1

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Orificio de alojamiento	Anchura de corte	Número de filos	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
6620000	1	160 mm	20 / 16 mm	2,5 mm	48	7.500 RPM	4006885662001
6621000	1	165 mm	20 / 16 mm	2,5 mm	48	7.300 RPM	4006885662100
6622000	1	184 mm	20 / 16 mm	2,5 mm	56	6.600 RPM	4006885662209
6623000	1	190 mm	20 / 16 mm	2,5 mm	56	6.000 RPM	4006885662308
6624000	1	190 mm	30 mm	2,5 mm	56	6.000 RPM	4006885662407
6625000	1	235 mm	30 mm	2,5 mm	64	5.200 RPM	4006885662506

## Discos para sierras circulares de mano serie naranja (cortes finos y limpios)

### Cortes finos y limpios



- Disco de sierra CT con dentado alternado y alto número de dientes
- Para cortes longitudinales y transversales finos y limpios en madera natural, tableros duros, tablas perfiladas y paneles
- Una larga vida útil y un funcionamiento poco ruidoso, así como aristas de corte limpias de desgarros

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera natural, Tablero aglomerado, Tabla perfilada, Paneles

#### Especificaciones técnicas

Forma(s) de diente diente alterno múltiple (dientes rectificadas alternamente)  
 Material(es) CT  
 Otra especificación del producto Dureza del disco de acero según Rockwell: HRC 40-44  
 Superficie pulida  
 Corona dentada pulida  
 Según la norma DIN EN 847-1

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Orificio de alojamiento	Anchura de corte	Número de filos	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
6630000	1	160 mm	20 / 16 mm	2,6 mm	48	7.500 RPM	4006885663008
6631000	1	165 mm	20 / 16 mm	2,6 mm	48	7.300 RPM	4006885663107
6632000	1	184 mm	20 / 16 mm	2,6 mm	56	6.600 RPM	4006885663206
6633000	1	190 mm	20 / 16 mm	2,6 mm	56	6.000 RPM	4006885663305
6634000	1	190 mm	30 mm	2,6 mm	56	6.000 RPM	4006885663404
6635000	1	235 mm	30 mm	3 mm	64	5.200 RPM	4006885663503

## Discos para sierras circulares de mano serie marrón (cortes rápidos y bastos)

### Cortes rápidos y bastos



- Disco de sierra CT con dentado alternado y bajo número de dientes
- Para cortes longitudinales y transversales rápidos y bastos en madera y tablero de virutas
- Larga duración

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Tablero de virutas

#### Especificaciones técnicas

Forma(s) de diente diente alterno  
 Material(es) CT  
 Otra especificación del producto Dureza del disco de acero según Rockwell: HRC 40-44  
 Superficie pulida brillante  
 Corona dentada pulida con chorro de arena  
 Según la norma DIN EN 847-1

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Orificio de alojamiento	Anchura de corte	Número de filos	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
6730000	1	130 mm	16 mm	2,4 mm	18	7.000 RPM	4006885673007
6731000	1	140 mm	12,75 mm	2,4 mm	18	7.000 RPM	4006885673106
6732000	1	150 mm	20 mm	2,4 mm	20	7.000 RPM	4006885673205
6733000	1	160 mm	20 mm	2,4 mm	20	7.000 RPM	4006885673304
6644000	1	165 mm	20 / 16 mm	2,4 mm	20	6.500 RPM	4006885664401
6734000	1	180 mm	20 / 16 mm	2,4 mm	22	6.000 RPM	4006885673403
6646000	1	184 mm	20 / 16 mm	2,4 mm	22	6.000 RPM	4006885664609
6735000	1	190 mm	16 mm	2,4 mm	30	6.000 RPM	4006885673502
6736000	1	190 mm	30 mm	2,4 mm	30	6.000 RPM	4006885673601
6737000	1	210 mm	30 mm	2,4 mm	30	5.500 RPM	4006885673700
6650000	1	235 mm	30 mm	3,2 mm	30	4.000 RPM	4006885665002

## Discos para sierras circulares de mesa serie lila nueva (cortes finos y limpios)

### Cortes finos y limpios



- Hoja universal CT con dientes trapezoidales planos y un alto número de dientes
- Para cortes longitudinales y transversales en madera, madera con clavo, plásticos, perfiles de acero delgados, metales no féreos
- Larga vida útil y funcionamiento suave, reducción de ruido y bordes de corte sin rasgaduras

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Madera con clavo, Plástico, Perfil de acero delgado, Metal no férreo

#### Especificaciones técnicas

Calidades de corte cortes finos y limpios  
 Forma(s) de diente diente plano, diente trapezoidal  
 Material(es) CT  
 Otra especificación del producto Dureza del disco de acero según Rockwell: HRC 40-44  
 Superficie pulida brillante  
 Según la norma DIN EN 847-1

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Orificio de alojamiento	Anchura de corte	Número de filos	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
6583000	1	250 mm	30 mm	3,2 mm	42	5.200 RPM	4006885658301
6584000	1	315 mm	30 mm	3,2 mm	48	3.600 RPM	4006885658400

## Discos para sierras circulares de mano serie verde (cortes semigruesos y rápidos)

### Cortes semigruesos y rápidos



- Disco de sierra CT con dientes alternos de corte al hilo, deflector de virutas y bajo número de dientes
- Para cortes longitudinales y transversales rápidos y semigruesos en madera maciza, madera natural, tableros de virutas, madera contrachapada, madera para construcción y leña
- Larga duración

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera maciza, Madera natural, Tablero de virutas, Madera contrachapada, Madera para construcción, Leña

#### Especificaciones técnicas

Calidades de corte cortes semigruesos y rápidos  
 Forma(s) de diente diente alternativo de corte longitudinal con deflector de virutas  
 Material(es) CT  
 Otra especificación del producto Con corona dentada tratada  
 Corona dentada tratada con chorro de arena  
 Según la norma DIN EN 847-1, DIN 5134

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Orificio de alojamiento	Anchura de corte	Número de filos	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
6660000	1	250 mm	30 mm	3,2 mm	24	6.000 RPM	4006885666009
6662000	1	300 mm	30 mm	3,2 mm	28	6.000 RPM	4006885666207
6664000	1	315 mm	30 mm	3,2 mm	28	6.000 RPM	4006885666405
6666000	1	350 mm	30 mm	3,5 mm	32	6.000 RPM	4006885666603
6668000	1	400 mm	30 mm	3,5 mm	36	6.000 RPM	4006885666801

## Discos para sierras circulares de mesa serie naranja (cortes finos y limpios)

### Cortes finos y limpios



- Disco de sierra CT con dentado alternado y alto número de dientes
- Para cortes longitudinales y transversales finos y limpios en madera maciza, madera contrachapada, tablero de virutas, tablero de madera estratificada, tablero aglomerado, tablas perfiladas y paneles
- Una larga vida útil y un trabajo silencioso, así como bordes de corte firmes y sin desgarros

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera maciza, Tablero de virutas, Madera contrachapada, Tablero de madera estratificada, Tablero aglomerado, Tabla perfilada, Paneles

#### Especificaciones técnicas

Calidades de corte

aristas de corte libres de desgarros; cortes finos y limpios

Forma(s) de diente

diente alterno universal

Material(es)

CT

Otra especificación del producto

Superficie brillante pulida

Corona dentada tratada con chorro de arena

Según la norma

DIN EN 847-1

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Orificio de alojamiento	Anchura de corte	Número de filos	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
6680000	1	250 mm	30 mm	3,2 mm	42	6.000 RPM	4006885668003
6682000	1	300 mm	30 mm	3,2 mm	48	6.000 RPM	4006885668201
6684000	1	315 mm	30 mm	3,2 mm	48	6.000 RPM	4006885668409
6686000	1	350 mm	30 mm	3,5 mm	54	5.000 RPM	4006885668607

## Discos para sierras circulares de mesa serie marrón (cortes rápidos y bastos)

### Cortes rápidos y bastos



- Disco de sierra CT con dentado alternado y bajo número de dientes
- Para cortes longitudinales y transversales rápidos y bastos en madera y tablero de virutas
- Larga duración

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera, Tablero de virutas

#### Especificaciones técnicas

Calidades de corte

cortes rápidos y finos

Forma(s) de diente

diente alterno

Material(es)

CT

Otra especificación del producto

Dureza del disco de acero según Rockwell: HRC 40-44

Superficie brillante pulida

Corona dentada tratada con chorro de arena

Según la norma

DIN EN 847-1

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Orificio de alojamiento	Anchura de corte	Número de filos	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
6740000	1	250 mm	30 mm	3,2 mm	24	4.000 RPM	4006885674004
6741000	1	300 mm	30 mm	3,2 mm	28	3.500 RPM	4006885674103
6742000	1	315 mm	30 mm	3,2 mm	28	3.300 RPM	4006885674202
6593000	1	350 mm	30 mm	3,2 mm	32	3.300 RPM	4006885659308
6594000	1	400 mm	30 mm	3,5 mm	36	2.800 RPM	4006885659407
6595000	1	450 mm	30 mm	3,5 mm	40	2.800 RPM	4006885659506

## Discos de sierra de tronzar e ingletar serie azul (corte finos y fáciles)

### Cortes finos, fáciles



- Disco de sierra CV con dientes puntiagudos y ángulo de inclinación negativo para un avance rápido y un trabajo seguro.
- Para cortes finos en madera, tableros de virutas y tableros de madera estratificada
- Dientes afilados y triscados para una alta calidad de corte

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Tablero de virutas, Tablero de madera estratificada

#### Especificaciones técnicas

Calidades de corte cortes finos  
 Forma(s) de diente trabado con ángulo negativo de corte  
 Material(es) CV  
 Otra especificación del producto Superficie pulida brillante  
 Dureza del disco de acero según Rockwell: HRC 40-44  
 Según la norma DIN EN 847-1

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Orificio de alojamiento	Anchura de corte	Número de filos	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
6501000	1	205 mm	18 mm	2,6 mm	72	7.000 RPM	4006885650107
6502000	1	209 mm	30 mm	2,6 mm	100	7.000 RPM	4006885650206

## Discos de sierra de tronzar e ingletar serie plata (cortes de precisión)

### Cortes de precisión



- Disco de sierra CT con dientes huecos afilados con diamante, fijados negativamente y un alto número de dientes.
- Para cortes de precisión en tableros de tableros de virutas, madera contrachapada, tableros chapados y tableros de virutas, así como tableros chapados
- Larga vida útil y funcionamiento suave, reducción de ruido y bordes de corte sin rasgaduras

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Tablero de virutas, Madera contrachapada, Tableros de madera y virutas revestidos, Tablero chapado

#### Especificaciones técnicas

Calidades de corte cortes de precisión  
 Forma(s) de diente diente triangular hueco con ángulo negativo de corte  
 Material(es) CT  
 Otra especificación del producto Superficie pulida brillante  
 Corona dentada tratada con chorro de arena  
 Hendiduras láser y de refrigeración  
 Tallado de diamantes  
 Dureza del disco de acero según Rockwell: HRC 40-44  
 Según la norma DIN EN 847-1

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Orificio de alojamiento	Anchura de corte	Número de filos	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
6521000	1	205 mm	18 mm	2,2 mm	40	9.000 RPM	4006885652101
6522000	1	209 mm	30 mm	2,2 mm	40	9.000 RPM	4006885652200
6527000	1	250 mm	30 mm	2,6 mm	48	7.000 RPM	4006885652705

## Discos de sierra de tronzar e ingletar serie lila (corte finos y limpios)

### Cortes finos y limpios



- Disco de sierra CT rectificado con diamante con dentado plano trapezoidal y un alto número de dientes
- Para cortes de precisión en madera, madera con clavo, plásticos, perfiles de acero delgados, metales no féreos
- Alta duración y cortes finos y limpios

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera, Madera con clavo, Plástico, Perfil de acero delgado, Metal no férreo

#### Especificaciones técnicas

Calidades de corte

cortes finos y limpios

Forma(s) de diente

diente trapezoidal plano con ángulo negativo de corte

Material(es)

CT

Otra especificación del producto

Superficie pulida brillante

Tallado de diamantes

Dureza del disco de acero según Rockwell: HRC 40-44

Según la norma

DIN EN 847-1

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Orificio de alojamiento	Anchura de corte	Número de filos	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
6540000	1	210 mm	30 mm	2,8 mm	64	6.000 RPM	4006885654006
6541000	1	216 mm	30 mm	2,8 mm	64	6.000 RPM	4006885654105
6542000	1	250 mm	30 / 20 mm	3,2 mm	80	5.200 RPM	4006885654204
6543000	1	254 mm	30 mm	3,2 mm	80	5.000 RPM	4006885654303
6544000	1	305 mm	30 mm	3,2 mm	96	3.800 RPM	4006885654402

## Discos de sierra de tronzar e ingletar serie naranja (corte finos y limpios)

### Cortes finos y limpios



- Disco de sierra TC pulido con diamantes con dientes alternos con ángulo de inclinación negativo
- Alto número de dientes para cortes longitudinales y transversales finos y limpios en madera maciza, madera contrachapada, tablero de virutas, tablero de madera estratificada, tablero aglomerado, tablas perfiladas y paneles
- Una larga vida útil, gran seguridad y un funcionamiento silencioso, así como aristas de corte firmes y libres de desgarros

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera maciza, Tablero de virutas, Madera contrachapada, Tablero de madera estratificada, Tablero aglomerado, Tabla perfilada, Paneles

#### Especificaciones técnicas

Calidades de corte

cortes finos y limpios

Forma(s) de diente

diente alterno con ángulo negativo de corte

Material(es)

CT

Otra especificación del producto

Superficie pulida brillante

Tallado de diamantes

Dureza del disco de acero según Rockwell: HRC 40-44

Según la norma

DIN EN 847-1

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Orificio de alojamiento	Anchura de corte	Número de filos	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
6545000	1	210 mm	30 mm	2,6 mm	48	6.000 RPM	4006885654501
6546000	1	216 mm	30 mm	2,6 mm	48	6.000 RPM	4006885654600



Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Orificio de alojamiento	Anchura de corte	Número de filos	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
6547000	1	250 mm	30 / 20 mm	3 mm	48	5.200 RPM	4006885654709
6548000	1	254 mm	30 mm	3 mm	48	5.000 RPM	4006885654808
6549000	1	305 mm	30 mm	3 mm	72	3.800 RPM	4006885654907

## Discos de sierra de tronzar e ingletar serie marrón (corte rápidos y bastos)

### Cortes rápidos y bastos



- Disco de sierra de carburo de diamante con dientes alternos con ángulo de inclinación negativo y un bajo número de dientes
- Para cortes longitudinales y transversales rápidos y semigruesos en madera y tablero de virutas
- Larga duración y trabajo seguro

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Tablero de virutas

#### Especificaciones técnicas

Calidades de corte cortes rápidos y bastos  
 Forma(s) de diente diente alterno con ángulo negativo de corte  
 Material(es) CT  
 Otra especificación del producto Tallado de diamantes  
 Superficie pulida brillante  
 Dureza del disco de acero según Rockwell: HRC 40-44  
 Según la norma DIN EN 847-1

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Orificio de alojamiento	Anchura de corte	Número de filos	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
6550000	1	210 mm	30 mm	3,2 mm	24	5.500 RPM	4006885655003
6551000	1	216 mm	30 mm	3,2 mm	24	5.500 RPM	4006885655102
6552000	1	250 mm	30 / 20 mm	3,2 mm	24	4.000 RPM	4006885655201
6553000	1	254 mm	30 mm	3,2 mm	24	4.000 RPM	4006885655300
6554000	1	305 mm	30 mm	3,2 mm	24	3.500 RPM	4006885655409



# Accesorios para sierras vibratorias

Los accesorios para sierras vibratorias de wolcraft cubren un gran campo de aplicaciones para diferentes actividades. El enganche STARLOCK y el enganche universal ofrecen una amplia cobertura de máquinas.

Nuestra gama es adecuada para trabajar diferentes materiales:

- ✓ Madera
- ✓ Madera con clavos
- ✓ Metal
- ✓ Otros, por ejemplo Materiales de junta

## Enganches



Starlock®



Universal

## Tipos



HCS



BiM



Recubrimiento de diamante



Recubrimiento de metal duro

## Formas y aplicaciones

Las más diversas formas para tareas individuales:



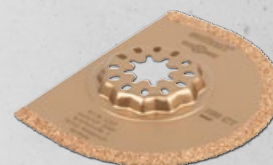
Serrar



Serrar con tope de profundidad



Cortar y raspar



Cortar y raspar



Lijar



Plato abrasivo adhesivo



Cuchilla desbastadora

## Enganche STARLOCK

### Para madera y plástico

#### Sierra de inmersión „Expert“ HCS, enganche STARLOCK, madera

Para cortar pequeñas ranuras en madera blanda y laminado



- Enganche Starlock para una transmisión óptima de fuerza
- Robusta y duradera
- Forma de corte: recto

#### Especificaciones técnicas

Profundidad máx. de corte	42 mm
Distancia entre dientes	1,4 mm
Alojamiento de máquina	enganche STARLOCK para sierras vibratorias
Otra especificación del producto	Corte recto

Número de referencia	Contenido	Anchura de trabajo	EAN-Code
4238000	1	35 mm	4006885423800

#### Sierra de inmersión „Expert“ BiM, enganche STARLOCK, madera

Adecuado para trabajos de tronzado y para cortes de calado y longitudinales



- Enganche Starlock para una transmisión óptima de fuerza
- Robusta y duradera
- Forma de corte: recto

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado	Madera, Laminado, Entarimado, Tablero de virutas recubiertas de plástico, Plástico
------------------------	--

#### Especificaciones técnicas

Profundidad máx. de corte	42 mm
Distancia entre dientes	1,75 mm
Forma(s) de diente	diente japonés
Alojamiento de máquina	enganche STARLOCK para sierras vibratorias
Material(es)	BiM
Otra especificación del producto	Corte recto

Número de referencia	Contenido	Anchura de trabajo	EAN-Code
4239000	1	35 mm	4006885423900

## Sierra de inmersión „Expert“ BiM, enganche STARLOCK, madera, metales no ferrosos, planchas de placa de yeso

Adecuado para trabajos de tronzado y para cortes de calado y longitudinales



- Enganche Starlock para una transmisión óptima de fuerza
- Robusta y duradera
- Forma de corte: recto

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Madera con clavos, Metal no férreo, Plancha de placa de yeso, Plástico

### Especificaciones técnicas

Profundidad máx. de corte	42 mm
Distancia entre dientes	1,4 mm
Forma(s) de diente	dentado puntiagudo
Alojamiento de máquina	enganche STARLOCK para sierras vibratorias
Material(es)	BiM
Otra especificación del producto	Corte recto

Número de referencia	Contenido	Anchura de trabajo	EAN-Code
4240000	1	10 mm	4006885424005
4243000	1	50 mm	4006885424302

## Sierra de inmersión „Expert“ BiM, enganche STARLOCK, madera, metales no ferrosos, planchas de placa de yeso

Adecuado para trabajos de tronzado y para cortes de calado y longitudinales



- Enganche Starlock para una transmisión óptima de fuerza
- Robusta y duradera
- Forma de corte: recto

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Madera con clavos, Metal no férreo, Plancha de placa de yeso, Plástico

### Especificaciones técnicas

Profundidad máx. de corte	47 mm
Distancia entre dientes	1,4 mm
Forma(s) de diente	ondulado y fresado, dentado puntiagudo
Alojamiento de máquina	enganche STARLOCK para sierras vibratorias
Material(es)	BiM
Otra especificación del producto	Corte recto

Número de referencia	Contenido	Anchura de trabajo	EAN-Code
4241000	1	28 mm	4006885424104
4242000	1	44 mm	4006885424203

## Sierra de inmersión „Expert“ HSS, enganche STARLOCK, madera

Para cortar ventanas viejas



- Enganche Starlock para una transmisión óptima de fuerza
- Robusta y duradera
- segmentada, ideal para trabajar en las esquinas y en los cantos sin sobrecorte

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Plancha de placa de yeso, Plástico, Metal no férreo

### Especificaciones técnicas

Profundidad máx. de corte	20 mm
Distancia entre dientes	1,4 mm
Forma(s) de diente	dentado puntiagudo
Alojamiento de máquina	enganche STARLOCK para sierras vibratorias
Material(es)	HSS
Otra especificación del producto	Centro rebajado

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4244000	1	4006885424401

## Hoja de sierra de inmersión „Expert“ BIM, enganche STARLOCK, plástico, placas de yeso, madera con clavos

Para cortes en madera, plástico, placas de yeso y madera con clavos



- Compatible con sierras vibratorias con enganche STARLOCK, 40 mm de profundidad de corte y 35 mm de anchura de corte
- Hoja BIM con dentado trabado para trabajos de corte y cortes de inmersión en madera, plástico, placas de yeso y madera con clavos
- Forma entallada para una evacuación de virutas y una velocidad de corte óptimas

### Especificaciones técnicas

Profundidad máx. de corte	40 mm
Distancia entre dientes	1,4 mm
Forma(s) de diente	trabado
Alojamiento de máquina	enganche STARLOCK para sierras vibratorias
Material(es)	BiM
Otra especificación del producto	Corte recto

Número de referencia	Contenido	Anchura de trabajo	EAN-Code
4252000	1	35 mm	4006885425200



## Hoja de sierra de inmersión „Expert“ BIM, enganche STARLOCK, plástico, placas de yeso, madera con clavos

Para cortes en madera, plástico, placas de yeso y madera con clavos



- Compatible con sierras vibratorias con enganche STARLOCK, 40 mm de profundidad de corte y 20 mm de anchura de corte
- Hoja BIM con dentado trabado para trabajos de corte y cortes de inmersión en madera, plástico, placas de yeso y madera con clavos
- Forma corta y estrecha para recortes pequeños

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Plástico, Placas de yeso, Madera con clavos

### Especificaciones técnicas

Profundidad máx. de corte	40 mm
Distancia entre dientes	1,4 mm
Forma(s) de diente	trabado
Alojamiento de máquina	enganche STARLOCK para sierras vibratorias
Material(es)	BiM
Otra especificación del producto	Corte recto

Número de referencia	Contenido	Anchura de trabajo	EAN-Code
4253000	1	20 mm	4006885425309

## Hoja de sierra de inmersión „Expert“ HCS, enganche STARLOCK, madera, plástico, placas de yeso

Para cortes largos y rectos en madera



- Compatible con sierras vibratorias con enganche STARLOCK, 40 mm de profundidad de corte y 65 mm de anchura de corte, perfecta para cortes largos y rectos
- Hoja HCS con dentado trabado y cuchilla convexa para corte de inmersión sin esfuerzo y cortes limpios en madera, plástico y placas de yeso
- Forma ancha y entallada para una evacuación de virutas y una velocidad de corte óptimas

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Plástico, Placas de yeso

### Especificaciones técnicas

Calidades de corte	cortes limpios
Profundidad máx. de corte	40 mm
Distancia entre dientes	1,4 mm
Forma(s) de diente	trabado
Alojamiento de máquina	enganche STARLOCK para sierras vibratorias
Material(es)	HCS
Otra especificación del producto	Filo convexo

Número de referencia	Contenido	Anchura de trabajo	EAN-Code
4255000	1	65 mm	4006885425507

## Enganche STARLOCK

### Para metal

#### Sierra de inmersión „Expert“ CT TiN, enganche STARLOCK, aluminio, acero inox

Para cortes en acero inox, aluminio y tornillos de acero templado



- Compatible con sierras vibratorias con enganche STARLOCK, 30 mm de profundidad de corte y 32 mm de anchura de corte, forma entallada para una evacuación de virutas y una velocidad de corte óptimas
- Hoja de CT para trabajos de corte y cortes de inmersión en acero inox y aluminio, y para cortar tornillos de acero templado
- Recubrimiento de TiN para una vida útil más larga en comparación con dentados de metal convencionales

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Acero inoxidable, Aluminio, Tornillo de acero templado

#### Especificaciones técnicas

Profundidad máx. de corte	30 mm
Distancia entre dientes [ ]	1,2 mm
Alojamiento de máquina	enganche STARLOCK para sierras vibratorias
Material(es)	CT
Recubrimiento	revestimiento de TiN
Otra especificación del producto	Corte recto

Número de referencia	Contenido	Anchura de trabajo	EAN-Code
4251000	1	32 mm	4006885425101

## Enganche STARLOCK

### Para materiales blandos

#### Rascador „Expert“ HCS, enganche STARLOCK, adhesivo para moqueta y mortero adhesivo para azulejos

Para eliminar/raspar materiales duros, como por ejemplo adhesivo para moqueta



- Enganche Starlock para una transmisión óptima de fuerza
- Robusta y duradera
- versión corta para un trabajo mejor controlado

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Residuos de cola para moqueta y baldosas,, Gravilla, Moqueta, Pinturas antiguas

#### Especificaciones técnicas

Anchura de trabajo	52 mm
Alojamiento de máquina	enganche STARLOCK para sierras vibratorias
Material(es)	HCS

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4249000	1	4006885424906

## Enganche STARLOCK

### Para juntas de cemento

#### Hoja segmentada „Expert“ recubierta de carburo de tungsteno, enganche STARLOCK, mortero, juntas de cemento

Para eliminar juntas de azulejos dañadas



- Enganche Starlock para una transmisión óptima de fuerza
- Robusta y duradera
- segmentada, ideal para trabajar en las esquinas y en los cantos sin sobrecorte

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Mortero, Juntas de cemento, Hormigón celular

#### Especificaciones técnicas

Diámetro de trabajo 75 mm  
 Alojamiento de máquina enganche STARLOCK para sierras vibratorias  
 Material(es) recubierto de carburo de tungsteno  
 Otra especificación del producto Acodado

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4245000	1	4006885424500

#### Plato abrasivo „Expert“ recubierto de carburo de tungsteno, enganche STARLOCK, madera, mortero, cola para baldosas

El asistente de renovación para la sustitución de azulejos



- Enganche Starlock para una transmisión óptima de fuerza
- Robusta y duradera
- Ideal para trabajos en puntos de difícil acceso

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Adhesivo para azulejos, Fachada, Hormigón, Piedra, Restos de mortero, Emplaste, Madera, Hormigón celular

#### Especificaciones técnicas

Medida entre vértices 80 mm  
 Forma triangular  
 Profundidad de corte 29 mm  
 Alojamiento de máquina enganche STARLOCK para sierras vibratorias  
 Material(es) recubierto de carburo de tungsteno

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4246000	1	4006885424609

## Enganche STARLOCK

### Adaptadores

#### Plato abrasivo de lijar „Expert“, enganche STARLOCK

Para el lijado de esquinas y huecos



- Enganche Starlock para una transmisión óptima de fuerza
- Robusta y duradera
- Con tela de velcro para un rápido cambio de lija

#### Especificaciones técnicas

Medida entre vértices	95 mm
Forma	triangular
Alojamiento de máquina	enganche STARLOCK para sierras vibratorias

#### Accesorios

5885000, 5886000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4247000	1	4006885424708

# Enganche universal

## Para madera y plástico

### Sierra de inmersión con tope de profundidad, „PRO“ HCS, enganche universal, madera



#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera blanda, Tablero de virutas, Tablero plastificado, Laminado

#### Especificaciones técnicas

Distancia entre dientes

1,93 mm

Forma(s) de diente

dentado puntiagudo, trabado

Alojamiento de máquina

enganche universal para sierras vibratorias

Material(es)

HCS

Recubrimiento

Azulado

Características del material/  
revestimiento

mejor capacidad deslizando

Otra especificación del producto

Filo convexo

Tope de profundidad desmontable

Enganche de acero inoxidable

#### Volumen de suministro

1 sierra de inmersión „PRO“ HCS

1 tope de profundidad

1 anillo adaptador para PMF 250 CES de Bosch

Número de referencia	Contenido	Anchura de trabajo	Versión	EAN-Code
3836000	1	35 mm	Máxima profundidad de corte: con tope de profundidad = 30 mm, sin tope de profundidad = 55 mm	4006885383609
3838000	1	65 mm	Máxima profundidad de corte: con tope de profundidad = 28 mm, sin tope de profundidad = 45 mm	4006885383807

## Sierra de inmersión con tope de profundidad „PRO“ BiM, ensanche universal, tablero recubierto, metal no férreo



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado  
Adecuado con limitaciones

Tablero plastificado, Metal no férreo, Placas de yeso  
Madera alistonada, Plástico, Metal no férreo, Madera con clavos

### Especificaciones técnicas

Distancia entre dientes	1,4 mm
Forma(s) de diente	dentado negativo, trabado y fresado
Alojamiento de máquina	enganche universal para sierras vibratorias
Material(es)	BiM
Recubrimiento	Azulado
Características del material/ revestimiento	mejor capacidad deslizante
Otra especificación del producto	Corte recto Tope de profundidad desmontable Enganche de acero inoxidable

### Volumen de suministro

1 sierra de inmersión „PRO“ BiM  
1 tope de profundidad  
1 anillo adaptador para PMF 250 CES de Bosch

Número de referencia	Contenido	Anchura de trabajo	Versión	EAN-Code
3840000	1	35 mm	Máxima profundidad de corte: con tope de profundidad = 30 mm, sin tope de profundidad = 55 mm	4006885384002
3842000	1	65 mm	Máxima profundidad de corte: con tope de profundidad = 28 mm, sin tope de profundidad = 45 mm	4006885384200

## Cortatubos „PRO“ BiM, enganche universal, metal no férreo, clavos



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado  
Metal no férreo, Aluminio, Clavos

### Especificaciones técnicas

Distancia entre dientes	1,4 mm
Forma(s) de diente	dentado puntiagudo, trabado
Alojamiento de máquina	enganche universal para sierras vibratorias
Material(es)	BiM
Recubrimiento	Azulado
Características del material/ revestimiento	mejor capacidad deslizante
Otra especificación del producto	Corte cóncavo Enganche de acero inoxidable

### Volumen de suministro

1 cortatubos „PRO“ BiM  
1 anillo adaptador para PMF 250 CES de Bosch

Número de referencia	Contenido	Anchura de trabajo	EAN-Code
3849000	1	55 mm	4006885384903



## Sierra de inmersión „PRO“ HCS, enganche universal, laminado, entarimado



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Laminado, Entarimado, Placas de yeso, Madera, Madera contrachapada

### Especificaciones técnicas

Longitud(es) de trabajo

78 / 20 mm

Forma(s) de diente

dentado puntiagudo, trabado

Alojamiento de máquina

enganche universal para sierras vibratorias

Material(es)

HCS

Recubrimiento

Azulado

Características del material/  
revestimiento

mejor capacidad deslizante

### Volumen de suministro

1 sierra de inmersión „PRO“ HCS

1 anillo adaptador para PMF 250 CES de Bosch

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
3975000	1	4006885397507

## Sierra de inmersión „PRO“ BiM, enganche universal, madera con clavos, metales no ferrosos



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera con clavos, Tablero multiplex, Metal no férreo, Plancha de placa de yeso

### Especificaciones técnicas

Alojamiento de máquina

enganche universal para sierras vibratorias

Material(es)

BiM

Otra especificación del producto

Filo recto

### Volumen de suministro

1 sierra de inmersión „PRO“ BiM

1 anillo adaptador para PMF 250 CES de Bosch

Número de referencia	Contenido	Anchura de trabajo	Versión	EAN-Code
3986000	1	10 mm		4006885398603
3987000	1	22 mm		4006885398702
3952000	1	65 mm	Para cortes longitudinales	4006885395206

## Sierra de inmersión „PRO“ HCS, enganche universal, madera



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera blanda, Tablero de virutas, Laminado, Entarimado, Plástico

### Especificaciones técnicas

Alojamiento de máquina

enganche universal para sierras vibratorias

Material(es)

HCS

Otra especificación del producto

Filo recto

### Volumen de suministro

1 sierra de inmersión „PRO“ HCS

1 anillo adaptador para PMF 250 CES de Bosch

Número de referencia	Contenido	Anchura de trabajo	EAN-Code
3988000	1	10 mm	4006885398801
3989000	1	22 mm	4006885398900
3990000	1	28 mm	4006885399006

## Sierra de inmersión „PRO“ BiM, enganche universal, laminado, entarimado, metal no férreo



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Laminado, Entarimado, Metal no férreo, Tubo

### Especificaciones técnicas

Profundidad máx. de corte

19 mm

Alojamiento de máquina

enganche universal para sierras vibratorias

Material(es)

BiM

Otra especificación del producto

Acodada

### Volumen de suministro

1 sierra de inmersión „PRO“ BiM

1 anillo adaptador para PMF 250 CES de Bosch

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
3999000	1	4006885399907

## Enganche universal

### Para juntas de cemento

#### Hacha de sierra „PRO“ recubierta de diamantes, enganche universal, juntas de cemento, residuos de mortero



##### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Hormigón celular, Juntas de cemento, Mortero

##### Especificaciones técnicas

Anchura de trabajo

52 mm

Alojamiento de máquina

enganche universal para sierras vibratorias

Material(es)

recubierto de diamantes

##### Volumen de suministro

1 hacha de sierra „PRO“ recubierta de diamante

1 anillo adaptador para PMF 250 CES de Bosch

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
3950000	1	4006885395008

#### Rascador mini „PRO“ recubierto de carburo de tungsteno, enganche universal, residuos de mortero



##### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Mortero, Adhesivo para azulejos, Hormigón celular, Teja

##### Especificaciones técnicas

Forma

triangular

Alojamiento de máquina

enganche universal para sierras vibratorias

Material(es)

recubierto de carburo de tungsteno

##### Volumen de suministro

1 rascador mini „PRO“ recubierto de CT

1 anillo adaptador para PMF 250 CES de Bosch

Número de referencia	Contenido	Anchura de trabajo	Longitud de trabajo	EAN-Code
3951000	1	35 mm	35 mm	4006885395107

## Cortadora-lijadora „PRO” recubierta de carburo de tungsteno, enganche universal, residuos de mortero, juntas de cemento



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Mortero, Hormigón celular, Juntas de cemento

### Especificaciones técnicas

Diámetro de trabajo

65 mm

Alojamiento de máquina

enganche universal para sierras vibratorias

Material(es)

recubierto de carburo de tungsteno

Otra especificación del producto

Superficie de lijado de 88 mm de largo  
Acodada

### Volumen de suministro

1 cortadora-lijadora „PRO” recubierta CT

1 anillo adaptador para PMF 250 CES de Bosch

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
3954000	1	4006885395404

## Disco de sierra „PRO” recubierto de diamantes, enganche universal, juntas de cemento, residuos de mortero



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Hormigón celular, Juntas de cemento, Mortero

### Especificaciones técnicas

Diámetro de trabajo

80 mm

Alojamiento de máquina

enganche universal para sierras vibratorias

Material(es)

recubierto de diamantes

Otra especificación del producto

Acodada

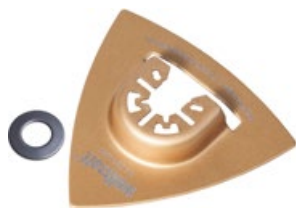
### Volumen de suministro

1 disco de sierra „PRO” recubierto de diamante

1 anillo adaptador para PMF 250 CES de Bosch

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
3955000	1	4006885395503

## Plato abrasivo „PRO“ recubierto de carburo de tungsteno, enganche universal, hormigón, piedra



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Hormigón, Yeso, Piedra, Cemento, Adhesivo para azulejos, Madera, Esmalte

### Especificaciones técnicas

Medida entre vértices

80 mm

Forma

triangular

Alojamiento de máquina

enganche universal para sierras vibratorias

Material(es)

recubierto de carburo de tungsteno

### Volumen de suministro

1 plato abrasivo „PRO“ recubierto de CT

1 anillo adaptador para PMF 250 CES de Bosch

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
3994000	1	4006885399402

## Sierra de inmersión „PRO“ recubierta de carburo de tungsteno, enganche universal, juntas de cemento, residuos de mortero



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Hormigón celular, Juntas de cemento, Mortero

### Especificaciones técnicas

Diámetro de trabajo

85 mm

Alojamiento de máquina

enganche universal para sierras vibratorias

Material(es)

recubierto de carburo de tungsteno

Otra especificación del producto

Acodada

### Volumen de suministro

1 sierra de inmersión „PRO“ recubierta de CT

1 anillo adaptador para PMF 250 CES de Bosch

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
3995000	1	4006885399501

## Sierra de inmersión „PRO“ recubierto de diamantes, enganche universal, residuos de mortero, juntas de cemento



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Hormigón celular, Mortero, Juntas de cemento

### Especificaciones técnicas

Diámetro de trabajo

85 mm

Alojamiento de máquina

enganche universal para sierras vibratorias

Material(es)

recubierto de diamantes

Otra especificación del producto

Acodada

### Volumen de suministro

1 sierra de inmersión „PRO“ recubierta de diamante

1 anillo adaptador para PMF 250 CES de Bosch

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
3997000	1	4006885399709

## Enganche universal

Para materiales blandos

### Cortatubos „PRO“ HCS, enganche universal, vinilo



#### Especificaciones técnicas

Alojamiento de máquina

enganche universal para sierras vibratorias

Material(es)

HCS

#### Volumen de suministro

1 cortatubos „PRO“ HCS

1 anillo adaptador para PMF 250 CES de Bosch



Número de referencia	Contenido	EAN-Code
3864000	1	4006885386402

### Rascador „PRO“ HCS, enganche universal silicona, cola



#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Silicona, Cola

#### Especificaciones técnicas

Anchura de trabajo

10 mm

Alojamiento de máquina

enganche universal para sierras vibratorias

Material(es)

HCS

#### Volumen de suministro

1 rascador „PRO“ HCS

1 anillo adaptador para PMF 250 CES de Bosch

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
3953000	1	4006885395305



## RascadorPRO HCS, enganche universal, mortero, adhesivo para moqueta



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Mortero, Yeso, Adhesivo para moqueta, Adhesivo para azulejos, Ceniza, Gravilla

### Especificaciones técnicas

Anchura de trabajo

52 mm

Alojamiento de máquina

enganche universal para sierras vibratorias

Material(es)

HCS

Otra especificación del producto

Rígido

### Volumen de suministro

1 rascador „PRO“ HCS

1 anillo adaptador para PMF 250 CES de Bosch

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
3991000	1	4006885399105

## Raspador „PRO“ HCS, enganche universal, residuos de adhesivo, pegatinas, selladores elásticos



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Esmalte, Cola, Adhesivo, Sellador elástico

### Especificaciones técnicas

Anchura de trabajo

52 mm

Alojamiento de máquina

enganche universal para sierras vibratorias

Material(es)

HCS

Otra especificación del producto

Flexible

### Volumen de suministro

1 raspador „PRO“ HCS

1 anillo adaptador para PMF 250 CES de Bosch

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
3998000	1	4006885399808

## Enganche universal

### Adaptadores

#### Plato abrasivo „PRO“, enganche universal



##### Especificaciones técnicas

Medida entre vértices	95 mm
Forma	triangular
Alojamiento de material abrasivo y pulidor	con velcro
Alojamiento de máquina	enganche universal para sierras vibratorias

##### Volumen de suministro

- 1 plato abrasivo de adhesión „PRO“
- 1 anillo adaptador para PMF 250 CES de Bosch

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
3996000	1	4006885399600

## Enganche universal

### Juegos

#### Juego de iniciación de sierra vibratoria para laminado „PRO“ 4 piezas, enganche universal



##### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Tablero multiplex, Metal no férreo, Madera blanda, Tablero de virutas, Laminado, Entarimado, Plástico, Tubo

##### Especificaciones técnicas

Alojamiento de máquina enganche universal para sierras vibratorias

##### Volumen de suministro

- 1 sierra de inmersión, HCS, 10 mm
- 1 sierra de inmersión, HCS, 22 mm
- 1 sierra de inmersión, HCS, 65 mm
- 1 sierra de inmersión Ø 85 mm
- 1 anillo adaptador para PMF 250 CES de Bosch

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
3961000	1	4 pzas.	4006885396104

## Juego de iniciación de sierra vibratoria para laminado „PRO“ 5 piezas, enganche universal



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Silicona, Adhesivo, Mortero, Hormigón celular, Juntas de cemento, Yeso, Metal no férreo, Plancha de placa de yeso, Ceniza, Gravilla, Madera con clavos, Tablero multiplex, Chapa

### Volumen de suministro

- 1 sierra de inmersión, BIM, 22 mm
- 1 sierra de inmersión, BIM, 65 mm
- 1 rascador HCS, rígido, 52 mm
- 1 rascador mini, 45 x 7 mm
- 1 cortadora-lijadora PRO recubierta de carburo de tungsteno Ø65 mm
- 1 anillo adaptador para PMF 250 CES de Bosch

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
3962000	1	5 pzas.	4006885396203

## Juego de accesorios PRO HCS de 3 piezas, enganche universal



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Laminado, Entarimado, Metal no férreo, Tubo, Madera con clavos, Tablero multiplex, Plancha de placa de yeso, Madera blanda, Tablero de virutas, Plástico

### Especificaciones técnicas

Alojamiento de máquina

enganche universal para sierras vibratorias

### Volumen de suministro

- 1 sierra de inmersión, BiM Ø 85 mm
- 1 sierra de inmersión, BIM, 22 mm
- 1 sierra de inmersión, HCS, 22 mm
- 1 anillo adaptador para PMF 250 CES de Bosch

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
3992000	1	3 pzas.	4006885399204

## Juego de accesorios PRO HCS de 2 piezas, enganche universal



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Hormigón, Yeso, Piedra, Cemento, Adhesivo para azulejos, Madera, Esmalte, Hormigón celular, Juntas de cemento, Mortero

### Volumen de suministro

- 1 sierra de inmersión PRO recubierto de carburo de tungsteno Ø 65 mm
- 1 plato abrasivo recubierto de carburo de tungsteno, dimensión de la esquina 80 mm
- 1 anillo adaptador para PMF 250 CES de Bosch

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
3993000	1	2 pzas.	4006885399303

## Juego de sierra vibratoria para construcción en seco „Standard“ de 3 piezas, enganche universal



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Plancha de placa de yeso

### Especificaciones técnicas

Alojamiento de máquina enganche universal para sierras vibratorias  
Material(es) HCS

### Volumen de suministro

3 sierras de inmersión, HCS, 28, 44, 65 mm  
1 anillo adaptador para PMF 250 CES de Bosch

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
8490000	1	3 pzas.	4006885849006

## Juego de sierra vibratoria para reparación de juntas „Standard“ de 3 piezas, enganche universal



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Azulejo, Piedra, Hormigón celular, Teja, Silicona, Adhesivo

### Volumen de suministro

1 sierra de inmersión PRO recubierto de carburo de tungsteno Ø 65 mm  
1 rascador HCS, SL, 52 mm  
1 rascador mini, HCS, 7 x 50 mm  
1 anillo adaptador para PMF 250 CES de Bosch

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
8491000	1	3 pzas.	4006885849105

# Discos de corte: vista general de la gama

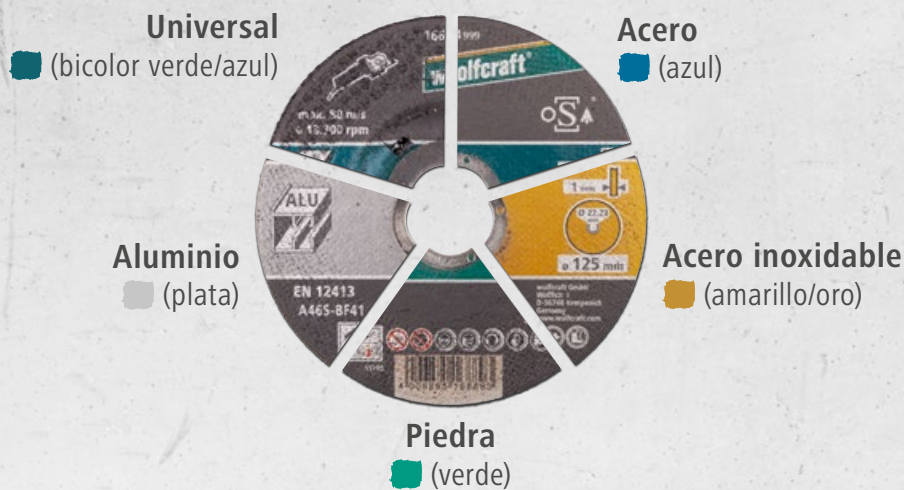
## Características comunes de nuestros discos de corte:

- ✓ Todos los diámetros importantes en todas las subcategorías
- ✓ Conforme con EN 12413
- ✓ Certificación OSA
- ✓ Todos los discos de corte diamantados son conformes con EN 13236

wolcraft tiene el disco de corte para casi cualquier combinación de material, máquina y aplicación.

## Discos de corte

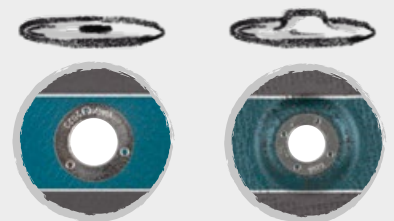
Para diferentes campos de aplicación



Diferentes formas:

recto

centro rebajado



## Discos de corte diamantados

Diferentes calidades para aplicaciones especiales, sin pérdida de diámetro



## Discos de corte de carburo

Para laminado, entarimado o plástico





## Discos de cortar diamantados

### Expert

#### Disco de corte de diamante „Expert Universal“



#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Hormigón armado, Granito, Ladrillo, Piedra natural, Piedra pómez, Mármol, Ladrillo silicocalcáreo, Teja

#### Especificaciones técnicas

Versión de borde de corte

segmentado

Velocidad máx. de corte

80 metros por segundo

Método de fabricación

soldada con láser

Según la norma

EN 13236

MADE IN GERMANY

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Altura de segmento	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
8372000	1	115 mm	13 mm	13.300 RPM	4006885837201
8373000	1	125 mm	13 mm	12.250 RPM	4006885837300
8375000	1	230 mm	17 mm	6.650 RPM	4006885837508

## Discos de cortar diamantados

### Professional

#### Disco de corte de diamante „Pro Turbo“



#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Ladrillo, Teja, Piedra natural, Ladrillos

#### Especificaciones técnicas

Versión de borde de corte

borde cerrado

Velocidad máx. de corte

80 metros por segundo

Método de fabricación

sinterizado

Según la norma

EN 13236

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Orificio de alojamiento	Altura de segmento	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
1694000	1	115 mm	22,23 mm	7 mm	13.300 RPM	4006885169401
1695000	1	125 mm	22,23 mm	7 mm	12.200 RPM	4006885169500
1698000	1	230 mm	22,23 mm	7 mm	6.650 RPM	4006885169807



## Disco de corte de diamante „Pro Universal“



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Piedra pómez, Hormigón lavado, Ladrillos, Hormigón, Materiales generales de construcción

### Especificaciones técnicas

Versión de borde de corte

segmentado

Calidades de corte

cortes limpios

Velocidad máx. de corte

80 metros por segundo

Método de fabricación

sinterizado

Según la norma

EN 13236

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Orificio de alojamiento	Altura de segmento	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
8321000	1	115 mm	22,23 mm	10 mm	13.300 RPM	4006885832107
8322000	1	125 mm	22,23 mm	10 mm	12.200 RPM	4006885832206
8323000	1	180 mm	22,23 mm	10 mm	8.500 RPM	4006885832305
8324000	1	230 mm	22,23 mm	10 mm	6.650 RPM	4006885832404

## Disco de corte de diamante „Pro Cerámica Turbo“



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Granito, Gres porcelánico, Azulejo, Azulejo de cerámica

### Especificaciones técnicas

Grosor del disco

1,4 mm

Versión de borde de corte

borde cerrado con estructura de panel

Calidades de corte

cortes rápidos y precisos

Velocidad máx. de corte

80 metros por segundo

Otra especificación del producto

Brida reforzada para una aplicación segura superfino (1,4 mm)

Método de fabricación

sinterizado

Según la norma

EN 13236

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Orificio de alojamiento	Altura de segmento	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
8328000	1	115 mm	22,23 mm	10 mm	13.300 RPM	4006885832800
8329000	1	125 mm	22,23 mm	10 mm	12.200 RPM	4006885832909

## Disco de corte de diamante „Pro Multi“



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Piedra, Madera, Plástico, Chapa, Anclajes metálicos

### Especificaciones técnicas

Versión de borde de corte

segmentado

Velocidad máx. de corte

80 metros por segundo

Recubrimiento

recubierto de diamantes

Según la norma

EN 13236

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Orificio de alojamiento	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
8334000	1	115 mm	22,23 mm	13.300 RPM	4006885833401
8336000	1	125 mm	22,23 mm	12.200 RPM	4006885833609
8335000	1	230 mm	22,23 mm	6.650 RPM	4006885833500

## Discos de cortar diamantados Standard

### Disco de corte de diamante „Standard Ceramic“



#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Azulejo, Gres porcelánico

#### Especificaciones técnicas

Versión de borde de corte

borde cerrado

Calidades de corte

cortes limpios

Velocidad máx. de corte

80 metros por segundo

Método de fabricación

sinterizado

Según la norma

EN 13236

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Orificio de alojamiento	Altura de segmento	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
1651000	1	180 mm	25,4 / 30 mm	5 mm	8.500 RPM	4006885165106

### Disco de corte de diamante „Standard Ceramic“



#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Azulejo, Gres porcelánico

#### Especificaciones técnicas

Versión de borde de corte

borde cerrado

Calidades de corte

cortes limpios

Velocidad máx. de corte

80 metros por segundo

Método de fabricación

sinterizado

Según la norma

EN 13236

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Orificio de alojamiento	Altura de segmento	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
8381000	1	110 mm	22,23 mm	5 mm	13.300 RPM	4006885838109
8383000	1	180 mm	22,23 mm	5 mm	8.500 RPM	4006885838307

## Disco de corte de diamante „Standard Universal“



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Piedra pómez, Adoquines, Materiales generales de construcción

### Especificaciones técnicas

Versión de borde de corte

segmentado

Velocidad máx. de corte

80 metros por segundo

Método de fabricación

sinterizado

Según la norma

EN 13236

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Orificio de alojamiento	Altura de segmento	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
8385000	1	110 mm	22,23 mm	7 mm	13.300 RPM	4006885838505
8386000	1	125 mm	22,23 mm	7 mm	12.200 RPM	4006885838604
8389000	1	230 mm	22,23 mm	7 mm	6.650 RPM	4006885838901

## Discos de cortar diamantados

### Juegos

## Set de 2 discos diamantados de corte

La alternativa económica - ideal para todos los principiantes y bricoladores ocasionales.



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Ladrillo, Piedra natural, Baldosas de cemento, Mármol, Azulejo, Azulejo de cerámica

### Especificaciones técnicas

Velocidad máx. de corte

80 metros por segundo

Otra especificación del producto

Disco segmentado: para cortar ladrillos, piedra natural y baldosas de cemento

Disco para azulejos: para cortes lisos y limpios en mármol, azulejos y baldosas de cerámica

Según la norma

EN 13236

### Volumen de suministro

1 disco diamantado de corte, Ø 110 mm, universal, segmentado

1 disco diamantado de corte, Ø 110 mm, azulejos

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Orificio de alojamiento	Altura de segmento	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
8390000	1	110 mm	22,23 mm	5 mm	13.300 RPM	4006885839007

## Set de 3 discos diamantados de corte

La alternativa económica - ideal para todos los principiantes y bricoladores ocasionales.



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Ladrillo, Piedra natural, Baldosas de cemento, Mármol, Azulejo, Azulejo de cerámica, Hormigón, Hormigón armado, Granito

### Especificaciones técnicas

Velocidad máx. de corte

80 metros por segundo

Otra especificación del producto

Disco turbo: para todos los trabajos en hormigón, hormigón armado y granito

Disco segmentado: para cortar ladrillos, piedra natural y baldosas de cemento

Disco para azulejos: para cortes lisos y limpios en mármol, azulejos y baldosas de cerámica

Según la norma

EN 13236

### Volumen de suministro

1 disco diamantado de corte, Ø 110 mm, „Turbo“

1 disco diamantado de corte, Ø 110 mm, universal, segmentado

1 disco diamantado de corte, Ø 110 mm, azulejos

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Orificio de alojamiento	Altura de segmento	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
8392000	1	110 mm	22,23 mm	5 mm	13.300 RPM	4006885839205

## Discos de cortar

### Para metal

## Disco de corte para metales, centro rebajado



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Metal

### Especificaciones técnicas

Velocidad máx. de corte

80 metros por segundo

Otra especificación del producto

Acodado

Según la norma

EN 12413, A30S-BF



Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Orificio de alojamiento	Grosor del disco	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
1620099	1	115 mm	22,23 mm	2,5 mm	13.300 RPM	4006885162099
1620300	5	115 mm	22,23 mm	2,5 mm	13.300 RPM	4006885162037
1622099	1	125 mm	22,23 mm	2,5 mm	12.250 RPM	4006885162297
1622300	5	125 mm	22,23 mm	2,5 mm	12.250 RPM	4006885162235
1626099	1	230 mm	22,23 mm	3,2 mm	6.650 RPM	4006885162693

## Disco para cortar metales



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Metal

### Especificaciones técnicas

Grosor del disco 2,5 mm  
 Velocidad máx. de corte 80 metros por segundo  
 Otra especificación del producto Recto  
 Según la norma EN 12413, A30S-BF

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Orificio de alojamiento	Grosor del disco	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
1627099	1	230 mm	22,23 mm	2,5 mm	6.650 RPM	4006885162792

## Disco para cortar metales, extrafino



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Metal

### Especificaciones técnicas

Grosor del disco 1 mm  
 Calidades de corte cantos cortados limpios  
 Velocidad máx. de corte 80 metros por segundo  
 Otra especificación del producto Recto  
 Según la norma EN 12413, A60T-BF

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Orificio de alojamiento	Grosor del disco	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
1683999	1	115 mm	22,23 mm	1 mm	13.300 RPM	4006885168398
1684999	1	125 mm	22,23 mm	1 mm	12.250 RPM	4006885168497

## Disco para cortar acero inox, extrafino



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Acero inoxidable (Inox)

### Especificaciones técnicas

Calidades de corte cantos cortados limpios  
 Velocidad máx. de corte 80 metros por segundo  
 Otra especificación del producto Recto  
 Según la norma EN 12413, WA60T-BF

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Orificio de alojamiento	Grosor del disco	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
1685999	1	115 mm	22,23 mm	1 mm	13.300 RPM	4006885168596
1687999	1	125 mm	22,23 mm	1 mm	12.250 RPM	4006885168794
1633099	1	230 mm	22,23 mm	1,9 mm	6.650 RPM	4006885163300

## Disco para cortar acero inox, extrafino



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Acero inoxidable (Inox)

### Especificaciones técnicas

Calidades de corte cantos cortados limpios  
 Velocidad máx. de corte 80 metros por segundo  
 Otra especificación del producto Recto  
 Según la norma EN 12413, A60T-BF



Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Orificio de alojamiento	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
8460000	3	115 mm	22,23 mm	13.300 RPM	4006885846005
8461000	3	125 mm	22,23 mm	12.250 RPM	4006885846104

## Discos de cortar

### Para piedra

## Disco de corte para piedra, centro rebajado



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Piedra

### Especificaciones técnicas

Grosor del disco 2,5 mm  
 Velocidad máx. de corte 80 metros por segundo  
 Otra especificación del producto Acodado  
 Según la norma EN 12413, C30S-BF



Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Orificio de alojamiento	Grosor del disco	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
1621099	1	115 mm	22,23 mm	2,5 mm	13.300 RPM	4006885162198
1621300	5	115 mm	22,23 mm	2,5 mm	13.300 RPM	4006885162136
1623099	1	125 mm	22,23 mm	2,5 mm	12.250 RPM	4006885162396
1623300	5	125 mm	22,23 mm	2,5 mm	12.250 RPM	4006885162334
1629099	1	230 mm	22,23 mm	2,5 mm	6.650 RPM	4006885162990



## Disco para cortar piedra



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Piedra

### Especificaciones técnicas

Grosor del disco 2,5 mm  
 Velocidad máx. de corte 80 metros por segundo  
 Otra especificación del producto Recto  
 Según la norma EN 12413, C30S-BF



Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Orificio de alojamiento	Grosor del disco	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
1628099	1	230 mm	22,23 mm	2,5 mm	6.650 RPM	4006885162891

## Disco para cortar piedra, corte fino



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Piedra

### Especificaciones técnicas

Grosor del disco 1,6 mm  
 Calidades de corte cantos cortados limpios  
 Velocidad máx. de corte 80 metros por segundo  
 Otra especificación del producto Recto  
 Según la norma EN 12413, C46S-BF



Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Orificio de alojamiento	Grosor del disco	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
1686999	1	115 mm	22,23 mm	1,6 mm	13.300 RPM	4006885168695
1688999	1	125 mm	22,23 mm	1,6 mm	12.250 RPM	4006885168893

## Discos de cortar

### Para aluminio

#### Disco para cortar aluminio, extrafino



#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Aluminio

#### Especificaciones técnicas

Grosor del disco 1,5 mm  
 Calidades de corte cantos cortados limpios  
 Velocidad máx. de corte 80 metros por segundo  
 Otra especificación del producto Recto  
 Según la norma EN 12413, A46S-BF



Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Orificio de alojamiento	Grosor del disco	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
1668999	1	115 mm	22,23 mm	1,5 mm	13.300 RPM	4006885166899
1669999	1	125 mm	22,23 mm	1,5 mm	12.250 RPM	4006885166998

## Discos de cortar

### Universal

#### Disco universal para cortar piedra y metales



#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Piedra, Metal

#### Especificaciones técnicas

Grosor del disco 2,5 mm  
 Velocidad máx. de corte 80 metros por segundo  
 Otra especificación del producto Centro rebajado  
 Según la norma EN 12413, AC30S-BF



Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Orificio de alojamiento	Grosor del disco	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
1660999	1	115 mm	22,23 mm	2,5 mm	13.300 RPM	4006885166097

# Discos de cortar

## Juegos

### Conjunto básico para amoladora de ángulo de 5 piezas


**Volumen de suministro**

2 discos para cortar metales  
1 disco para cortar piedra  
1 disco de desbastar metales

1 disco de láminas abrasivas para metal

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Orificio de alojamiento	EAN-Code
1663000	1	115 mm	22,23 mm	4006885166301
1664000	1	125 mm	22,23 mm	4006885166400

# Discos de corte de carburo

### Disco de corte CT „Standard“


**Adecuado para el material**

Perfectamente adecuado

Madera, Laminado, Entarimado, Plástico

**Especificaciones técnicas**

Grosor del disco

1,2 mm

Versión de borde de corte

segmentado

Calidades de corte

cortes finos y limpios

Velocidad máx. de corte

80 metros por segundo

Recubrimiento

recubierto de carburo de tungsteno

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Orificio de alojamiento	EAN-Code
8369000	1	115 mm	22,23 mm	4006885836907
8370000	1	125 mm	22,23 mm	4006885837003

# Accesorios para discos de corte

### Llave de brida recta para amoladoras angulares


**Especificaciones técnicas**

Diámetro de pivote

4 mm

Distancia entre pivotes

30 mm

Material(es)

metal

Otra especificación del producto

Recto

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2453000	1	4006885245303

## Tuerca para amoladoras angulares



### Especificaciones técnicas

Conexión roscada	M14
Otra especificación del producto	Distancia entre agujeros 26, 30, 35 mm
Según la norma	DIN 44716

### Accesorios para

2450000, 2452000, 2454000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2456000	1	4006885245600

## Juego de llaves de brida para amoladora angular



### Especificaciones técnicas

Diámetro de pivote	5 mm
Distancia entre pivotes	35 mm
Material(es)	metales
Otra especificación del producto	Recta

### Volumen de suministro

1 llave de brida recta  
1 tuerca de brida M14

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2457000	1	4006885245709

## Llave de brida con centro rebajado para amoladoras angulares



### Especificaciones técnicas

Diámetro de pivote	5 mm
Distancia entre pivotes	35 mm
Material(es)	metal
Otra especificación del producto	Centro rebajado
Según la norma	DIN 3116 C

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2458000	1	4006885245808

## Llave de brida universal para amoladoras angulares



### Especificaciones técnicas

Diámetro de pivote	4 mm
Distancia entre pivotes	30, 35 mm
Material(es)	metal
Otra especificación del producto	Recto

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2459000	1	4006885245907

## Cuchilla reversible de cepillo 75,5 x 5,5 x 1,1 mm



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera dura, Madera blanda, Tablero de virutas, Tablero de madera estratificada

### Especificaciones técnicas

Material(es)

CT

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
4110000	2	5,5 mm	75,5 mm	1,1 mm	4006885411005

## Cuchilla reversible de cepillo 82,7 x 5,5 x 1,1 mm



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera dura, Madera blanda, Tablero de virutas, Tablero de madera estratificada

### Especificaciones técnicas

Material(es)

CT

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
4111000	2	5,5 mm	82,7 mm	1,1 mm	4006885411104

## Cuchilla reversible de cepillo 82,0 x 5,5 x 1,1 mm



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera dura, Madera blanda, Tablero de virutas, Tablero de madera estratificada

### Especificaciones técnicas

Material(es)

CT

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
4113000	2	5,5 mm	82 mm	1,1 mm	4006885411302



# Sierras de corona y coronas de perforación: vista general

Para hacer orificios redondos con limpieza y precisión para instalaciones eléctricas y sanitarias, desagües y puntos de montaje en todos los materiales habituales, ofrecemos herramientas de alta calidad para cualquier aplicación.

## Coronas de perforación



### Coronas de perforación con filo de carburo

- ✓ Vástago SDS-plus
- ✓ Broca con punta de carburo y diámetro de 8 mm
- ✓ Filo de carburo
- ✓ Profundidad de corte de 46 mm



### Insertos de corona con recubrimiento de carburo

- ✓ Recubrimiento de carburo
- ✓ Profundidad de corte de 55 mm



### Coronas de perforación con filo de diamante

- ✓ Filo de diamante
- ✓ Profundidad de corte de 65 mm



### Coronas de perforación con recubrimiento de diamante

- ✓ Vástago redondo de 10 mm de diámetro
- ✓ Broca con punta de carburo y tope de profundidad
- ✓ Recubrimiento de diamante
- ✓ Profundidad de corte de 45 mm



### Coronas de perforación con recubrimiento de carburo

- ✓ Vástago hexagonal
- ✓ Broca con punta de carburo y diámetro de 8 mm
- ✓ Recubrimiento de carburo
- ✓ Profundidad de corte de 55 mm

Coronas de perforación	Adecuadas para		
	Piedra	Hormigón	Azulejos
Coronas de perforación con filo de carburo	✓	✓	
Coronas de perforación con filo de diamante	✓	✓	
Coronas de perforación con recubrimiento de carburo	✓		
Insertos de corona con recubrimiento de carburo	✓		
Coronas de perforación con recubrimiento de diamante			✓



# Sierras de corona



## Hojas de sierra de corona BIM

- ✓ Dentado Vario HSS
- ✓ Profundidad de corte de 40 mm



## Sierras de corona BIM

- ✓ Vástago hexagonal
- ✓ Broca HSS de 6 mm de diámetro
- ✓ Dentado progresivo Vario HSS
- ✓ Profundidad de corte de 40 mm



## Sierras de multicorona Professional

- ✓ Vástago hexagonal
- ✓ Broca CV rectificada
- ✓ Dentado fino templado por inducción
- ✓ Profundidad de corte de 33/40 mm



## Sierras de multicorona

- ✓ Vástago hexagonal
- ✓ Broca CV
- ✓ Dentado basto
- ✓ Profundidad de corte de 18/23 mm



## Sierras de corona universales

- ✓ Vástago hexagonal
- ✓ Broca con punta de carburo y diámetro de 8 mm
- ✓ Filo de carburo
- ✓ Profundidad de corte de 60 mm



## Sierras de corona de acero al carbono

- ✓ Vástago hexagonal de 1/4"
- ✓ Broca CV de 6 mm de diámetro
- ✓ Grupos de 3 dientes
- ✓ Profundidad de corte de 30 mm



## Sierras de corona ajustables

- ✓ Vástago hexagonal
- ✓ Broca CV de 6 mm de diámetro
- ✓ Grupos de 3 dientes
- ✓ Profundidad de corte de 30 mm

Sierras de corona	Adecuadas para						
	Placa de yeso	Madera blanda	Madera dura	Plástico	Piedra	Metal	Acero inox
Hojas de sierra de corona BIM	✓	✓	✓	✓		✓	✓
Sierras de corona BIM	✓	✓	✓	✓		✓	✓
Sierras de multicorona Professional	✓	✓	✓	✓			
Sierras de multicorona	✓	✓		✓			
Sierras de corona universales	✓	✓	✓	✓	✓		
Sierras de corona de acero al carbono	✓	✓		✓			
Sierras de corona ajustables	✓	✓					

## Coronas de perforación

### Coronas de perforación con recubrimiento de carburo de tungsteno

#### Adaptador SDS-Plus con broca centradora, Ø 8 mm

##### Accesorios para coronas de perforación con broca de carburo



MADE IN GERMANY 

- Vástago SDS-Plus con conexión roscada M16 para coronas de perforación con broca de carburo, fabricado en Alemania
- Resistente a impactos, para el uso con taladradoras y taladros percutores con portabrocas SDS-Plus en hormigón, paredes de ladrillo y piedra
- Posicionamiento de precisión con la broca centradora integrada (Ø 8 mm)

##### Especificaciones técnicas

Diámetro de la broca	8 mm
Longitud de la broca	70 mm
Ángulo de la punta de la broca	130°
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Material(es)	broca CT
Otra especificación del producto	Resistente a impactos de martillo

##### Accesorios

5482000

##### Accesorios para

5458000, 5459000, 5460000, 5480000, 5481000, 5483000, 5490000, 8914000

Número de referencia	Contenido	Longitud de vástago	Conexión roscada	Versión de vástago	EAN-Code
5428000	1	110 mm	M16	vástago SDS-plus	400688542808
5425000	1	220 mm	M16	vástago SDS-plus	400688542501

## Corona de perforación con broca de carburo y adaptador SDS-Plus

Para instalaciones sanitarias y eléctricas en hormigón, paredes de ladrillo y piedra; profundidad de corte: 46 mm



- Corona de perforación recubierta con placas de metal duro de soldadura especial, a prueba de calor para taladros en hormigón, paredes de ladrillo y piedra
- Disponible en diferentes diámetros; profundidad de corte: 46 mm. Ideal para construcción, reforma y ampliación
- Resistente a impactos de martillo para el uso con taladro percutor con vástago SDS-Plus de endurecido especial, 110 mm



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Hormigón, Hormigón lavado, Paredes de ladrillo, Ladrillo hueco de hormigón, Ladrillo, Ladrillo silicocalcáreo, Ladrillo de piedra pómez, Hormigón celular, Bloques de construcción ligera, Solado, Ladrillo recocado, Yeso

Adecuado con limitaciones

Hormigón con fibras textiles, Adoquines, Termoarcilla, Mármol, Granito, Pizarra

### Especificaciones técnicas

Diámetro de la broca	8 mm
Longitud de la broca	70 mm
Versión de borde de corte	placas de metal duro de soldadura especial, a prueba de calor
Profundidad de corte	46 mm
Longitud de vástago	110 mm
Versión de vástago	vástago SDS-plus
Conexión roscada	M16
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Otra especificación del producto	2 agujeros de expulsión Resistente a impactos de martillo vástago de endurecido especial, de precisión, a prueba de desgaste

### Volumen de suministro

- 1 sierra de corona hueca
- 1 adaptador con broca centradora

### Accesorios

5425000, 5428000, 5482000

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Profundidad máx. de corte	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
5458000	1	35 mm	46 mm	400 RPM	4006885545809
5480000	1	40 mm	46 mm	400 RPM	4006885548008
5459000	1	50 mm	46 mm	400 RPM	4006885545908
5483000	1	68 mm	46 mm	300 RPM	4006885548305
5460000	1	76 mm	46 mm	250 RPM	4006885546004
5481000	1	83 mm	46 mm	200 RPM	4006885548107
5490000	1	105 mm	46 mm	100 RPM	4006885549005

## Broca centradora, resistente a impactos de martillo

### Accesorios para coronas de perforación con broca de carburo



- Para el uso con coronas de perforación con broca de carburo y adaptadores SDS-Plus (art. 5428000, 5425000)

#### Especificaciones técnicas

Diámetro de la broca	8 mm
Longitud de la broca	70 mm
Ángulo de la punta de la broca	130°
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Material(es)	CT
Otra especificación del producto	Resistente a impactos de martillo

#### Accesorios para

5425000, 5428000, 5458000, 5459000, 5460000, 5480000, 5481000, 5483000, 5490000, 8914000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
5482000	1	4006885548206

## Corona de perforación con broca de carburo y adaptador SDS-Plus, Ø 68 mm

### Para el montaje de tomas de corriente empotradas en hormigón, paredes de ladrillo y piedra; profundidad de corte: 46 mm



- Corona de perforación recubierta con placas de metal duro de soldadura especial, a prueba de calor para taladros en hormigón, paredes de ladrillo y piedra
- Ø 68 mm, profundidad de corte de 46 mm, para el montaje de tomas de corriente empotradas
- Resistente a impactos de martillo para el uso con taladro percutor con vástago SDS-Plus de endurecido especial, 110 mm

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Hormigón, ladrillo hueco de hormigón, Ladrillo, Hormigón lavado, Paredes de ladrillo, Ladrillo silicocalcáreo, Ladrillo de piedra pómez, Hormigón celular, Piedra de construcción ligera, Solado, Ladrillo recocido, Yeso

Adecuado con limitaciones

Hormigón con fibra textil, Adoquines, Termoarcilla, Mármol, Granito, Pizarra

#### Especificaciones técnicas

Diámetro de la broca	8 mm
Longitud de la broca	70 mm
Versión de borde de corte	placas de metal duro de soldadura especial, a prueba de calor
Profundidad de corte	46 mm
Longitud de vástago	110 mm
Versión de vástago	vástago SDS-plus
Conexión roscada	M16
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Otra especificación del producto	2 agujeros de expulsión Resistente a impactos de martillo vástago de endurecido especial, de precisión, a prueba de desgaste

#### Volumen de suministro

1 sierra de corona hueca  
1 adaptador con broca centradora

#### Accesorios

5425000, 5428000, 5482000

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Profundidad máx. de corte	EAN-Code
8914000	1	68 mm	46 mm	4006885891401

## Juego de sierras de corona de perforación, recubrimiento de carburo de tungsteno, 5 piezas

Para paredes de ladrillo y piedra, Ø 33, 53 y 68 mm, profundidad de corte: 55 mm



- 3 sierras de corona de perforación con recubrimiento de carburo de tungsteno; Ø 33, 53 y 68 mm, 55 mm de profundidad de corte, para taladros precisión en instalaciones sanitarias y eléctricas en paredes de ladrillo y piedra
- 2 brocas centradoras (Ø 8 mm) con punta recubierta de carburo de tungsteno y vástago hexagonal, 140 mm y 220 mm para taladros profundos y de perforación, en un estuche de plástico 2k de gran calidad
- Seguridad garantizada por la calidad con certificación TÜV

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Paredes de ladrillo, ladrillo, Bloques de construcción ligera, Ladrillo hueco de hormigón, Ladrillo de piedra pómez, Hormigón celular, Yeso, Ladrillo recocido

Adecuado con limitaciones

Adoquines, Ladrillo silicocalcáreo, Termoarcilla, Solado

### Especificaciones técnicas

Diámetro de trabajo 68, 53, 33 mm

Diámetro de la broca 8 mm

Longitud(es) de la broca 140, 220 mm

Versión de borde de corte recubierto de carburo de tungsteno

Profundidad de corte 55 mm

Versión de vástago vástago hexagonal

Sentido de giro giro hacia la derecha

Otra especificación del producto Broca centradora con punta de carburo de tungsteno y vástago hexagonal

### Volumen de suministro

3 Bohrkronen HM-bestreut Ø 33, 53, 68 mm

2 brocas centradoras CT, l = 140, 220 mm

### Accesorios

3471000, 3862000

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
1003000	1	5 piezas	4006885100305



## Juego de sierras de corona de perforación, recubrimiento de carburo de tungsteno, 7 piezas

Para paredes de ladrillo y piedra, Ø 33-83 mm, profundidad de corte: 55 mm



- 5 sierras de corona de perforación con recubrimiento de carburo de tungsteno; Ø 33, 53, 68, 73 y 83 mm, 55 mm de profundidad de corte, para taladros precisión en instalaciones sanitarias y eléctricas en paredes de ladrillo y piedra
- Incluye broca centradora (Ø 8 mm) con vástago hexagonal y plato receptor para el uso inmediato en un estuche de plástico 2k de gran calidad
- Seguridad garantizada por la calidad con certificación TÜV

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Paredes de ladrillo, ladrillo, Piedra de construcción ligera, Ladrillo hueco de hormigón, Ladrillo de piedra pómez, Hormigón celular, Ladrillo recocido, Yeso

Adecuado con limitaciones

Adoquines, Ladrillo silicocalcáreo, Termoarcilla, Solado

### Especificaciones técnicas

Diámetro de trabajo	33, 73, 83, 53, 68 mm
Diámetro de la broca	8 mm
Longitud(es) de la broca	140 mm
Versión de borde de corte	recubierto de carburo de tungsteno
Profundidad de corte	55 mm
Versión de vástago	vástago hexagonal
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Otra especificación del producto	Incluye plato receptor y broca centradora

### Volumen de suministro

- 5 sierras de corona de perforación Ø 33, 53, 68, 73, 83 mm
- 1 plato receptor
- 1 broca de centrado Ø 8 mm, longitud 140 mm

### Accesorios

3471000, 3472000, 3468000, 3473000, 3474000, 3475000, 3476000, 3477000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
3464000	1	4006885346406



## Corona de perforación recubierta de carburo de tungsteno con plato receptor y broca centradora

Para trabajos de instalación en paredes de ladrillo y piedra; profundidad de corte: 55 mm



- Corona de perforación recubierta de carburo de tungsteno para taladros en paredes de ladrillo y piedra, con vástago hexagonal para el uso en taladradoras y atornilladores a batería
- Disponible en diferentes diámetros; profundidad de corte: 55 mm. Ideal para proyectos de construcción y reformas
- Con plato receptor y broca centradora (Ø 8 mm), 140 mm de longitud, preinstalados para el uso inmediato, seguridad garantizada por la calidad con certificación TÜV

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Paredes de ladrillo, ladrillo, Bloques de construcción ligera, Ladrillo hueco de hormigón, Ladrillo de piedra pómez, Hormigón celular, Ladrillo recocido, Yeso

Adecuado con limitaciones

Adoquines, Ladrillo silicocalcáreo, Termoarcilla, Solado

### Especificaciones técnicas

Diámetro de la broca

8 mm

Longitud de la broca

140 mm

Versión de borde de corte

recubierto de carburo de tungsteno

Profundidad de corte

55 mm

Versión de vástago

vástago hexagonal

Sentido de giro

giro hacia la derecha

### Volumen de suministro

1 corona de perforación recubierta de carburo de tungsteno

1 plato receptor

1 broca de centrado

### Accesorios

3471000, 3472000, 3468000, 3473000, 3474000, 3475000, 3476000, 3477000

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Profundidad máx. de corte	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
3465000	1	67 mm	55 mm	1.200 RPM	4006885346505
3470000	1	73 mm	55 mm	1.000 RPM	4006885347007

## Plato receptor

Accesorios para sierras de corona de perforación con recubrimiento de carburo de tungsteno



- Plato receptor Ø 110 mm, para sierras de corona de perforación con Ø 33 - 103 mm
- Alojamiento de vástago hexagonal y tornillo de sujeción, para una fijación segura
- Accesorio para sierras de corona con recubrimiento de carburo de tungsteno

### Especificaciones técnicas

Material(es)

metal

### Accesorios para

3467000, 3471000, 3468000, 3473000, 3474000, 3475000, 3476000, 3477000, 5424000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
3466000	1	4006885346604

## Sierra de corona de perforación Ø 103 mm

Para todos los trabajos de instalación (cajas de enchufe, cajas de distribución, tubos)



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Paredes de ladrillo, Ladrillo, Bloques de construcción ligera, Plancha de placa de yeso, azulejo blando de gres

### Especificaciones técnicas

Versión de borde de corte

recubierto de carburo de tungsteno

Profundidad de corte

55 mm

Sentido de giro

giro hacia la derecha

### Complementos del producto

3468000, 3473000, 3474000, 3475000, 3476000, 3477000

### Accesorios

3466000, 3471000

### Accesorios para

5424000

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
3467000	1	103 mm	800 RPM	4006885346703

## Broca centradora, Ø 8 mm, 140 mm

Accesorios para coronas de perforación con recubrimiento de carburo de tungsteno



- 140 mm de longitud, Ø 8 mm, punta centradora de CT que garantiza una larga vida útil
- Vástago hexagonal para el uso con taladradoras y atornilladores a batería
- Accesorios para coronas de perforación con recubrimiento de carburo de tungsteno

### Especificaciones técnicas

Diámetro de la broca

8 mm

Longitud de la broca

140 mm

Versión de vástago

vástago hexagonal

Velocidad máx. de rotación

1.500 RPM

Sentido de giro

giro hacia la derecha

Material(es)

CT

### Accesorios para

1003000, 3464000, 3465000, 3470000, 3466000, 3467000, 3472000, 3468000, 3473000, 3474000, 3475000, 3476000, 3477000, 3478000, 3893000, 3894000, 3895000, 3896000, 3897000, 3898000, 3899000, 5424000, 8913000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
3471000	1	4006885347106

## Plato receptor

### Accesorios para sierras de corona de perforación con recubrimiento de carburo de tungsteno



- Plato receptor Ø 90 mm, para sierras de corona de perforación con Ø 33 - 83 mm
- Alojamiento de vástago hexagonal y tornillo de sujeción, para una fijación segura

#### Especificaciones técnicas

Material(es) metal

#### Accesorios para

3464000, 3465000, 3470000, 3471000, 3468000, 3473000, 3474000, 3475000, 3476000, 3477000, 3478000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
3472000	1	4006885347205

## Sierra de corona de perforación recubierta de carburo de tungsteno

### Para instalaciones sanitarias y eléctricas en paredes de ladrillo y piedra; profundidad de corte: 55 mm



- Sierra de corona de perforación recubierta de carburo de tungsteno para taladros en paredes de ladrillo y piedra
- Disponible en diferentes diámetros; profundidad de corte: 55 mm. Ideal para proyectos de construcción y reformas
- Solo se puede utilizar con plato receptor disponible por separado (art. 3472000/3466000) y broca centradora con vástago hexagonal (art. 3471000), seguridad garantizada por la calidad con certificación TÜV

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Paredes de ladrillo, ladrillo, Bloques de construcción ligera, Ladrillo hueco de hormigón, Ladrillo de piedra pómez, Hormigón celular, Ladrillo recocado, Yeso

Adecuado con limitaciones

Adoquines, Ladrillo silicocalcáreo, Termoarcilla, Solado

#### Especificaciones técnicas

Versión de borde de corte

recubierto de carburo de tungsteno

Profundidad de corte

55 mm

Sentido de giro

giro hacia la derecha

#### Complementos del producto

3467000

#### Accesorios

3466000, 3471000, 3472000

#### Accesorios para

3464000, 3465000, 3470000, 3478000, 5424000

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
3473000	1	33 mm	1.500 RPM	4006885347304
3468000	1	43 mm	1.500 RPM	4006885346802
3474000	1	53 mm	1.200 RPM	4006885347403
3477000	1	68 mm	1.200 RPM	4006885347700
3475000	1	73 mm	1.000 RPM	4006885347502
3476000	1	83 mm	1.000 RPM	4006885347601

## Juego de sierras de corona de perforación, recubrimiento de carburo de tungsteno, 6 piezas

Para paredes de ladrillo y piedra, Ø 33-83 mm, profundidad de corte: 55 mm



- 4 sierras de corona de perforación con recubrimiento de carburo de tungsteno; Ø 33, 53, 73 y 83 mm, 55 mm de profundidad de corte, para taladros precisión en instalaciones sanitarias y eléctricas en paredes de ladrillo y piedra
- Incluye broca centradora (Ø 8 mm) con vástago hexagonal y plato receptor para el uso inmediato
- Seguridad garantizada por la calidad con certificación TÜV

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Paredes de ladrillo, ladrillo, Piedra de construcción ligera, Ladrillo hueco de hormigón, Ladrillo de piedra pómez, Hormigón celular, Ladrillo recocido, Yeso

Adecuado con limitaciones

Adoquines, Ladrillo silicocalcáreo, Termoarcilla, Solado

### Especificaciones técnicas

Diámetro de trabajo	83, 53, 73, ... mm
Diámetro de la broca	8 mm
Versión de borde de corte	recubierto de carburo de tungsteno
Profundidad de corte	55 mm
Versión de vástago	vástago hexagonal
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Otra especificación del producto	Incluye plato receptor y broca centradora

### Volumen de suministro

- 4 sierras de corona de perforación Ø 33, 53, 73, 83 mm
- 1 plato receptor
- 1 broca de centrado Ø 8 mm, longitud 140 mm

### Accesorios

3471000, 3472000, 3468000, 3473000, 3474000, 3475000, 3476000, 3477000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
3478000	1	4006885347809

## Broca centradora, Ø 8 mm, 220 mm

Accesorio para orificios profundos y de penetración con coronas de perforación recubiertas de carburo de tungsteno



- 220 mm de longitud, Ø 8 mm, ideal para el taladro de precisión de orificios profundos y de penetración con sierras de corona recubiertas de carburo de tungsteno
- Punta centradora de CT que garantiza una larga vida útil
- Vástago hexagonal para el uso con taladradoras y atornilladores a batería

### Especificaciones técnicas

Diámetro de la broca	8 mm
Longitud de la broca	220 mm
Versión de vástago	vástago hexagonal
Velocidad máx. de rotación	1.500 RPM
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Material(es)	CT

### Accesorios para

1003000, 3893000, 3894000, 3895000, 3896000, 3897000, 3898000, 3899000, 8913000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
3862000	1	4006885386204

## Corona de perforación recubierta de carburo de tungsteno, con adaptador

Para instalaciones sanitarias y eléctricas en paredes de ladrillo y piedra; profundidad de corte: 55 mm



- Corona de perforación recubierta de carburo de tungsteno para taladros en paredes de ladrillo y piedra, con vástago hexagonal para el uso en taladradoras y atornilladores a batería
- Disponible en diferentes diámetros; profundidad de corte: 55 mm. con adaptador disponible por separado (art. 3862000) para taladros profundos y taladros de penetración
- Con adaptador y broca centradora (Ø 8 mm), preinstalados para el uso inmediato, seguridad garantizada por la calidad con certificación TÜV



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Paredes de ladrillo, ladrillo, Bloques de construcción ligera, Ladrillo hueco de hormigón, Ladrillo de piedra pómez, Hormigón celular, Ladrillo recocido, Yeso

Adecuado con limitaciones

Adoquines, Ladrillo silicocalcáreo, Termoarcilla, Solado

### Especificaciones técnicas

Diámetro de la broca

8 mm

Versión de borde de corte

recubierto de carburo de tungsteno

Profundidad de corte

55 mm

Versión de vástago

vástago hexagonal

Sentido de giro

giro hacia la derecha

Otra especificación del producto

Broca centradora con punta de carburo de tungsteno y vástago hexagonal

### Accesorios

3471000, 3862000

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Profundidad máx. de corte	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
3893000	1	33 mm	55 mm	1.500 RPM	4006885389304
3894000	1	43 mm	55 mm	1.500 RPM	4006885389403
3895000	1	53 mm	55 mm	1.200 RPM	4006885389502
3896000	1	68 mm	55 mm	1.200 RPM	4006885389601
3897000	1	73 mm	55 mm	1.000 RPM	4006885389700
3898000	1	83 mm	55 mm	1.000 RPM	4006885389809
3899000	1	103 mm	55 mm	800 RPM	4006885389908

## Juego de sierras de corona de perforación, recubrimiento de carburo de tungsteno, 7 piezas

Para paredes de ladrillo y piedra, Ø 33-103 mm, profundidad de corte: 55 mm



- 5 coronas de perforación con recubrimiento de carburo de tungsteno; Ø 33, 43, 53, 68 y 103 mm, 55 mm de profundidad de corte, para taladros precisión en instalaciones sanitarias y eléctricas en paredes de ladrillo y piedra
- Incluye broca centradora (Ø 8 mm), de 140 mm de longitud, con vástago hexagonal y plato receptor para el uso inmediato en un estuche de plástico 2k de gran calidad
- Seguridad garantizada por la calidad con certificación TÜV

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Paredes de ladrillo, ladrillo, Bloques de construcción ligera, Ladrillo hueco de hormigón, Ladrillo de piedra pómez, Hormigón celular, Ladrillo recocido, Yeso

Adecuado con limitaciones

Adoquines, Ladrillo silicocalcáreo, Termoarcilla, Solado

### Especificaciones técnicas

Diámetro de trabajo	103, 43, 53, 33, 68 mm
Diámetro de la broca	8 mm
Longitud(es) de la broca	140 mm
Versión de borde de corte	recubierto de carburo de tungsteno
Profundidad de corte	55 mm
Versión de vástago	vástago hexagonal
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Otra especificación del producto	Incluye plato receptor y broca centradora

### Volumen de suministro

- 5 coronas de perforación Ø 33, 53, 68, 73, 83 mm
- 1 plato receptor
- 1 broca de centrado Ø 8 mm, longitud 140 mm

### Accesorios

3466000, 3467000, 3471000, 3468000, 3473000, 3474000, 3475000, 3476000, 3477000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
5424000	1	400688542402



## Corona de perforación, recubierta de carburo de tungsteno, con adaptador, Ø 68 mm

Para la instalación de cajas de enchufe e interruptores en paredes de ladrillo y piedra, profundidad de corte de 55 mm



- Corona de perforación con recubrimiento de carburo de tungsteno, preinstalado, incluye adaptador con vástago hexagonal y broca centradora (Ø 8 mm) para taladros en paredes de ladrillo y piedra
- Ø 68 mm, profundidad de corte de 55 mm, para el montaje de tomas de corriente empotradas para enchufes o interruptores
- Con adaptador disponible por separado (art. 3862000) para taladros profundos y taladros de penetración, seguridad garantizada por la calidad con certificación TÜV

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Paredes de ladrillo, ladrillo, Bloques de construcción ligera, Ladrillo hueco de hormigón, Ladrillo de piedra pómez, Hormigón celular, Ladrillo recocado, Yeso

Adecuado con limitaciones

Adoquines, Ladrillo silicocalcáreo, Termoarcilla, Solado

### Especificaciones técnicas

Diámetro de la broca

8 mm

Versión de borde de corte

recubierto de carburo de tungsteno

Profundidad de corte

55 mm

Versión de vástago

vástago hexagonal

Sentido de giro

giro hacia la derecha

Otra especificación del producto

Broca centradora con punta de carburo de tungsteno y vástago hexagonal

### Accesorios

3471000, 3862000



Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Profundidad máx. de corte	EAN-Code
8913000	1	68 mm	55 mm	4006885891302

## Coronas de perforación

### Coronas de perforación con filo de diamante

## Adaptador SDS-Plus con broca centradora, Ø 8 mm, 110 mm

Accesorios para coronas de perforación con dentado de diamante



- Vástago SDS-Plus, 110 mm, con conexión roscada M16 para coronas de perforación con dentado de diamante, fabricado en Alemania
- Para el uso giratorio (ATENCIÓN: ¡No percutor!) con taladradoras y taladros percutores con portabrocas SDS-Plus en hormigón, paredes de ladrillo y piedra
- Posicionamiento de precisión con la broca centradora rectificadora integrada (Ø 8 mm)

### Especificaciones técnicas

Diámetro de la broca

8 mm

Longitud de la broca

80 mm

Ángulo de la punta de la broca

130°

Sentido de giro

giro hacia la derecha

Material(es)

broca CT



Número de referencia	Contenido	Conexión roscada	Versión de vástago	EAN-Code
5955000	1	M16	vástago SDS-plus	4006885595507

## Adaptador con broca centradora, Ø 8 mm, 80 mm

### Accesorios para coronas de perforación con dentado de diamante



MADE IN GERMANY

- Vástago hexagonal, con conexión roscada M16 para coronas de perforación con dentado de diamante, fabricado en Alemania
- Para el uso con taladradoras en hormigón, paredes de ladrillo y piedra
- Posicionamiento de precisión con la broca centradora rectificadora integrada (Ø 8 mm)

#### Especificaciones técnicas

Diámetro de la broca	8 mm
Longitud de la broca	80 mm
Ángulo de la punta de la broca	130°
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Material(es)	broca CT

Número de referencia	Contenido	Conexión roscada	Versión de vástago	EAN-Code
5956000	1	M16	vástago hexagonal	4006885595606

## Corona de perforación, dentado de diamante

### Para el montaje de tomas de corriente empotradas en hormigón, paredes de ladrillo y piedra; profundidad de corte: 65 mm



- Corona de perforación con segmentos de diamante soldados, para taladros rápidos y finos en hormigón, paredes de ladrillo y piedra, con una gran vida útil
- Disponible en diferentes diámetros, con profundidad de corte de 65 mm, para el montaje de tomas empotradas (cajas de conexiones y enchufes)
- Tornillo sin fin exterior para una eliminación fiable del polvo de perforación, evita que la corona de perforación se atasque, seguridad garantizada por la calidad con certificación TÜV

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado	Paredes de ladrillo, Adoquines, Ladrillo silicocalcáreo, Ladrillo hueco de hormigón, Ladrillo de piedra pómez, Ladrillo, Termoarcilla, Hormigón celular, Bloques de construcción ligera, Solado, Ladrillo recocado, Yeso, Mármol
Adecuado con limitaciones	Hormigón, Hormigón lavado, Hormigón con fibras textiles

#### Especificaciones técnicas

Versión de borde de corte	segmentos de diamante soldados
Calidades de corte	cortes rápidos y finos
Profundidad de corte	65 mm
Conexión roscada	M16
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Otra especificación del producto	2 agujeros de expulsión tornillo sin fin exterior

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
7957000	1	68 mm	300 RPM	4006885795709
7958000	1	82 mm	200 RPM	4006885795808

## Coronas de perforación

### Coronas de perforación con recubrimiento de diamante, para atornillador de batería

#### Broca centradora para corona

##### Repuesto para coronas de perforación con diamante „Ceramic“



- Broca centradora para corona con broca de carburo de repuesto para coronas de perforación con diamante „Ceramic“ (Ø 18-83 mm)
- Rosca para atornillar en las coronas de perforación
- Con broca centradora extraíble sin herramientas

##### Especificaciones técnicas

Diámetro de la broca	5 mm
Longitud de la broca	40 mm
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Material(es)	CT

##### Accesorios para

5920000, 5922000, 5924000, 5926000, 5928000, 5929000, 5930000, 5931000, 5932000, 5933000, 5940000, 5981000, 8911000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
5913000	1	4006885591301

#### Corona de perforación, con diamante „Ceramic“

##### Para la instalación de sujeciones de grifería y pasamuros para cables en azulejos y baldosas, profundidad de corte: 30 mm



- Corona de perforación con diamante de gran vida útil, para taladros de precisión en azulejos y baldosas con vástago redondo (Ø 10 mm) para el uso con atornilladores a batería
- Disponible en diferentes diámetros, profundidad de corte de 30 mm, por ejemplo para sujeciones de grifería y pasamuros para cables
- Uso con guía disponible por separado (art. 5911000) para una refrigeración adecuada por agua, seguridad garantizada por la calidad con certificación TÜV

##### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado	Azulejo de gres porcelánico, Baldosa de granito, Azulejos, Baldosa de cerámica, Azulejo de gres, Baldosa de gres, Baldosa de mármol, Baldosa para suelos, Azulejo de pared
Adecuado con limitaciones	Porcelana

##### Especificaciones técnicas

Versión de borde de corte	recubierto de diamantes
Profundidad de corte	30 mm
Diámetro de vástago	10 mm
Versión de vástago	vástago redondo
Sentido de giro	giro hacia la derecha

##### Accesorios

5911000

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Profundidad máx. de corte	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
5915000	1	5 mm	30 mm	1.000 RPM	4006885591509
5916000	1	6 mm	30 mm	1.000 RPM	4006885591608

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Profundidad máx. de corte	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
5917000	1	8 mm	30 mm	1.000 RPM	4006885591707
5918000	1	10 mm	30 mm	1.000 RPM	4006885591806

## Corona de perforación, con diamante „Ceramic“

Para instalaciones sanitarias y eléctricas en azulejos y baldosas; profundidad de corte: 45 mm



- Corona de perforación con diamante de gran vida útil, para taladros de precisión en azulejos y baldosas con vástago redondo (Ø 10 mm) para el uso con atornilladores a batería, con broca centradora
- Disponible en diferentes diámetros, profundidad de corte de 45 mm, por ejemplo, para instalaciones eléctricas y sanitarias
- Esponja integrada para la refrigeración del recubrimiento de diamante y captación de polvo, seguridad garantizada por la calidad con certificación TÜV

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Baldosa de cerámica, Azulejo de gres, Baldosa de gres, Azulejo de gres porcelánico, Baldosa de granito, Baldosa de mármol, Baldosa para suelos, Azulejo de pared, Azulejos

Adecuado con limitaciones

Porcelana

### Especificaciones técnicas

Versión de borde de corte

recubierto de diamantes

Profundidad de corte

45 mm

Diámetro de vástago

10 mm

Versión de vástago

vástago redondo

Sentido de giro

giro hacia la derecha

### Accesorios

5913000

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Profundidad máx. de corte	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
5920000	1	18 mm	45 mm	800 RPM	4006885592001
5922000	1	22 mm	45 mm	800 RPM	4006885592209
5924000	1	25 mm	45 mm	800 RPM	4006885592407
5926000	1	35 mm	45 mm	500 RPM	4006885592605
5928000	1	45 mm	45 mm	500 RPM	4006885592803
5929000	1	53 mm	45 mm	400 RPM	4006885592902
5940000	1	60 mm	45 mm	200 RPM	4006885594005
5930000	1	65 mm	45 mm	200 RPM	4006885593008
5931000	1	68 mm	45 mm	200 RPM	4006885593107
5932000	1	74 mm	45 mm	200 RPM	4006885593206
5933000	1	83 mm	45 mm	150 RPM	4006885593305

## Juego de brocas de perforación con diamante „Ceramic“, 5 piezas

Para la instalación de sujeciones de grifería y pasamuros para cables en azulejos y baldosas, Ø 5-10 mm, profundidad de corte: 30 mm



- 4 brocas de perforación con diamante „Ceramic“ con una gran vida útil, para taladros de precisión en azulejos y baldosas en Ø 5, 6, 8 y 10 mm, profundidad de corte de 30 mm, por ejemplo, para sujeciones de grifería y pasamuros de cables
- Con guía y esponja integrada para la refrigeración adecuada por agua del recubrimiento de diamante y taladros de precisión, con estuche de plástico 2k de gran calidad
- Vástago redondo (Ø 10 mm) para el uso con atornilladores a batería, seguridad garantizada por la calidad con certificación TÜV

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Baldosa de cerámica, Azulejo de gres, Baldosa de gres, Azulejo de gres porcelánico, Baldosa de granito, Baldosa de mármol, Baldosa para suelos, Azulejo de pared, Azulejos

Adecuado con limitaciones

Porcelana

### Especificaciones técnicas

Sentido de giro

giro hacia la derecha

### Volumen de suministro

4 brocas de diamante Ø 5, 6, 8, 10 mm

1 guía para brocas de diamante



Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	Diámetro de trabajo	EAN-Code
8771000	1	5 piezas	5 mm, 6 mm, 8 mm, 10 mm	4006885877108

## Corona de perforación con diamante „Ceramic“, Ø 68 mm

Para montaje de cajas de enchufe en azulejos y baldosas, profundidad de corte de 25 mm



- Corona de perforación con diamante de gran vida útil, para taladros de precisión en azulejos y baldosas con vástago redondo (Ø 10 mm) para el uso con atornilladores a batería
- Ø 68 mm, profundidad de corte de 25 mm, por ejemplo, para montaje de cajas de enchufe
- Esponja integrada para la refrigeración del recubrimiento de diamante y captación de polvo, con broca centradora, seguridad garantizada por la calidad con certificación TÜV

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Baldosa de cerámica, Azulejo de gres, Baldosa de gres, Azulejo de gres porcelánico, Baldosa de granito, Baldosa de mármol, Baldosa para suelos, Azulejo de pared, Azulejos

Adecuado con limitaciones

Porcelana

### Especificaciones técnicas

Versión de borde de corte

recubierto de carburo de tungsteno

Profundidad de corte

25 mm

Diámetro de vástago

10 mm

Versión de vástago

vástago redondo

Sentido de giro

giro hacia la derecha

### Accesorios

5913000



Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Profundidad máx. de corte	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
8911000	1	68 mm	25 mm	200 RPM	4006885891104

## Coronas de perforación

### Coronas de perforación con recubrimiento de diamante, para amoladora angular

#### Corona de perforación con diamante „Ceramic“ para amoladoras angulares

Para la instalación de sujeciones de grifería y pasamuros para cables en azulejos y baldosas



- Corona de perforación con diamante para taladros de precisión en azulejos y baldosas, rosca M14, para el uso con amoladoras angulares
- Disponible en diferentes diámetros, por ejemplo, para instalaciones eléctricas y sanitarias

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Baldosa de cerámica, Azulejo de gres, Baldosa de gres, Azulejo de gres porcelánico, Baldosa de granito, Baldosa de mármol, Baldosa para suelos, Azulejo de pared, Azulejos

Adecuado con limitaciones

Porcelana

#### Especificaciones técnicas

Versión de borde de corte

recubierto de diamantes

Conexión roscada

M14

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Profundidad máx. de corte	EAN-Code
5995000	1	5 mm	35 mm	4006885599505
5996000	1	6 mm	35 mm	4006885599604
5997000	1	8 mm	35 mm	4006885599703
5998000	1	10 mm	35 mm	4006885599802
5999000	1	14 mm	35 mm	4006885599901
5941000	1	20 mm	45 mm	4006885594104
5942000	1	25 mm	45 mm	4006885594203
5943000	1	35 mm	45 mm	4006885594302
5944000	1	40 mm	45 mm	4006885594401
5945000	1	45 mm	45 mm	4006885594500
5946000	1	50 mm	45 mm	4006885594609
5947000	1	54 mm	45 mm	4006885594708
5948000	1	60 mm	45 mm	4006885594807
5949000	1	68 mm	45 mm	4006885594906



## Sierras de corona

### Sierras de corona bimetal

#### Sierra de corona BiM

Para metales, plásticos, madera y materiales de obra en seco, rosca 1/2", profundidad de corte de 40 mm



- Sierra de corona BiM, sierra con aleación especial y dentado variado de HSS para el uso en metales, plásticos, madera, placa de yeso laminado y material aislante
- Conexión roscada 1/2" (12,7 mm) para el uso con adaptador con broca centradora (Ø 6 mm) de HSS (art. 5957000)
- Disponible en diferentes diámetros (Ø 20 - 29 mm); profundidad de corte: 40 mm para diversos proyectos en interiores y construcción de metal, seguridad garantizada por la calidad con certificación TÜV

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Metales, Metales no féreos, Acero inoxidable, Madera blanda, Madera con clavos, Laminado, Tableros de madera y virutas laminados, Plástico (PVC, PE, PP, PS, PS, PA), Tablero de plástico reforzado con fibra de vidrio, Cristal acrílico, Tablero de aislamiento, Tablero de lana de roca, Plancha de placa de yeso

Adecuado con limitaciones

Acero de construcción, Acero fundido, Fundición gris, Fundición maleable, Tablero OSB, Madera dura, Tablero de madera estratificada, Tablero de DM, Tarima para terrazas, Tablero Multiplex, Tablero HDF, Entarimado

#### Especificaciones técnicas

Profundidad de corte

40 mm

Sentido de giro

giro hacia la derecha

Material(es)

BiM, sierra con aleación especial y dientes HSS de repartición

#### Complementos del producto

3492000, 3493000, 3494000, 3768000, 3770000, 3772000

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Conexión roscada	Profundidad máx. de corte	EAN-Code
3490000	1	20 mm	1/2" (12,7 mm)	40 mm	4006885349001
3767000	1	25 mm	1/2" (12,7 mm)	40 mm	4006885376700

## Juego de sierras de corona BiM para instalaciones eléctricas y sanitarias, 6 piezas

Para metales, plásticos, madera y materiales de obra en seco, Ø 25-68 mm, profundidad de corte de 40 mm



- 5 sierras de corona BiM para el uso madera, plásticos, metales, placas de yeso laminado y material aislante, calidad con certificación TÜV
- Ø 25, 29, 35, 51 y 68 mm; profundidad de corte de 40 mm: ideal para instalaciones eléctricas y sanitarias
- 1 adaptador con broca centradora (Ø 6 mm) de HSS y vástago hexagonal, con estuche de plástico 2k de gran calidad

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Metales, Metales no féreos, Acero inoxidable, Madera blanda, Madera con clavos, Laminado, Tableros de madera y virutas laminados, Plástico (PVC, PE, PP, PS, PS, PA), Tablero de plástico reforzado con fibra de vidrio, Cristal acrílico, Tablero de aislamiento, Tablero de lana de roca, Plancha de placa de yeso

Adecuado con limitaciones

Acero de construcción, Acero fundido, Fundición gris, Fundición maleable, Tablero OSB, Madera dura, Tablero de madera estratificada, Tablero de DM, Tarima para terrazas, Tablero Multiplex, Tablero HDF, Entarimado

### Especificaciones técnicas

Diámetro de trabajo	29, 51, 68, 35, 25 mm
Profundidad de corte	40 mm
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Material(es)	BiM, sierra con aleación especial y dientes HSS de repartición

### Volumen de suministro

- 5 hojas sierra de corona BiM Ø 25, 29, 35, 51, 68 mm
- 1 adaptador con broca centradora de acero de alta velocidad

### Accesorios

5479000

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
3498000	1	6 piezas	4006885349803

## Juego de sierras de corona BiM para instalaciones eléctricas y sanitarias, 6 piezas

Para madera, plásticos, metales y materiales de obra en seco, Ø 35-68 mm, profundidad de corte de 40 mm



- 5 hojas de sierra de corona BiM para el uso madera, plásticos, metales, tableros de obra en seco y material aislante, calidad con certificación TÜV
- Ø 35, 40, 51, 65 y 68 mm; profundidad de corte: 40 mm, dentado HSS: ideal para instalaciones eléctricas y sanitarias
- 1 adaptador con vástago hexagonal (Ø 11 mm), rosca 5/8" y broca centradora (Ø 6 mm) de HSS, con estuche de plástico 2k de gran calidad

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Metales, Metales no féreos, Madera blanda, Madera con clavos, Laminado, Tableros de madera y virutas laminados, Plástico (PVC, PE, PP, PS, PS, PA), Tablero de plástico reforzado con fibra de vidrio, Cristal acrílico, Tablero de aislamiento, Tablero de lana de roca, Plancha de placa de yeso

Adecuado con limitaciones

Acero inoxidable, Acero de construcción, Acero fundido, Fundición gris, Fundición maleable, Madera dura, Tablero de madera estratificada, Tablero de DM, Tarima para terrazas, Tablero Multiplex, Tablero HDF, Entarimado

### Especificaciones técnicas

Diámetro de trabajo	35, 65, 51, 68, 40 mm
Profundidad de corte	40 mm
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Material(es)	BiM, sierra con aleación especial y dientes HSS de repartición

### Volumen de suministro

5 sierras de corona BiM Ø 35, 40, 51, 65, 68 mm  
1 adaptador con broca centradora

### Accesorios

5479000

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
3764000	1	6 piezas	4006885376403

## Sierra de corona BiM

Para metales, plásticos, madera y materiales de obra en seco, rosca 5/8", profundidad de corte de 40 mm



- Sierra de corona BiM para el uso en metales, plásticos, madera, placas de yeso laminado y material aislante, sierra con aleación especial y dentado variado de HSS
- Conexión roscada 5/8" (15,88 mm) para el uso con adaptador con broca centradora (Ø 6 mm) de HSS (art. 5958000)
- Disponible en diferentes diámetros (Ø 32 - 68 mm); profundidad de corte: 40 mm para diversos proyectos en interiores y construcción de metal, seguridad garantizada por la calidad con certificación TÜV

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Metales, Metales no féreos, Acero inoxidable, Madera blanda, Madera con clavos, Laminado, Tableros de madera y virutas laminados, Plástico (PVC, PE, PP, PS, PS, PA), Tablero de plástico reforzado con fibra de vidrio, Cristal acrílico, Tablero de aislamiento, Tablero de lana de roca, Plancha de placa de yeso

Adecuado con limitaciones

Acero de construcción, Acero fundido, Fundición gris, Fundición maleable, Tablero OSB, Madera dura, Tablero de madera estratificada, Tablero de DM, Tarima para terrazas, Tablero Multiplex, Tablero HDF, Entarimado

### Especificaciones técnicas

Profundidad de corte

40 mm

Sentido de giro

giro hacia la derecha

Material(es)

BiM, sierra con aleación especial y dientes HSS de repartición

### Complementos del producto

3490000, 3491000, 3767000

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Conexión roscada	Profundidad máx. de corte	EAN-Code
3768000	1	32 mm	5/8" (15,88 mm)	40 mm	4006885376809
3492000	1	35 mm	5/8" (15,88 mm)	40 mm	4006885349209
3770000	1	40 mm	5/8" (15,88 mm)	40 mm	4006885377004
3493000	1	51 mm	5/8" (15,88 mm)	40 mm	4006885349308
3772000	1	60 mm	5/8" (15,88 mm)	40 mm	4006885377202
3494000	1	68 mm	5/8" (15,88 mm)	40 mm	4006885349407

## Juego de sierra de corona BiM para instalaciones sanitarias, 6 piezas

Para madera, plásticos, metales y materiales de obra en seco, Ø 25-83 mm, profundidad de corte de 40 mm



- 5 hojas de sierra de corona BiM para el uso madera, plásticos, metales, tableros de obra en seco y material aislante, calidad con certificación TÜV
- Ø 25, 35, 43, 54 y 83 mm; profundidad de corte: 40 mm, dentado HSS: ideal para instalaciones eléctricas y sanitarias
- 1 adaptador con vástago hexagonal (Ø 11 mm), rosca 5/8" y broca centradora (Ø 6 mm) de HSS, con estuche de plástico 2k de gran calidad

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Metales, Metales no féreos, Madera blanda, Madera con clavos, Laminado, Tableros de madera y virutas laminados, Plástico (PVC, PE, PP, PS, PS, PA), Tablero de plástico reforzado con fibra de vidrio, Cristal acrílico, Tablero de aislamiento, Tablero de lana de roca, Plancha de placa de yeso

Adecuado con limitaciones

Acero inoxidable, Acero de construcción, Acero fundido, Fundición gris, Fundición maleable, Madera dura, Tablero de madera estratificada, Tablero de DM, Tarima para terrazas, Tablero Multiplex, Tablero HDF, Entarimado

### Especificaciones técnicas

Diámetro de trabajo

25, 43, 54, 83, 35 mm

Profundidad de corte

40 mm

Sentido de giro

giro hacia la derecha

Material(es)

BiM, sierra con aleación especial y dientes HSS de repartición

### Volumen de suministro

5 hojas sierra de corona BiM Ø 25, 35, 43, 54, 83 mm

1 adaptador con broca centradora

### Accesorios

5479000

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
5422000	1	6 piezas	400688542204

## Juego de sierras de corona BiM para instalaciones eléctricas, 7 piezas

Para madera, plásticos, metales y materiales de obra en seco, Ø 40-86 mm, profundidad de corte de 40 mm



- 6 sierras de corona BiM para el uso madera, plásticos, metales, placa de yeso laminado y material aislante, calidad con certificación TÜV
- Ø 40, 54, 65, 68, 74 y 86 mm; profundidad de corte: 40 mm, dentado HSS: ideal para instalaciones eléctricas y sanitarias
- 1 adaptador con vástago hexagonal (Ø 11 mm), rosca 5/8" y broca centradora (Ø 6 mm) de HSS, con estuche de plástico 2k de gran calidad

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Metales, Metales no féreos, Madera blanda, Madera con clavos, Laminado, Tableros de madera y virutas laminados, Plástico (PVC, PE, PP, PS, PS, PA), Tablero de plástico reforzado con fibra de vidrio, Cristal acrílico, Tablero de aislamiento, Tablero de lana de roca, Plancha de placa de yeso

Adecuado con limitaciones

Acero inoxidable, Acero de construcción, Acero fundido, Fundición gris, Fundición maleable, Madera dura, Tablero de madera estratificada, Tablero de DM, Tarima para terrazas, Tablero Multiplex, Tablero HDF, Entarimado

### Especificaciones técnicas

Diámetro de trabajo

40, 74, 86, 54, 68, 65 mm

Profundidad de corte

40 mm

Sentido de giro

giro hacia la derecha

Material(es)

BiM, sierra con aleación especial y dientes HSS de repartición

### Volumen de suministro

6 sierras de corona BiM Ø 40, 54, 65, 68, 74, 86 mm

1 adaptador con broca centradora

### Accesorios

5479000

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
5423000	1	7 piezas	4006885542303



## Sierra de corona BiM

Para materiales de obra en seco, madera, plásticos y metales, profundidad de corte de 40 mm



- Sierra de corona BIM para el uso en madera, metal, plástico, placas para construcción en seco y de aislante (por ejemplo, placas de yeso y de OSB)
- Dentado variado progresivo de acero de alta velocidad (HSS) para agujeros de expulsión grandes, vástago hexagonal de 9,5 mm de diámetro
- Disponible en diferentes diámetros; profundidad de corte: 40 mm, para diversos proyectos en interiores y construcción de metal

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Metales, Metales no féreos, Acero inoxidable, Madera blanda, Madera con clavos, Laminado, Tableros de madera y virutas laminados, Plástico (PVC, PE, PP, PS, PS, PA), Tablero de plástico reforzado con fibra de vidrio, Cristal acrílico, Tablero de aislamiento, Tablero de lana de roca, Plancha de placa de yeso

Adecuado con limitaciones

Acero de construcción, Acero fundido, Fundición gris, Fundición maleable, Tablero OSB, Madera dura, Tablero de madera estratificada, Tablero de DM, Tarima para terrazas, Tablero Multiplex, Tablero HDF, Entarimado

### Especificaciones técnicas

Diámetro de la broca	6 mm
Profundidad de corte	40 mm
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Material(es)	BiM, sierra con aleación especial y dientes HSS de repartición
Otra especificación del producto	Incluye: 1 broca centradora HSS Ø 6 mm

### Accesorios

5479000

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Diámetro de vástago	Versión de vástago	EAN-Code
5462000	1	20 mm	9,5 mm	vástago hexagonal	4006885546202
5463000	1	22 mm	9,5 mm	vástago hexagonal	4006885546301
5464000	1	25 mm	9,5 mm	vástago hexagonal	4006885546400
5465000	1	29 mm	9,5 mm	vástago hexagonal	4006885546509
5466000	1	32 mm	9,5 mm	vástago hexagonal	4006885546608
5467000	1	35 mm	9,5 mm	vástago hexagonal	4006885546707
5469000	1	40 mm	9,5 mm	vástago hexagonal	4006885546905
5470000	1	45 mm	9,5 mm	vástago hexagonal	4006885547001
5471000	1	51 mm	9,5 mm	vástago hexagonal	4006885547100
5472000	1	54 mm	9,5 mm	vástago hexagonal	4006885547209
5484000	1	60 mm	9,5 mm	vástago hexagonal	4006885548404
5473000	1	65 mm	9,5 mm	vástago hexagonal	4006885547308
5474000	1	68 mm	9,5 mm	vástago hexagonal	4006885547407
5475000	1	74 mm	11 mm	vástago hexagonal	4006885547506
5494000	1	76 mm	11 mm	vástago hexagonal	4006885549401
5485000	1	80 mm	11 mm	vástago hexagonal	4006885548503
5476000	1	83 mm	11 mm	vástago hexagonal	4006885547605
5486000	1	86 mm	11 mm	vástago hexagonal	4006885548602
5492000	1	92 mm	11 mm	vástago hexagonal	4006885549203
5493000	1	100 mm	11 mm	vástago hexagonal	4006885549302
5496000	1	112 mm	11 mm	vástago hexagonal	4006885549609
5497000	1	121 mm	11 mm	vástago hexagonal	4006885549708
5495000	1	127 mm	11 mm	vástago hexagonal	4006885549500
5498000	1	152 mm	11 mm	vástago hexagonal	4006885549807

## Broca centradora

### Accesorios para sierras de corona BiM



- Broca centradora (Ø 6 mm) para sierras de corona BiM de HSS rectificado, 68 mm de longitud
- Para el posicionamiento de precisión

#### Especificaciones técnicas

Diámetro de la broca	6 mm
Longitud de la broca	68 mm
Versión de vástago	vástago redondo
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Material(es)	HSS

#### Accesorios para

3498000, 3764000, 5422000, 5423000, 5462000, 5463000, 5464000, 5465000, 5466000, 5467000, 5469000, 5470000, 5471000, 5472000, 5473000, 5474000, 5475000, 5476000, 5484000, 5485000, 5486000, 5492000, 5493000, 5494000, 5495000, 5496000, 5497000, 5498000, 5957000, 5958000, 5980000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
5479000	1	4006885547902

## Adaptador con broca centradora

### Accesorios para sierras de corona BiM



- Vástago hexagonal con conexión roscada 1/2" (12,7 mm) para el uso con taladradoras y atornilladores a batería
- Accesorios para sierras de corona BiM
- Posicionamiento de precisión con la broca centradora integrada (Ø 6 mm) (HSS), 68 mm

#### Especificaciones técnicas

Diámetro de la broca	6 mm
Longitud de la broca	50 mm
Ángulo de la punta de la broca	118°
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Material(es)	broca HSS

#### Accesorios

5479000

Número de referencia	Contenido	Conexión roscada	Versión de vástago	EAN-Code
5957000	1	1/2" (12,7 mm)	vástago hexagonal	4006885595705

## Adaptador con broca centradora

### Accesorios para sierras de corona BiM



- Accesorios para sierras de corona BiM
- Vástago hexagonal con conexión roscada 5/8" (15,88 mm) para el uso con taladradoras y atornilladores a batería
- Posicionamiento de precisión con la broca centradora integrada (Ø 6 mm) (HSS), 68 mm

#### Especificaciones técnicas

Diámetro de la broca	6 mm
Longitud de la broca	50 mm
Ángulo de la punta de la broca	118°
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Material(es)	broca HSS

#### Accesorios

5479000

Número de referencia	Contenido	Conexión roscada	Versión de vástago	EAN-Code
5958000	1	5/8" (15,88 mm)	vástago hexagonal	4006885595804

## Sierra de corona BiM, juego para reformas, 4 piezas

Para madera, plásticos, metales y materiales de obra en seco, Ø 35, 43, 68 mm, profundidad de corte de 40 mm



- 3 sierras de corona BiM para el uso madera, plásticos, metales, placa de yeso laminado y material aislante, calidad con certificación TÜV
- Ø 35, 43 y 68 mm, profundidad de corte de 40 mm, para los diámetros de instalación habituales en trabajos de reforma
- 1 adaptador con vástago hexagonal de 11 mm, rosca de 5/8" y broca centradora (Ø 6 mm) de HSS

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Metal, Aluminio, Bronce, Cobre, Zinc, Latón, Piezas de carrocería, Plástico (PVC, PE, PP, PS, PS, PA), Cristal acrílico, Tarimas de terraza WPC, Tablero GFK, Vinilo, Tablero de aislamiento de fibra de vidrio, Tablero de aislamiento de fibra de madera, Tablero de fibras blandas, Panel de lana de roca, Panel de espuma rígida, Tablero de corcho, Tablero HWL, Tablero OSB, Plancha de placa de yeso, Tablero laminado, Madera blanda, Madera contrachapada, Madera para construcción, Vigas de madera, Madera para construcción, Madera con clavo, Tablero de virutas, Encimera de cocina, Tablero de virutas recubiertas de plástico, Paneles, Tabla para encofrado, Madera alistonada, Laminado, Tarimas de terraza BPC

Adecuado con limitaciones

Acero inoxidable, Acero de construcción, Acero fundido, Fundición gris, Fundición maleable, Madera dura, Tablero de madera estratificada, Tablero de DM, Tarima para terrazas, Tablero Multiplex, Tablero HDF, Entarimado

### Especificaciones técnicas

Diámetro de trabajo	35, 43, 68 mm
Profundidad de corte	40 mm
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Material(es)	BiM, sierra de aleación especial y dientes de HSS

### Volumen de suministro

3 sierras de corona BiM Ø 35, 43, 68 mm  
1 adaptador con broca centradora

### Accesorios

5479000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
5980000	1	4006885598003

## Juego de sierras de corona de 3 piezas para enchufes

Para taladros de Ø 68 mm en madera, plásticos, metales, materiales de obra en seco, azulejos y baldosas



- 1 corona de perforación de diamante „Ceramic“, Ø 68 mm, profundidad de corte de 25 mm, para azulejos y baldosas, certificación TÜV
- 1 sierra de corona BIM, Ø 68 mm, profundidad de corte de 40 mm para madera, plásticos, metales, tableros de obra en seco y material aislante, certificación TÜV
- 1 plantilla de taladro para montaje enrasado de cajas de paredes huecas, con estuche de plástico 2k de gran calidad

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Baldosa de mármol, Baldosa de gres, Azulejo de cerámica, Azulejo de pared, Azulejos, Azulejo de gres porcelánico, Baldosa de granito, Azulejo de gres, Baldosa para suelos, Metales, Aluminio, Bronce, Cobre, Zinc, Latón, Piezas de carrocería, Plástico (PVC, PE, PP, PS, PS, PA), Cristal acrílico, Tarimas de terraza WPC, Tarimas de terraza BPC, Tablero GFK, Vinilo, Tablero de aislamiento de fibra de vidrio, Tablero de aislamiento de fibra de madera, Tablero de fibras blandas, Panel de lana de roca, Panel de espuma rígida, Tablero de corcho, Tablero HWL, Tablero OSB, Plancha de placa de yeso, Tablero laminado, Madera blanda, Madera contrachapada, Madera para construcción, Vigas de madera, Madera para construcción, Madera con clavo, Tablero de virutas, Encimera de cocina, Tablero de virutas recubiertas de plástico, Paneles, Tabla para encofrado, Madera alistonada, Laminado

Adecuado con limitaciones

Porcelana, Acero inoxidable, Acero de construcción, Acero fundido, Fundición gris, Fundición maleable, Madera dura, Tablero de madera estratificada, Tablero de DM, Tarima para terrazas, Tablero Multiplex, Tablero HDF, Entarimado

### Volumen de suministro

- 1 sierra de corona de diamante „Ceramic“, Ø 68 mm, profundidad de corte 25 mm
- 1 sierra de corona BIM, Ø 68 mm, profundidad de corte 40 mm
- 1 plantilla, adecuada para las cajas de enchufe habituales

### Accesorios

5913000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
5981000	1	4006885598102

## Juego de 3 piezas de sierras de corona universales

Para taladros de Ø 68 mm en hormigón, paredes de ladrillo, piedra, madera, plásticos, metales, tableros de obra en seco o material aislante



- 1 corona de perforación, CT, con adaptador SDS-Plus, Ø 68 mm, profundidad de corte de 46 mm, para hormigón, paredes de ladrillo y piedra, certificación TÜV
- 1 sierra de corona BiM, Ø 68 mm, profundidad de corte de 40 mm para madera, plásticos, metales, tableros de obra en seco y material aislante, certificación TÜV
- 1 plantilla de taladro para montaje enrasado de cajas de paredes huecas, con estuche de plástico 2k de gran calidad

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Ladrillo, Ladrillo hueco de hormigón, Hormigón, Piedra de construcción ligera, Solado, Ladrillo silicocalcáreo, Hormigón celular, Yeso, Ladrillo de piedra pómez, Hormigón lavado, Ladrillo recocado, Paredes de ladrillo, Metal, Aluminio, Bronce, Cobre, Zinc, Latón, Piezas de carrocería, Plástico (PVC, PE, PP, PS, PA), Cristal acrílico, Tarimas de terraza WPC, Tarimas de terraza BPC, Tablero GFK, Vinilo, Tablero de aislamiento de fibra de vidrio, Tablero de aislamiento de fibra de madera, Tablero de fibras blandas, Panel de lana de roca, Panel de espuma rígida, Tablero de corcho, Tablero HWL, Tablero OSB, Plancha de placa de yeso, Tablero laminado, Madera blanda, Madera contrachapada, Madera para construcción, Vigas de madera, Madera para construcción, Madera con clavo, Tablero de virutas, Encimera de cocina, Tablero de virutas recubiertas de plástico, Paneles, Tabla para encofrado, Madera alistonada, Laminado

Adecuado con limitaciones

Granito, Adoquines, Mármol, Hormigón con fibra textil, Pizarra, Termoarcilla, Acero inoxidable, Acero de construcción, Acero fundido, Fundición gris, Fundición maleable, Madera dura, Tablero de madera estratificada, Tablero de DM, Tarima para terrazas, Tablero Multiplex, Tablero HDF, Entarimado

### Volumen de suministro

- 1 corona hueca con broca centradora SDS-plus, CT Ø 68 mm
- 1 sierra de corona, BiM Ø 68 mm, con vástago hexagonal, broca de centrado
- 1 plantilla para enchufes de muro hueco

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
5982000	1	4006885598201



## Sierras de corona

### Sierras de corona universales

#### Sierra de corona universal con adaptador, preinstalado

Uso versátil en todo tipo de materiales, profundidad de corte de 60 mm



- Sierra de corona universal de CT especiales, adaptador y broca centradora rectificada (Ø 8 mm), para taladros precisos en paredes de ladrillo, piedra, madera, plástico y placa de yeso laminado y material aislante
- Disponible en diferentes diámetros (Ø 32 - 68 mm), profundidad de corte de 60 mm, vástago hexagonal para el uso con taladradoras o atornilladores a batería
- Excelente evacuación de polvo y virutas gracias a un alojamiento muy grande, calidad con certificación TÜV

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Ladrillo hueco de hormigón, Ladrillo de piedra pómez, Ladrillo, Hormigón celular, Bloques de construcción ligera, Ladrillo recocido, Yeso, Plástico (PVC, PE, PP, PS, PS, PA), Cristal acrílico, Tarimas de terraza WPC, Tarimas de terraza BPC, Tablero GFK, Vinilo, Tablero de aislamiento de fibra de vidrio, Tablero de aislamiento de fibra de madera, Tablero de fibras blandas, Tablero de lana de roca, Panel de espuma rígida, Tablero de corcho, Tablero HWL, Tablero OSB, Plancha de placa de yeso, Tablero laminado, Madera dura, Madera blanda, Madera contrachapada, Madera para construcción, Vigas de madera, Madera para construcción, Tarima para terrazas, Tablero de virutas, Tablero de madera estratificada, Encimera de cocina, Tablero de virutas recubiertas de plástico, Tablero de DM, Tablero Multiplex, Tablero HDF, Paneles, Tabla para encofrado, Madera alistonada, Laminado, Entarimado

Ladrillo silicocalcáreo, Termoarcilla

Adecuado con limitaciones

#### Especificaciones técnicas

Diámetro de la broca	8 mm
Versión de borde de corte	CT
Profundidad de corte	60 mm
Versión de vástago	vástago hexagonal
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Otra especificación del producto	Sierras de corona de CT especiales para cortes de precisión Broca centradora con broca de carburo

#### Complementos del producto

5960000, 5961000, 5962000

#### Accesorios

5959000

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Profundidad máx. de corte	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
3874000	1	25 mm	60 mm	1.000 RPM	4006885387409
3876000	1	35 mm	60 mm	1.000 RPM	4006885387607
3879000	1	50 mm	60 mm	800 RPM	4006885387904
3882000	1	68 mm	60 mm	600 RPM	4006885388208
3885000	1	85 mm	60 mm	400 RPM	4006885388505
3887000	1	105 mm	60 mm	400 RPM	4006885388703

## Adaptador extralargo

### Accesorios para sierras de corona universales



- Vástago hexagonal con rosca 5/8" para el uso con taladradoras y atornilladores a batería
- 372 mm de longitud para orificios y taladros de perforación de hasta 400 mm de profundidad
- Accesorios para sierras de corona universales

#### Especificaciones técnicas

Longitud de vástago	372 mm
Versión de vástago	vástago hexagonal
Conexión roscada	5/8" (15,88 mm)

#### Accesorios para

3874000, 3876000, 3879000, 3882000, 3885000, 3887000, 5960000, 5961000, 5962000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
5959000	1	4006885595903

## Sierra de corona universal con adaptador

Para taladros de gran diámetro en todo tipo de materiales, profundidad de corte de 60 mm



- Sierra de corona universal de CT especiales, adaptador y broca centradora rectificada (Ø 8 mm), para taladros precisos en paredes de ladrillo, piedra, madera, plástico y placa de yeso laminado y material aislante
- Disponible en diferentes diámetros (Ø 112 - 152 mm), profundidad de corte de 60 mm, vástago hexagonal para el uso con taladradoras o atornilladores a batería
- Excelente evacuación de polvo y virutas gracias a un alojamiento muy grande, calidad con certificación TÜV

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Ladrillo hueco de hormigón, Ladrillo de piedra pómez, Ladrillo, Hormigón celular, Bloques de construcción ligera, Ladrillo recocido, Yeso, Plástico (PVC, PE, PP, PS, PS, PA), Cristal acrílico, Tarimas de terraza WPC, Tarimas de terraza BPC, Tablero GFK, Vinilo, Tablero de aislamiento de fibra de vidrio, Tablero de aislamiento de fibra de madera, Tablero de fibras blandas, Tablero de lana de roca, Panel de espuma rígida, Tablero de corcho, Tablero HWL, Tablero OSB, Plancha de placa de yeso, Tablero laminado, Madera dura, Madera blanda, Madera contrachapada, Madera para construcción, Vigas de madera, Madera para construcción, Tarima para terrazas, Tablero de virutas, Tablero de madera estratificada, Encimera de cocina, Tablero de virutas recubiertas de plástico, Tablero de DM, Tablero Multiplex, Tablero HDF, Paneles, Tabla para encofrado, Madera alistonada, Laminado, Entarimado

Adecuado con limitaciones

Ladrillo silicocalcáreo, Termoarcilla

### Especificaciones técnicas

Diámetro de la broca	8 mm
Versión de borde de corte	CT
Profundidad de corte	60 mm
Versión de vástago	vástago hexagonal
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Otra especificación del producto	Sierras de corona de CT especiales para cortes de precisión Broca centradora con broca de carburo

### Complementos del producto

3874000, 3876000, 3879000, 3882000, 3885000, 3887000

### Accesorios

5959000

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Profundidad máx. de corte	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
5960000	1	112 mm	60 mm	300 RPM	4006885596009
5961000	1	127 mm	60 mm	300 RPM	4006885596108
5962000	1	152 mm	60 mm	300 RPM	4006885596207

## Sierras de corona

### Sierras de multicorona

#### Sierra de corona, Ø 68 mm

Para montaje de cajas de enchufe en madera y placa de yeso laminado, profundidad de corte de 23 mm



- Sierra de acero de wolframio templada por inducción para tareas que requieren gran potencia en madera, plástico y placas de aislamiento y construcción en seco (como placas de yeso y OSB)
- Ø 68 mm, profundidad de corte de 33 mm, dentado fino, ideal para el montaje de cajas de paredes huecas
- Bloqueo de seguridad para fijar las coronas de perforación, ideal para máquinas a batería con una parada rápida del giro

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera, Tablero de madera estratificada, Tablero de virutas, Tablero de virutas recubiertas de plástico, Plástico, Plancha de placa de yeso, plancha de construcción

#### Especificaciones técnicas

Diámetro de la broca	6 mm
Profundidad de corte	23 mm
Diámetro de vástago	6 mm
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Material(es)	cuerpo metálico

#### Complementos del producto

4050000

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Diámetro de vástago	Versión de vástago	Velocidad de rotación	EAN-Code
2157000	1	68 mm	6 mm	vástago redondo	800 RPM	4006885215702

## Sierra de corona con expulsor y avellanador de borde, Ø 68 mm

Para montaje de cajas de enchufe en madera y placa de yeso laminado, profundidad de corte de 44 mm



- Corona de perforación de acero HCS para taladros en madera y placa de yeso laminado (como placas de yeso, OSB)
- Con avellanador de borde y expulsor para taladrar y avellanar en un solo paso de trabajo
- Ø 68 mm, profundidad de corte de 44 mm, dentado fino, ideal para el montaje de cajas de paredes huecas

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Tablero HWL, Tablero OSB, Plancha de placa de yeso, Tablero laminado, Madera, Madera contrachapada, Madera para construcción, Madera para construcción, Tablero OSB, Tablero de virutas, Tablero de virutas recubiertas de plástico, Paneles, Madera alistonada

Adecuado con limitaciones

Tablero de DM

### Especificaciones técnicas

Diámetro de la broca	6 mm
Diámetro de vástago	12 mm
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Material(es)	cuerpo metálico
Otra especificación del producto	Con expulsor y avellanador de borde

### Complementos del producto

4050000

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Diámetro de vástago	Versión de vástago	Velocidad de rotación	EAN-Code
2158000	1	68 mm	12 mm	vástago triangular	500 RPM	4006885215801

## Sierra de corona múltiple, Ø 25-62 mm

Sierra con 7 sierras de cambio rápido, Ø 25-62 mm, profundidad de corte 18 mm



- Coronas de perforación de acero tratado para taladros en madera y materiales de obra en seco (como placas de yeso y OSB)
- 7 sierras de cambio rápido (Ø 25, 32, 38, 45, 50, 56, 62 mm), 18 mm de profundidad de corte, para diversos proyectos de interior
- Bloqueo de seguridad para fijar las coronas de perforación al plato de perforación y mejorar la seguridad del trabajo, ideal para máquinas a batería con una parada rápida del giro

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera, Plancha de placa de yeso, plancha de construcción

### Especificaciones técnicas

Diámetro de la broca	6 mm
Profundidad de corte	18 mm
Diámetro de vástago	6 mm
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Otra especificación del producto	Cuerpo de plástico

### Volumen de suministro

- 1 plato receptor
- 1 broca de centrado Ø 6 mm
- 7 hojas de cambio rápido Ø 25, 32, 38, 45, 50, 56, 62 mm

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Diámetro de vástago	Versión de vástago	Velocidad de rotación	EAN-Code
2161000	1	25 mm, 32 mm, 38 mm, 45 mm, 50 mm, 56 mm, 62 mm	6 mm	vástago redondo	800 - 1200 RPM	4006885216105

## Sierra de corona múltiple, Ø 60-95 mm

### Sierra con 5 sierras de cambio rápido, Ø 60-95 mm, profundidad de corte 33 mm



- Coronas de perforación de acero tratado para taladros en madera y materiales de obra en seco (como placas de yeso y OSB)
- 5 sierras de cambio rápido (Ø 60, 68, 74, 80, 95 mm), 33 mm de profundidad de corte, para diversos proyectos de interior
- Bloqueo de seguridad para fijar las coronas de perforación al plato de perforación y mejorar la seguridad del trabajo, ideal para máquinas a batería con una parada rápida del giro

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera, Tablero de madera estratificada, Tablero de virutas, Tablero de virutas recubiertas de plástico, Plástico, Plancha de placa de yeso, plancha de construcción

#### Especificaciones técnicas

Diámetro de la broca	10 mm
Profundidad de corte	33 mm
Diámetro de vástago	10 mm
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Otra especificación del producto	Cuerpo metálico

#### Volumen de suministro

- 1 plato receptor
- 1 broca de centrado Ø 10 mm
- 5 hojas de cambio rápido Ø 60, 68, 74, 80, 95 mm



Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Diámetro de vástago	Versión de vástago	Velocidad de rotación	EAN-Code
2162000	1	60 mm, 68 mm, 74 mm, 80 mm, 95 mm	10 mm	vástago hexagonal	400 - 1000 RPM	4006885216204

## Sierra de corona múltiple, Ø 25-62 mm

### Sierra con 7 sierras de cambio rápido, Ø 25-62 mm, profundidad de corte 23 mm



- Coronas de perforación de acero tratado para taladros en madera y materiales de obra en seco (como placas de yeso y OSB)
- 7 sierras de cambio rápido (Ø 25, 32, 38, 45, 50, 56, 62 mm), 23 mm de profundidad de corte, para diversos proyectos de interior
- Bloqueo de seguridad para fijar las coronas de perforación al plato de perforación y mejorar la seguridad del trabajo, ideal para máquinas a batería con una parada rápida del giro

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera, Tablero de virutas, Tablero de madera estratificada, Tablero de virutas recubiertas de plástico, Plástico, Plancha de placa de yeso, plancha de construcción

#### Especificaciones técnicas

Diámetro de la broca	8 mm
Profundidad de corte	23 mm
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Otra especificación del producto	Cuerpo metálico

#### Volumen de suministro

- 1 plato receptor
- 1 broca de centrado Ø 8 mm
- 7 hojas de cambio rápido Ø 25, 32, 38, 45, 50, 56, 62 mm



Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Versión de vástago	Velocidad de rotación	EAN-Code
2164000	1	25 mm, 32 mm, 38 mm, 45 mm, 50 mm, 56 mm, 62 mm	vástago triangular	800 - 1200 RPM	4006885216402



## Sierra de corona múltiple, Ø 25-65 mm

Sierra con 6 sierras de cambio rápido, Ø 25-65 mm, profundidad de corte 23 mm



- Coronas de perforación de acero tratado para taladros en madera y materiales de obra en seco (como placas de yeso y OSB)
- 6 sierras de cambio rápido (Ø 25, 32, 40, 45, 54, 65 mm), 23 mm de profundidad de corte, para diversos proyectos de interior
- Bloqueo de seguridad para fijar las coronas de perforación al plato de perforación y mejorar la seguridad del trabajo, ideal para máquinas a batería con una parada rápida del giro

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera, Tablero de virutas, Tablero de madera estratificada, Tablero de virutas recubiertas de plástico, Plástico, Plancha de placa de yeso, plancha de construcción



### Especificaciones técnicas

Diámetro de la broca	8 mm
Profundidad de corte	23 mm
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Otra especificación del producto	Cuerpo metálico

### Volumen de suministro

- 1 plato receptor
- 1 broca de centrado Ø 8 mm
- 6 hojas de cambio rápido Ø 25, 32, 40, 45, 54, 65 mm

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Versión de vástago	Velocidad de rotación	EAN-Code
2165000	1	25 mm, 32 mm, 40 mm, 45 mm, 54 mm, 65 mm	vástago hexagonal	800 - 1200 RPM	4006885216501

## Sierra de corona múltiple, Ø 40-65 mm

Sierra con 3 sierras de cambio rápido, Ø 40, 54, 65 mm, profundidad de corte 18 mm



- Coronas de perforación de acero tratado para taladros en madera y materiales de obra en seco (como placas de yeso y OSB)
- 3 sierras de cambio rápido (Ø 40, 54, 65 mm), 18 mm de profundidad de corte, para diversos proyectos de interior
- Bloqueo de seguridad para fijar las coronas de perforación al plato de perforación y mejorar la seguridad del trabajo, ideal para máquinas a batería con una parada rápida del giro

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera, Plancha de placa de yeso, plancha de construcción

### Especificaciones técnicas

Diámetro de la broca	6 mm
Profundidad de corte	18 mm
Diámetro de vástago	6 mm
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Otra especificación del producto	Cuerpo de plástico

### Volumen de suministro

- 1 plato receptor
- 1 broca de centrado Ø 6 mm
- 3 hojas de cambio rápido Ø 40, 54, 65 mm

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Diámetro de vástago	Versión de vástago	Velocidad de rotación	EAN-Code
2169000	1	40 mm, 54 mm, 65 mm	6 mm	vástago redondo	800 - 1200 RPM	4006885216907

## Sierra de corona, Ø 65 mm

Para materiales de obra en seco



- Corona de perforación de acero tratado para taladros en madera y materiales de obra en seco (como placas de yeso y OSB)
- Ø 65 mm, profundidad de corte de 33 mm, para el montaje de cajas de paredes huecas
- Vástago hexagonal para el uso con taladradoras y atornilladores a batería habituales en el mercado

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Plancha de placa de yeso, plancha de construcción

### Especificaciones técnicas

Diámetro de la broca 6 mm  
 Profundidad de corte 32 mm  
 Diámetro de vástago 6 mm  
 Sentido de giro giro hacia la derecha  
 Otra especificación del producto Cuerpo de plástico

### Complementos del producto

4050000

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Diámetro de vástago	Versión de vástago	Velocidad de rotación	EAN-Code
3777000	1	65 mm	6 mm	vástago redondo	800 RPM	4006885377707

## Sierra de corona para cajas de enchufe, Ø 68 mm

Para montaje de cajas de enchufe en madera y placa de yeso laminado, profundidad de corte de 33 mm



- Corona de perforación de acero tratado para taladros en madera y materiales de obra en seco (como placas de yeso y OSB)
- Ø 68 mm, profundidad de corte de 33 mm, para el montaje de cajas de paredes huecas
- Vástago hexagonal para el uso con taladradoras y atornilladores a batería habituales en el mercado

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Plancha de placa de yeso, plancha de construcción

### Especificaciones técnicas

Diámetro de la broca 6 mm  
 Profundidad de corte 33 mm  
 Diámetro de vástago 6 mm  
 Sentido de giro giro hacia la derecha  
 Material(es) cuerpo metálico



Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Diámetro de vástago	Versión de vástago	Velocidad de rotación	EAN-Code
8912000	1	68 mm	6 mm	vástago redondo	800 RPM	4006885891203

## Sierra de corona para focos de techo (DCL), Ø 40-65 mm

Sierra con 3 sierras de cambio rápido, Ø 40, 54, 65 mm, profundidad de corte 40 mm



- Coronas de perforación de acero tratado para taladros en madera y materiales de obra en seco (como placas de yeso y OSB)
- 3 sierras de cambio rápido (Ø 40, 54, 65 mm), profundidad de corte de 40 mm, para el montaje de cajas para luces de techo (DCL).
- Bloqueo de seguridad para fijar las coronas de perforación al plato de perforación y mejorar la seguridad del trabajo, ideal para máquinas a batería con una parada rápida del giro

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Plancha de placa de yeso, plancha de construcción

### Especificaciones técnicas

Diámetro de la broca 8 mm  
 Profundidad de corte 33 mm  
 Diámetro de vástago 6 mm  
 Sentido de giro giro hacia la derecha  
 Otra especificación del producto Cuerpo metálico



Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Diámetro de vástago	Versión de vástago	Velocidad de rotación	EAN-Code
8916000	1	40 mm, 54 mm, 65 mm	6 mm	vástago triangular	800 - 1200 RPM	4006885891609

## Sierra de corona para fontanería, Ø 25-53 mm

Sierra con 4 sierras de cambio rápido, Ø 25-53 mm, profundidad de corte 33 mm



- Coronas de perforación de acero tratado para taladros en madera y materiales de obra en seco (como placas de yeso y OSB)
- 4 sierras de cambio rápido (Ø 25, 35, 43, 53 mm), profundidad de corte de 33 mm, para preparar instalaciones de fontanería, como tuberías de calefacción o desagüe
- Bloqueo de seguridad para fijar con fiabilidad las coronas de perforación al plato de perforación y garantizar una máxima seguridad del trabajo

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Plancha de placa de yeso, plancha de construcción

### Especificaciones técnicas

Diámetro de la broca 8 mm  
 Profundidad de corte 33 mm  
 Diámetro de vástago 6 mm  
 Sentido de giro giro hacia la derecha  
 Otra especificación del producto Cuerpo metálico



### Volumen de suministro

1 plato receptor  
 1 broca de centrado Ø 8 mm  
 4 hojas de cambio rápido Ø 25, 35, 43, 53 mm

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Diámetro de vástago	Versión de vástago	Velocidad de rotación	EAN-Code
8917000	1	25 mm, 35 mm, 43 mm, 53 mm	6 mm	vástago hexagonal	1000 - 1200 RPM	4006885891708

## Sierra de corona para montajes eléctricos, Ø 68-100 mm

Sierra con 5 sierras de cambio rápido, Ø 68-100 mm, profundidad de corte 33 mm



- Coronas de perforación de acero tratado para taladros en madera y materiales de obra en seco (como placas de yeso y OSB)
- 5 sierras de cambio rápido (Ø 68, 74, 80, 90, 100 mm), profundidad de corte de 33 mm; para preparar instalaciones eléctricas (como cajas de enchufe y focos de luz empotrados)
- Bloqueo de seguridad para fijar con fiabilidad las coronas de perforación al plato de perforación y garantizar una máxima seguridad del trabajo

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Plancha de placa de yeso, plancha de construcción

### Especificaciones técnicas

Diámetro de la broca 10 mm  
 Profundidad de corte 38 mm  
 Diámetro de vástago 10 mm  
 Sentido de giro giro hacia la derecha  
 Otra especificación del producto Cuerpo metálico

### Volumen de suministro

1 plato receptor  
 1 broca de centrado Ø 10 mm  
 5 hojas de cambio rápido Ø 68, 74, 80, 90, 100 mm



Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Diámetro de vástago	Versión de vástago	Velocidad de rotación	EAN-Code
8918000	1	68 mm, 74 mm, 80 mm, 90 mm, 100 mm	10 mm	vástago hexagonal	400 - 800 RPM	4006885891807

## Sierras de corona

### Sierras de corona de acero al carbono

#### Sierra de corona de acero al carbono

Para instalaciones eléctricas y sanitarias en madera y materiales de obra en seco, vástago hexagonal 1/4", profundidad de corte de 30 mm



- Sierras de corona de acero al carbono de diferentes diámetros (Ø 25, 68 mm), profundidad de corte de 30 mm, para el uso en madera blanda y placa de yeso laminado (como placas de yeso y OSB), calidad con certificación TÜV
- Con adaptador y broca centradora (Ø 6 mm), vástago hexagonal, compatible con todas las taladradoras y los atornilladores a batería habituales, y máquinas con portapuntas o alojamiento de 1/4"
- Grupos de 3 dientes para reducir la resistencia, cortes finos y limpios, retirada sencilla del núcleo de perforación de la corona



#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Plancha de placa de yeso, Madera blanda, Tablero OSB, Madera contrachapada, Tablero de virutas, Tablero HWL, Tablero laminado, Madera para construcción, Madera para construcción, Tablero de virutas recubiertas de plástico, Paneles, Madera alistonada

Adecuado con limitaciones

Tablero de DM, Tablero HDF, Laminado

#### Especificaciones técnicas

Diámetro de la broca	6 mm
Longitud de la broca	50 mm
Profundidad de corte	30 mm
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Material(es)	CV
Recubrimiento	barnizado
Otra especificación del producto	Grupos de dientes trabados con vástago hexagonal adecuado para todos los taladros y atornilladores de batería, hasta 68 mm Ø adicional en máquinas con alojamiento de 1/4" o en portapuntas

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Versión de vástago	Velocidad de rotación	EAN-Code
5963000	1	25 mm	vástago hexagonal SW 6,35 mm (1/4")	1200 RPM	4006885596306
5964000	1	35 mm	vástago hexagonal SW 6,35 mm (1/4")	1200 RPM	4006885596405
5965000	1	40 mm	vástago hexagonal SW 6,35 mm (1/4")	1000 RPM	4006885596504
5966000	1	60 mm	vástago hexagonal SW 6,35 mm (1/4")	800 RPM	4006885596603
5967000	1	65 mm	vástago hexagonal SW 6,35 mm (1/4")	800 RPM	4006885596702
5968000	1	68 mm	vástago hexagonal SW 6,35 mm (1/4")	800 RPM	4006885596801

## Sierra de corona de acero al carbono

Para instalaciones eléctricas y sanitarias en madera y materiales de obra en seco, vástago hexagonal (8,5 mm), profundidad de corte de 30 mm



- Sierras de corona de acero al carbono de diferentes diámetros (Ø 74, 127 mm), profundidad de corte de 30 mm, para el uso en madera blanda y tableros de obra en seco (como placas de yeso y OSB), calidad con certificación TÜV
- Con adaptador y broca centradora (Ø 6 mm), vástago hexagonal, compatible con todas las taladradoras y los atornilladores a batería habituales
- Grupos de 3 dientes para reducir la resistencia, cortes finos y limpios gracias a la forma geométrica especial de los dientes

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Tablero HWL, Tablero OSB, Plancha de placa de yeso, Tablero laminado, Madera blanda, Madera contrachapada, Madera para construcción, Madera para construcción, Tablero de virutas, Tablero de virutas recubiertas de plástico, Paneles, Madera alistonada

Adecuado con limitaciones

Tablero de DM, Tablero HDF, Laminado

### Especificaciones técnicas

Diámetro de la broca	6 mm
Longitud de la broca	50 mm
Profundidad de corte	30 mm
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Material(es)	CV
Recubrimiento	barnizado
Otra especificación del producto	Grupos de dientes trabados

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Versión de vástago	Velocidad de rotación	EAN-Code
5969000	1	74 mm	vástago hexagonal SW 8,5 mm	800 RPM	4006885596900
5970000	1	76 mm	vástago hexagonal SW 8,5 mm	800 RPM	4006885597006
5972000	1	105 mm	vástago hexagonal SW 8,5 mm	500 RPM	4006885597204



## Sierras de corona

### Sierras de multicorona „Professional“

#### Sierra de corona múltiple „Professional“, Ø 60-74 mm

Sierra con 3 sierras de cambio rápido, Ø 60, 68, 74 mm, profundidad de corte 33 mm



- Sierras de acero de wolframio templadas por inducción para tareas que requieren gran potencia en madera, plástico y placas de aislamiento y construcción en seco (como placas de yeso y OSB)
- 3 sierras de cambio rápido (Ø 60, 68, 74 mm) con dentado fino, profundidad de corte de 33 mm
- Bloqueo de seguridad para fijar las coronas de perforación, ideal para máquinas a batería con una parada rápida del giro

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera, Plancha de placa de yeso, plancha de construcción, Metal no férreo

#### Especificaciones técnicas

Diámetro de la broca

8 mm

Profundidad de corte

33 mm

Sentido de giro

giro hacia la derecha

Otra especificación del producto

Hojas de sierra de acero al tungsteno  
Cuerpo metálico

#### Volumen de suministro

1 plato receptor

1 broca de centrado Ø 8 mm

3 hojas de cambio rápido Ø 60, 68, 74 mm

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Versión de vástago	Velocidad de rotación	EAN-Code
2154000	1	60 mm, 68 mm, 74 mm	vástago triangular	800 - 1000 RPM	4006885215405

## Sierra de corona múltiple „Professional“, Ø 60-95 mm

Sierra con 5 sierras de cambio rápido, Ø 60-95 mm, profundidad de corte 40 mm



- Sierras de acero de wolframio templadas por inducción para tareas que requieren gran potencia en madera, plástico y placas de aislamiento y construcción en seco (como placas de yeso y OSB)
- 5 sierras de cambio rápido (Ø 60, 68, 74, 80, 95 mm) con dentado fino, profundidad de corte de 40 mm
- Bloqueo de seguridad para fijar las coronas de perforación, ideal para máquinas a batería con una parada rápida del giro

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera, Plancha de placa de yeso, plancha de construcción, Metal no férreo

### Especificaciones técnicas

Diámetro de la broca	10 mm
Profundidad de corte	40 mm
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Otra especificación del producto	Hojas de sierra de acero al tungsteno cuerpo metálico

### Volumen de suministro

- 1 plato receptor
- 1 broca de centrado Ø 10 mm
- 5 hojas de cambio rápido Ø 60, 68, 74, 80, 95 mm



Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Versión de vástago	Velocidad de rotación	EAN-Code
2155000	1	60 mm, 68 mm, 74 mm, 80 mm, 95 mm	vástago hexagonal	400 - 1000 RPM	4006885215504

## Sierra de corona múltiple „Professional“, Ø 25-62 mm

Sierra con 7 sierras de cambio rápido, Ø 25-62 mm, profundidad de corte 33 mm



- Sierras de acero de wolframio templadas por inducción para tareas que requieren gran potencia en madera, plástico y placas de aislamiento y construcción en seco (como placas de yeso y OSB)
- 7 sierras de cambio rápido (Ø 25, 32, 38, 45, 50, 56, 62 mm) con dentado fino, profundidad de corte de 33 mm
- Bloqueo de seguridad para fijar las coronas de perforación, ideal para máquinas a batería con una parada rápida del giro

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera, Plancha de placa de yeso, plancha de construcción

### Especificaciones técnicas

Diámetro de la broca	8 mm
Profundidad de corte	33 mm
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Otra especificación del producto	Hojas de sierra de acero al tungsteno Cuerpo metálico

### Volumen de suministro

- 1 plato receptor
- 1 broca de centrado Ø 8 mm
- 7 hojas de cambio rápido Ø 25, 32, 38, 45, 50, 56, 62 mm



Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Versión de vástago	Velocidad de rotación	EAN-Code
2160000	1	25 mm, 32 mm, 38 mm, 45 mm, 50 mm, 56 mm, 62 mm	vástago triangular	800 - 1200 RPM	4006885216006

## Sierra de corona múltiple „Professional“, Ø 28-74 mm

Sierra con 5 sierras de cambio rápido, Ø 28-74 mm, profundidad de corte 40 mm



- Sierras de acero de wolframio templadas por inducción para tareas que requieren gran potencia en madera, plástico y placas de aislamiento y construcción en seco (como placas de yeso y OSB)
- 5 sierras de cambio rápido (Ø 28, 35, 50, 68, 74 mm) con dentado fino, profundidad de corte de 40 mm
- Bloqueo de seguridad para fijar las coronas de perforación, ideal para máquinas a batería con una parada rápida del giro

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera, Plástico, Plancha de placa de yeso, plancha de construcción, Metal no férreo

### Especificaciones técnicas

Diámetro de la broca	6 mm
Profundidad de corte	40 mm
Diámetro de vástago	8 mm
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Otra especificación del producto	Hojas de sierra de acero al tungsteno Cuerpo metálico

### Volumen de suministro

- 1 plato receptor
- 1 broca de centrado HSS, Ø 6 mm
- 5 hojas de cambio rápido Ø 28, 35, 50, 68, 75 mm

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Diámetro de vástago	Versión de vástago	Velocidad de rotación	EAN-Code
2220000	1	28 mm, 35 mm, 50 mm, 68 mm, 75 mm	8 mm	vástago hexagonal	800 - 1200 RPM	4006885222007

## Sierras de corona

### Sierras de corona ajustables

#### Sierra de corona ajustable

Para serrar diferentes diámetros durante renovaciones y trabajos de interior



- Ajuste continuo en 3 pasos: aflojar, ajustar de forma sincronizada, fijar
- cortes limpios y finos para todos los materiales de una obra en seco, tales como OSB, paneles de yeso, madera blanda
- 3 escalas integradas para todas las dimensiones usuales

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Plancha de placa de yeso, Tablero OSB, Madera blanda, Madera contrachapada

#### Especificaciones técnicas

Profundidad de corte

30 mm

Diámetro de vástago

8,5 mm

Sentido de giro

giro hacia la derecha

Otra especificación del producto

cortar con tres dientes dispuestos transversalmente

#### Volumen de suministro

1 llave hexagonal SW 2,5

1 llave hexagonal SW 4

#### Accesorios

5979000

Número de referencia	Contenido	Diámetro	Diámetro de vástago	Versión de vástago	EAN-Code
5977000	1	45 - 90 mm	8,5 mm	vástago triangular	4006885597709
5978000	1	45 - 130 mm	8,5 mm	vástago triangular	4006885597808

#### Cuchillas de sustitución para sierras de corona ajustables

##### 3 cuchillas de sustitución



- 3 cuchillas con grupos de dientes fijos de tres dientes
- adecuado para todas las sierras de corona ajustables de wolcraft
- cortes limpios y finos para todos los materiales de una obra en seco, tales como OSB, paneles de yeso, madera blanda

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Plancha de placa de yeso, Tablero OSB, Madera blanda, Madera contrachapada

#### Accesorios para

5977000, 5978000, 5983000, 5984000, 5985000, 5986000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
5979000	3	4006885597907

## Sierra de corona ajustable para instalaciones eléctricas

Para la preparación de instalaciones eléctricas en seco



- escala integrada para todas las dimensiones usuales: Ø 35, 65, 68, 74, 76, 83 mm
- vástago triangular para todos los taladros inalámbricos comunes
- cortes limpios y finos para todos los materiales de una obra en seco, tales como OSB, paneles de yeso, madera blanda

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Plancha de placa de yeso, Tablero OSB, Madera blanda, Madera contrachapada

### Especificaciones técnicas

Profundidad de corte	30 mm
Diámetro de vástago	8,5 mm
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Otra especificación del producto	cortar con tres dientes dispuestos transversalmente

### Volumen de suministro

- 1 llave hexagonal SW 2,5
- 1 llave hexagonal SW 4

### Accesorios

5979000

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Diámetro de vástago	Versión de vástago	EAN-Code
5983000	1	35 mm, 65 mm, 68 mm, 74 mm, 76 mm, 83 mm	8,5 mm	vástago triangular	4006885598300

## Sierra de corona ajustable para instalaciones de fontanería

Para la preparación de instalaciones sanitarias en seco



- escala integrada para todas las dimensiones usuales: Ø 35, 50, 54, 63, 67, 83 mm
- vástago triangular para todos los taladros inalámbricos comunes
- cortes limpios y finos para todos los materiales de una obra en seco, tales como OSB, paneles de yeso, madera blanda

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Plancha de placa de yeso, Tablero OSB, Madera blanda, Madera contrachapada

### Especificaciones técnicas

Profundidad de corte	30 mm
Diámetro de vástago	8,5 mm
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Otra especificación del producto	cortar con tres dientes dispuestos transversalmente

### Volumen de suministro

- 1 llave hexagonal SW 2,5
- 1 llave hexagonal SW 4

### Accesorios

5979000

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Diámetro de vástago	Versión de vástago	EAN-Code
5984000	1	35 mm, 50 mm, 54 mm, 63 mm, 67 mm, 83 mm	8,5 mm	vástago triangular	4006885598409

## Sierra de corona ajustable, universal

Para todos los diámetros habituales de obras interiores



- regla de medición integrada para las dimensiones más habituales: Ø 35, 50, 65, 68, 74, 80 mm
- vástago triangular para todos los taladros inalámbricos comunes
- cortes limpios y finos para todos los materiales de una obra en seco, tales como OSB, paneles de yeso, madera blanda

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Plancha de placa de yeso, Tablero OSB, Madera blanda, Madera contrachapada

### Especificaciones técnicas

Profundidad de corte 30 mm  
 Diámetro de vástago 8,5 mm  
 Sentido de giro giro hacia la derecha  
 Otra especificación del producto cortar con tres dientes dispuestos transversalmente

### Accesorios

5979000

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Diámetro de vástago	Versión de vástago	EAN-Code
5985000	1	35 mm, 50 mm, 65 mm, 68 mm, 74 mm, 80 mm	8,5 mm	vástago triangular	4006885598508

## Sierra de corona ajustable, focos de luz

Para la preparación de instalaciones de focos de luz empotrados



- regla de medición integrada para los focos de luz de los fabricantes más conocidos: Ø 35, 55, 60, 68, 70, 75, 80, 85 mm
- vástago triangular para todos los taladros inalámbricos comunes
- cortes limpios y finos para todos los materiales de una obra en seco, tales como OSB, paneles de yeso, madera blanda

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Plancha de placa de yeso, Tablero OSB, Madera blanda, Madera contrachapada

### Especificaciones técnicas

Profundidad de corte 30 mm  
 Diámetro de vástago 8,5 mm  
 Sentido de giro giro hacia la derecha  
 Otra especificación del producto cortar con tres dientes dispuestos transversalmente

### Volumen de suministro

1 llave hexagonal SW 2,5  
 1 llave hexagonal SW 4

### Accesorios

5979000

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Diámetro de vástago	Versión de vástago	EAN-Code
5986000	1	35 mm, 55 mm, 60 mm, 68 mm, 70 mm, 75 mm, 80 mm, 85 mm	8,5 mm	vástago triangular	4006885598607



## Sierras de corona

### Accesorios para perforación

#### Guía para taladrar para sierras de corona, Ø 35 - 51 mm

##### Guía de sierras de corona para la ampliación centrada de taladros ya existentes



- Cuerpo de material sintético cónico de gran calidad en geometría de cilindro
- Casquillo de taladro de acero, Ø 8 mm, para guiar una broca centradora (Ø 6-8 mm) y centrar la sierra de corona
- Estructura de rosca para atornillar fácilmente en los orificios existentes, con pieza auxiliar de roscado

##### Especificaciones técnicas

Otra especificación del producto    Adecuada para agujeros de Ø 35-51 mm  
 Adecuada para sierras de corona a partir de Ø 60 mm



Número de referencia	Contenido	EAN-Code
5950000	1	4006885595002

#### Guía para taladrar para sierras de corona, Ø 46 - 62 mm

##### Guía de sierras de corona para la ampliación centrada de taladros ya existentes



- Cuerpo de material sintético cónico de gran calidad en geometría de cilindro
- Casquillo de taladro de acero, Ø 8 mm, para guiar una broca centradora (Ø 6-8 mm) y centrar la sierra de corona
- Estructura de rosca para atornillar fácilmente en los orificios existentes, con pieza auxiliar de roscado

##### Especificaciones técnicas

Otra especificación del producto    Adecuada para agujeros de Ø 46-62 mm  
 Adecuada para sierras de corona a partir de Ø 68 mm



Número de referencia	Contenido	EAN-Code
5951000	1	4006885595101

#### Guía para taladrar para sierras de corona, Ø 54 - 70 mm

##### Guía de sierras de corona para la ampliación centrada de taladros ya existentes



- Cuerpo de material sintético cónico de gran calidad en geometría de cilindro
- Casquillo de taladro de acero, Ø 8 mm, para guiar una broca centradora (Ø 6-8 mm) y centrar la sierra de corona
- Estructura de rosca para atornillar fácilmente en los orificios existentes, con pieza auxiliar de roscado

##### Especificaciones técnicas

Otra especificación del producto    Adecuada para agujeros de Ø 54-70 mm  
 Adecuada para sierras de corona a partir de Ø 76 mm

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
5952000	1	4006885595200

## Kit de guía para taladrar para sierras de corona, 3 piezas

### Guía de sierras de corona para la ampliación centrada de taladros ya existentes Ø 35-70 mm



- 3 guías para taladrar de plástico de alta calidad con geometría cilíndrica cónica, aptas para taladros de Ø 35-70 mm, para sierras de corona a partir de Ø 60 mm
- Estructura de rosca para atornillar fácilmente en los orificios existentes, con pieza auxiliar de roscado
- 3 casquillos de taladro de acero, Ø 6, 8, 10 mm, para guiar una broca centradora y centrar la sierra de corona

#### Volumen de suministro

- 1 guía para taladrar Ø 35 - 51 mm, sierra de corona mín. Ø 60 mm
- 1 guía para taladrar Ø 46 - 62 mm, sierra de corona mín. Ø 68 mm
- 1 guía para taladrar Ø 54 - 70 mm, sierra de corona mín. Ø 76 mm
- 1 pieza auxiliar de roscado para la fijación segura en el orificio
- 3 casquillos intercambiables de acero (Ø 6 / 8 / 10 mm) para diferentes brocas centradoras

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
5953000	1	4006885595309



# Escofinas y avellanadores: vista general

Las escofinas y los avellanadores fueron los primeros productos de wolcraft que salieron al mercado, por lo que representan de forma especial la calidad creada durante años a partir de la tradición. Con más de 70 años de experiencia en fabricación, producimos en Alemania una amplia gama de accesorios para el mecanizado de la madera y el metal.

 **MADE IN GERMANY**

**SINCE 1949** 

## Características comunes de nuestros productos:

- ✓ Amplia cobertura para cada material
- ✓ Diferentes soluciones de vástago para una óptima adaptación a las máquinas
- ✓ Diferentes diámetros y tamaños



**Para metal**

Para desbarbar y avellanar



Variante con tope de profundidad



**Para madera**

Para avellanar y crear uniones atornilladas al ras



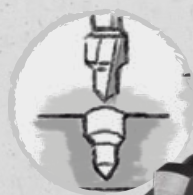
Variante con tope de profundidad

## Broca avellanadora



**Para metal**

Para taladrar y avellanar en un solo paso de trabajo



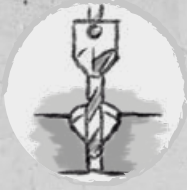
**Para madera**

Para taladrar y avellanar en un solo paso de trabajo





## Broca de pretaladrado y avellanador



**Para madera**  
Para taladrar y avellanar con ajuste continuo en un solo paso de trabajo



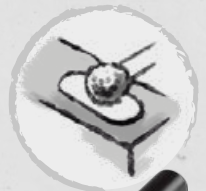
Variante con tope de profundidad

## Escofinas



**Para metal**  
Para una rápida remoción de material y para crear ranuras

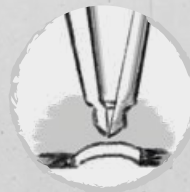
**Para madera**  
Para una rápida remoción de material y para crear ranuras y huecos, así como para modelar la madera



## Broca escalonada



**Para metal**  
Para taladrar y ampliar agujeros de forma escalonada



## Fresas escariadoras

**Para metal**  
Para taladrar y ampliar agujeros de forma continua



## Juego de avellanadores WS de 3 piezas, vástago redondo



MADE IN GERMANY

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Plástico, Metal no férreo

### Especificaciones técnicas

Número de filos 1  
 Ángulo 45°  
 Diámetro de vástago 6 mm  
 Versión de vástago vástago redondo  
 Sentido de giro giro hacia la derecha  
 Material(es) acero para herramientas

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	Diámetro del producto	Ámbito de las herramientas	EAN-Code
2504000	1	3 piezas	6 mm, 12 mm, 16 mm	para tornillos de cabeza avellanada Ø 3 - 8 mm	4006885250406

## Avellanador HSS, vástago redondo



MADE IN GERMANY

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Metal, Plástico, Madera

### Especificaciones técnicas

Número de filos 3  
 Ángulo 45°  
 Diámetro de vástago 8 mm  
 Versión de vástago vástago redondo  
 Sentido de giro giro hacia la derecha  
 Material(es) HSS

Número de referencia	Contenido	Diámetro del producto	EAN-Code
2505000	1	12 mm	4006885250505
2506000	1	16 mm	4006885250604

## Set de atornillamiento madera



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Plástico, Metal no férreo

### Especificaciones técnicas

Material acero para herramientas  
 Versión de vástago vástago hexagonal  
 Sentido de giro giro hacia la derecha

### Volumen de suministro

1 portapuntas con imán, l = 50 mm  
 3 puntas Solid, l = 25 mm, Pozidriv 1 - 2 - 3  
 3 puntas Solid, l = 25 mm, Torx 15 - 20 - 30  
 3 avellanadores Ø 3-8, 4-10, 5-12 mm

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
2542000	1	10 piezas	4006885254206



## Avellanador WS, vástago hexagonal



MADE IN GERMANY

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Plástico, Metal no férreo

### Especificaciones técnicas

Número de filos 3  
 Ángulo 45°  
 Versión de vástago vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")  
 Sentido de giro giro hacia la derecha  
 Material(es) acero para herramientas

### Complementos del producto

1539000, 1577000, 2426000, 2426099, 2421000, 2986099

Número de referencia	Contenido	Diámetro	Ámbito de las herramientas	EAN-Code
2546000	1	3 - 8 mm	para tornillos de cabeza avellanada de Ø 3,5 - 4 mm	4006885254602
2547000	1	4 - 10 mm	para tornillos de cabeza avellanada de Ø 4,5 - 5 mm	4006885254701
2548000	1	5 - 12 mm	para tornillos de cabeza avellanada de Ø 5,5 - 6 mm	4006885254800

## Avellanador WS, vástago hexagonal



MADE IN GERMANY

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Plástico, Metal no férreo

### Especificaciones técnicas

Número de filos 1  
 Ángulo 45°  
 Versión de vástago vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")  
 Sentido de giro giro hacia la derecha  
 Material(es) acero para herramientas

### Complementos del producto

1539000, 1577000, 2426000, 2426099, 2421000, 2986099

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	Diámetro del producto	Ámbito de las herramientas	EAN-Code
2582000	1		10 mm	para tornillos de cabeza avellanada de Ø 3 - 5 mm	4006885258204
2576000	1		12 mm	para tornillos de cabeza avellanada de Ø 3 - 6 mm	4006885257603
2577000	1		16 mm	para tornillos de cabeza avellanada de Ø 3 - 8 mm	4006885257702
2578000	1		19 mm	para tornillos de cabeza avellanada de Ø 3 - 10 mm	4006885257801
2584000	1	3 pzas.	12 mm, 16 mm, 19 mm	para tornillos de cabeza avellanada 3 - 10 mm	4006885258402

## Avellanador HSS, vástago hexagonal



MADE IN GERMANY

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Chapa de acero, Madera, Plástico

### Especificaciones técnicas

Número de filos

3

Ángulo

45°

Versión de vástago

vástago hexagonal SW 6,35 mm (1/4")

Sentido de giro

giro hacia la derecha

### Complementos del producto

1539000, 1577000, 2426000, 2426099, 2421000, 2986099

Número de referencia	Contenido	Diámetro del producto	EAN-Code
2583000	1	10 mm	4006885258303
2580000	1	12 mm	4006885258006
2581000	1	16 mm	4006885258105

## Avellanador, vástago hexagonal



MADE IN GERMANY

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera, Plástico, Metal no férreo

### Especificaciones técnicas

Número de filos

1

Ángulo

45°

Versión de vástago

vástago hexagonal SW 6,35 mm (1/4")

Sentido de giro

giro hacia la derecha

Material(es)

acero para herramientas

### Complementos del producto

1539000, 1577000, 2426000, 2426099, 2421000, 2986099

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	Diámetro del producto	Ámbito de las herramientas	EAN-Code
4370000	1		8 mm	para tornillos de cabeza avellanada de Ø 3 - 4 mm	4006885437005
4372000	1		12 mm	para tornillos de cabeza avellanada de Ø 3 - 6 mm	4006885437203
4373000	1		16 mm	para tornillos de cabeza avellanada de Ø 3 - 8 mm	4006885437302
4375000	1	3 pzas.	8 mm, 12 mm, 16 mm	para tornillos de cabeza avellanada de Ø 3 - 8 mm	4006885437500

## Avellanador HSS con tope de profundidad, vástago hexagonal

Para perforar y avellanar



- Producto 2 en 1: broca de taladro y avellanador con 3 cuchillas
- para uso en diversos materiales hasta un grosor del material de 10 mm: metales, metales no férricos, plásticos, plásticos reforzados con fibra de vidrio
- tope para un trabajo controlado, evitando perforaciones involuntarias y daños en la subestructura

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Metal, Metal no férreo, Plástico, Plástico reforzado con fibra de vidrio

### Especificaciones técnicas

Número de filos 3  
 Ángulo 45°  
 Versión de vástago vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")  
 Sentido de giro giro hacia la derecha  
 Material(es) HSS

### Complementos del producto

1539000, 1577000, 2426000, 2426099, 2421000, 2986099



Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	EAN-Code
4382000	1	10 mm	4006885438200
4383000	1	12 mm	4006885438309

## Avellanador WS con tope de profundidad, vástago hexagonal

Avellanado preciso para atornillar a ras en la madera



- tope de profundidad ajustable con posiciones de ajuste fijas para tornillos de cabeza avellanada de hasta Ø 10 mm de diámetro
- Vástago hexagonal de ¼" para un cambio rápido de las herramientas
- 3 cuchillas para obtener resultados perfectos

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera

### Especificaciones técnicas

Diámetro de trabajo 20 mm  
 Número de filos 3  
 Ángulo 45°  
 Versión de vástago vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")  
 Sentido de giro giro hacia la derecha  
 Material(es) acero para herramientas

### Volumen de suministro

1 avellanador WS con tope de profundidad  
 1 llave hexagonal del 2

### Complementos del producto

1577000, 2426000, 2426099, 2421000, 2986099



Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Ámbito de las herramientas	EAN-Code
4390000	1	20 mm	Para tornillos de cabeza avellanada de Ø 3-10 mm	4006885439009

## Avellanador HSS con tope de profundidad, vástago triangular

Para desbarbar y avellanar orificios en metal



MADE IN GERMANY 

- tope de profundidad ajustable para un avellanado uniforme hasta Ø 16,4 mm
- para uso en diversos materiales: metales, plásticos, madera
- 3 filos para obtener resultados limpios

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Metal, Metal no férreo, Plástico, Madera

### Especificaciones técnicas

Diámetro de trabajo	16,4 mm
Longitud (profundidad) del producto	60 mm
Número de filos	3
Ángulo	45°
Diámetro de vástago	10 mm
Versión de vástago	vástago triangular
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Material(es)	HSS

### Volumen de suministro

- 1 avellanador HSS con tope de profundidad
- 1 llave hexagonal del 2

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	EAN-Code
4391000	1	16,4 mm	4006885439108



# Brocas para cada aplicación

## Seguridad legal

Nuestras brocas cumplen los siguientes criterios:

- ✓ ProdSG
- ✓ Normas DIN y de la Unión Europea
- ✓ Certificado PGM (taladradoras de percusión)

Las brocas de wolcraft son el equipamiento perfecto para cualquier proyecto. Nuestra gama de brocas cubre todos los campos de aplicación en el ámbito profesional y el bricolaje, y se caracteriza además por una gran adaptabilidad a las diferentes máquinas.

## Brocas para metal

Tres calidades:



HSS Co



HSS rectificado



HSS forjado por laminación

## Brocas para madera

Para las más diversas aplicaciones de taladrado en maderas:



Brocas espirales



Brocas de pala



Brocas cilíndricas



Brocas forstner



Brocas para vigas



Broca para encofrados



## Brocas para piedra

Tres calidades:



**Standard**  
para paredes de ladrillo,  
ladrillos, hormigón,  
piedra



**Professional**  
para hormigón  
armado



**Professional 4-Cut**  
para el hormigón armado  
más duro

Diferentes vástagos:



Redondo



Hexagonal



SDS-Max



SDS-Plus



SDS-Quick

## Brocas especiales

Para múltiples aplicaciones de taladrado en diversos materiales:



**Brocas universales**



**Brocas fresadoras**



**Brocas para cristal y azulejos**



**Brocas de diamante**

## Accesorios

Juegos de topes de profundidad

- ✓ Para taladrar con profundidad limitada
- ✓ Compatibles con todas las brocas espirales para madera (diámetros de 6, 8 y 10 mm)



Colector de polvo

- ✓ Para diámetros de broca de 4 a 8 mm



Vástago de prolongación para brocas de pala

- ✓ Longitud: 270 mm
- ✓ Vástago hexagonal

# Brocas con avellanador y escariadores

## Broca con avellanador

### Broca con avellanador



**Adecuado para el material**

Perfectamente adecuado Madera, Plástico

**Especificaciones técnicas**

Ángulo 45°  
 Versión de vástago vástago redondo  
 Velocidad de rotación 3000 RPM  
 Sentido de giro giro hacia la derecha

**Volumen de suministro**

1 broca con avellanador  
 1 llave hexagonal SW 2,5

Número de referencia	Contenido	Diámetro	Diámetro de la broca	Ámbito de las herramientas	EAN-Code
2498000	1	3,2 - 12 mm	3,2 mm	Para tornillos de cabeza avellanada de Ø 3,5 - 6 mm	4006885249806
2500000	1	3,5 - 9,5 mm	3,5 mm	Para tornillos de cabeza avellanada de Ø 4 - 4,5 mm	4006885250000
2499000	1	4,5 - 16 mm	4,5 mm	para tornillos de cabeza avellanada de Ø 5 - 8 mm	4006885249905
2511000	1	4,5 - 11 mm	4,5 mm	Para tornillos de cabeza avellanada de Ø 5 - 6 mm	4006885251106

### Broca con avellanador y tope de profundidad



**Adecuado para el material**

Perfectamente adecuado Madera, Plástico, Metal no férreo

**Especificaciones técnicas**

Diámetro mín. 3,2 mm  
 Diámetro máx. 12 mm  
 Ángulo 45°  
 Versión de vástago vástago hexagonal  
 Velocidad de rotación 1500 RPM  
 Sentido de giro giro hacia la derecha  
 Material(es) acero para herramientas  
 Otra especificación del producto Con avellanador  
 Con tope de profundidad ajustable

**Volumen de suministro**

1 broca con avellanador y tope de profundidad  
 1 llave hexagonal del 2

Número de referencia	Contenido	Ámbito de las herramientas	EAN-Code
2544000	1	Para tornillos de cabeza avellanada de Ø 4 - 5 mm	4006885254404

## Broca con avellanador



MADE  
IN EU

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Tarima para terrazas, Madera

### Especificaciones técnicas

Diámetro mín.

4,5 mm

Diámetro máx.

12 mm

Ángulo

45°

Versión de vástago

vástago hexagonal

Velocidad de rotación

1500 RPM

Sentido de giro

giro hacia la derecha

### Volumen de suministro

1 broca con avellanador

1 llave hexagonal del 2

Número de referencia	Contenido	Ámbito de las herramientas	EAN-Code
2545000	1	Para tornillos de cabeza avellanada de Ø 5 - 6 mm	4006885254503

## Broca con avellanador y tope de profundidad

### Perforado previo y avellanado en un paso



MADE IN  
GERMANY

- Producto 2 en 1, broca y avellanado
- Tope de profundidad ajustable para un avellanado uniforme de hasta Ø 12 mm
- 3 filos para obtener resultados limpios

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Tarima para terrazas, Madera

### Especificaciones técnicas

Diámetro mín.

3,2 mm

Diámetro máx.

12 mm

Ángulo

45°

Versión de vástago

vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")

Velocidad de rotación

1000 - 1500 RPM

Sentido de giro

giro hacia la derecha

Material(es)

acero para herramientas

Número de referencia	Contenido	Ámbito de las herramientas	EAN-Code
4392000	1	Para tornillos de cabeza avellanada de Ø 3,5 - 6 mm	4006885439207

# Brocas con avellanador y escariadores

## Fresa escariadora

### Fresa de escariar HSS



MADE IN GERMANY

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Chapa de acero, Acero inoxidable (Inox), Metal no férreo, Plástico

#### Especificaciones técnicas

Número de filos

2

Versión de vástago

vástago redondo

Velocidad de rotación

1500 RPM

Sentido de giro

giro hacia la derecha

Material(es)

HSS

Número de referencia	Contenido	Diámetro	Longitud de trabajo	Diámetro de vástago	EAN-Code
2518000	1	3 - 13,5 mm	30 mm	8 mm	4006885251809
2524000	1	5 - 20 mm	42,5 mm	8 mm	4006885252400
2519000	1	8 - 31 mm	52,5 mm	10 mm	4006885251908

### Fresa de escariar HSS



MADE IN GERMANY

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Chapa de acero, Acero inoxidable (Inox), Metal no férreo, Plástico

#### Especificaciones técnicas

Longitud de trabajo

32 mm

Versión de vástago

vástago redondo

Velocidad de rotación

1500 RPM

Sentido de giro

giro hacia la derecha

Material(es)

HSS

Número de referencia	Contenido	Diámetro	Longitud de trabajo	Diámetro de vástago	EAN-Code
2522000	1	6 - 25 mm	32 mm	8 mm	4006885252202

## Fresa de escariar WS



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Plástico, Metal no férreo

### Especificaciones técnicas

Longitud de trabajo 32 mm  
 Versión de vástago vástago redondo  
 Velocidad de rotación 1500 RPM  
 Sentido de giro giro hacia la derecha  
 Material(es) acero para herramientas

MADE IN GERMANY 

Número de referencia	Contenido	Diámetro	Longitud de trabajo	Diámetro de vástago	EAN-Code
2523000	1	6 - 24 mm	32 mm	8 mm	4006885252301

## Fresa de escariar HSS

### Para fresar y ensanchar orificios



- Apta para acero inoxidable, plásticos, metal no férreo y chapa de acero
- Con punta de broca para marcar y taladrar suavemente
- Vástago hexagonal de ¼" para un cambio rápido de las herramientas

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Plástico, Metal no férreo, Chapa de acero, Acero inoxidable

### Especificaciones técnicas

Longitud de trabajo 21 mm  
 Número de filos 2  
 Versión de vástago vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")  
 Velocidad de rotación 500 - 3000 RPM  
 Sentido de giro giro hacia la derecha  
 Material(es) HSS

MADE IN GERMANY 

Número de referencia	Contenido	Diámetro	Longitud de trabajo	EAN-Code
4393000	1	4 - 12,2 mm	21 mm	4006885439306

# Brocas con avellanador y escariadores

## Broca escalonada

### Broca escalonada HSS



MADE IN GERMANY

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Chapa de acero 2 mm máx., Chapa de acero inox. de máx. 2 mm, Metal no férreo, Plástico

#### Especificaciones técnicas

Número de filos	3
Versión de vástago	vástago redondo
Velocidad de rotación	1500 RPM
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Material(es)	HSS
Otra especificación del producto	Con punta de centrado

Número de referencia	Contenido	Diámetro	Diámetro de trabajo	Longitud de trabajo	Diámetro de vástago	EAN-Code
2515000	1	4 - 20 mm	4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20 mm	42,5 mm	8 mm	4006885251502
2516000	1	8 - 30 mm	8, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30 mm	52,5 mm	10 mm	4006885251601
2585000	1	8 - 35 mm	8, 14, 16, 18, 20, 22, 26, 28, 32, 35 mm	52,5 mm	10 mm	4006885258501

### Broca escalonada HSS



MADE IN GERMANY

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Chapa de acero 2 mm máx., Chapa de acero inox. de máx. 2 mm, Metal no férreo, Plástico

#### Especificaciones técnicas

Diámetro de trabajo	4 mm 6 mm 8 mm 10 mm
Diámetro de trabajo	6, 10, 8, 4 mm
Longitud de trabajo	21 mm
Número de filos	3
Versión de vástago	vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")
Velocidad de rotación	1500 RPM
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Material(es)	HSS

Número de referencia	Contenido	Diámetro	Diámetro de trabajo	Longitud de trabajo	EAN-Code
2555000	1	4 - 10 mm	6, 10, 8, 4 mm	21 mm	4006885255500



## Broca especial para PRFV

MADE IN GERMANY 

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Plástico reforzado con fibra de vidrio, Plástico

### Especificaciones técnicas

Diámetro de trabajo

28 mm

32 mm

35 mm

Diámetro de trabajo

32, 35, 28 mm

Versión de vástago

vástago redondo

Velocidad de rotación

300 RPM

Sentido de giro

giro hacia la derecha

Material(es)

acero para herramientas

Número de referencia	Contenido	Diámetro	Diámetro de trabajo	Diámetro de vástago	EAN-Code
3759000	1	28 - 35 mm	32, 35, 28 mm	10 mm	4006885375901

## Brocas para metal

### Broca para metal HSS-Co

#### Broca para metal HSS-Co



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Acero inoxidable (INOX), Metal, Metal no férreo, Fundición maleable, Bronce, Chapa, Carrocerías, Plástico

### Especificaciones técnicas

Ángulo de la punta de la broca

130°

Versión de vástago

vástago redondo

Sentido de giro

giro hacia la derecha

Material(es)

HSS-Co

Recubrimiento

aleación de cobalto

Otra especificación del producto

Parte espiral con reducción del diámetro

Método de fabricación

rectificado de precisión

Según la norma

DIN 338

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	Diámetro de la broca	Longitud de trabajo	Longitud de la broca	EAN-Code
7443010	1		2 mm	24 mm	49 mm	4006885744301
7444010	1		2,5 mm	30 mm	57 mm	4006885744400
7445010	1		3 mm	33 mm	61 mm	4006885744509
7446010	1		3,2 mm	36 mm	65 mm	4006885744608
7448010	1		3,5 mm	39 mm	70 mm	4006885744806
7450010	1		4 mm	43 mm	75 mm	4006885745001
7451010	1		4,2 mm	43 mm	75 mm	4006885745100
7452010	1		4,5 mm	47 mm	80 mm	4006885745209
7453010	1		4,8 mm	52 mm	86 mm	4006885745308
7454010	1		5 mm	52 mm	86 mm	4006885745407
7455010	1		5,5 mm	57 mm	93 mm	4006885745506

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	Diámetro de la broca	Longitud de trabajo	Longitud de la broca	EAN-Code
7456010	1		6 mm	57 mm	93 mm	4006885745605
7457010	1		6,5 mm	63 mm	101 mm	4006885745704
7458010	1		7 mm	69 mm	109 mm	4006885745803
7459010	1		7,5 mm	69 mm	109 mm	4006885745902
7460010	1		8 mm	75 mm	117 mm	4006885746008
7461010	1		8,5 mm	75 mm	117 mm	4006885746107
7462010	1		9 mm	81 mm	125 mm	4006885746206
7463010	1		9,5 mm	81 mm	125 mm	4006885746305
7464010	1		10 mm	87 mm	133 mm	4006885746404
7118000	1	6 piezas	2 mm, 3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm, 8 mm			4006885711808

## Brocas para metal

### Broca para metal HSS rectificada

#### Broca para metal HSS rectificada, vástago hexagonal



##### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Acero, Acero fundido, Fundición maleable, Fundición gris, Metal no férreo, Plástico

##### Especificaciones técnicas

Ángulo de la punta de la broca

135°

Versión de vástago

vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")

Sentido de giro

giro hacia la derecha

Material(es)

HSS

Otra especificación del producto

Parte espiral con reducción del diámetro y aumento del núcleo

Método de fabricación

rectificado de precisión

Según la norma

DIN 338

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	Diámetro de la broca	Longitud de trabajo	Longitud de la broca	EAN-Code
7256000	1		2 mm	16 mm	47 mm	4006885725607
7257000	1		3 mm	16 mm	47 mm	4006885725706
7258000	1		4 mm	20 mm	53 mm	4006885725805
7259000	1		5 mm	26 mm	59 mm	4006885725904
7260000	1		6 mm	26 mm	59 mm	4006885726000
7121000	1	5 piezas	2 mm, 3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm			4006885712102

## Broca para metal HSS rectificada



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Acero, Acero fundido, Fundición maleable, Fundición gris, Metal no férreo, Plástico

### Especificaciones técnicas

Ángulo de la punta de la broca

118°

Versión de vástago

vástago redondo

Sentido de giro

giro hacia la derecha

Material(es)

HSS

Otra especificación del producto

Parte espiral con reducción del diámetro y aumento del núcleo

Método de fabricación

rectificado de precisión

Según la norma

DIN 338

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	Diámetro de la broca	Longitud de trabajo	Longitud de la broca	EAN-Code
7541010	3		1 mm	12 mm	34 mm	4006885754102
7542010	3		1,5 mm	18 mm	40 mm	4006885754201
7543010	3		2 mm	24 mm	49 mm	4006885754300
7544010	3		2,5 mm	30 mm	57 mm	4006885754409
7545010	3		3 mm	33 mm	61 mm	4006885754508
7536010	1		3,1 mm	36 mm	65 mm	4006885753600
7546010	1		3,2 mm	36 mm	65 mm	4006885754607
7548010	1		3,5 mm	39 mm	70 mm	4006885754805
7550010	1		4 mm	43 mm	75 mm	4006885755000
7537010	1		4,1 mm	43 mm	75 mm	4006885753709
7551010	1		4,2 mm	43 mm	75 mm	4006885755109
7552010	1		4,5 mm	47 mm	80 mm	4006885755208
7554010	1		5 mm	52 mm	86 mm	4006885755406
7538010	1		5,1 mm	52 mm	86 mm	4006885753808
7555010	1		5,5 mm	57 mm	93 mm	4006885755505
7556010	1		6 mm	57 mm	93 mm	4006885755604
7557010	1		6,5 mm	63 mm	101 mm	4006885755703
7558010	1		7 mm	69 mm	109 mm	4006885755802
7560010	1		8 mm	75 mm	117 mm	4006885756007
7561010	1		8,5 mm	75 mm	117 mm	4006885756106
7562010	1		9 mm	81 mm	125 mm	4006885756205
7564010	1		10 mm	87 mm	133 mm	4006885756403
7565010	1		10,5 mm	87 mm	133 mm	4006885756502
7566010	1		11 mm	94 mm	142 mm	4006885756601
7568010	1		12 mm	101 mm	151 mm	4006885756809
7569010	1		12,5 mm	101 mm	151 mm	4006885756908
7570010	1		13 mm	101 mm	151 mm	4006885757004
7572010	1		14 mm	108 mm	160 mm	4006885757202
7573010	1		15 mm	114 mm	169 mm	4006885757301
7574010	1		16 mm	120 mm	178 mm	4006885757400
7101000	1	6 piezas	2 mm, 3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm, 8 mm			4006885710108
7100000	1	13 piezas	1,5 mm, 2 mm, 2,5 mm, 3 mm, 3,3 mm, 3,5 mm, 4 mm, 4,2 mm, 4,5 mm, 5,5 mm, 6 mm, 6,5 mm			4006885710009
7102000	1	13 piezas	2 mm, 2,5 mm, 3 mm, 3,2 mm, 3,5 mm, 4 mm, 4,5 mm, 5,5 mm, 6 mm, 6,5 mm, 7 mm, 8 mm			4006885710207

## Broca para metal HSS rectificada, larga



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Acero, Hierro fundido, Metal no férreo, Plástico

### Especificaciones técnicas

Ángulo de la punta de la broca

118°

Versión de vástago

vástago redondo

Sentido de giro

giro hacia la derecha

Material(es)

HSS

Otra especificación del producto

Versión larga

Método de fabricación

rectificado de precisión

Según la norma

DIN 340

Número de referencia	Contenido	Diámetro de la broca	Longitud de trabajo	Longitud de la broca	EAN-Code
7587010	1	3 mm	66 mm	100 mm	4006885758704
7591010	1	4 mm	78 mm	119 mm	4006885759107
7594010	1	5 mm	87 mm	132 mm	4006885759404
7596010	1	6 mm	91 mm	139 mm	4006885759602
7599010	1	8 mm	109 mm	165 mm	4006885759909
7602010	1	10 mm	121 mm	184 mm	4006885760202

## Brocas para metal

### Broca para metal HSS, forja por laminación

## Broca para metal HSS, forja por laminación



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Acero, Hierro fundido, Metal no férreo, Plástico

### Especificaciones técnicas

Ángulo de la punta de la broca

118°

Versión de vástago

vástago redondo

Sentido de giro

giro hacia la derecha

Material(es)

HSS

Otra especificación del producto

Afilado de la superficie cónica

Método de fabricación

forja por laminación

Según la norma

DIN 338

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	Diámetro de la broca	Longitud de trabajo	Longitud de la broca	EAN-Code
7491010	3		1 mm	12 mm	34 mm	4006885749108
7492010	3		1,5 mm	18 mm	40 mm	4006885749207
7493010	3		2 mm	24 mm	49 mm	4006885749306
7494010	3		2,5 mm	30 mm	57 mm	4006885749405
7495010	3		3 mm	33 mm	61 mm	4006885749504
7496010	1		3,2 mm	36 mm	65 mm	4006885749603
7498010	1		3,5 mm	39 mm	70 mm	4006885749801
7500010	1		4 mm	43 mm	75 mm	4006885750005
7501010	1		4,2 mm	43 mm	75 mm	4006885750104

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	Diámetro de la broca	Longitud de trabajo	Longitud de la broca	EAN-Code
7502010	1		4,5 mm	47 mm	80 mm	4006885750203
7504010	1		5 mm	52 mm	86 mm	4006885750401
7505010	1		5,5 mm	57 mm	93 mm	4006885750500
7506010	1		6 mm	57 mm	93 mm	4006885750609
7507010	1		6,5 mm	63 mm	101 mm	4006885750708
7508010	1		7 mm	69 mm	109 mm	4006885750807
7509010	1		7,5 mm	69 mm	109 mm	4006885750906
7510010	1		8 mm	75 mm	117 mm	4006885751002
7511010	1		8,5 mm	75 mm	117 mm	4006885751101
7512010	1		9 mm	81 mm	125 mm	4006885751200
7514010	1		10 mm	87 mm	133 mm	4006885751408
7515010	1		10,5 mm	87 mm	133 mm	4006885751507
7516010	1		11 mm	94 mm	142 mm	4006885751606
7518010	1		12 mm	101 mm	151 mm	4006885751804
7520010	1		13 mm	101 mm	151 mm	4006885752009
7530010	1		14 mm	108 mm	160 mm	4006885753006
7534010	1		15 mm	114 mm	169 mm	4006885753402
7535010	1		16 mm	120 mm	178 mm	4006885753501
7105000	1	6 piezas	2 mm, 3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm, 8 mm			4006885710504
8453000	1	6 piezas	2 mm, 3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm, 8 mm			4006885845305
7104000	1	13 piezas	1,5 mm, 2 mm, 2,5 mm, 3 mm, 3,3 mm, 3,5 mm, 4 mm, 4,2 mm, 4,5 mm, 5,5 mm, 6 mm, 6,5 mm			4006885710405
7106000	1	13 piezas	2 mm, 2,5 mm, 3 mm, 3,2 mm, 3,5 mm, 4 mm, 4,5 mm, 5,5 mm, 6 mm, 6,5 mm, 7 mm, 8 mm			4006885710603
7103000	1	16 piezas	1 mm, 1,5 mm, 2 mm, 2,5 mm, 3 mm, 3,2 mm, 3,5 mm, 4 mm, 4,2 mm, 4,5 mm, 6 mm, 7 mm, 8 mm, 9 mm, 10 mm			4006885710306

## Brocas para madera

### Broca para madera HSS

#### Broca espiral para madera HSS „Professional“



- Idónea para aplicaciones de montaje de muebles o construcción de terrazas de madera
- Con 2 fases de guía para una mejor ejecución de los taladros
- Con una ranura para virutas amplia para una evacuación óptima de virutas

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera, Madera dura, Tarima para terrazas

#### Especificaciones técnicas

Sentido de giro

giro hacia la derecha

Material(es)

HSS

#### Complementos del producto

4686000

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	Diámetro de la broca	Longitud de trabajo	Longitud de la broca	Versión de vástago	EAN-Code
7246000	1		4 mm	43 mm	75 mm	vástago redondo	4006885724600
7247000	1		5 mm	52 mm	86 mm	vástago redondo	4006885724709
7248000	1		6 mm	57 mm	94 mm	vástago redondo	4006885724808
7249000	1		8 mm	75 mm	117 mm	vástago redondo	4006885724907
7250000	1		10 mm	87 mm	133 mm	vástago redondo	4006885725003
7251000	1		12 mm	96 mm	151 mm	vástago redondo	4006885725102
7252000	1		14 mm	97 mm	151 mm	vástago redondo	4006885725201
7253000	1		16 mm	100 mm	160 mm	vástago redondo	4006885725300
7254000	1		18 mm	120 mm	180 mm	vástago redondo	4006885725409
7255000	1		20 mm	130 mm	200 mm	vástago redondo	4006885725508
7120000	1	6 piezas	3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm, 8 mm, 10 mm			vástago redondo	4006885712003



# Brocas para madera

## Broca para madera CV

### Broca espiral para madera CV con vástago hexagonal



#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera, Madera contrachapada, Tablero de virutas, Tablero aglomerado

#### Especificaciones técnicas

Sentido de giro

giro hacia la derecha

Material(es)

CV

Otra especificación del producto

Rectificado cilíndrico

Punta de centrado rectificada

Punta cortante rectificada

Según la norma

DIN 7487

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	Diámetro de la broca	Longitud de trabajo	Longitud de la broca	Versión de vástago	EAN-Code
7261000	1		3 mm	35 mm	65 mm	vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")	4006885726109
7262000	1		4 mm	40 mm	75 mm	vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")	4006885726208
7263000	1		5 mm	50 mm	85 mm	vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")	4006885726307
7264000	1		6 mm	55 mm	90 mm	vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")	4006885726406
7122000	1	5 piezas	3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm, 8 mm			vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")	4006885712201

### Broca espiral para madera CV



#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera, Madera contrachapada, Tablero de virutas, Tablero aglomerado

#### Especificaciones técnicas

Sentido de giro

giro hacia la derecha

Material(es)

CV

Otra especificación del producto

Rectificado cilíndrico

Punta de centrado rectificada

Punta cortante rectificada

Según la norma

DIN 7487

#### Complementos del producto

4686000

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	Diámetro de la broca	Longitud de trabajo	Longitud de la broca	Versión de vástago	EAN-Code
7603010	1		3 mm	33 mm	61 mm	vástago redondo	4006885760301
7604010	1		4 mm	43 mm	75 mm	vástago redondo	4006885760400
7605010	1		5 mm	52 mm	86 mm	vástago redondo	4006885760509
7606010	1		6 mm	57 mm	94 mm	vástago redondo	4006885760608
7607010	1		7 mm	69 mm	109 mm	vástago redondo	4006885760707
7608010	1		8 mm	75 mm	117 mm	vástago redondo	4006885760806

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	Diámetro de la broca	Longitud de trabajo	Longitud de la broca	Versión de vástago	EAN-Code
7610010	1		10 mm	87 mm	133 mm	vástago redondo	4006885761001
7612010	1		12 mm	96 mm	151 mm	vástago redondo	4006885761209
7614010	1		14 mm	97 mm	151 mm	vástago redondo	4006885761407
7615010	1		15 mm	100 mm	160 mm	vástago redondo	4006885761506
7616010	1		16 mm	100 mm	160 mm	vástago redondo	4006885761605
7618010	1		18 mm	120 mm	180 mm	vástago redondo	4006885761803
7619010	1		20 mm	130 mm	200 mm	vástago redondo	4006885761902
8458000	1	5 piezas	4 mm, 5 mm, 6 mm, 8 mm, 10 mm			vástago redondo	4006885845800

## Brocas para madera

### Broca para vigas de madera

#### Broca para vigas de madera „speedwinder“



##### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Vigas de madera, Madera gruesa

##### Especificaciones técnicas

Sentido de giro

giro hacia la derecha

Número de referencia	Contenido	Diámetro de la broca	Longitud de trabajo	Longitud de la broca	Versión de vástago	EAN-Code
7132000	1	8 mm	90 mm	165 mm	vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")	4006885713208
7133000	1	10 mm	90 mm	165 mm	vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")	4006885713307
7134000	1	12 mm	90 mm	165 mm	vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")	4006885713406
7135000	1	14 mm	90 mm	165 mm	vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")	4006885713505
7136000	1	16 mm	90 mm	165 mm	vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")	4006885713604
7137000	1	18 mm	90 mm	165 mm	vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")	4006885713703
7138000	1	20 mm	90 mm	165 mm	vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")	4006885713802
7139000	1	26 mm	90 mm	165 mm	vástago hexagonal	4006885713901
7140000	1	30 mm	90 mm	165 mm	vástago hexagonal	4006885714007

## Broca para vigas de madera „Standard“



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Vigas de madera, Madera gruesa

### Especificaciones técnicas

Sentido de giro

giro hacia la derecha

Material(es)

acero para herramientas de alto temple

Otra especificación del producto

Punta de centrado en espiral

Punta cortante y filos de rectificado de precisión

Número de referencia	Contenido	Diámetro de la broca	Longitud de trabajo	Longitud de la broca	Versión de vástago	EAN-Code
7659010	1	6 mm	190 mm	250 mm	vástago hexagonal	4006885765900
7667010	1	6 mm	325 mm	400 mm	vástago hexagonal	4006885766709
7658010	1	8 mm	190 mm	250 mm	vástago hexagonal	4006885765801
7668010	1	8 mm	325 mm	400 mm	vástago hexagonal	4006885766808
7660010	1	10 mm	190 mm	250 mm	vástago hexagonal	4006885766006
7670010	1	10 mm	325 mm	400 mm	vástago hexagonal	4006885767003
7661010	1	12 mm	190 mm	250 mm	vástago hexagonal	4006885766105
7671010	1	12 mm	325 mm	400 mm	vástago hexagonal	4006885767102
7662010	1	14 mm	190 mm	250 mm	vástago hexagonal	4006885766204
7672010	1	14 mm	325 mm	400 mm	vástago hexagonal	4006885767201
7663010	1	16 mm	190 mm	250 mm	vástago hexagonal	4006885766303
7673010	1	16 mm	325 mm	400 mm	vástago hexagonal	4006885767300
7664010	1	18 mm	190 mm	250 mm	vástago hexagonal	4006885766402
7674010	1	18 mm	325 mm	400 mm	vástago hexagonal	4006885767409
7665010	1	20 mm	190 mm	250 mm	vástago hexagonal	4006885766501
7675010	1	20 mm	325 mm	400 mm	vástago hexagonal	4006885767508
7676010	1	22 mm	325 mm	400 mm	vástago hexagonal	4006885767607

## Brocas para madera

### Broca para encofrados

## Broca para encofrados



MADE IN GERMANY

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera para construcción, Tablero de virutas, Tablero de revestimiento

### Especificaciones técnicas

Ángulo de la punta de la broca

118°

Sentido de giro

giro hacia la derecha

Material(es)

CV

Otra especificación del producto

Salida abierta de espiral a partir de un diámetro de 16 mm

Unión roscada entre broca y vástago

Según la norma

DIN 7490

Número de referencia	Contenido	Diámetro de la broca	Longitud de trabajo	Longitud de la broca	Versión de vástago	EAN-Code
7680010	1	8 mm	75 mm	400 mm	vástago redondo	4006885768000
7681010	1	10 mm	87 mm	400 mm	vástago redondo	4006885768109

Número de referencia	Contenido	Diámetro de la broca	Longitud de trabajo	Longitud de la broca	Versión de vástago	EAN-Code
7682010	1	12 mm	100 mm	400 mm	vástago redondo	4006885768208
7683010	1	14 mm	110 mm	400 mm	vástago redondo	4006885768307
7684010	1	16 mm	100 mm	400 mm	vástago redondo	4006885768406

## Brocas para madera

### Broca de pala

#### Broca de pala



#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera, Madera contrachapada, Tablero de virutas, Tablero aglomerado

#### Especificaciones técnicas

Sentido de giro

giro hacia la derecha

Material(es)

acero para herramientas

Otra especificación del producto

Punta de centrado afilada

Bordes afilados

#### Accesorios

7629000

Número de referencia	Contenido	Diámetro de la broca	Longitud de la broca	Versión de vástago	EAN-Code
7634000	1	14 mm	152 mm	vástago hexagonal SW 6,35 mm (1/4")	4006885763401
7635000	1	16 mm	152 mm	vástago hexagonal SW 6,35 mm (1/4")	4006885763500
7636000	1	18 mm	152 mm	vástago hexagonal SW 6,35 mm (1/4")	4006885763609
7638000	1	20 mm	152 mm	vástago hexagonal SW 6,35 mm (1/4")	4006885763807
7639000	1	22 mm	152 mm	vástago hexagonal SW 6,35 mm (1/4")	4006885763906
7641000	1	25 mm	152 mm	vástago hexagonal SW 6,35 mm (1/4")	4006885764101
7643000	1	30 mm	152 mm	vástago hexagonal SW 6,35 mm (1/4")	4006885764309
7646000	1	35 mm	152 mm	vástago hexagonal SW 6,35 mm (1/4")	4006885764606

# Brocas para madera

## Broca cilíndrica

### Broca de cazoleta WS



MADE IN GERMANY

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera, Plástico

#### Especificaciones técnicas

Velocidad máx. de rotación

3.000 RPM

Sentido de giro

giro hacia la derecha

Material(es)

acero para herramientas

Otra especificación del producto

Con puntas cortantes  
Con punta de centrado

#### Complementos del producto

4686000

Número de referencia	Contenido	Diámetro de la broca	Longitud de la broca	Versión de vástago	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
3361000	1	15 mm	90 mm	vástago redondo	3.000 RPM	4006885336100
3305000	1	20 mm	53 mm	vástago redondo	3.000 RPM	4006885330504
3362000	1	20 mm	90 mm	vástago redondo	3.000 RPM	4006885336209
3306000	1	25 mm	53 mm	vástago redondo	3.000 RPM	4006885330603
3363000	1	25 mm	90 mm	vástago redondo	3.000 RPM	4006885336308
3300000	1	26 mm	53 mm	vástago redondo	3.000 RPM	4006885330009
3364000	1	26 mm	90 mm	vástago redondo	3.000 RPM	4006885336407
3301000	1	30 mm	53 mm	vástago redondo	3.000 RPM	4006885330108
3365000	1	30 mm	90 mm	vástago redondo	3.000 RPM	4006885336506
3302000	1	35 mm	53 mm	vástago redondo	3.000 RPM	4006885330207
3366000	1	35 mm	90 mm	vástago redondo	3.000 RPM	4006885336605
3303000	1	40 mm	53 mm	vástago redondo	3.000 RPM	4006885330306

### Broca de cazoleta CT

Broca de cazoleta para agujeros de bisagra para las más altas exigencias y con una larga vida útil



#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Formica, Tablero plastificado, Tablero de virutas, Madera, Plástico

#### Especificaciones técnicas

Velocidad máx. de rotación

3.000 RPM

Sentido de giro

giro hacia la derecha

Material(es)

CT

Otra especificación del producto

Con puntas cortantes  
Con punta de centrado

#### Complementos del producto

4686000

Número de referencia	Contenido	Diámetro de la broca	Longitud de la broca	Versión de vástago	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
3374000	1	26 mm	90 mm	vástago redondo	3.000 RPM	4006885337404
3376000	1	35 mm	90 mm	vástago redondo	3.000 RPM	4006885337602

# Brocas para madera

## Broca Forstner

### Broca Forstner, vástago hexagonal



**Adecuado para el material**

Perfectamente adecuado

Madera blanda, Tablero de virutas recubiertas de plástico, Plástico

**Especificaciones técnicas**

Sentido de giro

giro hacia la derecha

Material(es)

CV

Otra especificación del producto

Con punta de centrado

2 filos principales

Filos periféricos de dientes

Número de referencia	Contenido	Diámetro de la broca	Longitud de la broca	Versión de vástago	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
3309000	1	26 mm	90 mm	vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")	1.200 RPM	4006885330900
3310000	1	35 mm	90 mm	vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")	1.000 RPM	4006885331006

### Broca Forstner



**Adecuado para el material**

Perfectamente adecuado

Madera, Tablero de virutas recubiertas de plástico, Plástico

**Especificaciones técnicas**

Sentido de giro

giro hacia la derecha

Material(es)

CV, acero para herramientas de alto temple

Otra especificación del producto

Con punta de centrado

2 filos principales

Filos periféricos de dientes

**Complementos del producto**

4686000

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	Diámetro de la broca	Longitud de la broca	Versión de vástago	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
3313000	1		15 mm	90 mm	vástago redondo	2.400 RPM	4006885331303
3315000	1		20 mm	90 mm	vástago redondo	1.800 RPM	4006885331501
3316000	1		22 mm	90 mm	vástago redondo	1.800 RPM	4006885331600
3317000	1		25 mm	90 mm	vástago redondo	1.800 RPM	4006885331709
3318000	1		26 mm	90 mm	vástago redondo	1.600 RPM	4006885331808
3319000	1		28 mm	90 mm	vástago redondo	1.600 RPM	4006885331907
3320000	1		30 mm	90 mm	vástago redondo	1.600 RPM	4006885332003



Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	Diámetro de la broca	Longitud de la broca	Versión de vástago	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
3321000	1		32 mm	90 mm	vástago redondo	1.600 RPM	4006885332102
3322000	1		35 mm	90 mm	vástago redondo	1.600 RPM	4006885332201
3325000	1		40 mm	90 mm	vástago redondo	1.000 RPM	4006885332508
3326000	1		45 mm	90 mm	vástago redondo	1.000 RPM	4006885332607
3328000	1		48 mm	90 mm	vástago redondo	1.000 RPM	4006885332805
3327000	1		50 mm	90 mm	vástago redondo	1.000 RPM	4006885332706
1002000	1	5 piezas	15 mm, 20 mm, 25 mm, 30 mm, 35 mm	90 mm	vástago redondo		4006885100206

## Brocas para madera

### Juegos

#### Juego de 6 piezas de brocas espirales para madera con tope de profundidad

Juego para limitar la profundidad de perforación en ensamblajes de madera



- 3 brocas para ensamblaje (6, 8, 10 mm Ø) con tope de profundidad para perforaciones de profundidad limitada en madera, madera contrachapada, tableros de virutas y tablero aglomerado
- Acero al cromo-vanadio con punta de centrado
- Montaje sencillo y seguro a la broca

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera, Madera contrachapada, Tablero de virutas, Tablero aglomerado

#### Especificaciones técnicas

Sentido de giro

giro hacia la derecha

Material(es)

CV

Otra especificación del producto

Rectificado cilíndrico  
Punta de centrado rectificada  
Punta cortante rectificada  
DIN 7487

Según la norma

#### Volumen de suministro

3 brocas espirales para madera Ø 6, 8, 10 mm

3 topes de profundidad Ø 6, 8, 10 mm

#### Accesorios para

3750000, 4640000, 4645000, 4650000

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	Diámetro de la broca	EAN-Code
2730000	1	6 piezas	6 mm, 8 mm, 10 mm	4006885273009

## Juego de 2 piezas de brocas espirales para madera con tope de profundidad

Para la perforación con límite de profundidad en ensamblajes de madera



- Broca para ensamblaje con tope de profundidad para perforaciones de profundidad limitada en madera, madera contrachapada, tableros de virutas y tablero aglomerado
- Punta de centrado y punta cortante con rectificado de precisión
- Montaje sencillo y seguro del tope de profundidad en la broca y larga duración

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Madera contrachapada, Tablero de virutas, Tablero aglomerado

### Especificaciones técnicas

Sentido de giro giro hacia la derecha  
 Otra especificación del producto Rectificado cilíndrico  
 Punta de centrado rectificada  
 Punta cortante rectificada  
 Tope de profundidad de fundición de cinc a presión  
 Según la norma DIN 7487

### Volumen de suministro

1 broca espiral para madera  
 1 tope de profundidad

### Accesorios para

3750000, 4640000, 4645000, 4650000

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	Diámetro de la broca	EAN-Code
2731000	1	2 piezas	6 mm	4006885273108
2732000	1	2 piezas	8 mm	4006885273207
2733000	1	2 piezas	10 mm	4006885273306

## Juego de 7 piezas de brocas espirales para madera CV



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Madera contrachapada, Tablero de virutas, Tablero aglomerado

### Especificaciones técnicas

Otra especificación del producto Rectificado cilíndrico  
 Punta de centrado rectificada  
 Punta cortante rectificada  
 Según la norma DIN 7487  
 Versión de vástago vástago redondo  
 Sentido de giro giro hacia la derecha

### Volumen de suministro

6 brocas espirales para madera CV, Ø 3, 4, 5, 6, 8, 10 mm  
 1 avellanador WS, Ø 12 mm, 45°

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
7107000	1	7 piezas	4006885710702

## Juego de broca Forstner de 2 piezas



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera, Plástico

### Especificaciones técnicas

Otra especificación del producto

Broca Forstner con punta de centrado, 2 filos principales y filos periféricos de dientes

Dispositivo de marcado de plástico para marcar de forma precisa los puntos de perforación para bisagras tipo cazoleta y herrajes de unión excéntricos de Ø 26 y 35 mm

### Volumen de suministro

1 broca Forstner Ø 35 mm

1 dispositivo de marcado para bisagras y herrajes

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
8728000	1	2 piezas	4006885872806

## Brocas para piedra

### Broca para piedra con vástago hexagonal



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Paredes de ladrillo, Piedra, Hormigón, Mármol, Azulejo

### Especificaciones técnicas

Ángulo de la punta de la broca

130°

Versión de vástago

vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")

Sentido de giro

giro hacia la derecha

Material(es)

acero de alta calidad, CT

Otra especificación del producto

Placa de metal duro con rectificado de precisión

Según la norma

DIN ISO 5468

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	Diámetro de la broca	Longitud de trabajo	Longitud de la broca	EAN-Code
7266000	1		5 mm	40 mm	95 mm	4006885726604
7267000	1		6 mm	50 mm	110 mm	4006885726703
7269000	1		8 mm	70 mm	120 mm	4006885726901
7270000	1		10 mm	70 mm	120 mm	4006885727007
7123000	1	5 piezas	4 mm, 5 mm, 6 mm, 8 mm, 10 mm			4006885712300

## Broca para piedra



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Paredes de ladrillo, Piedra, Hormigón, Mármol, Azulejo

### Especificaciones técnicas

Ángulo de la punta de la broca

130°

Versión de vástago

vástago redondo

Sentido de giro

giro hacia la derecha

Material(es)

acero de alta calidad, CT

Otra especificación del producto

Forja por laminación

Según la norma

DIN ISO 5468

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	Diámetro de la broca	Longitud de trabajo	Longitud de la broca	EAN-Code
7703010	1		3 mm	30 mm	60 mm	4006885770300
7704010	1		4 mm	40 mm	70 mm	4006885770409
7705010	1		5 mm	50 mm	85 mm	4006885770508
7706010	1		6 mm	60 mm	100 mm	4006885770607
7736010	1		6 mm	135 mm	200 mm	4006885773608
7707010	1		7 mm	60 mm	100 mm	4006885770706
7708010	1		8 mm	80 mm	120 mm	4006885770805
7737010	1		8 mm	135 mm	200 mm	4006885773707
7709010	1		9 mm	80 mm	120 mm	4006885770904
7710010	1		10 mm	80 mm	120 mm	4006885771000
7738010	1		10 mm	135 mm	200 mm	4006885773806
7712010	1		12 mm	90 mm	150 mm	4006885771208
7714010	1		14 mm	90 mm	150 mm	4006885771406
7716010	1		16 mm	90 mm	150 mm	4006885771604
8450000	1	5 piezas	4 mm, 5 mm, 6 mm, 8 mm, 10 mm			4006885845008
7112000	1	6 piezas	3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm, 8 mm, 10 mm			4006885711204
7111000	1	9 piezas	3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm, 8 mm, 10 mm			4006885711105

# Broca para hormigón

## Broca para hormigón

### Broca especial para hormigón



#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Paredes de ladrillo, Piedra, Hormigón, Piedra artificial, Mármol, Cerámica

#### Especificaciones técnicas

Ángulo de la punta de la broca

130°

Versión de vástago

vástago redondo

Sentido de giro

giro hacia la derecha

Material(es)

CT

Otra especificación del producto

Placa de metal duro con rectificado de precisión, soldado con cobre en proceso especial

Resistente a temperaturas de hasta 500 °C

Ranura de espiral rectificada de gran profundidad

DIN ISO 5468

Según la norma

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	Diámetro de la broca	Longitud de trabajo	Longitud de la broca	EAN-Code
7743010	1		3 mm	35 mm	70 mm	4006885774308
7744010	1		4 mm	40 mm	75 mm	4006885774407
7745010	1		5 mm	50 mm	85 mm	4006885774506
7746010	1		6 mm	60 mm	100 mm	4006885774605
7747010	1		7 mm	55 mm	100 mm	4006885774704
7748010	1		8 mm	70 mm	120 mm	4006885774803
7749010	1		9 mm	70 mm	120 mm	4006885774902
7750010	1		10 mm	70 mm	120 mm	4006885775008
7752010	1		12 mm	80 mm	150 mm	4006885775206
7754010	1		14 mm	85 mm	150 mm	4006885775404
7756010	1		16 mm	85 mm	160 mm	4006885775602
7110000	1	6 piezas	3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm, 8 mm, 10 mm			4006885711006
7109000	1	9 piezas	3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm, 8 mm, 10 mm			4006885710900

# Broca para hormigón

## Broca para hormigón „Professional“

### Broca para piedra „Professional“



**Adecuado para el material**

Perfectamente adecuado

Paredes de ladrillo, Piedra, Hormigón, Mármol, Piedra natural, Cerámica

**Especificaciones técnicas**

Ángulo de la punta de la broca

130°

Versión de vástago

vástago redondo

Sentido de giro

giro hacia la derecha

Material(es)

CT

Otra especificación del producto

Entrada de espiral recta  
Asiento de placa reforzado

Templado especial

DIN ISO 5468

Según la norma

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	Diámetro de la broca	Longitud de trabajo	Longitud de la broca	EAN-Code
7774010	1		4 mm	40 mm	75 mm	4006885777408
7775010	1		5 mm	40 mm	85 mm	4006885777507
7785010	1		5 mm	95 mm	150 mm	4006885778504
7776010	1		6 mm	55 mm	100 mm	4006885777606
7786010	1		6 mm	95 mm	150 mm	4006885778603
7778010	1		8 mm	70 mm	120 mm	4006885777804
7788010	1		8 mm	180 mm	250 mm	4006885778801
7780010	1		10 mm	70 mm	120 mm	4006885778009
7789010	1		10 mm	180 mm	250 mm	4006885778900
7782010	1		12 mm	90 mm	150 mm	4006885778207
7784010	1		14 mm	90 mm	150 mm	4006885778405
7119000	1	6 piezas	3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm, 8 mm, 10 mm			4006885711907



# Broca para hormigón

## Broca para hormigón con vástago SDS-Quick

### Broca para hormigón con vástago SDS-Quick


**Adecuado para el material**

Perfectamente adecuado

Paredes de ladrillo, Hormigón, Piedra natural, Piedra artificial, Piedra

**Especificaciones técnicas**

Ángulo de la punta de la broca

130°

Versión de vástago

vástago S-Quick

Material(es)

CT

Otra especificación del producto

Resistente a impactos de martillo

Número de referencia	Contenido	Diámetro de la broca	Longitud de trabajo	Longitud de la broca	EAN-Code
7760000	1	4 mm	40 mm	85 mm	4006885776005
7761000	1	5 mm	55 mm	100 mm	4006885776104
7762000	1	6 mm	55 mm	100 mm	4006885776203
7763000	1	8 mm	70 mm	120 mm	4006885776302
7764000	1	10 mm	70 mm	120 mm	4006885776401

# Broca para hormigón

## Broca para hormigón con vástago SDS-Plus

### Broca de percusión „Professional 4-Cut“ con vástago SDS-plus


**Adecuado para el material**

Perfectamente adecuado

Hormigón armado, Granito, Paredes de ladrillo, Piedra natural, Piedra artificial

**Especificaciones técnicas**

Versión de vástago

vástago SDS-plus

Sentido de giro

giro hacia la derecha

Material(es)

CT

Otra especificación del producto

Resistente a impactos de martillo

MADE IN GERMANY

Número de referencia	Contenido	Diámetro de la broca	Longitud de trabajo	Longitud de la broca	EAN-Code
7416000	1	5 mm	50 mm	110 mm	4006885741607
7417000	1	5 mm	100 mm	160 mm	4006885741706
7418000	1	6 mm	50 mm	110 mm	4006885741805
7419000	1	6 mm	100 mm	160 mm	4006885741904

Número de referencia	Contenido	Diámetro de la broca	Longitud de trabajo	Longitud de la broca	EAN-Code
7420000	1	6 mm	150 mm	210 mm	4006885742000
7421000	1	6 mm	200 mm	260 mm	4006885742109
7440000	1	6,5 mm	200 mm	260 mm	4006885744004
7422000	1	8 mm	50 mm	110 mm	4006885742208
7423000	1	8 mm	100 mm	160 mm	4006885742307
7424000	1	8 mm	150 mm	210 mm	4006885742406
7425000	1	8 mm	200 mm	260 mm	4006885742505
7426000	1	10 mm	100 mm	160 mm	4006885742604
7427000	1	10 mm	150 mm	210 mm	4006885742703
7428000	1	10 mm	200 mm	260 mm	4006885742802
7429000	1	12 mm	100 mm	160 mm	4006885742901
7430000	1	12 mm	150 mm	210 mm	4006885743007
7431000	1	14 mm	100 mm	160 mm	4006885743106
7432000	1	14 mm	200 mm	260 mm	4006885743205

## Broca de percusión „Standard“ con vástago SDS-plus



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Hormigón, Granito, Paredes de ladrillo, Piedra natural, Piedra artificial

### Especificaciones técnicas

Ángulo de la punta de la broca

130°

Versión de vástago

vástago SDS-plus

Sentido de giro

giro hacia la derecha

Material(es)

CT

Otra especificación del producto

Placa de corte de CT completamente empotrada de soldadura especial

Vástago y espiral con templado especial

Resistente a impactos de martillo

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	Diámetro de la broca	Longitud de trabajo	Longitud de la broca	EAN-Code
7804010	1		4 mm	50 mm	110 mm	4006885780408
7805010	1		5 mm	50 mm	110 mm	4006885780507
7806010	1		6 mm	50 mm	110 mm	4006885780606
7816010	1		6 mm	100 mm	160 mm	4006885781603
7828010	1		6 mm	150 mm	210 mm	4006885782808
7807010	1		6,5 mm	150 mm	210 mm	4006885780705
7812010	1		8 mm	50 mm	110 mm	4006885781207
7818010	1		8 mm	100 mm	160 mm	4006885781801
7830010	1		8 mm	150 mm	210 mm	4006885783003
7854010	1		8 mm	200 mm	260 mm	4006885785403
7819010	1		9 mm	100 mm	160 mm	4006885781900
7820010	1		10 mm	100 mm	160 mm	4006885782006
7831010	1		10 mm	150 mm	210 mm	4006885783102
7855010	1		10 mm	200 mm	260 mm	4006885785502
7871010	1		10 mm	390 mm	450 mm	4006885787100
7886010	1		10 mm	550 mm	600 mm	4006885788602
7822010	1		12 mm	100 mm	160 mm	4006885782204
7832010	1		12 mm	150 mm	210 mm	4006885783201
7856010	1		12 mm	200 mm	260 mm	4006885785601

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	Diámetro de la broca	Longitud de trabajo	Longitud de la broca	EAN-Code
7872010	1		12 mm	400 mm	450 mm	4006885787209
7887010	1		12 mm	550 mm	600 mm	4006885788701
7824010	1		14 mm	100 mm	160 mm	4006885782402
7833010	1		14 mm	150 mm	210 mm	4006885783300
7858010	1		14 mm	200 mm	260 mm	4006885785809
7874010	1		14 mm	400 mm	450 mm	4006885787407
7888010	1		14 mm	550 mm	600 mm	4006885788800
7834010	1		16 mm	150 mm	210 mm	4006885783409
7836010	1		16 mm	190 mm	250 mm	4006885783607
7876010	1		16 mm	400 mm	450 mm	4006885787605
7891010	1		16 mm	550 mm	600 mm	4006885789104
7838010	1		18 mm	140 mm	200 mm	4006885783805
7840010	1		20 mm	140 mm	200 mm	4006885784000
7880010	1		20 mm	400 mm	450 mm	4006885788008
7893010	1		20 mm	550 mm	600 mm	4006885789302
7885010	1		25 mm	400 mm	450 mm	4006885788503
8456000	1	4 piezas	5 mm, 6 mm, 8 mm	50 mm	110 mm, 160 mm	4006885845602
7113000	1	6 piezas	5 mm, 6 mm, 8 mm, 10 mm		110 mm, 160 mm	4006885711303

## Broca de percusión „Professional“ con vástago SDS-plus



MADE IN GERMANY

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Hormigón, Granito, Paredes de ladrillo, Piedra natural, Piedra artificial

### Especificaciones técnicas

Versión de vástago

vástago SDS-plus

Sentido de giro

giro hacia la derecha

Material(es)

granallada por bolas y bainitizada a base de acero al cromo-níquelmolibdeno, CT

Otra especificación del producto

Placa de corte CT de soldadura especial, plenamente empotrada con punta de centrado pronunciada  
Resistente a impactos de martillo

Número de referencia	Contenido	Diámetro de la broca	Longitud de trabajo	Longitud de la broca	EAN-Code
7987000	1	5 mm	50 mm	110 mm	4006885798700
7841000	1	5 mm	100 mm	160 mm	4006885784109
7988000	1	6 mm	50 mm	110 mm	4006885798809
7989000	1	6 mm	100 mm	160 mm	4006885798908
7990000	1	6 mm	150 mm	210 mm	4006885799004
7991000	1	6 mm	200 mm	260 mm	4006885799103
7842000	1	8 mm	50 mm	110 mm	4006885784208
7992000	1	8 mm	100 mm	160 mm	4006885799202
7993000	1	8 mm	150 mm	210 mm	4006885799301
7994000	1	8 mm	200 mm	260 mm	4006885799400
7843000	1	10 mm	100 mm	160 mm	4006885784307
7995000	1	10 mm	150 mm	210 mm	4006885799509
7996000	1	10 mm	200 mm	260 mm	4006885799608

Número de referencia	Contenido	Diámetro de la broca	Longitud de trabajo	Longitud de la broca	EAN-Code
7844000	1	12 mm	100 mm	160 mm	4006885784406
7845000	1	12 mm	150 mm	210 mm	4006885784505
7846000	1	12 mm	200 mm	260 mm	4006885784604
7847000	1	12 mm	400 mm	450 mm	4006885784703
7849000	1	14 mm	150 mm	210 mm	4006885784901
7986000	1	15 mm	100 mm	160 mm	4006885798601
7851000	1	16 mm	150 mm	210 mm	4006885785106
7852000	1	18 mm	250 mm	300 mm	4006885785205
7853000	1	20 mm	250 mm	300 mm	4006885785304
7860000	1	20 mm	400 mm	450 mm	4006885786004

## Broca para hormigón

### Broca para hormigón con vástago SDS-Max

#### Broca de percusión con vástago SDS-max



MADE IN GERMANY

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Hormigón, Hormigón armado, Granito, Paredes de ladrillo, Piedra natural, Piedra artificial

#### Especificaciones técnicas

Ángulo de la punta de la broca

130°

Versión de vástago

vástago SDS-max

Sentido de giro

giro hacia la derecha

Material(es)

CT

Otra especificación del producto

Certificación de la asociación alemana Prüfgemeinschaft Mauerbohrer (PGM), según los requisitos del Deutsches Institut für Bautechnik (DIBt)  
Resistente a impactos de martillo

Número de referencia	Contenido	Diámetro de la broca	Longitud de trabajo	Longitud de la broca	EAN-Code
5343000	1	18 mm	400 mm	540 mm	4006885534308
5344000	1	20 mm	400 mm	520 mm	4006885534407
5345000	1	22 mm	400 mm	520 mm	4006885534506
5346000	1	25 mm	400 mm	520 mm	4006885534605
5347000	1	28 mm	400 mm	520 mm	4006885534704
5348000	1	30 mm	400 mm	520 mm	4006885534803

# Broca para hormigón

## Broca de albañil

### Broca de albañil



#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Paredes de ladrillo, Hormigón, Piedra natural, Piedra artificial, Mármol, Azulejo

#### Especificaciones técnicas

Ángulo de la punta de la broca

130°

Versión de vástago

vástago hexagonal

Sentido de giro

giro hacia la derecha

Material(es)

acero de alta calidad, CT

Otra especificación del producto

Chorro de arena

Resistente a impactos de martillo

Según la norma

DIN ISO 5468

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	Diámetro de la broca	Longitud de trabajo	Longitud de la broca	EAN-Code
7918010	1		8 mm	300 mm	400 mm	4006885791800
7920010	1		10 mm	300 mm	400 mm	4006885792005
7940010	1		10 mm	450 mm	600 mm	4006885794009
7922010	1		12 mm	300 mm	400 mm	4006885792203
7942010	1		12 mm	450 mm	600 mm	4006885794207
7924010	1		14 mm	300 mm	400 mm	4006885792401
7926010	1		16 mm	300 mm	400 mm	4006885792609
7928010	1		18 mm	300 mm	400 mm	4006885792807
7932010	1		22 mm	300 mm	400 mm	4006885793200
7917000	1	3 piezas	8 mm, 10 mm, 12 mm	300 mm	400 mm	4006885791701

# Broca universal

## Broca universal

### Broca universal

Broca especial universal, versátil, robusta, larga vida útil



#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera, Piedra, Metal, Plástico

#### Especificaciones técnicas

Ángulo de la punta de la broca

130°

Versión de vástago

vástago redondo

Sentido de giro

giro hacia la derecha

Material(es)

CT

Otra especificación del producto

Resistente a temperaturas de hasta 1.100 °C

Placa de metal duro con rectificado de precisión

Según la norma

DIN ISO 5468

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	Diámetro de la broca	Longitud de trabajo	Longitud de la broca	EAN-Code
7962010	1		3 mm	35 mm	70 mm	4006885796201
7963010	1		4 mm	40 mm	75 mm	4006885796300
7964010	1		5 mm	50 mm	85 mm	4006885796409
7965010	1		6 mm	60 mm	100 mm	4006885796508
7967010	1		8 mm	70 mm	120 mm	4006885796706
7969010	1		10 mm	70 mm	120 mm	4006885796904
7114000	1	6 piezas	3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm, 8 mm, 10 mm			4006885711402



# Broca universal

## Broca universal con vástago SDS-Plus

### Broca universal con vástago SDS-Plus


**Adecuado para el material**

Perfectamente adecuado

Piedra, Madera, Metal, Plástico, Compuesto

**Especificaciones técnicas**

Versión de vástago

vástago SDS-plus

Sentido de giro

giro hacia la derecha

Material(es)

CT

Otra especificación del producto

Filo transversal de CT con rectificado de diamante

Según la norma

DIN ISO 5468

MADE IN GERMANY

Número de referencia	Contenido	Diámetro de la broca	Longitud de trabajo	Longitud de la broca	EAN-Code
7436000	1	6 mm	100 mm	160 mm	4006885743601
7437000	1	8 mm	100 mm	160 mm	4006885743700
7438000	1	10 mm	100 mm	160 mm	4006885743809
7439000	1	12 mm	100 mm	160 mm	4006885743908

# Brocas para azulejos y cristal

## Broca para azulejos, con recubrimiento de diamante

### Broca de diamante para taladros


**Adecuado para el material**

Perfectamente adecuado

Azulejo, Gres fino, Plancha de granito, Azulejos

**Especificaciones técnicas**

Longitud de la broca

80 mm

Versión de borde de corte

recubierto de diamantes

Diámetro de vástago

10 mm

Versión de vástago

vástago hexagonal

Sentido de giro

giro hacia la derecha

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Profundidad máx. de corte	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
5990000	1	5 mm	30 mm	2.500 RPM	4006885599000
5991000	1	6 mm	30 mm	2.500 RPM	4006885599109
5992000	1	8 mm	40 mm	2.500 RPM	4006885599208
5993000	1	10 mm	40 mm	2.500 RPM	4006885599307
5994000	1	14 mm	40 mm	2.500 RPM	4006885599406

# Brocas para azulejos y cristal

## Broca para azulejos y cristal

### Broca para cristal y azulejos



**Adecuado para el material**

Perfectamente adecuado

Cristal, Vidrio, Espejos, Botella, Cerámica, Porcelana

**Especificaciones técnicas**

Versión de vástago

vástago redondo

Sentido de giro

giro hacia la derecha

Material(es)

CT

Otra especificación del producto

Placa de metal duro en forma de lanza de rectificado exacto

Número de referencia	Contenido	Diámetro de la broca	Longitud de la broca	EAN-Code
7974010	1	4 mm	90 mm	4006885797406
7975010	1	5 mm	90 mm	4006885797505
7976010	1	6 mm	100 mm	4006885797604
7978010	1	8 mm	100 mm	4006885797802
7979010	1	10 mm	100 mm	4006885797901

# Brocas fresadoras

## Broca fresadora para madera y metal

### Broca fresadora para madera/metales



**Adecuado para el material**

Perfectamente adecuado

Madera, Chapa, Metal no férreo

**Especificaciones técnicas**

Diámetro de la broca

6 mm

Longitud de la broca

90 mm

Longitud(es) de trabajo

60 mm

Diámetro de vástago

6 mm

Versión de vástago

vástago redondo

Velocidad máx. de rotación

3.000 RPM

Sentido de giro

giro hacia la derecha

Material(es)

HSS

Número de referencia	Contenido	Diámetro de la broca	Longitud de la broca	Longitud de trabajo	EAN-Code
2512000	1	6 mm	90 mm	60 mm	4006885251205

## Brocas fresadoras

### Broca fresadora para azulejos

#### Broca fresadora para azulejos



MADE IN GERMANY

##### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Azulejo

##### Especificaciones técnicas

Diámetro de la broca 6 mm  
 Longitud de la broca 100 mm  
 Diámetro de vástago 6 mm  
 Versión de vástago vástago redondo  
 Velocidad máx. de rotación 2.000 RPM  
 Sentido de giro giro hacia la derecha  
 Material(es) recubierto de carburo de tungsteno

Número de referencia	Contenido	Diámetro de la broca	Longitud de la broca	EAN-Code
7982000	1	6 mm	100 mm	4006885798205

## Brocas fresadoras

### Broca fresadora para placa de yeso

#### Broca fresadora para placa de yeso



MADE IN GERMANY

##### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Plancha de placa de yeso

##### Especificaciones técnicas

Diámetro de la broca 8 mm  
 Longitud de la broca 70 mm  
 Longitud(es) de trabajo 35 mm  
 Diámetro de vástago 8 mm  
 Versión de vástago vástago redondo  
 Velocidad máx. de rotación 1.500 RPM  
 Sentido de giro giro hacia la derecha  
 Material(es) acero para herramientas

Número de referencia	Contenido	Diámetro de la broca	Longitud de la broca	Longitud de trabajo	EAN-Code
7981000	1	8 mm	70 mm	35 mm	4006885798106

## Accesorios para brocas

### Juego de topes de profundidad para brocas para madera de 3 pzas.

Para limitar la profundidad de perforación



- Compatibles con todas las brocas espirales para madera de Ø 6, 8 y 10 mm
- Montaje sencillo en la broca
- Para una perforación segura de profundidad limitada, por ejemplo, al producir ensamblajes de espigas para madera

#### Especificaciones técnicas

Diámetro de trabajo 8, 10, 6 mm  
Material(es) metal

#### Accesorios para

3750000, 4640000, 4650000

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
2751000	1	3 piezas	4006885275102

### Juego de topes de profundidad universales de 3 piezas

Para limitar la profundidad de perforación



- Compatibles con todas las brocas espirales para madera de Ø 6, 8 y 10 mm
- La geometría especial impide la inclinación en el taladro y garantiza resultados precisos
- Ajuste milimétrico de la profundidad de perforación para una perforación segura y con límites de profundidad, por ejemplo, al producir ensamblajes de espigas para madera

#### Especificaciones técnicas

Diámetro de trabajo 8, 6, 10 mm  
Material(es) fundición de cinc a presión  
Otra especificación del producto Incluye llave hexagonal SW 3

#### Accesorios para

3750000, 4640000, 4650000

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
2755000	1	3 piezas	4006885275508

### Colector de polvo para brocas



#### Especificaciones técnicas

Velocidad máx. de rotación 3.000 RPM  
Material(es) plástico

MADE IN GERMANY

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2900000	1	4006885290006

## Vástago de prolongación para brocas de pala



### Especificaciones técnicas

Longitud de vástago	270 mm
Versión de vástago	vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")
Velocidad máx. de rotación	1.200 RPM

### Volumen de suministro

- 1 vástago alargador
- 1 llave hexagonal

### Accesorios para

7634000, 7635000, 7636000, 7638000, 7639000, 7641000, 7643000, 7646000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
7629000	1	4006885762909

## Juegos

### Juego de brocas para metales y piedra de 9 piezas



### Volumen de suministro

- 5 brocas para metal, HSS, forja por laminación, Ø 3, 4, 5, 6, 8 mm, DIN 338
- 4 brocas para piedra CT, Ø 4, 5, 6, 8 mm, DIN ISO 5468

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
7115000	1	9 piezas	4006885711501

### Juego de brocas para madera y piedra de 9 piezas



### Volumen de suministro

- 4 brocas espirales de madera CV, Ø 4, 5, 6, 8 mm, DIN 7487
- 5 brocas para piedra CT, Ø 3, 4, 5, 6, 8 mm, DIN ISO 5468

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
7116000	1	9 piezas	4006885711600

## Juego de brocas para metales, madera y piedra de 9 piezas



### Volumen de suministro

3 brocas para metal, HSS, forja por laminación, Ø 5, 6, 8 mm, DIN 338

3 brocas espirales para madera CV, Ø 5, 6, 8 mm, DIN 7487

3 brocas para piedra CT, Ø 5, 6, 8 mm, DIN ISO 5468

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
7117000	1	9 piezas	4006885711709



# Puntas de atornillador

## Características comunes de nuestra gama:

- ✓ Adecuadas para su uso manual y con máquinas
- ✓ Puntas sueltas y juegos de puntas (también para aplicaciones específicas)
- ✓ Accesorios complementarios
- ✓ Vástagos C y E según DIN ISO 1173
- ✓ Codificación de color para las diferentes formas



Las puntas de atornillador de wolcraft están disponibles en diferentes calidades y para todos los tipos diferentes de cabezas de tornillos. Su acabado de precisión ofrece tolerancias mínimas, lo que redonda en un óptimo resultado de trabajo en las más diversas aplicaciones.

## Calidades



Solid



Torsion TIN



Diamant



Impact

## Formas

Todas las normas, muchas formas especiales

p. ej. Phillips, Torx, Pozidriv, hexágono interior, ranura, estrella, Spanner, Square plus, ...



## Longitudes



25 mm



50 mm



89 mm

## Productos especiales y accesorios



Caja de puntas de seguridad combinadas

(para reparaciones de aparatos eléctricos)



Atornillador angular



Atornillador manual de gancho con portapuntas



Puntas con tope de profundidad

## Puntas

### Puntas Solid

#### Puntas Solid, TORX®

##### 2 puntas de precio atractivo



- 2 puntas, 25 mm, para tornillos con cabeza TORX® (T)
- Vástago hexagonal de ¼" (vástago ISO 1173 - C 6,3)
- Puntas de gran precisión

##### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto 25 mm

Tipo de punta para destornillador Torx®

Versión de vástago vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")

Recubrimiento tratamiento especial de la superficie

Otra especificación del producto Herramienta de gran dureza y flexibilidad

Número de referencia	Contenido	Tamaño de punta para destornillador	Tipo de punta para destornillador	Longitud (profundidad) del producto	EAN-Code
1209000	2	TX 10	Torx®	25 mm	4006885120907
1210000	2	TX 15	Torx®	25 mm	4006885121003
1211000	2	TX 20	Torx®	25 mm	4006885121102
1212000	2	TX 25	Torx®	25 mm	4006885121201
1213000	2	TX 30	Torx®	25 mm	4006885121300

#### Puntas Solid, estrella (PH)

##### Puntas Solid



- Puntas Solid, 25 mm, para tornillos con cabeza Phillips® (PH)
- Vástago hexagonal de ¼" (vástago ISO 1173 - C 6,3), acero S2, puntas de ajuste preciso
- Anillo de color amarillo para su identificación como puntas para tornillos con cabeza de estrella Phillips® (PH)

##### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto 25 mm

Tipo de punta para destornillador Phillips®

Código de colores para el accionamiento de la punta amarillo

Versión de vástago vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")

Recubrimiento tratamiento especial de la superficie

Otra especificación del producto Herramienta de gran dureza y flexibilidad

Número de referencia	Contenido	Tamaño de punta para destornillador	Tipo de punta para destornillador	Longitud (profundidad) del producto	EAN-Code
1527000	6	PH 2	Phillips®	25 mm	4006885152700
1330000	3	PH 1	Phillips®	25 mm	4006885133006
1331000	3	PH 2	Phillips®	25 mm	4006885133105
1332000	3	PH 3	Phillips®	25 mm	4006885133204

## Puntas Solid, estrella (PZ)

### Puntas Solid



- Puntas Solid, 25 mm, para tornillos con cabeza Pozidriv® (PZ)
- Vástago hexagonal de ¼" (vástago ISO 1173 - C 6,3), acero S2, puntas de ajuste preciso
- Anillo de color azul para su identificación como puntas para tornillos con cabeza de estrella Pozidriv® (PZ)

#### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto	25 mm
Tipo de punta para destornillador	Pozidriv®
Código de colores para el accionamiento de la punta	azul
Versión de vástago	vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")
Recubrimiento	tratamiento especial de la superficie
Otra especificación del producto	Herramienta de gran dureza y flexibilidad

Número de referencia	Contenido	Tamaño de punta para destornillador	Tipo de punta para destornillador	Longitud (profundidad) del producto	EAN-Code
1333000	3	PZ 1	Pozidriv®	25 mm	4006885133303
1334000	3	PZ 2	Pozidriv®	25 mm	4006885133402
1335000	3	PZ 3	Pozidriv®	25 mm	4006885133501
1534000	6	PZ 2	Pozidriv®	25 mm	4006885153400

## 2 puntas para placas de yeso, con tope de profundidad, estrella (PH 2)

### 2 puntas Solid para obras interiores



- 2 puntas Solid, para tornillos con cabeza de estrella Phillips® (PH 2)
- Tope de profundidad ensamblado a presión, para un atornillado seguro a la profundidad perfecta en planchas de placa de yeso, paneles de madera y tableros de virutas
- Vástago hexagonal de ¼" (vástago ISO 1173 - C 6,3)

#### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto	25 mm
Tipo de punta para destornillador	Phillips®
Versión de vástago	vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")

#### Volumen de suministro

2 puntas Solid, 25 mm, para tornillos con cabeza de estrella Phillips® (PH 2)

Número de referencia	Contenido	Tamaño de punta para destornillador	Tipo de punta para destornillador	Longitud (profundidad) del producto	EAN-Code
1342000	2	PH 2	Phillips®	25 mm	4006885134201

## 2 puntas para placas de yeso, con tope de profundidad, estrella (PZ 2)

### 2 puntas Solid para obras interiores



- 2 puntas Solid, para tornillos con cabeza de estrella Pozidriv® (PZ 2)
- Tope de profundidad ensamblado a presión, para un atornillado seguro a la profundidad perfecta en planchas de placa de yeso, paneles de madera y tableros de virutas
- Vástago hexagonal de ¼" (vástago ISO 1173 - C 6,3)

#### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto 25 mm

Tipo de punta para destornillador Pozidriv®

Versión de vástago vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")

#### Volumen de suministro

2 puntas Solid, 25 mm, para tornillos con cabeza de estrella Pozidriv® (PZ 2)

Número de referencia	Contenido	Tamaño de punta para destornillador	Tipo de punta para destornillador	Longitud (profundidad) del producto	EAN-Code
1344000	2	PZ 2	Pozidriv®	25 mm	4006885134409

## Puntas Solid, TORX®

### Puntas Solid



- Puntas Solid, 25 mm, para tornillos con cabeza TORX® (T)
- hexagonal de ¼" (mango ISO 1173 - C 6,3), acero S2, puntas de cuchilla de ajuste preciso
- anillo de color verde para su identificación como punta para tornillos con cabeza TORX® (T)

#### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto 25 mm

Tipo de punta para destornillador Torx®

Código de colores para el accionamiento de la punta verde

Versión de vástago vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")

Recubrimiento tratamiento especial de la superficie

Otra especificación del producto herramienta dúctil y dura

Número de referencia	Contenido	Tamaño de punta para destornillador	Tipo de punta para destornillador	Longitud (profundidad) del producto	EAN-Code
2477000	3	TX 15	Torx®	25 mm	4006885247703
2478000	3	TX 25	Torx®	25 mm	4006885247802
2479000	3	TX 27	Torx®	25 mm	4006885247901
2480000	3	TX 10	Torx®	25 mm	4006885248007
2481000	3	TX 20	Torx®	25 mm	4006885248106
2482000	3	TX 30	Torx®	25 mm	4006885248205
2483000	3	TX 40	Torx®	25 mm	4006885248304
2416000	1	TX 50	Torx®	25 mm	4006885241602

# Puntas

## Puntas dobles Solid

### Juego de puntas dobles, ranura/estrella (PH), 2 piezas

2 puntas Solid dobles, 60 mm, de diferentes tamaños



- 2 puntas dobles Solid, 60 mm, cada una de ellas para tornillos con cabeza Phillips® o de ranura
- Vástago hexagonal de ¼", acero S2
- Puntas de gran precisión

#### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto 60 mm

Tipo de punta para destornillador Phillips®  
ranura

Versión de vástago vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")

#### Volumen de suministro

2 puntas dobles Solid, 60 mm, cada una de ellas para tornillos con cabeza Phillips® o de ranura (PH 1 + 0,6 x 4,5 mm / PH 2 + 0,8 x 5,5 mm)

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	Tamaño de punta para destornillador	Tipo de punta para destornillador	Longitud (profundidad) del producto	EAN-Code
2407000	1	2 piezas	PH 1, PH 2, 0,6 x 4,5 mm, 0,8 x 5,5 mm	Phillips®, ranura	60 mm	4006885240704

### Juego de puntas dobles, ranura/estrella (PZ), 2 piezas

2 puntas Solid dobles, 60 mm, de diferentes tamaños



- 2 puntas dobles Solid, 60 mm, cada una de ellas para tornillos con cabeza Pozidriv® o de ranura
- Vástago hexagonal de ¼", acero S2
- Puntas de gran precisión

#### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto 60 mm

Tipo de punta para destornillador ranura  
Pozidriv®

Versión de vástago vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")

#### Volumen de suministro

2 puntas dobles Solid, 60 mm, cada una de ellas para tornillos con cabeza Pozidriv® o de ranura (PZ 1 + 0,6 x 4,5 mm/PZ 2 + 0,8 x 5,5 mm)

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	Tamaño de punta para destornillador	Tipo de punta para destornillador	Longitud (profundidad) del producto	EAN-Code
2408000	1	2 piezas	PZ 1, PZ 2, 0,6 x 4,5 mm, 0,8 x 5,5 mm	ranura, Pozidriv®	60 mm	4006885240803



## Puntas

### Juegos de puntas Solid

#### Caja de puntas, TORX® (T 10-30), 7 piezas

6 puntas Solid de diferentes tamaños, incluye portapuntas



- 6 puntas Solid, 25 mm, para tornillos con cabeza TORX® (T 10-30), incluye portapuntas magnético
- Vástago hexagonal de ¼" (vástago ISO 1173 - C 6,3), puntas de ajuste preciso
- Incluye caja de plástico

#### Volumen de suministro

6 puntas, 25 mm, para tornillos con cabeza TORX® (T 10 / 15 / 20 / 25 / 30)  
1 portapuntas con imán, 60 mm

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
1216000	1	7 piezas	4006885121607

#### Juego de puntas Solid, ranura, 3 piezas

3 puntas Solid para diversos tamaños de tornillo



- 3 puntas Solid, 25 mm, para tornillos con cabeza de ranura (0,8 x 5,5 mm / 1 x 5,5 mm / 1,2 x 6,5 mm)
- hexagonal de ¼" (mango ISO 1173 - C 6,3), acero S2, puntas de cuchilla de ajuste preciso
- anillo de color rojo para su identificación como punta para tornillos ranurados

#### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto 25 mm  
 Tipo de punta para destornillador ranura  
 Código de colores para el accionamiento de la punta rojo  
 Versión de vástago vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")  
 Recubrimiento tratamiento especial de la superficie  
 Otra especificación del producto herramienta dúctil y dura

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	Tamaño de punta para destornillador	Tipo de punta para destornillador	Longitud (profundidad) del producto	EAN-Code
1338000	1	3 piezas	0,8 x 5,5 mm, 1,0 x 5,5 mm, 1,2 x 6,5 mm	ranura	25 mm	4006885133808

## Juego de puntas Solid, hexágono interior, 3 piezas

### 3 puntas Solid para diversos tamaños de tornillo



- 3 puntas Solid, 25 mm, para tornillos con cabeza de hexágono interior
- Vástago hexagonal de 1/4" (vástago ISO 1173 - C 6,3), acero S2, puntas de ajuste preciso
- Anillo de color naranja para su identificación como puntas para tornillos con cabeza de hexágono interior

#### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto	25 mm
Tipo de punta para destornillador	hexágono interior
Código de colores para el accionamiento de la punta	rojo
Versión de vástago	vástago hexagonal SW 6,35 mm (1/4")
Recubrimiento	tratamiento especial de la superficie
Otra especificación del producto	Herramienta de gran dureza y flexibilidad

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	Tamaño de punta para destornillador	Tipo de punta para destornillador	Longitud (profundidad) del producto	EAN-Code
1339000	1	3 piezas	Al 2,0 mm, Al 2,5 mm, Al 3,0 mm	hexágono interior	25 mm	4006885133907
1340000	1	3 piezas	Al 4,0 mm, Al 5,0 mm, Al 6,0 mm	hexágono interior	25 mm	4006885134003

## Caja de puntas BitButler Maxi, ranura/estrella (PH/PZ) / TORX® (T) / hexágono interior, 21 piezas

### Práctica caja con 20 puntas Solid de diferentes tamaños, incl. portapuntas



- 20 puntas Solid para tornillos de distintos tamaños con cabeza de ranura, estrella, TORX y hexágono interior, incl. portapuntas magnético
- Vástago hexagonal de 1/4" (vástago ISO 1173 - C 6,3) con anillos de color para identificar claramente las puntas
- Caja de alta calidad con tapa, de 2 componentes

#### Volumen de suministro

- 3 puntas Solid, 25 mm, para tornillos de ranura (0,6 x 4,5 mm / 0,8 x 5,5 mm / 1,2 x 6,5 mm)
- 3 puntas Solid, 25 mm, para tornillos con cabeza de estrella Phillips® (PH 1 / 2 / 3)
- 3 puntas Solid, 25 mm, para tornillos con cabeza de estrella Pozidriv® (PZ 1 / 2 / 3)
- 7 puntas Solid, 25 mm, para tornillos con cabeza TORX® (T 7 / 8 / 9 / 10 / 15 / 20 / 25)
- 4 puntas Solid, 25 mm, para tornillos con cabeza de hexágono interior (tamaño 2 / 2,5 / 3 / 4)
- 1 portapuntas con imán, 50 mm

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
1374000	1	21 piezas	4006885137400



## Caja de puntas Safety para tornillos de seguridad, 31 piezas

Caja de metal de alta calidad con 30 puntas Solid, 25 y 50 mm, de diferentes tamaños, incl. atornillador manual



- 30 puntas Solid de diferentes tamaños para tornillos de seguridad con diversas cabezas, 25 y 50 mm, incl. atornillador manual
- Vástago hexagonal de ¼" (vástago ISO 1173 - E 6,3/C6,3)
- Caja de metal compacta y de alta calidad en diseño moderno

### Volumen de suministro

- 3 puntas Solid, 25 mm, para tornillos con cabeza de hembra cuadrada interior (tamaño 0 / 1 / 2)
- 3 puntas Solid, 25 mm, para tornillos con cabeza de estrella Phillips® (PH 1 / 2 / 3)
- 5 puntas Solid, 25 mm, para tornillos con cabeza de hexágono interior con agujero (tamaño 2 / 2,5 / 3 / 4 / 5)
- 2 puntas Solid, 25 mm, para tornillos con cabeza TORX® (tamaño 6 / 7)
- 2 puntas Solid, 25 mm, para tornillos con cabeza TORX® con agujero (tamaño 8 / 9)
- 3 puntas Solid, 50 mm, para tornillos con cabeza Tri-Wing (tamaño 1 / 2 / 3)
- 3 puntas Solid, 50 mm, para tornillos con cabeza Torq® (tamaño 6 / 8 / 10)
- 3 puntas Solid, 50 mm, para tornillos con cabeza Spanner (tamaño 4 / 6 / 8)
- 6 puntas Solid, 50 mm, para tornillos con cabeza TORX® con agujero (tamaño 10 / 15 / 20 / 25 / 27 / 30)
- 1 atornillador manual con mango de 2 componentes

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
1386000	1	31 piezas	4006885138605

## Caja de puntas, ranura/estrella (PH/PZ) / TORX® (T) / TORX® con agujero / hexágono interior, 32 piezas

Caja de metal de alta calidad con 30 puntas Solid de diferentes tamaños, incl. portapuntas y atornillador manual



- 30 puntas Solid para tornillos con cabeza de estrella (PH/PZ), TORX® (T) y hexágono interior, de diferentes tamaños, incl. portapuntas magnético
- Vástago hexagonal de ¼" (vástago ISO 1173 - C 6,3) con anillos de color para identificar claramente las puntas
- Caja de metal compacta y de alta calidad en diseño moderno

### Volumen de suministro

- 4 puntas Solid, 25 mm, para tornillos con cabeza de ranura (0,6 x 4 mm / 0,8 x 5 mm / 1 x 3 mm / 1 x 6 mm)
- 4 puntas Solid, 25 mm, para tornillos con cabeza de estrella Phillips® (PH 1 / 2 / 2 / 3)
- 4 puntas Solid, 25 mm, para tornillos Pozidriv® (PZ 1 / 2 / 2 / 3)
- 7 puntas Solid, 25 mm, para tornillos con cabeza TORX® (T 10 / 15 / 20 / 25 / 27 / 30 / 40)
- 7 puntas Solid, 25 mm, para tornillos con cabeza TORX® con agujero (tamaño 10 / 15 / 20 / 25 / 27 / 30 / 40)
- 4 puntas Solid, para tornillos con cabeza de hexágono interior (tamaño 3 / 4 / 5 / 6)
- 1 atornillador manual con mango de 2 componentes
- 1 adaptador

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
1388000	1	32 piezas	4006885138803

## Caja de puntas micro para tornillos pequeños, 32 unidades

Caja de metal de alta calidad con 30 puntas para mecánica de precisión, 28 mm, incl. atornillador manual y alargador



- 30 puntas para mecánica de precisión, de diferentes tamaños, para tornillos con cabeza de ranura, estrella, TORX® y hexágono interior, 28 mm
- Incl. atornillador manual y alargador
- Caja de metal compacta y de alta calidad en diseño moderno

### Volumen de suministro

- 7 puntas Solid, 28 mm, para tornillos con cabeza de ranura (tamaño 1 / 1,5 / 2 / 2,5 / 3 / 3,5 / 4)
- 4 puntas Solid, 28 mm, para tornillos con cabeza de estrella Phillips® (PH 000 / 00 / 0 / 1)
- 2 puntas Solid, 28 mm, para tornillos con cabeza de estrella Pozidriv® (PZ 0 / 1)
- 9 puntas Solid, 28 mm, para tornillos con cabeza TORX® (T 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 15 / 20)
- 8 puntas Solid, 28 mm, para tornillos con cabeza de hexágono interior (tamaño 0,7 / 0,9 / 1,3 / 1,5 / 2 / 2,5 / 3 / 4)
- 1 atornillador manual con mango de 2 componentes
- 1 vástago alargador

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
1389000	1	32 piezas	4006885138902

## Caja de puntas ranura/estrella (PH/PZ) / TORX® (T), 16 piezas

15 puntas de diferentes tamaños, incl. portapuntas



- 15 puntas Solid para tornillos con cabeza de estrella (PH/PZ) y TORX® (T), de diferentes tamaños, incl. portapuntas magnético
- Vástago hexagonal de ¼" (vástago ISO 1173 - C 6,3) con anillos de color para identificar claramente las puntas
- Caja de 2 componentes de alta calidad

### Volumen de suministro

- 3 puntas, 25 mm, para tornillos con cabeza de ranura (0,6 x 4,5 mm / 1 x 5,5 mm / 1,6 x 8 mm)
- 4 puntas, 25 mm, para tornillos con cabeza de estrella Phillips® (PH 1 / 2 / 2 / 3)
- 4 puntas, 25 mm, para tornillos con cabeza de estrella Pozidriv® (PZ 1 / 2 / 2 / 3)
- 4 puntas, 25 mm, para tornillos con cabeza TORX® (T 10 / 20 / 25 / 30)
- 1 portapuntas con imán, 50 mm

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
2400000	1	16 piezas	4006885240001

## Juego de puntas ranura/estrella (PH/PZ), 12 piezas

### 11 puntas Solid de diferentes tamaños, incl. portapuntas



- 11 puntas Solid para tornillos con cabeza de ranura y estrella (PH/PZ), de diferentes tamaños, incl. portapuntas magnético
- Vástago hexagonal de ¼" (vástago ISO 1173 - C 6,3)
- Anillos de color para identificar claramente las puntas

#### Volumen de suministro

5 puntas Solid, 25 mm, para tornillos con cabeza de ranura (0,6 x 4,5 mm / 0,8 x 5,5 mm / 1 x 5,5 mm / 1,2 x 6,5 mm / 1,6 x 8 mm)

3 puntas Solid, 25 mm, para tornillos con cabeza de estrella Phillips® (PH 1 / 2 / 3)

3 puntas Solid, 25 mm, para tornillos con cabeza de estrella Pozidriv® (PZ 1 / 2 / 3)

1 portapuntas con imán, 60 mm

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
2445000	1	12 piezas	4006885244504

## Juego de puntas ranura/estrella (PH/PZ), 7 piezas

### 6 puntas Solid de diferentes tamaños, incl. portapuntas



- 6 puntas Solid para tornillos con cabeza de ranura y estrella (PH/PZ), de diferentes tamaños, incl. portapuntas magnético
- Vástago hexagonal de ¼" (vástago ISO 1173 - C 6,3)
- Anillos de color para identificar claramente las puntas

#### Volumen de suministro

2 puntas Solid, 25 mm, para tornillos con cabeza de ranura (1 x 5,5 mm / 1,2 x 6,5 mm)

2 puntas Solid, 25 mm, para tornillos con cabeza de estrella Phillips® (PH 1 / 2)

2 puntas Solid, 25 mm, para tornillos con cabeza de estrella Pozidriv® (PZ 1 / 2)

1 portapuntas con imán, 60 mm

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
2446000	1	7 piezas	4006885244603

## Set de puntas, TORX® (T 10-40), 7 piezas

### 7 puntas Solid de distintos tamaños



- 7 puntas Solid, 25 mm, para tornillos con cabeza TORX® (T 10-40)
- hexagonal de ¼" (mango ISO 1173 - C 6,3), acero S2, puntas de cuchilla de ajuste preciso
- anillo de color verde para su identificación como punta para tornillos con cabeza TORX® (T)

#### Especificaciones técnicas

Tipo de punta para destornillador Torx®

Código de colores para el accionamiento de la punta verde

Recubrimiento

tratamiento especial de la superficie

Otra especificación del producto

herramienta dúctil y dura

#### Volumen de suministro

7 puntas Solid, 25 mm, para tornillos con cabeza TORX® (T 10 / 15 / 20 / 25 / 27 / 30 / 40)

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
2447000	1	7 piezas	4006885244702

## Juego de puntas, TORX® (T 6/7), 2 piezas

### 2 puntas Solid



- 2 puntas Solid, 25 mm, para tornillos con cabeza TORX® (T 6 / 7)
- Vástago hexagonal de ¼" (vástago ISO 1173 - C 6,3), acero S2, puntas de ajuste preciso
- Anillo de color verde para su identificación como puntas para tornillos con cabeza TORX® (T)

#### Especificaciones técnicas

Tipo de punta para destornillador	Torx®
Código de colores para el accionamiento de la punta	verde
Recubrimiento	tratamiento especial de la superficie
Otra especificación del producto	herramienta dúctil y dura

#### Volumen de suministro

2 puntas Solid, 25 mm, para tornillos con cabeza TORX® (T 6 / 7)

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
2491000	1	2 piezas	4006885249103

## Juego de puntas, TORX® (T 8/9), 2 piezas

### 2 puntas Solid



- 2 puntas Solid, 25 mm, para tornillos con cabeza TORX® (T 8/9)
- Vástago hexagonal de ¼" (vástago ISO 1173 - C 6,3), acero S2, puntas de ajuste preciso
- anillo de color verde para su identificación como punta para tornillos con cabeza TORX® (T)

#### Especificaciones técnicas

Tipo de punta para destornillador	Torx®
Código de colores para el accionamiento de la punta	verde
Recubrimiento	tratamiento especial de la superficie
Otra especificación del producto	herramienta dúctil y dura

#### Volumen de suministro

2 puntas Solid, 25 mm, para tornillos con cabeza TORX® (T 8/9)

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
2495000	1	2 piezas	4006885249509

## Set de atornillamiento madera



#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Plástico, Metal no férreo

#### Especificaciones técnicas

Material	acero para herramientas
Versión de vástago	vástago hexagonal
Sentido de giro	giro hacia la derecha

#### Volumen de suministro

1 portapuntas con imán, l = 50 mm  
 3 puntas Solid, l = 25 mm, Pozidriv 1 - 2 - 3  
 3 puntas Solid, l = 25 mm, Torx 15 - 20 - 30  
 3 avellanadores Ø 3-8, 4-10, 5-12 mm

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
2542000	1	10 piezas	4006885254206

## Caja de puntas, ranura / estrella (PH/PZ) / TORX® (T) / hexágono interior, 32 piezas

### Caja de puntas, ranura / estrella (PH/PZ) / TORX® (T) / hexágono interior, 32 piezas



- 31 puntas Solid para tornillos de distintos tamaños con arrastre por ranura, estrella, TORX y hexágono interior, incl. soporte de puntas magnético
- Cabeza hexagonal de ¼" (vástago ISO 1173 - C 6,3) con anillos de color para identificar claramente las puntas
- Bit-Butler Maxi con práctico manejo con una mano para abrir y cerrar

#### Especificaciones técnicas

Otra especificación del producto con pinza para el cinturón

#### Volumen de suministro

- 4 puntas Solid, 25 mm, para tornillos de ranura (0,6 x 4,5 mm / 0,8 x 5,5 mm / 1,2 x 6,5 mm)
- 4 puntas Solid, 25 mm, para tornillos de cabeza Phillips® (PH 1 / 2 / 2 / 3)
- 4 puntas Solid, 25 mm, para tornillos Pozidriv® (PZ 1 / 2 / 2 / 3)
- 14 puntas Solid, 25 mm, para tornillos TORX® (T 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 10 / 15 / 15 / 20 / 20 / 25 / 25 / 30 / 40)
- 5 puntas Solid, 25 mm, para tornillos con hexágono interior (tamaño 2 / 3 / 4 / 5 / 6)
- 1 portapuntas con imán, 60 mm

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
2975000	1	32 piezas	4006885297500

## Caja de puntas de estrella (PH 1-3), 7 piezas

### 6 puntas Solid de diferentes tamaños, incl. portapuntas



- 6 puntas Solid para tornillos con cabeza de estrella (PH 1-3), incl. portapuntas magnético
- Vástago hexagonal de ¼" (vástago ISO 1173 - C 6,3) con anillos de color amarillo para identificar claramente las puntas
- Caja de 2 componentes de alta calidad

#### Volumen de suministro

- 6 puntas Solid, 25 mm, para tornillos con cabeza de estrella Phillips® (PH 1 / 1 / 2 / 2 / 2 / 3)
- 1 portapuntas con imán, 60 mm

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
2976000	1	7 piezas	4006885297609

## Caja de puntas de estrella (PZ 1-3), 7 piezas

### 6 puntas Solid de diferentes tamaños, incl. portapuntas



- 6 puntas Solid para tornillos con cabeza de estrella (PH 1-3), incl. portapuntas magnético
- Vástago hexagonal de ¼" (vástago ISO 1173 - C 6,3) con anillos de color amarillo para identificar claramente las puntas
- Caja de 2 componentes de alta calidad

#### Volumen de suministro

- 6 puntas Solid, 25 mm, para tornillos con cabeza Pozidriv® (PZ 1 / 1 / 2 / 2 / 2 / 3)
- 1 portapuntas con imán, 60 mm

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
2977000	1	7 piezas	4006885297708

## Caja de puntas TORX® (T 10-25), 7 piezas

6 puntas Solid de diferentes tamaños, incl. portapuntas



- 6 puntas Solid para tornillos con cabeza TORX® (T 10-25), incl. portapuntas magnético
- Vástago hexagonal de ¼" (vástago ISO 1173 - C 6,3) con anillos de color verde para identificar claramente las puntas
- Caja de 2 componentes de alta calidad

### Volumen de suministro

6 puntas Solid, 25 mm, para tornillos con cabeza TORX® (T 10 / 15 / 20 / 20 / 25 / 25)

1 portapuntas con imán, 60 mm

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
2978000	1	7 piezas	4006885297807

## Caja de puntas de estrella (PH/PZ) / TORX® (T), 7 piezas

6 puntas Solid de diferentes tamaños, incl. portapuntas



- 6 puntas Solid para tornillos con cabeza de estrella (PH/PZ) y TORX® (T), de diferentes tamaños, incl. portapuntas magnético
- Vástago hexagonal de ¼" (vástago ISO 1173 - C 6,3) con anillos de color para identificar claramente las puntas
- Caja de 2 componentes de alta calidad

### Volumen de suministro

1 punta Solid, 25 mm, para tornillos con cabeza de estrella Phillips® (PH 2)

1 punta Solid, 25 mm, para tornillos con cabeza de estrella Pozidriv® (PZ 2)

4 puntas Solid, 25 mm, para tornillos con cabeza TORX® (T 10 / 15 / 20 / 25)

1 portapuntas con imán, 60 mm

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
2979000	1	7 piezas	4006885297906

## Caja de puntas ranura/estrella (PH/PZ) / TORX® (T), 17 piezas

16 puntas Solid de diferentes tamaños, incl. portapuntas



- 16 puntas Solid para tornillos con cabeza de estrella (PH/PZ) y TORX® (T), de diferentes tamaños, incl. portapuntas magnético
- Vástago hexagonal de ¼" (vástago ISO 1173 - C 6,3) con anillos de color para identificar claramente las puntas
- Caja de 2 componentes de alta calidad

### Volumen de suministro

3 puntas Solid, 25 mm, para tornillos de ranura (0,6 x 4,5 mm / 1 x 5,5 mm / 1,6 x 8 mm)

4 puntas Solid, 25 mm, para tornillos de cabeza Phillips® (PH 1 / 2 / 2 / 3)

4 puntas Solid, 25 mm, para tornillos Pozidriv® (PZ 1 / 2 / 2 / 3)

5 puntas Solid, 25 mm, para tornillos con cabeza TORX® (T 10 / 20 / 25 / 30 / 40)

1 portapuntas con imán, 50 mm

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
8633000	1	17 piezas	4006885863309



## Puntas

### Puntas Diamant

#### Punta Diamant, TORX® (T)

1 punta con recubrimiento de diamante para una larga vida útil



- 1 punta Diamant con recubrimiento de partículas de diamante, para tornillos con cabeza TORX® (T)
- Núcleo templado, zona de torsión para absorber pares de apriete especialmente altos
- Vástago hexagonal de ¼" (vástago ISO 1173 - C 6,3) con anillo de color verde para una identificación clara

#### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto 25 mm

Tipo de punta para destornillador Torx®

Código de colores para el accionamiento de la punta verde

Versión de vástago vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")

Recubrimiento recubierto de diamantes

Número de referencia	Contenido	Tamaño de punta para destornillador	Tipo de punta para destornillador	Longitud (profundidad) del producto	EAN-Code
1296000	1	TX 10	Torx®	25 mm	4006885129603
1297000	1	TX 15	Torx®	25 mm	4006885129702
1298000	1	TX 20	Torx®	25 mm	4006885129801
1299000	1	TX 25	Torx®	25 mm	4006885129900

#### Punta Diamant, estrella (PZ)

1 punta con recubrimiento de diamante para una larga vida útil



- 1 punta Diamant con recubrimiento de partículas de diamante para tornillos con cabeza de estrella Pozidriv® (PZ)
- Núcleo templado, zona de torsión para absorber pares de apriete especialmente altos
- Vástago hexagonal de ¼" (vástago ISO 1173 - C 6,3) con anillo de color azul para una identificación clara

#### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto 25 mm

Tipo de punta para destornillador Pozidriv®

Código de colores para el accionamiento de la punta azul

Versión de vástago vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")

Recubrimiento recubierto de diamantes

Número de referencia	Contenido	Tamaño de punta para destornillador	Tipo de punta para destornillador	Longitud (profundidad) del producto	EAN-Code
1302000	1	PZ 1	Pozidriv®	25 mm	4006885130203
1303000	1	PZ 2	Pozidriv®	25 mm	4006885130302
1304000	1	PZ 3	Pozidriv®	25 mm	4006885130401

## Punta de diamante, ranura en cruz (PH)

1 punta con recubrimiento de diamante para una elevada vida útil



- 1 punta Diamant con recubrimiento de partículas de diamante para tornillos de ranura en cruz Phillips® (PH)
- núcleo bonificado, zona de torsión para absorber pares de apriete especialmente altos
- hexagonal de ¼" (mango ISO 1173 - C 6,3) con anillo de color amarillo para una identificación clara

### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto	25 mm
Tipo de punta para destornillador	Phillips®
Código de colores para el accionamiento de la punta	amarillo
Versión de vástago	vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")
Recubrimiento	recubierto de diamantes

Número de referencia	Contenido	Tamaño de punta para destornillador	Tipo de punta para destornillador	Longitud (profundidad) del producto	EAN-Code
1305000	1	PH 1	Phillips®	25 mm	4006885130500
1306000	1	PH 2	Phillips®	25 mm	4006885130609
1307000	1	PH 3	Phillips®	25 mm	4006885130708

## Puntas

### Juegos de puntas Diamant

## Estuche de puntas de diamante, punta de estrella (PH/PZ), 7 piezas

6 puntas con recubrimiento de diamante para una larga vida útil, de diferentes tamaños, incl. portapuntas



- 6 puntas de diamante para atornillados duros en distintos tamaños para tornillos con cabeza en estrella (PH/PY), incl. portapuntas magnético
- Vástago hexagonal de ¼" (vástago ISO 1173 - C 6,3) con anillos de color para identificar claramente las puntas
- Estuche plegable manejable de dos componentes de alta calidad

### Especificaciones técnicas

Otra especificación del producto	Puntas con código de colores
----------------------------------	------------------------------

### Volumen de suministro

- 3 puntas de diamante para atornillados duros, 25 mm, para tornillos cabeza de estrella Phillips® (PH 1 / 2 / 3)
- 3 puntas de diamante para atornillados duros, 25 mm, para tornillos de cabeza en estrella Pozidriv® (PH 1 / 2 / 3)
- 1 portapuntas con imán, 60 mm

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
2963000	1	7 piezas	4006885296305

## Caja de puntas Diamant, TORX® (T 10-30), 7 piezas

6 puntas con recubrimiento de diamante para una larga vida útil, de diferentes tamaños, incl. portapuntas



- 6 puntas de diamante para uniones atornilladas difíciles, de diferentes tamaños, para tornillos con cabeza TORX® (T 10 / 15 / 20 / 20 / 25 / 30), incl. portapuntas magnético
- Vástago hexagonal de ¼" (vástago ISO 1173 - C 6,3) con anillos de color verde para identificar claramente las puntas
- Práctica caja de alta calidad con tapa, de 2 componentes

### Especificaciones técnicas

Otra especificación del producto Puntas con código de colores

### Volumen de suministro

6 puntas Diamant para uniones atornilladas difíciles, 25 mm, para tornillos con cabeza TORX® (T 10 / 15 / 20 / 20 / 25 / 30)  
1 portapuntas con imán, 60 mm

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
2964000	1	7 piezas	4006885296404

## Puntas

### Puntas Torsion

## Puntas Torsion TiN, ranura en cruz (PH)

Puntas Torsion TiN de distintos tamaños



- Puntas Torsion TiN, 25 mm, para tornillos con cabeza de estrella Phillips® (PH)
- Recubrimiento de nitruro de titanio y zona de torsión para una larga vida útil y pares de apriete elevados
- Vástago hexagonal de ¼" (vástago ISO 1173 - C 6,3) con anillo de color amarillo para identificación

### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto 25 mm

Tipo de punta para destornillador Phillips®

Código de colores para el accionamiento de la punta amarillo

Versión de vástago vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")

Recubrimiento revestimiento de TiN

### Volumen de suministro

1 o 2 puntas Torsion TiN, 25 mm, para tornillos de ranura en cruz Phillips® en los tamaños PH 1, PH 2 o PH 3

Número de referencia	Contenido	Tamaño de punta para destornillador	Tipo de punta para destornillador	Longitud (profundidad) del producto	EAN-Code
1322000	2	PH 1	Phillips®	25 mm	4006885132207
1323000	2	PH 2	Phillips®	25 mm	4006885132306
1324000	2	PH 3	Phillips®	25 mm	4006885132405

## Punta Torsion TiN, estrella (PZ)

### Puntas Torsion TiN de diferentes tamaños



- Puntas Torsion TiN, 25 mm, para tornillos con cabeza de estrella Pozidriv® (PZ)
- Recubrimiento de nitruro de titanio y zona de torsión para una larga vida útil y pares de apriete elevados
- Vástago hexagonal de ¼" (vástago ISO 1173 - C 6,3) con anillo de color azul para su identificación

#### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto	25 mm
Tipo de punta para destornillador	Pozidriv®
Código de colores para el accionamiento de la punta	azul
Versión de vástago	vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")
Recubrimiento	revestimiento de TiN

#### Volumen de suministro

1 o 2 puntas Torsion TiN, 25 mm, para tornillos con cabeza de estrella Pozidriv® de los tamaños PZ 1, PZ 2 o PZ 3

Número de referencia	Contenido	Tamaño de punta para destornillador	Tipo de punta para destornillador	Longitud (profundidad) del producto	EAN-Code
1325000	2	PZ 1	Pozidriv®	25 mm	4006885132504
1326000	2	PZ 2	Pozidriv®	25 mm	4006885132603
1327000	2	PZ 3	Pozidriv®	25 mm	4006885132702

## Puntas

### Juegos de puntas Torsion Solid

## Caja de puntas FIX-GRIP, TORX® (T 10-40), 7 piezas

### 6 puntas Solid FIX-GRIP para pares de apriete elevados, en distintos tamaños, incl. portapuntas



- 6 puntas Solid FIX-GRIP para pares de apriete elevados para tornillos con cabeza TORX® (T10-40), incl. portapuntas
- hexagonal de ¼" (mango ISO 1173 - C 6,3)
- Estuche plegable manejable de dos componentes de alta calidad

#### Especificaciones técnicas

Tamaño de punta para destornillador	TX 10 TX 15 TX 20 TX 25 TX 30 TX 40
Tipo de punta para destornillador	Torx®
Versión de vástago	vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")

#### Volumen de suministro

6 puntas Solid FIX-GRIP, 25 mm, para tornillos con cabeza TORX® (T 10 / 15 / 20 / 25 / 30 / 40)  
1 portapuntas con imán, 60 mm

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
2965000	1	7 piezas	4006885296503

## Puntas

### Juegos de puntas

#### Juego de llaves de vaso (anchos de llave 7/8/10/13), 5 piezas

Para taladradoras, atornilladores de batería y atornilladores manuales



- 4 llaves de vaso (anchos de llave 7, 8, 10, 13) para diferentes posibilidades de uso
- Adaptador con cabeza hexagonal de 1/4" (vástago ISO 1173 - E 6,3), de 50 mm para su uso con taladradoras y atornilladores de batería

#### Especificaciones técnicas

Ancho de llave	SW 7 SW 8 SW 10 SW 13
Tipo de punta para destornillador	hexágono externo
Versión de vástago	vástago hexagonal SW 6,35 mm (1/4")

#### Volumen de suministro

4 elementos de llaves de vaso de ancho de llave 7 - 8 - 10 - 13  
1 adaptador de 6 mm 1/4", l = 50 mm, con vástago hexagonal

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
2413000	1	5 piezas	4006885241305

## Puntas

### Juegos de puntas Impact

#### Caja de puntas Impact, TORX® (T 15-30), 7 piezas

6 puntas Impact con templado especial para la función de percusión, de diferentes tamaños, incl. portapuntas



- 6 puntas Impact para las uniones atornilladas más difíciles y la función de percusión, para tornillos con cabeza TORX® (T 10 / 15 / 20 / 20 / 25 / 30), incl. portapuntas magnético
- Vástago hexagonal de 1/4" (vástago ISO 1173 - C 6,3) con anillos de color verde para identificar claramente las puntas
- Práctica caja de alta calidad con tapa, de 2 componentes

#### Volumen de suministro

6 puntas Impact, 25 mm, para tornillos con cabeza TORX® (T 15 / 20 / 20 / 25 / 25 / 30)  
1 portapuntas Impact, 60 mm

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
2969000	1	7 piezas	4006885296909

## Caja de puntas Impact, estrella (PH/PZ 1-3), 7 piezas

6 puntas Impact con templado especial para la función de percusión, de diferentes tamaños, incl. portapuntas



- 6 puntas Impact para las uniones atornilladas más difíciles y la función de percusión, para tornillos con cabeza Phillips® y Pozidriv®, de diferentes tamaños, incl. portapuntas magnético
- Vástago hexagonal de ¼" (vástago ISO 1173 - C 6,3) con anillos de color verde para identificar claramente las puntas
- Práctica caja de alta calidad con tapa, de 2 componentes

### Volumen de suministro

- 3 puntas Impact, 25 mm, para tornillos con cabeza de estrella Phillips® (PH 1 / 2 / 3)
- 3 puntas Impact, 25 mm, para tornillos con cabeza de estrella Pozidriv® (PZ 1 / 2 / 3)
- 1 portapuntas Impact, 60 mm

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
2974000	1	7 piezas	4006885297401

## Extractores de tornillos

### Juego de puntas para tornillos con perfil defectuoso, 2 piezas

2 puntas con cabeza especial, SR 1/SR 2



- 2 puntas con cabeza especial para un buen agarre en cabezas de tornillo con perfil defectuoso, para soltar tornillos con la cabeza defectuosa, diferentes tipos y tamaños
- Cabeza hexagonal de ¼" (vástago ISO 1173 - E 6,3), acero S2
- Puntas de gran precisión

### Especificaciones técnicas

Sentido de giro	giro hacia la izquierda
Otra especificación del producto	Tamaño SR 1 Tamaño SR 2

### Volumen de suministro

- 1 punta SR 1 para los tipos de tornillos PH 1/PZ 1/T 10/hexágono interior 2,5/3/ranura 0,8 x 5,5
- 1 punta SR 2 para los tipos de tornillos PH 2/PZ 2/T 15/20/hexágono interior 4

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
2982000	1	2 piezas	4006885298200



## Puntas extralargas

### Punta de atornillador Solid, Phillips®



#### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto 89 mm  
 Tipo de punta para destornillador Phillips®  
 Versión de vástago vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")

Número de referencia	Contenido	Tamaño de punta para destornillador	Tipo de punta para destornillador	Longitud (profundidad) del producto	EAN-Code
1241000	1	PH 1	Phillips®	89 mm	4006885124103
1242000	1	PH 2	Phillips®	89 mm	4006885124202

### Punta de atornillador Solid, Pozidriv®



#### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto 89 mm  
 Tipo de punta para destornillador Pozidriv®  
 Versión de vástago vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")

Número de referencia	Contenido	Tamaño de punta para destornillador	Tipo de punta para destornillador	Longitud (profundidad) del producto	EAN-Code
1244000	1	PZ 1	Pozidriv®	89 mm	4006885124400
1245000	1	PZ 2	Pozidriv®	89 mm	4006885124509

### Punta de atornillador Solid, Torx®



#### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto 89 mm  
 Tipo de punta para destornillador Torx®  
 Versión de vástago vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")

Número de referencia	Contenido	Tamaño de punta para destornillador	Tipo de punta para destornillador	Longitud (profundidad) del producto	EAN-Code
1247000	1	TX 10	Torx®	89 mm	4006885124707
1248000	1	TX 15	Torx®	89 mm	4006885124806
1249000	1	TX 20	Torx®	89 mm	4006885124905
1250000	1	TX 25	Torx®	89 mm	4006885125001

## Juego de puntas, TORX® con agujero (tamaño 7 / 8 / 9), 3 piezas

### 3 puntas Solid, 50 mm



- 3 puntas Solid, 50 mm, para tornillos de seguridad con cabeza TORX® con agujero (tamaño 7 / 8 / 9)
- Vástago hexagonal de ¼" (vástago ISO 1173 - E 6,3), acero S2
- Puntas de gran precisión

#### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto 50 mm

Tipo de punta para destornillador Torx® con orificio

Versión de vástago vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	Tamaño de punta para destornillador	Tipo de punta para destornillador	Longitud (profundidad) del producto	EAN-Code
1260000	1	3 piezas	TX 7, TX 8, TX 9	Torx® con orificio	50 mm	4006885126008
1261000	1	3 piezas	TX 10, TX 15, TX 20	Torx® con orificio	50 mm	4006885126107
1262000	1	3 piezas	TX 25, TX 27, TX 30	Torx® con orificio	50 mm	4006885126206

## Juego de puntas de atornillador Solid safety, hexágono interior con orificio



#### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto 50 mm

Tipo de punta para destornillador hexágono interior con orificio

Versión de vástago vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")

Número de referencia	Contenido	Tamaño de punta para destornillador	Tipo de punta para destornillador	Longitud (profundidad) del producto	EAN-Code
1263000	1	Al 2,0 mm, Al 2,5 mm, Al 3,0 mm	hexágono interior con orificio	50 mm	4006885126305
1264000	1	Al 4,0 mm, Al 5,0 mm, Al 6,0 mm	hexágono interior con orificio	50 mm	4006885126404

## Juego de puntas de atornillador Solid safety, Spanner



#### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto 50 mm

Tipo de punta para destornillador Spanner

Versión de vástago vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")

Número de referencia	Contenido	Tamaño de punta para destornillador	Tipo de punta para destornillador	Longitud (profundidad) del producto	EAN-Code
1265000	1	4, 6, 8	Spanner	50 mm	4006885126503

## Juego de puntas de atornillador Solid safety, hembra cuadrada interior



### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto 50 mm  
 Tipo de punta para destornillador hembra cuadrada interior  
 Versión de vástago vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")

Número de referencia	Contenido	Tamaño de punta para destornillador	Tipo de punta para destornillador	Longitud (profundidad) del producto	EAN-Code
1266000	1	1, 2, 3	hembra cuadrada interior	50 mm	4006885126602

## Juego de puntas de atornillador Solid safety, Torq



### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto 50 mm  
 Tipo de punta para destornillador Torq  
 Versión de vástago vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")

Número de referencia	Contenido	Tamaño de punta para destornillador	Tipo de punta para destornillador	Longitud (profundidad) del producto	EAN-Code
1267000	1	6, 8, 10	Torq	50 mm	4006885126701

## Juego de puntas de atornillador Solid safety, Tri-Wing



### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto 50 mm  
 Tipo de punta para destornillador Tri-Wing  
 Versión de vástago vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")

Número de referencia	Contenido	Tamaño de punta para destornillador	Tipo de punta para destornillador	Longitud (profundidad) del producto	EAN-Code
1268000	1	1, 2, 3	Tri-Wing	50 mm	4006885126800

## Llaves de tubo

### Llaves de vaso „Professional“

Para los atornillados más duros



- Calidad profesional para los atornillados más duros y alta resistencia
- Cabeza hexagonal de ¼" (vástago ISO 1173 - E 6,3) para su uso con taladradoras y atornilladores de batería
- Imán interior de alta calidad para la sujetar con seguridad el tornillo o la tuerca

#### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto	50 mm
Tipo de punta para destornillador	hexágono externo
Versión de vástago	vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")
Sentido de giro	giro hacia la derecha / izquierda
Material(es)	CV

Número de referencia	Contenido	Ancho de llave	Tipo de punta para destornillador	Longitud (profundidad) del producto	EAN-Code
1375000	1	SW 6	hexágono externo	50 mm	4006885137509
1376000	1	SW 7	hexágono externo	50 mm	4006885137608
1378000	1	SW 8	hexágono externo	50 mm	4006885137806
1379000	1	SW 10	hexágono externo	50 mm	4006885137905
1380000	1	SW 12	hexágono externo	50 mm	4006885138001
1383000	1	SW 13	hexágono externo	50 mm	4006885138308

### Llave de vaso Impact

Para los atornillados más duros con atornilladores de impacto



- Puntas profesionales con temple especial con cabeza hexagonal de ¼" (vástago ISO 1173 - E 6,3) para atornilladores de impacto
- Anillos de color para identificar claramente las puntas, imán interior de alta calidad
- Acero al cromo-molibdeno para los atornillados más duros y alta resistencia

#### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto	50 mm
Tipo de punta para destornillador	hexágono externo
Versión de vástago	vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")
Sentido de giro	giro hacia la derecha / izquierda
Material(es)	acero al cromo-molibdeno

Número de referencia	Contenido	Ancho de llave	Tipo de punta para destornillador	Longitud (profundidad) del producto	EAN-Code
1391000	1	SW 8	hexágono externo	50 mm	4006885139107
1392000	1	SW 10	hexágono externo	50 mm	4006885139206
1395000	1	SW 13	hexágono externo	50 mm	4006885139503
1396000	1	SW 7,94 (5/16")	hexágono externo	50 mm	4006885139602



## Portapuntas

### Portapuntas con tope de profundidad

Para un trabajo de profundidad limitada con todo tipo de herramientas



- Apto para atornilladores de batería y taladradoras
- Para todas las herramientas con vástago hexagonal 1/4"
- Un fuerte imán permanente y un perno adicional para la sujeción de las herramientas utilizadas

#### Especificaciones técnicas

Alojamiento de punta para destornillador	enganche hexagonal de 6,35 mm (1/4")
Versión de vástago	vástago hexagonal SW 6,35 mm (1/4")
Otra especificación del producto	Con imán y tornillo de fijación

#### Complementos del producto

2546000, 2547000, 2548000, 2576000, 2577000, 2578000, 2582000, 2584000, 2580000, 2581000, 2583000, 4370000, 4371000, 4372000, 4373000, 4374000, 4375000, 4382000, 4383000

Número de referencia	Contenido	Longitud (profundidad) del producto	EAN-Code
1539000	1	60 mm	4006885153905

### Portapuntas magnético

Portapuntas estándar



- Imán para colocar fácilmente y sujetar bien la punta
- Cabeza hexagonal de 1/4" (vástago ISO 1173 - E 6,3) para una fijación segura en el portabrocas
- Enganche hexagonal de 1/4" para un cambio rápido de las herramientas

#### Especificaciones técnicas

Alojamiento de punta para destornillador	enganche hexagonal de 6,35 mm (1/4")
Versión de vástago	vástago hexagonal SW 8,5 mm
Otra especificación del producto	Con imán

#### Complementos del producto

2546000, 2547000, 2548000, 2576000, 2577000, 2578000, 2582000, 2584000, 2580000, 2581000, 2583000, 4370000, 4371000, 4372000, 4373000, 4374000, 4375000, 4382000, 4383000, 4390000, 4686000

Número de referencia	Contenido	Longitud (profundidad) del producto	EAN-Code
1577000	1	50 mm	4006885157705
2426000	1	60 mm	4006885242609



## Portapuntas con tope de profundidad e imán anular

Para un trabajo confortable y con límite de profundidad



- Portapuntas con tope de profundidad, enganche magnético e imán anular para el tornillo
- Cabeza de ¼" hexagonal (vástago ISO 1173 - E 6,3), enganche magnético hexagonal de ¼"
- Superficie perfilada del revestimiento del mango

### Especificaciones técnicas

Alojamiento de punta para destornillador	enganche hexagonal de 6,35 mm (¼")
Versión de vástago	vástago hexagonal SW 8,5 mm
Otra especificación del producto	Con imán y tope de profundidad con imán anular

Número de referencia	Contenido	Longitud (profundidad) del producto	EAN-Code
2411000	1	60 mm	4006885241107

## Soporte de cambio rápido

Para taladradoras y atornilladores de batería



- Portapuntas magnético y funda del mango perfilada
- Cabeza hexagonal de ¼" (vástago ISO 1173 - E 6,3)
- Mandril de cambio rápido con cabeza hexagonal de ¼"

### Especificaciones técnicas

Alojamiento de punta para destornillador	enganche hexagonal de 6,35 mm (¼")
Versión de vástago	vástago hexagonal SW 8,5 mm
Otra especificación del producto	Con portapuntas de cambio rápido e imán

### Complementos del producto

2546000, 2547000, 2548000, 2576000, 2577000, 2578000, 2582000, 2584000, 2580000, 2581000, 2583000, 4370000, 4371000, 4372000, 4373000, 4374000, 4375000, 4382000, 4383000, 4390000

Número de referencia	Contenido	Longitud (profundidad) del producto	EAN-Code
2421000	1	52 mm	4006885242104

## Portapuntas con ajuste de profundidad de atornillado

Para un trabajo con límite de profundidad



- Portapuntas con ajuste de profundidad de atornillado, portapuntas magnético y revestimiento del mango perfilado
- Cabeza hexagonal de ¼" (vástago ISO 1173 - E 6,3) para una fijación segura en el portabrocas
- Enganche hexagonal de ¼" para un cambio rápido de las herramientas

### Especificaciones técnicas

Alojamiento de punta para destornillador	enganche hexagonal de 6,35 mm (¼")
Versión de vástago	vástago hexagonal SW 8,5 mm
Otra especificación del producto	Con imán y tope de profundidad

Número de referencia	Contenido	Longitud (profundidad) del producto	EAN-Code
2425000	1	72 mm	4006885242500

## Portapuntas SDS-plus®

### Versión estándar para martillos con portapuntas SDS-plus®



- Enganche de 1/4" hexagonal, enganche SDS-plus® para el uso en martillos con portapuntas
- Imán para colocar fácilmente y sujetar bien la punta
- Un anillo de muelle fija la punta con seguridad incluso si se pierde el tornillo

#### Especificaciones técnicas

Alojamiento de punta para destornillador	enganche hexagonal de 6,35 mm (1/4")
Versión de vástago	vástago SDS-plus
Otra especificación del producto	Con imán y anillo de muelle

Número de referencia	Contenido	Longitud (profundidad) del producto	EAN-Code
2429000	1	80 mm	4006885242906

## Portapuntas con vástago extralargo

### Para atornillar a profundidad en áreas de trabajo estrechas



- Vástago extralargo para un mayor alcance para atornillar en zonas poco accesibles
- Cabeza hexagonal de 1/4" (vástago ISO 1173 - E 6,3) para una fijación segura en el portabrocas
- Portapuntas magnético, imán anular adicional potente para sujeción del tornillo

#### Especificaciones técnicas

Alojamiento de punta para destornillador	enganche hexagonal de 6,35 mm (1/4")
Versión de vástago	vástago hexagonal SW 8,5 mm
Otra especificación del producto	Con imán e imán anular

Número de referencia	Contenido	Longitud (profundidad) del producto	EAN-Code
2983000	1	150 mm	4006885298309
2981000	1	250 mm	4006885298101
2984000	1	300 mm	4006885298408
2985000	1	450 mm	4006885298507

## Conjunto básico Flipbit de 5 piezas

Solución doble de soporte intercambiable para taladrar, avellanar y atornillar



- Portaherramientas con doble soporte intercambiable, apto para herramientas hexagonales 1/4"
- Alojamiento triangular adecuado para el doble soporte intercambiable para bloquear el portabrocas
- Incluye broca con avellanador y punta Torx 25 para proyectos de madera y terraza

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera

### Volumen de suministro

- 1 Aufnahme für Duo-Wechselhalter, mit Dreikant-Schaft
- 1 doble soporte intercambiable
- 1 broca con avellanador, WS, Ø 3,2 - 12 mm
- 1 punta, Torx TX 25
- 1 llave hexagonal del 2

### Accesorios

3083000, 3084000, 3085000

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
3082000	1	4 pzas.	4006885308206

## Juego de accesorios Flipbit para taladrar y atornillar, 9 piezas

Juego de herramientas para colocar el doble soporte intercambiable



- Juego de herramientas de 9 piezas con eje hexagonal 1/4" para equipar la punta Flipbit existente
- Incluye 3 brocas para metal de 2, 3 y 4 mm de diámetro para perforar en metal, madera y plástico
- 1 punta de cada PH 1, PH 2, PZ 1, PZ 2, TX 15, TX 20 para atornillar

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Metal, Plástico

### Especificaciones técnicas

Versión de vástago vástago hexagonal SW 6,35 mm (1/4")

### Volumen de suministro

- 3 brocas para metales, Ø 2, 3, 4 mm, cortas
- 2 puntas, Phillips PH 1 - 2
- 2 puntas, Pozidriv PZ 1 - 2
- 2 puntas, Torx TX 15 - 20

### Accesorios para

3082000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
3083000	1	4006885308305

## Doble soporte intercambiable para Flipbit

### 2 dobles soportes intercambiables adicionales



- 2 dobles soportes intercambiables que se pueden colocar a ambos lados para ampliar juegos Flipbit
- Alojamiento de vástagos hexagonales ¼" en ambos lados para 2 herramientas
- Imán anular para insertar rápidamente las puntas y tornillos de fijación para fijar brocas y avellanadores

**Accesorios para**  
3082000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
3084000	2	4006885308404

## Juego Flipbit para construcción de madera, 7 piezas

### Juego de herramientas para colocar el doble soporte intercambiable



- Juego de herramientas de 7 piezas con vástago hexagonal ¼" para ajustar la punta Flipbit existente
- Incluye broca con avellanador para pretaladrar y avellanar en madera
- 1 punta de cada PH 1, PH 2, PZ 1, PZ 2, TX 15, TX 20 para atornillar

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera

#### Especificaciones técnicas

Versión de vástago vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")

#### Volumen de suministro

1 broca con avellanador, WS, Ø 3,2 - 12 mm  
2 puntas, Phillips PH 1 - 2  
2 puntas, Pozidriv PZ 1 - 2  
2 puntas, Torx TX 15 - 20

**Accesorios para**  
3082000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
3085000	1	4006885308503

## Juego Flipbit All-in-one de 17 piezas

Solución de doble portaherramientas para numerosos trabajos en dos pasos



- Portaherramientas con doble soporte intercambiable, apto para herramientas hexagonales ¼"
- Alojamiento triangular adecuado para el doble soporte intercambiable para bloquear el portabrocas
- Incluye la herramienta de cambio para varias aplicaciones en madera, metal y plástico

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Metal, Plástico

### Especificaciones técnicas

Versión de vástago vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")

### Volumen de suministro

- 1 Aufnahme für Duo-Wechselhalter, mit Dreikant-Schaft
- 2 dobles soportes intercambiables
- 3 brocas para metales, Ø 2, 3, 4 mm, corta
- 2 puntas, Phillips PH 1 - 2
- 2 puntas, Pozidriv PZ 1 - 2
- 3 puntas, Torx TX 15 - 20 - 25
- 1 broca con avellanador, WS, Ø 3,2 - 12 mm
- 1 avellanador WS, Ø 12 mm
- 1 punta de tornillo de gancho
- 1 llave hexagonal del 2

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
3086000	1	16 pzas.	4006885308602

## Portapuntas regulables

### Portapuntas con tope de profundidad para trabajos de interior

Para atornillar placas de yeso con profundidad limitada



- Con tope de profundidad para lograr una profundidad de atornillado ajustable, para atornillar placas de yeso con la profundidad correcta
- El imán sostiene el tornillo en la punta
- El capuchón de plástico ofrece una perfecta visión de la zona de trabajo con la punta y el tornillo

### Especificaciones técnicas

Alojamiento de punta para destornillador enganche hexagonal de 6,35 mm (¼")

Versión de vástago vástago hexagonal SW 8,5 mm

Otra especificación del producto Con imán y tope de profundidad

### Volumen de suministro

- 1 portapuntas con tope de profundidad para trabajos de interior
- 1 punta Phillips® PH 2

### Accesorios

4053000

Número de referencia	Contenido	Longitud (profundidad) del producto	EAN-Code
4055000	1	65 mm	4006885405509

## Portapuntas magnético

Para el atornillamiento de tarimas de terrazas con profundidad limitada



- Tope de profundidad ajustable, con visibilidad del área de trabajo
- El imán sostiene el tornillo en la punta
- Incluye punta Torx de acero inox., para cabezas de tornillos inoxidable

### Especificaciones técnicas

Alojamiento de punta para destornillador      enganche hexagonal de 6,35 mm (1/4")

Versión de vástago      vástago hexagonal SW 8,5 mm

Otra especificación del producto      Con imán y tope de profundidad

### Volumen de suministro

1 portapuntas magnético

1 punta de acero inox., TORX® TX 25

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
6961000	1	4006885696105





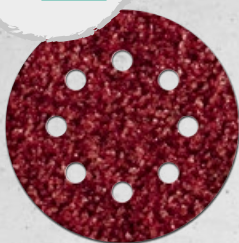
# Abrasivos: vista general de la gama

## Características de la gama:

- ✓ Productos en todas las formas, dimensiones y orificios habituales
- ✓ Para mecanizar muchos materiales: pintura / barniz, metal, madera, placas de yeso



Nuestra gama no solo ofrece los productos adecuados para todos los tipos de máquinas habituales, sino también para todos los fabricantes y numerosas aplicaciones.



Lijadora excéntrica



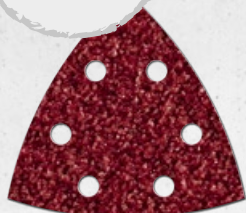
Taladro



Lijadora de banda



Lijadora orbital



Lijadora delta



Amoladora angular



Lijadora de paredes y techos



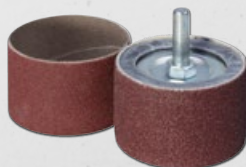
## Accesorios



Disco de láminas abrasivas



Cepillo milhojas rectificador



Cilindros abrasivos



Disco de limpiar

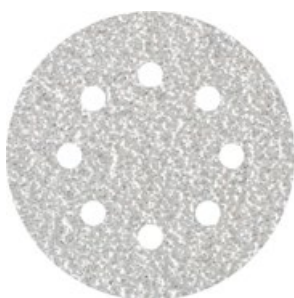


Fixoflex

## Lijadora excéntrica

Para pintura y barniz

### Discos adhesivos de lijar para pintura/barniz Ø 125 mm



#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Pintura/barniz  
Adecuado con limitaciones Madera

#### Especificaciones técnicas

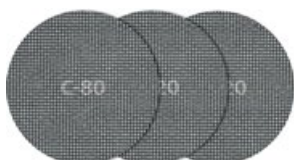
Diámetro de trabajo 125 mm  
Número de agujeros 8  
Alojamiento de material abrasivo y pulidor con velcro  
Otra especificación del producto Acabado especial de superficies  
Perforaciones para aspiración de polvo

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	EAN-Code
1150000	5	40	4006885115002
1150100	25	40	4006885115019
1156100	1	40, 80, 120	4006885115613
1151000	5	60	4006885115101
1152000	5	80	4006885115200
1152100	25	80	4006885115217
1153000	5	120	4006885115309
1153100	25	120	4006885115316
1157000	5	180	4006885115705

## Lijadora excéntrica

Para placas de yeso

### Juego de rejillas de lijado adhesivas para placa de yeso, Ø 125 mm



#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Plancha de placa de yeso, Madera  
Adecuado con limitaciones Pintura

#### Especificaciones técnicas

Diámetro de trabajo 125 mm  
Aglutinante aglomerado con resina sintética  
Alojamiento de material abrasivo y pulidor con velcro  
Material abrasivo carburo de silicio  
Material de la base del abrasivo cuerpo de la lija de alta calidad

#### Accesorios para

2211000, 2223000, 5894000

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	EAN-Code
8464000	1	80, 120, 220	4006885846401

## Lijadora excéntrica

Para madera y metal

### Discos adhesivos de lijar para madera/metal Ø 150 mm



**Adecuado para el material**

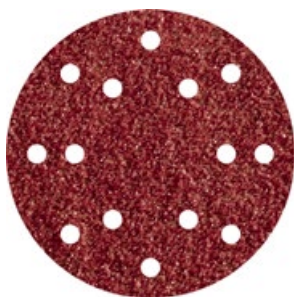
Perfectamente adecuado Madera, Metal

**Especificaciones técnicas**

Diámetro de trabajo 150 mm  
 Número de agujeros 6  
 Aglutinante aglomerado con resina sintética  
 Alojamiento de material abrasivo y pulidor con velcro  
 Material abrasivo corindón  
 Material de la base del abrasivo reforzado por tejido  
 Otra especificación del producto Perforaciones para aspiración de polvo

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	EAN-Code
1838000	1	60, 120, 240	4006885183803

### Discos adhesivos de lijar para madera/metal Ø 150 mm



**Adecuado para el material**

Perfectamente adecuado Madera, Metales  
 Adecuado con limitaciones Pintura/barniz, Plástico

**Especificaciones técnicas**

Diámetro de trabajo 150 mm  
 Número de agujeros 14  
 Aglutinante aglomerado con resina sintética  
 Alojamiento de material abrasivo y pulidor con velcro  
 Material abrasivo corindón  
 Material de la base del abrasivo reforzado por tejido  
 Otra especificación del producto Perforaciones para aspiración de polvo

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	EAN-Code
1840000	5	40	4006885184008
1842000	5	80	4006885184206
1843000	5	120	4006885184305

## Discos adhesivos de lijar para madera/metal Ø 115 mm



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado	Madera, Metal
Adecuado con limitaciones	Plástico, Pintura/barniz

### Especificaciones técnicas

Diámetro de trabajo	115 mm
Número de agujeros	8
Aglutinante	aglomerado con resina sintética
Alojamiento de material abrasivo y pulidor	con velcro
Material abrasivo	corindón
Material de la base del abrasivo	reforzado por tejido
Otra especificación del producto	Perforaciones para aspiración de polvo

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	EAN-Code
2269000	5	40	4006885226906
2269100	25	40	4006885226913
2270000	5	60	4006885227002
2270100	25	60	4006885227019
2271000	5	80	4006885227101
2271100	25	80	4006885227118
2267100	1	80, 120, 240	4006885226715
2272000	5	120	4006885227200

## Discos adhesivos de lijar para madera/metal Ø 125 mm



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado	Madera, Metal
Adecuado con limitaciones	Plástico, Pintura/barniz

### Especificaciones técnicas

Diámetro de trabajo	125 mm
Número de agujeros	8
Aglutinante	aglomerado con resina sintética
Alojamiento de material abrasivo y pulidor	con velcro
Material abrasivo	corindón
Material de la base del abrasivo	reforzado por tejido
Otra especificación del producto	Perforaciones para aspiración de polvo

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	EAN-Code
3180000	5	24	4006885318007
2069000	5	40	4006885206908
2069100	25	40	4006885206915
2250000	5	60	4006885225008
2250100	25	60	4006885006232
2259100	1	80, 120, 240	4006885225916
2070000	5	80	4006885207004
2070100	25	80	4006885006225
2251000	5	120	4006885225107



Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	EAN-Code
2251100	25	120	4006885006966
2252000	5	180	4006885225206
2253000	5	240	4006885225305
2072000	5	400	4006885207202

## Juego de discos adhesivos de lijar para madera/metal Ø 125 mm



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado	Madera, Metal
Adecuado con limitaciones	Plástico, Pintura/barniz

### Especificaciones técnicas

Diámetro de trabajo	125 mm
Número de agujeros	8
Aglutinante	aglomerado con resina sintética
Alojamiento de material abrasivo y pulidor	con velcro
Material abrasivo	corindón
Material de la base del abrasivo	reforzado por tejido
Otra especificación del producto	Perforaciones para aspiración de polvo

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	EAN-Code
8401000	1	60, 80, 120	4006885840102

## Juego de discos adhesivos de lijar para madera/metal, Ø 150 mm



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado	Madera, Metales
Adecuado con limitaciones	Pintura/barniz, Plástico

### Especificaciones técnicas

Diámetro de trabajo	150 mm
Número de agujeros	14
Aglutinante	aglomerado con resina sintética
Alojamiento de material abrasivo y pulidor	con velcro
Material abrasivo	corindón
Material de la base del abrasivo	reforzado por tejido
Otra especificación del producto	Perforaciones para aspiración de polvo

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	EAN-Code
8404000	1	60, 80, 120	4006885840409

## Lijadora excéntrica

Para metal

### Discos adhesivos de lijar para metal/esmalte Ø 125 mm



#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Esmalte, Metal  
Adecuado con limitaciones Plástico

#### Especificaciones técnicas

Diámetro de trabajo 125 mm  
Número de agujeros 8  
Alojamiento de material abrasivo y pulidor con velcro  
Otra especificación del producto Perforaciones para aspiración de polvo

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	EAN-Code
3191000	5	280	4006885319103
3192000	5	400	4006885319202

## Lijadora excéntrica

Platos abrasivos adhesivos

### Plato abrasivo adhesivo para lijadoras excéntricas, Ø 125 mm



#### Especificaciones técnicas

Diámetro del producto 125 mm  
Alojamiento de material abrasivo y pulidor con velcro  
Otra especificación del producto Perforado

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2227000	1	4006885222700

### Plato abrasivo adhesivo para lijadoras excéntricas



#### Especificaciones técnicas

Diámetro del producto 125 mm  
Alojamiento de material abrasivo y pulidor con velcro  
Otra especificación del producto Diseño resistente, perforado

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2258000	1	4006885225800

## Lijadora de banda

### Lijas de banda 40 x 303 mm



#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Metal  
Adecuado con limitaciones Pintura/barniz

#### Especificaciones técnicas

Dimensiones de la banda abrasiva 40 x 303 mm  
Material abrasivo corindón  
Material de la base del abrasivo tejido de algodón

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	EAN-Code
1715000	3	60	4006885171503
1717000	3	80	4006885171701
1719000	3	120	4006885171909

### Lijas de banda 13 x 457 mm



#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Metal  
Adecuado con limitaciones Pintura/barniz

#### Especificaciones técnicas

Dimensiones de la banda abrasiva 13 x 457 mm  
Material abrasivo corindón  
Material de la base del abrasivo tejido de algodón

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	EAN-Code
1724000	3	40	4006885172401
1869000	1	40, 80, 120	4006885186903
1725000	3	80	4006885172500
1726000	3	120	4006885172609

### Lijas de banda 100 x 610 mm



#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Metal  
Adecuado con limitaciones Pintura/barniz

#### Especificaciones técnicas

Dimensiones de la banda abrasiva 100 x 610 mm  
Material abrasivo corindón  
Material de la base del abrasivo tejido de algodón

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	EAN-Code
1861000	3	40	4006885186101
3117000	3	60	4006885311701
1862000	3	80	4006885186200
1863000	3	120	4006885186309
1864000	3	180	4006885186408



## Lijas de banda 76 x 457 mm



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Metal  
Adecuado con limitaciones Pintura/barniz

### Especificaciones técnicas

Dimensiones de la banda abrasiva 76 x 457 mm  
Material abrasivo corindón  
Material de la base del abrasivo tejido de algodón

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	EAN-Code
1890000	3	40	4006885189003
1890100	1	40, 80, 120	4006885189010
3111000	6	40	4006885311107
3112000	6	60	4006885311206
1892000	3	60	4006885189201
1894000	3	80	4006885189409
3113000	6	80	4006885311305
3114000	6	120	4006885311404
1896000	3	120	4006885189607
1897000	3	180	4006885189706

## Lijas de banda 65 x 410 mm



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Metal  
Adecuado con limitaciones Pintura/barniz

### Especificaciones técnicas

Dimensiones de la banda abrasiva 65 x 410 mm  
Material abrasivo corindón  
Material de la base del abrasivo tejido de algodón

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	EAN-Code
1899100	1	40, 80, 120	4006885189911
1900000	3	40	4006885190009
1902000	3	60	4006885190207
1904000	3	80	4006885190405
1906000	3	120	4006885190603

## Lijas de banda 75 x 510 mm



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Metal  
Adecuado con limitaciones Pintura/barniz

### Especificaciones técnicas

Dimensiones de la banda abrasiva 75 x 510 mm  
Material abrasivo corindón  
Material de la base del abrasivo tejido de algodón

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	EAN-Code
1908000	3	40	4006885190801
1912000	3	80	4006885191204
1914000	3	120	4006885191402

## Lijas de banda 75 x 533 mm



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Metal  
Adecuado con limitaciones Pintura/barniz

### Especificaciones técnicas

Dimensiones de la banda abrasiva 75 x 533 mm  
Material abrasivo corindón  
Material de la base del abrasivo tejido de algodón

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	EAN-Code
1919000	3	24	4006885191907
1916000	3	40	4006885191600
1916100	1	40, 80, 120	4006885191617
3101000	6	40	4006885310100
3102000	6	60	4006885310209
1918000	3	60	4006885191808
1920000	3	80	4006885192003
3103000	6	80	4006885310308
3104000	6	120	4006885310407
1922000	3	120	4006885192201
1923000	3	180	4006885192300

## Lijas de banda 100 x 560 mm



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Metal  
Adecuado con limitaciones Pintura/barniz

### Especificaciones técnicas

Dimensiones de la banda abrasiva 100 x 560 mm  
Material abrasivo corindón  
Material de la base del abrasivo tejido de algodón

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	EAN-Code
1932000	3	40	4006885193208
1933100	1	40, 80, 120	4006885193314
1934000	3	60	4006885193406
1936000	3	80	4006885193604
1938000	3	120	4006885193802

## Lijas de banda 60 x 400 mm



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Metal  
Adecuado con limitaciones Pintura/barniz

### Especificaciones técnicas

Dimensiones de la banda abrasiva 60 x 400 mm  
Material abrasivo corindón  
Material de la base del abrasivo tejido de algodón

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	EAN-Code
1950000	3	40	4006885195004
1954000	3	80	4006885195400
1956000	3	120	4006885195608

## Lijas de banda 100 x 690 mm



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Metal  
Adecuado con limitaciones Pintura/barniz

### Especificaciones técnicas

Dimensiones de la banda abrasiva 100 x 690 mm  
Material abrasivo corindón  
Material de la base del abrasivo tejido de algodón

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	EAN-Code
3122000	3	40	4006885312203
3124000	3	80	4006885312401
3125000	3	120	4006885312500

## Juego de lijas de banda 76 x 457 mm



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Metal  
Adecuado con limitaciones Pintura/barniz

### Especificaciones técnicas

Dimensiones de la banda abrasiva 76 x 457 mm  
Material abrasivo corindón  
Material de la base del abrasivo tejido de algodón

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	EAN-Code
8415000	1	40, 80, 120	4006885841505

## Juego de lijas de banda 75 x 533 mm



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Metal  
Adecuado con limitaciones Pintura/barniz

### Especificaciones técnicas

Dimensiones de la banda abrasiva 75 x 533 mm  
Material abrasivo corindón  
Material de la base del abrasivo tejido de algodón

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	EAN-Code
8417000	1	40, 80, 120	4006885841703

## Lijadora orbital

### Para pintura y barniz

## Hoja de lijar adhesiva para pintura/barniz, 93 x 185 mm



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Pintura/barniz  
Adecuado con limitaciones Madera

### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto 93 x 185 x 1 mm  
(anchura x profundidad x altura)  
Número de agujeros 8  
Alojamiento de material abrasivo y pulidor con velcro  
Otra especificación del producto Acabado especial de superficies  
Perforaciones para aspiración de polvo

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
1120000	10	40	93 mm	185 mm	1 mm	4006885112001
1122000	10	80	93 mm	185 mm	1 mm	4006885112209
1123000	10	120	93 mm	185 mm	1 mm	4006885112308
1124000	10	180	93 mm	185 mm	1 mm	4006885112407

## Lijadora orbital

### Para placas de yeso

#### Rejilla de lijado para placa de yeso, 115 x 280 mm



##### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Plancha de placa de yeso, Madera  
Adecuado con limitaciones Pintura

##### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto 115 x 280 x 1 mm  
(anchura x profundidad x altura)  
Aglutinante aglomerado con resina sintética  
Alojamiento de material abrasivo y pulidor cierre rápido  
Material abrasivo carburo de silicio  
Material de la base del abrasivo tejidos de rejilla  
Características del material/ revestimiento cuerpo de la lija de alta calidad

##### Accesorios para

4056000, 8722000

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
8406600	1	120, 220	115 mm	280 mm	1 mm	4006885840669
1996000	2	120	115 mm	280 mm	1 mm	4006885199606
1988000	2	220	115 mm	280 mm	1 mm	4006885198807

#### Rejilla de lijado para placa de yeso, 93 x 230 mm



##### Adecuado para el material

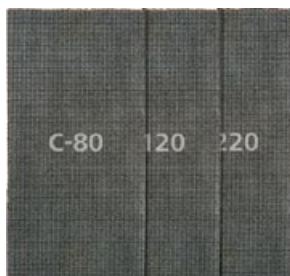
Perfectamente adecuado Plancha de placa de yeso, Madera  
Adecuado con limitaciones Pintura

##### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto 93 x 230 x 1 mm  
(anchura x profundidad x altura)  
Aglutinante aglomerado con resina sintética  
Alojamiento de material abrasivo y pulidor cierre rápido  
Material abrasivo carburo de silicio  
Material de la base del abrasivo tejidos de rejilla  
Características del material/ revestimiento cuerpo de la lija de alta calidad

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
1997000	2	120	93 mm	230 mm	1 mm	4006885199705
1987000	2	220	93 mm	230 mm	1 mm	4006885198708

## Juego de rejillas de lijado adhesivas para placa de yeso, 115 x 230 mm



### Adecuado para el material

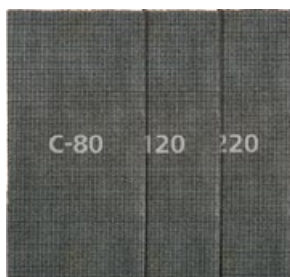
Perfectamente adecuado Plancha de placa de yeso, Madera  
Adecuado con limitaciones Pintura

### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto 115 x 230 x 1 mm  
(anchura x profundidad x altura)  
Aglutinante aglomerado con resina sintética  
Alojamiento de material abrasivo y con velcro  
pulidor  
Material abrasivo carburo de silicio  
Material de la base del abrasivo tejidos de rejilla

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	Tamaño de grano	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
8467000	1	5 pzas.	80, 120, 220	115 mm	230 mm	1 mm	4006885846708

## Juego de rejillas de lijado adhesivas para placa de yeso, 93 x 190 mm



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Plancha de placa de yeso, Madera  
Adecuado con limitaciones Pintura

### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto 93 x 190 x 1 mm  
(anchura x profundidad x altura)  
Aglutinante aglomerado con resina sintética  
Alojamiento de material abrasivo y con velcro  
pulidor  
Material abrasivo carburo de silicio  
Material de la base del abrasivo tejidos de rejilla  
Características del material/ cuerpo de la lija de alta calidad  
revestimiento

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	Tamaño de grano	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
8468000	1	5 pzas.	80, 120, 220	93 mm	190 mm	1 mm	4006885846807

## Lijadora orbital

### Para madera y metal

#### Juego de hojas de lijar adhesivas para madera/metales, 100 x 115 mm



##### Adecuado para el material

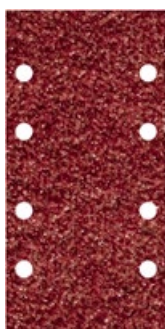
Perfectamente adecuado	Madera, Metal
Adecuado con limitaciones	Pintura, Plástico

##### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	100 x 115 x 1 mm
Número de agujeros	6
Aglutinante	aglomerado con resina sintética
Alojamiento de material abrasivo y pulidor	con velcro
Material abrasivo	corindón
Material de la base del abrasivo	reforzado por tejido
Otra especificación del producto	Perforaciones para aspiración de polvo

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	Tamaño de grano	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
1761000	1	10 pzas.	60, 120, 240	100 mm	115 mm	1 mm	4006885176102

#### Hojas de lijar adhesivas para madera/metal, 93 x 185 mm



##### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado	Madera, Metales
Adecuado con limitaciones	Pintura, Plástico

##### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	93 x 185 x 1 mm
Número de agujeros	8
Aglutinante	aglomerado con resina sintética
Alojamiento de material abrasivo y pulidor	con velcro
Material abrasivo	corindón
Material de la base del abrasivo	reforzado por tejido
Otra especificación del producto	Perforaciones para aspiración de polvo

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
1762000	1	40, 80, 120	93 mm	185 mm	1 mm	4006885176201
1766000	10	40	93 mm	185 mm	1 mm	4006885176607
1749000	10	60	93 mm	185 mm	1 mm	4006885174900
1767000	10	80	93 mm	185 mm	1 mm	4006885176706
1768000	10	120	93 mm	185 mm	1 mm	4006885176805
5801000	10	180	93 mm	185 mm	1 mm	4006885580107
5803000	10	240	93 mm	185 mm	1 mm	4006885580305



## Hoja de lijar para madera/metal, 93 x 230 mm



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Metales  
Adecuado con limitaciones Pintura, Plástico

### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto 93 x 230 x 1 mm  
(anchura x profundidad x altura)  
Número de agujeros 8  
Alojamiento de material abrasivo y pulidor cierre rápido  
Material abrasivo corindón  
Otra especificación del producto Perforaciones para aspiración de polvo

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
1959100	1	40, 80, 120	93 mm	230 mm	1 mm	4006885195912
1961000	5	40	93 mm	230 mm	1 mm	4006885196100
1962000	5	80	93 mm	230 mm	1 mm	4006885196209
1963000	5	120	93 mm	230 mm	1 mm	4006885196308
1966000	5	180	93 mm	230 mm	1 mm	4006885196605

## Hoja de lijar para madera/metal, 93 x 230 mm



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Metales  
Adecuado con limitaciones Pintura, Plástico

### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto 93 x 230 x 1 mm  
(anchura x profundidad x altura)  
Número de agujeros 8  
Alojamiento de material abrasivo y pulidor cierre rápido  
Material abrasivo corindón  
Otra especificación del producto Perforaciones para aspiración de polvo

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
1969100	1	40, 80, 120	93 mm	230 mm	1 mm	4006885196919
1971000	5	40	93 mm	230 mm	1 mm	4006885197107
1972000	5	80	93 mm	230 mm	1 mm	4006885197206
1973000	5	120	93 mm	230 mm	1 mm	4006885197305
1968000	5	180	93 mm	230 mm	1 mm	4006885196803

## Hoja de lija para madera/metal, 115 x 280 mm



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Metales  
Adecuado con limitaciones Pintura, Plástico

### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto 115 x 280 x 1 mm  
(anchura x profundidad x altura)  
Número de agujeros 14  
Alojamiento de material abrasivo y pulidor cierre rápido  
Material abrasivo corindón  
Otra especificación del producto Perforaciones para aspiración de polvo

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
1981000	5	40	115 mm	280 mm	1 mm	4006885198104
1986200	1	40, 80, 120	115 mm	280 mm	1 mm	4006885198623
1982000	5	80	115 mm	280 mm	1 mm	4006885198203
1983000	5	120	115 mm	280 mm	1 mm	4006885198302

## Hojas de lija adhesivas para madera/metal, 93 x 190 mm



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Metales  
Adecuado con limitaciones Pintura, Plástico

### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto 93 x 190 x 1 mm  
(anchura x profundidad x altura)  
Número de agujeros 8  
Aglutinante aglomerado con resina sintética  
Alojamiento de material abrasivo y pulidor con velcro  
Material abrasivo corindón  
Material de la base del abrasivo reforzado por tejido  
Otra especificación del producto Perforaciones para aspiración de polvo

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
1992000	5	40	93 mm	190 mm	1 mm	4006885199200
1998000	1	60, 120, 240	93 mm	190 mm	1 mm	4006885199804
1993000	5	80	93 mm	190 mm	1 mm	4006885199309
1994000	5	120	93 mm	190 mm	1 mm	4006885199408

## Juego de hojas de lija para madera/metal, 93 x 230 mm



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Metales  
Adecuado con limitaciones Pintura, Plástico

### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto 93 x 230 x 1 mm  
(anchura x profundidad x altura)  
Alojamiento de material abrasivo y pulidor cierre rápido  
Material abrasivo corindón

### Accesorios para

2877000, 2891000

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
2049000	1	40, 80, 120	93 mm	230 mm	1 mm	4006885204904
8410000	1	40, 80, 120	93 mm	230 mm	1 mm	4006885841000

## Hoja de lija para madera/metal, 93 x 230 mm



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Metales  
Adecuado con limitaciones Pintura, Plástico

### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto 93 x 230 x 1 mm  
(anchura x profundidad x altura)  
Alojamiento de material abrasivo y pulidor cierre rápido  
Material abrasivo corindón

### Accesorios para

2877000, 2891000

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
2052000	8	40	93 mm	230 mm	1 mm	4006885205208
2053000	8	80	93 mm	230 mm	1 mm	4006885205307
2054000	8	120	93 mm	230 mm	1 mm	4006885205406
2048000	8	180	93 mm	230 mm	1 mm	4006885204805

## Hoja de lijar para madera/metal, 115 x 280 mm



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado      Madera, Metales  
Adecuado con limitaciones      Pintura, Plástico

### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto      115 x 280 x 1 mm  
(anchura x profundidad x altura)  
Alojamiento de material abrasivo y pulidor      cierre rápido  
Material abrasivo      corindón

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
2056000	8	40	115 mm	280 mm	1 mm	4006885205604
2057000	8	80	115 mm	280 mm	1 mm	4006885205703
2058000	8	120	115 mm	280 mm	1 mm	4006885205802

## Juego de hojas de lijar para madera/metal, 115 x 280 mm



### Adecuado para el material

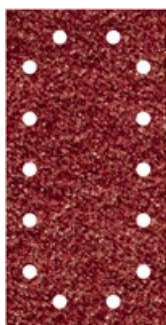
Perfectamente adecuado      Madera, Metales  
Adecuado con limitaciones      Pintura, Plástico

### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto      115 x 280 x 1 mm  
(anchura x profundidad x altura)  
Alojamiento de material abrasivo y pulidor      cierre rápido  
Material abrasivo      corindón

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
2059000	1	40, 80, 120	115 mm	280 mm	1 mm	4006885205901
8411000	1	40, 80, 120	115 mm	280 mm	1 mm	4006885841109

## Hojas de lijar adhesivas para madera/metal, 115 x 230 mm



### Adecuado para el material

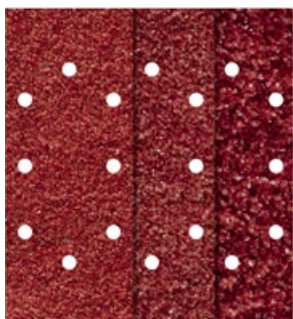
Perfectamente adecuado Madera, Metales  
Adecuado con limitaciones Pintura, Plástico

### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto 115 x 230 x 1 mm  
(anchura x profundidad x altura)  
Número de agujeros 14  
Aglutinante aglomerado con resina sintética  
Alojamiento de material abrasivo y pulidor con velcro  
Material abrasivo corindón  
Material de la base del abrasivo reforzado por tejido  
Otra especificación del producto Perforaciones para aspiración de polvo

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
1990000	1	40, 80, 120	115 mm	230 mm	1 mm	4006885199002
3182000	5	40	115 mm	230 mm	1 mm	4006885318205
3184000	5	80	115 mm	230 mm	1 mm	4006885318403
3185000	5	120	115 mm	230 mm	1 mm	4006885318502

## Hojas de lijar para madera/metales 93 x 230 mm



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Metal  
Adecuado con limitaciones Pintura, Plástico

### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto 93 x 230 x 1 mm  
(anchura x profundidad x altura)  
Número de agujeros 8  
Material abrasivo corindón  
Otra especificación del producto Perforaciones para aspiración de polvo

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	Tamaño de grano	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
8409000	1	15 pzas.	40, 80, 120	93 mm	230 mm	1 mm	4006885840904

## Lijadoras triangulares

### Para pintura y barniz

#### Hojas de lijar adhesivas, 2 piezas para pintura/barniz



##### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado	Pintura/barniz
Adecuado con limitaciones	Madera

##### Especificaciones técnicas

Número de agujeros	11
Medida entre vértices	95 mm
Alojamiento de material abrasivo y pulidor	con velcro
Otra especificación del producto	Acabado especial de superficies Perforaciones para aspiración de polvo

##### Volumen de suministro

- 1 hojas de lijar triangulares, medida entre vértices de 95 mm
- 1 hoja de lijar de base

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	EAN-Code
1125000	10	40	4006885112506
1189000	1	40, 80, 120	4006885118904
1127000	10	80	4006885112704
1128000	10	120	4006885112803

#### Hojas de lijar adhesivas para pintura/barniz, 95 mm



##### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado	Pintura/barniz
Adecuado con limitaciones	Madera

##### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	90 x 95 x 1 mm
Número de agujeros	6
Medida entre vértices	95 mm
Alojamiento de material abrasivo y pulidor	con velcro
Otra especificación del producto	Acabado especial de superficies Perforaciones para aspiración de polvo

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
1160000	5	40	90 mm	95 mm	1 mm	4006885116009
1161000	5	60	90 mm	95 mm	1 mm	4006885116108
1162000	5	80	90 mm	95 mm	1 mm	4006885116207
1163000	5	120	90 mm	95 mm	1 mm	4006885116306
1167000	5	180	90 mm	95 mm	1 mm	4006885116702

## Lijadoras triangulares

### Para placas de yeso

#### Rejilla de lijado adhesiva para placa de yeso, 290 x 250 mm



##### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Plancha de placa de yeso, Madera, Pintura

##### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto  
(anchura x profundidad x altura)

290 x 250 x 1 mm

Aglutinante

aglomerado con resina sintética

Medida entre vértices

290 mm

Alojamiento de material abrasivo y pulidor

con velcro

Material abrasivo

carburo de silicio

Material de la base del abrasivo

cuerpo de la lija de alta calidad

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
3162000	3	120	290 mm	250 mm	1 mm	4006885316201

#### Juego de rejillas de lijado adhesivas para placa de yeso, 95 mm



##### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Plancha de placa de yeso, Madera

Adecuado con limitaciones

Pintura

##### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto  
(anchura x profundidad x altura)

95 x 90 x 1 mm

Aglutinante

aglomerado con resina sintética

Medida entre vértices

95 mm

Alojamiento de material abrasivo y pulidor

con velcro

Material abrasivo

carburo de silicio

Material de la base del abrasivo

tejidos de rejilla

Características del material/  
revestimiento

cuerpo de la lija de alta calidad

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
8469000	1	80, 120, 220	95 mm	90 mm	1 mm	4006885846906



## Lijadoras triangulares

Para madera y metal

### Hojas abrasivas adhesivas para madera/metal, 107 x 175 mm



#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Metal  
Adecuado con limitaciones Pintura, Plástico

#### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura) 107 x 175 x 1 mm  
Número de agujeros 8  
Aglutinante aglomerado con resina sintética  
Alojamiento de material abrasivo y pulidor con velcro  
Material abrasivo corindón  
Material de la base del abrasivo reforzado por tejido  
Otra especificación del producto Perforaciones para aspiración de polvo

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
1755000	1	80, 120, 240	107 mm	175 mm	1 mm	4006885175501

### Hojas abrasivas adhesivas para madera/metal, 96 x 136 mm



#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Metal  
Adecuado con limitaciones Pintura, Plástico

#### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura) 96 x 136 x 1 mm  
Número de agujeros 4  
Aglutinante aglomerado con resina sintética  
Alojamiento de material abrasivo y pulidor con velcro  
Material abrasivo corindón  
Material de la base del abrasivo reforzado por tejido  
Otra especificación del producto Perforaciones para aspiración de polvo

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
1756000	1	80, 120, 240	96 mm	136 mm	1 mm	4006885175600
1757000	10	80	96 mm	136 mm	1 mm	4006885175709
1763000	10	120	96 mm	136 mm	1 mm	4006885176300
1764000	10	240	96 mm	136 mm	1 mm	4006885176409

## Hojas abrasivas adhesivas para madera/metal, 105 mm



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Metal  
Adecuado con limitaciones Pintura, Plástico

### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto 105 x 100 x 1 mm  
(anchura x profundidad x altura)  
Número de agujeros 6  
Aglutinante aglomerado con resina sintética  
Medida entre vértices 105 mm  
Alojamiento de material abrasivo y pulidor con velcro  
Material abrasivo corindón  
Material de la base del abrasivo reforzado por tejido  
Otra especificación del producto Perforaciones para aspiración de polvo

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
1780000	5	40	105 mm	100 mm	1 mm	4006885178007
1787000	1	60, 120, 240	105 mm	100 mm	1 mm	4006885178700
1782000	5	80	105 mm	100 mm	1 mm	4006885178205
1783000	5	120	105 mm	100 mm	1 mm	4006885178304

## Hojas abrasivas adhesivas para madera/metal, 107 x 142 mm



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Metal  
Adecuado con limitaciones Pintura, Plástico

### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto 107 x 142 x 1 mm  
(anchura x profundidad x altura)  
Número de agujeros 8  
Aglutinante aglomerado con resina sintética  
Alojamiento de material abrasivo y pulidor con velcro  
Material abrasivo corindón  
Material de la base del abrasivo reforzado por tejido  
Otra especificación del producto Perforaciones para aspiración de polvo

### Volumen de suministro

6 hojas abrasivas adhesivas  
18 puntas para lijar adhesivas

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
1790000	6	40	107 mm	142 mm	1 mm	4006885179004
1791000	6	60	107 mm	142 mm	1 mm	4006885179103
1792000	6	80	107 mm	142 mm	1 mm	4006885179202
1760000	1	80, 120, 240	107 mm	142 mm	1 mm	4006885176003
1793000	6	120	107 mm	142 mm	1 mm	4006885179301
1794000	6	180	107 mm	142 mm	1 mm	4006885179400

## Hojas abrasivas adhesivas para madera/metal, 95 mm



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Metal  
Adecuado con limitaciones Pintura, Plástico

### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto 90 x 95 x 1 mm  
(anchura x profundidad x altura)  
Número de agujeros 6  
Aglutinante aglomerado con resina sintética  
Medida entre vértices 95 mm  
Alojamiento de material abrasivo y pulidor con velcro  
Material abrasivo corindón  
Material de la base del abrasivo reforzado por tejido  
Otra especificación del producto Perforaciones para aspiración de polvo

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
1866000	1	40, 60, 80, 120, 180	90 mm	95 mm	1 mm	4006885186606
1850000	5	40	90 mm	95 mm	1 mm	4006885185005
1850100	25	40	90 mm	95 mm	1 mm	4006885185012
1851000	5	60	90 mm	95 mm	1 mm	4006885185104
1851100	25	60	90 mm	95 mm	1 mm	4006885185111
1857000	1	60, 120, 240	90 mm	95 mm	1 mm	4006885185708
1865100	1	60, 80, 120	90 mm	95 mm	1 mm	4006885186514
1852000	5	80	90 mm	95 mm	1 mm	4006885185203
1852100	25	80	90 mm	95 mm	1 mm	4006885185210
1853000	5	120	90 mm	95 mm	1 mm	4006885185302
1853100	25	120	90 mm	95 mm	1 mm	4006885185319
1826000	5	180	90 mm	95 mm	1 mm	4006885182608
1854000	5	240	90 mm	95 mm	1 mm	4006885185401

## Hojas abrasivas adhesivas para madera/metal, 98 x 139 mm



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Metal  
Adecuado con limitaciones Pintura, Plástico

### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto 98 x 139 x 1 mm  
(anchura x profundidad x altura)  
Número de agujeros 6  
Aglutinante aglomerado con resina sintética  
Alojamiento de material abrasivo y pulidor con velcro  
Material abrasivo corindón  
Material de la base del abrasivo reforzado por tejido  
Otra especificación del producto Perforaciones para aspiración de polvo

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
3136000	6	40	98 mm	139 mm	1 mm	4006885313606
3137000	6	80	98 mm	139 mm	1 mm	4006885313705

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
3138000	6	120	98 mm	139 mm	1 mm	4006885313804
3139000	6	180	98 mm	139 mm	1 mm	4006885313903

## Hojas abrasivas adhesivas para madera/metal, 2 piezas



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado	Madera, Metal
Adecuado con limitaciones	Pintura, Plástico

### Especificaciones técnicas

Número de agujeros	11
Aglutinante	aglomerado con resina sintética
Medida entre vértices	95 mm
Alojamiento de material abrasivo y pulidor	con velcro
Material abrasivo	corindón
Material de la base del abrasivo	reforzado por tejido
Otra especificación del producto	Perforaciones para aspiración de polvo

### Volumen de suministro

- 1 hoja abrasiva triangular, medida entre vértices de 95 mm
- 1 hoja de lijador de base

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	EAN-Code
3118000	1	40, 80, 120	4006885311800
1811000	10	40	4006885181106
1812000	10	60	4006885181205
1813000	10	80	4006885181304
1814000	10	120	4006885181403
5619000	10	180	4006885561908
5620000	10	240	4006885562004

## Hojas abrasivas adhesivas para madera/metal, 95 mm



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado	Madera, Metal
Adecuado con limitaciones	Pintura, Plástico

### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	90 x 95 x 1 mm
Número de agujeros	6
Aglutinante	aglomerado con resina sintética
Medida entre vértices	95 mm
Alojamiento de material abrasivo y pulidor	con velcro
Material abrasivo	corindón
Material de la base del abrasivo	reforzado por tejido
Otra especificación del producto	Perforaciones para aspiración de polvo

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
8403000	1	60, 80, 120	90 mm	95 mm	1 mm	4006885840300

## Lijadoras triangulares

### Platos abrasivos adhesivos

#### Plato abrasivo adhesivo para lijadora delta de Bosch



##### Especificaciones técnicas

Medida entre vértices	95 mm
Alojamiento de material abrasivo y pulidor	con velcro
Otra especificación del producto	Diseño resistente, perforado Con sistema adherente tipo velcro Para Bosch PDA 180, 180E, 240E, GDA 280 E

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
1830000	1	4006885183001

## Taladro

### Discos de lijar

#### Discos de lijar para madera



##### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado	Madera, Metal
------------------------	---------------

##### Especificaciones técnicas

Diámetro de trabajo	125 mm
Alojamiento de material abrasivo y pulidor	cierre rápido
Material abrasivo	corindón
Otra especificación del producto	Con agujero de estrella

##### Accesorios para

2020000

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	EAN-Code
2001000	10	40	4006885200104
2002000	10	80	4006885200203
2003000	10	120	4006885200302

## Juego de discos adhesivos de lijar fixoflex para madera/metal



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Pintura, Metal  
 Adecuado con limitaciones Chapa, Acero inoxidable (Inox), Carrocerías

### Especificaciones técnicas

Diámetro de trabajo 125 mm  
 Aglutinante aglomerado con resina sintética  
 Alojamiento de material abrasivo y pulidor con velcro  
 Material abrasivo corindón  
 Material de la base del abrasivo reforzado por tejido

### Accesorios para

2211000, 2223000, 2285000

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	EAN-Code
2241100	5	40	4006885224117
2260000	1	40, 80, 240	4006885226005
2213100	5	60	4006885000339
2216000	1	60, 80, 240	4006885221604
2214100	5	80	4006885000346
2242100	5	120	4006885224216
2243100	5	180	4006885224315
2215100	5	240	4006885000353

## Juego de discos adhesivos de lijar fixoflex para madera/pintura



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Pintura, Piedra  
 Adecuado con limitaciones Plástico

### Especificaciones técnicas

Diámetro de trabajo 125 mm  
 Aglutinante aglomerado con resina sintética  
 Alojamiento de material abrasivo y pulidor con velcro  
 Material abrasivo carburo de silicio  
 Material de la base del abrasivo reforzado por tejido

### Accesorios para

2211000, 2223000, 2285000

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	EAN-Code
2225000	5	24	4006885222502



## Juego de discos adhesivos de lijar para rectificadoras de plato



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Metal

### Especificaciones técnicas

Diámetro de trabajo 178 mm  
 Alojamiento de material abrasivo y pulidor con velcro  
 Material abrasivo corindón  
 Material de la base del abrasivo reforzado por tejido

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	EAN-Code
4756000	1	40, 80	4006885475601

## Discos adhesivos de lijar fixoflex para metales/barniz



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Metal, Pintura, Carrocerías  
 Adecuado con limitaciones Madera, Acero inoxidable (Inox)

### Especificaciones técnicas

Diámetro de trabajo 125 mm  
 Alojamiento de material abrasivo y pulidor con velcro

### Accesorios para

2211000, 2223000, 2285000

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	EAN-Code
2218100	5	400	4006885221819

## Filtro abrasivo adhesivo fixoflex, para chapa



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Metal, Chapa, Plancha de placa de yeso  
 Adecuado con limitaciones Plástico

### Especificaciones técnicas

Diámetro de trabajo 125 mm  
 Tamaño de grano 80  
 Alojamiento de material abrasivo y pulidor con velcro

### Accesorios para

2211000, 2223000, 2285000



Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2219000	1	4006885221901



# Taladro

## Platos de lijar

### Plato abrasivo, Ø 125 mm



#### Especificaciones técnicas

Diámetro del producto	125 mm
Alojamiento de material abrasivo y pulidor	cierre rápido
Diámetro de vástago	8 mm
Versión de vástago	vástago redondo
Velocidad máx. de rotación	3.500 RPM
Sentido de giro	giro hacia la derecha

#### Accesorios

2001000, 2002000, 2003000, 2025000

#### Accesorios para

2025000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2020000	1	4006885202009

### Plato lijador ajustable fixoflex, Ø 125 mm



#### Especificaciones técnicas

Diámetro del producto	125 mm
Alojamiento de material abrasivo y pulidor	con velcro
Diámetro de vástago	8 mm
Versión de vástago	vástago redondo
Velocidad máx. de rotación	3.000 RPM
Sentido de giro	giro hacia la derecha

#### Accesorios

2208000, 2213100, 2214100, 2215100, 2216000, 2241100, 2242100, 2243100, 2260000, 2218100, 2219000, 2224000, 2225000, 2249000, 3169000, 8464000



Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2211000	1	4006885221109

## Plato abrasivo adhesivo Ø 125 mm



### Especificaciones técnicas

Diámetro del producto	125 mm
Alojamiento de material abrasivo y pulidor	con velcro
Diámetro de vástago	8 mm
Versión de vástago	vástago redondo
Velocidad máx. de rotación	4.500 RPM
Sentido de giro	giro hacia la derecha

### Accesorios

2208000, 2213100, 2214100, 2215100, 2216000, 2241100, 2242100, 2243100, 2260000, 2218100, 2219000, 2224000, 2225000, 2249000, 3169000, 8464000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2223000	1	4006885222304

## Taladro

### Cepillos milhojas rectificadores

## Copa de tela no tejida



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Chapa, Pintura

### Especificaciones técnicas

Diámetro de vástago	6 mm
Versión de vástago	vástago redondo
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Según la norma	EN 13743

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Altura de muela abrasiva	Tamaño de grano	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
2032000	1	50 mm	25 mm	150	3.000 RPM	4006885203204

## Cepillo milhojas rectificador



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera, Metal, Pintura

### Especificaciones técnicas

Diámetro de vástago

6 mm

Versión de vástago

vástago redondo

Sentido de giro

giro hacia la derecha

Según la norma

EN 13743

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Altura de muela abrasiva	Tamaño de grano	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
2037000	1	20 mm	20 mm	120	3.000 RPM	4006885203709
2036000	1	50 mm	20 mm	80	3.000 RPM	4006885203600
2035000	1	60 mm	40 mm	150	3.000 RPM	4006885203501
2033000	1	80 mm	30 mm	60	3.000 RPM	4006885203303
2034000	1	80 mm	40 mm	80	3.000 RPM	4006885203402

## Taladro

### Cilindros abrasivos

## Tambores abrasivos, Ø 45 mm



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera, Metal, Plástico

### Especificaciones técnicas

Diámetro del producto

45 mm

Altura de muela abrasiva

30 mm

Diámetro de vástago

6 mm

Versión de vástago

vástago redondo

Velocidad máx. de rotación

3.500 RPM

Sentido de giro

giro hacia la derecha

### Volumen de suministro

1 muela abrasiva

1 banda abrasiva, grano 80

1 banda abrasiva, grano 150

### Accesorios

2039000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2038000	1	4006885203808

## Juego de banda abrasiva de 3 piezas para cilindro abrasivo



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Metal, Plástico

### Especificaciones técnicas

Tamaño de grano 50  
80  
150  
Velocidad máx. de rotación 3.500 RPM

### Accesorios para

2038000

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	Diámetro de trabajo	EAN-Code
2039000	1	3 pzas.	45 mm	4006885203907

## Tambor abrasivo, Ø 75 mm



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Metal, Plástico

### Especificaciones técnicas

Diámetro del producto 75 mm  
Altura de muela abrasiva 80 mm  
Diámetro de vástago 8 mm  
Versión de vástago vástago redondo  
Velocidad máx. de rotación 3.000 RPM  
Sentido de giro giro hacia la derecha

### Accesorios

2246000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2245000	1	4006885224506

## Juego de banda abrasiva de 2 piezas para tambor abrasivo



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Metal, Plástico

### Especificaciones técnicas

Tamaño de grano 80  
150

### Accesorios para

2245000

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	EAN-Code
2246000	1	75 mm	4006885224605

# Taladro

## Disco de limpiar

### Disco de limpiar universal para taladro, Ø 100 mm



#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Metal, Madera, Esmalte, Piedra

#### Especificaciones técnicas

Altura de muela abrasiva 13 mm  
 Diámetro de vástago 6 mm  
 Versión de vástago vástago redondo  
 Velocidad máx. de rotación 8.000 RPM  
 Sentido de giro giro hacia la derecha

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	EAN-Code
1674000	1	100 mm	4006885167407

# Amoladora angular

## Discos de lijar

### Discos adhesivos de lijar para madera/metales



#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Metal  
 Adecuado con limitaciones Pintura

#### Especificaciones técnicas

Diámetro de trabajo 115 mm  
 Aglutinante aglomerado con resina sintética  
 Alojamiento de material abrasivo y pulidor con velcro  
 Material abrasivo corindón  
 Material de la base del abrasivo reforzado por tejido

#### Accesorios para

2281000

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	EAN-Code
2282100	5	40	4006885000360
2283100	5	80	4006885000377
2284100	5	180	4006885000384

## Discos de lijar de fibra para metales Ø 115 mm



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Metal

### Especificaciones técnicas

Diámetro del producto 115 mm  
 Aglutinante aglomerado con resina sintética  
 Según la norma EN 13743

### Accesorios para

2450000

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
2460000	5	24	13.300 RPM	4006885246003
2476000	1	24, 40, 60, 100	13.300 RPM	4006885247604
2461000	5	40	13.300 RPM	4006885246102
2462000	5	60	13.300 RPM	4006885246201
2465000	5	100	13.300 RPM	4006885246508

## Discos de lijar de fibra para metales Ø 125 mm



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Metal

### Especificaciones técnicas

Diámetro del producto 125 mm  
 Aglutinante aglomerado con resina sintética  
 Según la norma EN 13743

### Accesorios para

2454000

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
2466000	5	24	12.250 RPM	4006885246607
2455000	1	24, 40, 60, 100	12.250 RPM	4006885245501
2467000	5	40	12.250 RPM	4006885246706
2468000	5	60	12.250 RPM	4006885246805
2469000	5	100	12.250 RPM	4006885246904

## Disco para lijar de fibra para metal, Ø 180 mm



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Metales

### Especificaciones técnicas

Diámetro del producto 180 mm  
 Aglutinante aglomerado con resina sintética  
 Según la norma EN 13743

### Accesorios para

2452000

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
2471000	5	40	8.500 RPM	4006885247109
2472000	5	60	8.500 RPM	4006885247208
2475000	5	100	8.500 RPM	4006885247505

## Rejillas de lijado adhesivas para placa de yeso



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Plancha de placa de yeso, Madera  
Adecuado con limitaciones Pintura

### Especificaciones técnicas

Diámetro del producto 180 mm  
Aglutinante aglomerado con resina sintética  
Alojamiento de material abrasivo y pulidor con velcro  
Material abrasivo carburo de silicio

**Accesorios para**  
5618000

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	EAN-Code
5614000	5	80	4006885561403
5615000	5	120	4006885561502
5616000	5	220	4006885561601

## Amoladora angular Discos de láminas abrasivas

### Disco de láminas abrasivo para metales, corindón de circonio



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Metal  
Adecuado con limitaciones Carrocerías, Pintura, Madera

### Especificaciones técnicas

Material abrasivo corindón de circonio  
Otra especificación del producto Disco de poliéster reforzado por fibra de vidrio  
Según la norma EN 13743  
Orificio de alojamiento 22,23 mm

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Orificio de alojamiento	Tamaño de grano	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
2029000	1	115 mm	22,23 mm	40	13.300 RPM	4006885202900
2029099	1	115 mm	22,23 mm	40	13.300 RPM	4006885004726
2028000	1	115 mm	22,23 mm	60	13.300 RPM	4006885202801
2028099	1	115 mm	22,23 mm	60	13.300 RPM	4006885004719
2027000	1	115 mm	22,23 mm	80	13.300 RPM	4006885202702
2027099	1	115 mm	22,23 mm	80	13.300 RPM	4006885004702
2015000	1	125 mm	22,23 mm	40	12.200 RPM	4006885201507
2016000	1	125 mm	22,23 mm	60	12.200 RPM	4006885201606
2017000	1	125 mm	22,23 mm	80	12.200 RPM	4006885201705



## Disco de láminas abrasivo para amoladoras de ángulo

Para el rectificado basto de superficies metálicas



- Larga duración, muy superior a los discos de láminas abrasivos convencionales
- Alojamiento de 22,2 mm, apto para todas las amoladoras de ángulo
- Certificado según EN 13743

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Acero, Acero inoxidable

### Especificaciones técnicas

Material abrasivo corindón de circonio  
 Otra especificación del producto Disco de poliéster reforzado por fibra de vidrio  
 Según la norma EN 13743  
 Orificio de alojamiento 22,23 mm

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Orificio de alojamiento	Tamaño de grano	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
5650000	1	115 mm	22,23 mm	40	13.300 RPM	4006885565005
5651000	1	115 mm	22,23 mm	60	13.300 RPM	4006885565104
5652000	1	115 mm	22,23 mm	80	13.300 RPM	4006885565203
5653000	1	125 mm	22,23 mm	40	12.250 RPM	4006885565302
5654000	1	125 mm	22,23 mm	60	12.250 RPM	4006885565401
5655000	1	125 mm	22,23 mm	80	12.250 RPM	4006885565500

## Disco abrasivo de milhojas con fieltro, basto, Ø 115 mm



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Metal

### Especificaciones técnicas

Otra especificación del producto Fieltro eficaz e innovador con estructura de laminillas en forma de abanico  
 Según la norma EN 13743  
 Orificio de alojamiento 22,23 mm

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Orificio de alojamiento	Tamaño de grano	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
8422099	1	115 mm	22,23 mm	80	13.300 RPM	4006885010277

## Disco de láminas abrasivo para metal, corindón



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Metal, Carrocerías

### Especificaciones técnicas

Material abrasivo corindón  
 Otra especificación del producto Disco de poliéster reforzado por fibra de vidrio  
 Según la norma EN 13743  
 Orificio de alojamiento 22,23 mm

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Orificio de alojamiento	Tamaño de grano	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
8426000	1	115 mm	22,23 mm	40	13.300 RPM	4006885842601
8425000	1	125 mm	22,23 mm	40	12.200 RPM	4006885842502

# Amoladora angular

## Juegos

### Juego de discos abrasivos para amoladora angular, 4 piezas

Plato de lijar con diámetro de 50 mm, con tres discos abrasivos de grano 40, 80 y 120



- Plato de lijar flexible y recubierto de goma, diámetro de 50 mm, incluyendo 3 discos abrasivos de grano 40, 80 y 120
- Rosca M-14 para utilizar con amoladoras angulares comerciales
- Sistema de cambio rápido para montar discos de lijar con vástago roscado

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera  
Adecuado con limitaciones Metal

#### Especificaciones técnicas

Conexión roscada M14

#### Volumen de suministro

1 juego de discos abrasivos para amoladora angular  
3 discos abrasivos de grano 40, 80 y 120

#### Accesorios

5608000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
5607000	1	4006885560703

# Amoladora angular

## Discos de limpiar

### Disco de limpiar universal para amoladoras angulares



#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Metal, Madera, Pintura/barniz, Piedra

#### Especificaciones técnicas

Velocidad máx. de rotación 9.650 RPM  
Material abrasivo carburo de silicio  
Otra especificación del producto Soporte de nylon de alta calidad con grano de carburo de silicio

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Orificio de alojamiento	EAN-Code
1673000	1	115 mm	22,23 mm	4006885167308
1672000	1	125 mm	22,23 mm	4006885167209

# Amoladora angular

## Platos de lijar

### Plato abrasivo adhesivo Ø 115 mm



#### Especificaciones técnicas

Diámetro del producto	115 mm
Alojamiento de material abrasivo y pulidor	con velcro
Conexión roscada	M14
Velocidad máx. de rotación	13.000 RPM
Sentido de giro	giro hacia la derecha

#### Accesorios

2282100, 2283100, 2284100

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2281000	1	4006885228108

### Plato abrasivo adhesivo Ø 125 mm



#### Especificaciones técnicas

Diámetro del producto	125 mm
Alojamiento de material abrasivo y pulidor	con velcro
Conexión roscada	M14
Velocidad máx. de rotación	12.000 RPM
Sentido de giro	giro hacia la derecha

#### Accesorios

2213100, 2214100, 2215100, 2216000, 2241100, 2242100, 2243100, 2260000, 2218100, 2219000, 2225000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2285000	1	4006885228504

## Disco abrasivo Ø 115 mm



### Especificaciones técnicas

Diámetro del producto	115 mm
Alojamiento de material abrasivo y pulidor	tuerca de brida
Conexión roscada	M14
Velocidad máx. de rotación	13.300 RPM
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Otra especificación del producto	Con tuerca M 14

### Volumen de suministro

1 disco abrasivo Ø 115 mm  
1 tuerca de brida M14

### Accesorios

2456000, 2460000, 2461000, 2462000, 2465000, 2476000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2450000	1	4006885245006

## Disco abrasivo Ø 178 mm



### Especificaciones técnicas

Diámetro del producto	172 mm
Alojamiento de material abrasivo y pulidor	tuerca de brida
Conexión roscada	M14
Velocidad máx. de rotación	8.500 RPM
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Otra especificación del producto	Con tuerca M 14

### Volumen de suministro

1 disco abrasivo Ø 178 mm  
1 tuerca de brida M14

### Accesorios

2456000, 2471000, 2472000, 2475000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2452000	1	4006885245204

## Disco abrasivo Ø 125 mm



### Especificaciones técnicas

Diámetro del producto	125 mm
Alojamiento de material abrasivo y pulidor	tuerca de brida
Conexión roscada	M14
Velocidad máx. de rotación	12.200 RPM
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Otra especificación del producto	Con tuerca M 14

### Volumen de suministro

- 1 disco abrasivo Ø 125 mm
- 1 tuerca de brida M14

### Accesorios

2456000, 2455000, 2466000, 2467000, 2468000, 2469000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2454000	1	4006885245402

## Plato abrasivo adhesivo Ø 180 mm



### Especificaciones técnicas

Diámetro del producto	180 mm
Alojamiento de material abrasivo y pulidor	con velcro
Conexión roscada	M14
Velocidad máx. de rotación	8.500 RPM
Sentido de giro	giro hacia la derecha

### Accesorios

3163000, 3164000, 5614000, 5615000, 5616000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
5618000	1	4006885561809

## Lijadoras de pared y techo

### Rejilla de lijado adhesiva para placa de yeso Ø 225 mm



**Adecuado para el material**

Perfectamente adecuado Plancha de placa de yeso, Madera  
 Adecuado con limitaciones Pintura

**Especificaciones técnicas**

Diámetro de trabajo 225 mm  
 Aglutinante aglomerado con resina sintética  
 Alojamiento de material abrasivo y pulidor con velcro  
 Material abrasivo carburo de silicio  
 Material de la base del abrasivo cuerpo de la lija de alta calidad

**Accesorios para**

4052000

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	EAN-Code
5617000	5	80	4006885561700
2287000	5	120	4006885228702
2288000	5	220	4006885228801

### Fieltro abrasivo adhesivo para madera/metales Ø 225 mm



**Adecuado para el material**

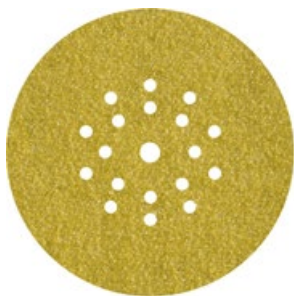
Perfectamente adecuado Madera, Tablero OSB, Metal, Chapa, Acero inoxidable (Inox)

**Especificaciones técnicas**

Diámetro de trabajo 225 mm  
 Tamaño de grano 280  
 Alojamiento de material abrasivo y pulidor con velcro

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
3168000	1	4006885316805

## Discos adhesivos de lijar para madera/pintura/barniz Ø 225 mm



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Pintura/barniz

### Especificaciones técnicas

Diámetro de trabajo 225 mm  
Número de agujeros 19  
Alojamiento de material abrasivo y pulidor con velcro  
Material abrasivo corindón



Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	EAN-Code
5632000	5	60	4006885563209
5633000	5	80	4006885563308
5634000	5	120	4006885563407
5635000	5	180	4006885563506



## Afilador de cuchillos y tijeras



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Metal

### Especificaciones técnicas

Diámetro de trabajo 60 mm  
 Diámetro de vástago 6 mm  
 Velocidad máx. de rotación 3.500 RPM  
 Sentido de giro giro hacia la derecha  
 Otra especificación del producto Con soporte de amolado

### Complementos del producto

4800000, 4802000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2140000	1	4006885214002

## Juego de muelas abrasivas cerámicas de 5 piezas



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Metal, Cerámica, Plástico  
 Adecuado con limitaciones Cristal

### Especificaciones técnicas

Diámetro de vástago 3 mm  
 Sentido de giro giro hacia la derecha  
 Material abrasivo alúmina

### Volumen de suministro

1 muela abrasiva cerámica cilíndrica, Ø 14 x 15 mm  
 1 muela abrasiva cerámica cónica, Ø 5-16 x 20 mm  
 1 muela abrasiva cerámica cilíndrico-cónica, Ø 13 x 16 mm  
 1 muela abrasiva cerámica cónico-abombada, Ø 10 x 14 mm  
 1 muela abrasiva cerámica cilíndrica, Ø 16 x 8 mm

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
2142000	1	5 piezas	28.000 RPM	4006885214200

## Juego de muelas abrasivas cerámicas de 6 piezas



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Metal, Cerámica  
Adecuado con limitaciones Cristal, Plástico

### Especificaciones técnicas

Diámetro de vástago 6 mm  
Sentido de giro giro hacia la derecha  
Material abrasivo alúmina  
Según la norma EN 12413

### Volumen de suministro

1 muela abrasiva cerámica esférica, Ø 23 x 22 mm  
1 muela abrasiva cerámica cilíndrica, Ø 12 x 22 mm  
1 muela abrasiva cerámica cilíndrica, Ø 23 x 15 mm  
1 muela abrasiva cerámica cónica, Ø 10-20 x 30 mm  
1 muela abrasiva cerámica cilíndrico-cónica, Ø 20 x 30 mm  
1 piedra rectificadora 48 x 19 x 14 mm

Número de referencia	Contenido	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
2144000	1	23.000 RPM	4006885214408

## Muelas abrasivas cerámicas



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Metal, Cerámica, Plástico  
Adecuado con limitaciones Cristal

### Especificaciones técnicas

Diámetro de vástago 6 mm  
Sentido de giro giro hacia la derecha  
Material abrasivo alúmina  
Según la norma EN 12413

Número de referencia	Contenido	Forma	Diámetro de trabajo	Diámetro	Altura de muela abrasiva	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
2174000	1	cilíndrico-cónico		6 - 20 mm	30 mm	28.000 RPM	4006885217409
2173000	1	cónico		10 - 20 mm	30 mm	28.000 RPM	4006885217300
2171000	1	cilíndrico	12 mm		22 mm	44.000 RPM	4006885217102
2172000	1	cilíndrico	24 mm		15 mm	25.000 RPM	4006885217201
2170000	1	esférico	24 mm		23 mm	25.000 RPM	4006885217003

## Juego de minimuelas abrasivas cerámicas de 3 piezas



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Metal

### Especificaciones técnicas

Diámetro de vástago 2,3 mm  
Sentido de giro giro hacia la derecha

### Complementos del producto

2147000, 2230000



Número de referencia	Contenido	Altura de muela abrasiva	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
2175000	1	12 mm	12.000 RPM	4006885217508

## Juego de minimuelas de diamante, cilíndricas, 3 piezas

Para lijar cerámica, vidrio, azulejos, metales no ferrosos



- 3 minimuelas cilíndricas, diámetro de 4 / 4,8 / 5,5 mm, para trabajos finos de lijado de agujeros, radios, contornos y cantos
- Recubrimiento de diamante para una gran dureza, estabilidad dimensional y vida útil, para su uso en cerámica, vidrio, azulejos y metales no ferrosos
- Vástago de 3 mm para una sencilla sujeción en taladros, atornilladores de batería, ejes flexibles y miniamoladoras

### Especificaciones técnicas

Diámetro de vástago 3 mm  
Sentido de giro giro hacia la derecha  
Características del material/ revestimiento recubierto de diamantes  
Otra especificación del producto Ø 4 / 4,8 / 5,5 mm

Número de referencia	Contenido	Altura de muela abrasiva	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
5987000	1	10 mm	25.000 RPM	4006885598706

## Juego de minimuelas de diamante, esféricas y cónica, 3 piezas

Para lijar cerámica, vidrio, azulejos, metales no ferrosos



- 3 minimuelas de diamante, Ø 3, 5 mm esféricas, Ø 3,5 mm cónica, para diferentes trabajos, como grabar, mecanizar contornos y desbarbar
- Recubrimiento de diamante para una gran dureza, estabilidad dimensional y vida útil, para su uso en cerámica, vidrio, azulejos y metales no ferrosos
- Vástago de 3 mm para una sencilla sujeción en taladros, atornilladores de batería, ejes flexibles y miniamoladoras

### Especificaciones técnicas

Diámetro de vástago	3 mm
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Características del material/ revestimiento	recubierto de diamantes

Número de referencia	Contenido	Diámetro	Altura de muela abrasiva	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
5988000	1	3,5 mm	10 mm	25.000 RPM	4006885598805

## Juego de minimuelas de diamante, cilíndricas y cónicas en punta, 2 piezas

Para lijar cerámica, vidrio, azulejos, metales no ferrosos



- 2 minimuelas de diamante, Ø 8 mm cilíndrica, Ø 3-8 mm cónica en punta, para desbarbar y reparar agujeros taladrados y biselar cantos
- Recubrimiento de diamante para una gran dureza, estabilidad dimensional y vida útil, para su uso en cerámica, vidrio, azulejos y metales no ferrosos
- Vástago de 3 mm para una sencilla sujeción en taladros, atornilladores de batería, ejes flexibles y mini herramientas

### Especificaciones técnicas

Diámetro de vástago	3 mm
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Características del material/ revestimiento	recubierto de diamantes
Otra especificación del producto	Ø 8 mm cilíndrica Ø 3-8 mm cónica en punta

Número de referencia	Contenido	Diámetro	Altura de muela abrasiva	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
5989000	1	3 mm	10 mm	25.000 RPM	4006885598904

# Accesorios de pulido para cada aplicación

Los accesorios de pulido de wolcraft son adecuados para...

- ✓ diversas aplicaciones, desde trabajos ligeros y finos hasta tareas pesadas y bastas
- ✓ muchos materiales: metales y chapas, acero inoxidable, metales no féreos (aluminio, cobre, etc.), maderas, plásticos

Los accesorios de pulido de wolcraft son adecuados para todos los materiales y aplicaciones habituales, y consiguen resultados perfectos en un tiempo mínimo. En nuestra gama es posible encontrar el producto adecuado para casi cualquier máquina.

## Máquinas adecuadas



Taladros



Pulidoras



Lijadoras excéntricas



Amoladoras angulares

## Accesorios de pulido



Boina de pulir



Esjonja de pulir



Disco pulidor de fieltro



Disco de trapo



Cepillo de cuerda sisal



Cabezal de pulir



Disco pulidor

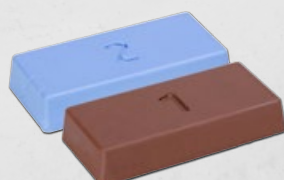


Disco de milhojas abrasivas con fieltro



Disco de milhojas abrasivas con material de fibra

## Accesorios



Pastas de pulir



Fixoflex



Vástago de sujeción

## Taladros

### Boina de pulir, Ø 125 mm



#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Carrocerías, Chapa, Madera, Metal no férreo, Acero inoxidable (INOX)

#### Especificaciones técnicas

Diámetro de trabajo

125 mm

Velocidad máx. de rotación

6.800 RPM

Sentido de giro

giro hacia la derecha

Material(es)

lana de cordero

Otra especificación del producto

Con cordón de ajuste

#### Accesorios para

2020000

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	EAN-Code
2025000	1	125 mm	4006885202504

### Cepillo de cuerda sisal, Ø 85 mm



#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Chapa, Acero inoxidable (Inox), Plástico

#### Especificaciones técnicas

Diámetro de trabajo

85 mm

Altura de trabajo

20 mm

Orificio de alojamiento

10 mm

Velocidad máx. de rotación

4.000 RPM

Sentido de giro

giro hacia la derecha

Material(es)

sisal

#### Complementos del producto

2134000

#### Accesorios

2116000

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	EAN-Code
2098000	1	85 mm	4006885209800



## Vástago para un agujero de Ø 10 mm

Para discos de lijar y de pulir sin vástago



### Especificaciones técnicas

Orificio de alojamiento	10 mm
Versión de vástago	vástago redondo
Velocidad máx. de rotación	5.000 RPM
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Otra especificación del producto	Con discos de perfil en U y tuerca tensora

### Accesorios para

2098000, 2130000, 2132000

Número de referencia	Contenido	Orificio de alojamiento	EAN-Code
2116000	1	10 mm	4006885211605

## Vástago para un agujero de 13 mm



### Especificaciones técnicas

Orificio de alojamiento	13 mm
Versión de vástago	vástago redondo
Velocidad máx. de rotación	5.000 RPM
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Otra especificación del producto	Con discos de perfil en U y tuerca tensora

Número de referencia	Contenido	Orificio de alojamiento	EAN-Code
2117000	1	13 mm	4006885211704

## Disco pulidor de fieltro, Ø 75 mm



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Metal no férreo, Chapa, Acero inoxidable (INOX), Plástico, Carrocerías

### Especificaciones técnicas

Diámetro de trabajo	75 mm
Altura de trabajo	10 mm
Orificio de alojamiento	10 mm
Velocidad máx. de rotación	4.000 RPM
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Material(es)	fieltro

### Complementos del producto

2134000

### Accesorios

2116000

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	EAN-Code
2130000	1	75 mm	4006885213005



## Cabezal de pulir, Ø 120 mm



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Carrocerías, Chapa, Metal no férreo, Acero inoxidable (INOX), Madera

### Especificaciones técnicas

Diámetro de trabajo	120 mm
Altura de trabajo	40 mm
Diámetro de vástago	8 mm
Velocidad máx. de rotación	3.000 RPM
Sentido de giro	giro hacia la derecha

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	EAN-Code
2131000	1	120 mm	4006885213104

## Disco pulidor, Ø 85 mm



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera, Chapa, Metal no férreo, Acero inoxidable (INOX), Plástico, Carrocerías

### Especificaciones técnicas

Diámetro de trabajo	85 mm
Altura de trabajo	10 mm
Orificio de alojamiento	10 mm
Velocidad máx. de rotación	4.000 RPM
Sentido de giro	giro hacia la derecha

### Complementos del producto

2134000

### Accesorios

2116000

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	EAN-Code
2132000	1	85 mm	4006885213203

## Vástago para agujero 22,2 y 13 mm



### Especificaciones técnicas

Orificio de alojamiento	13 / 22,2 mm
Versión de vástago	vástago redondo
Velocidad máx. de rotación	5.000 RPM
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Otra especificación del producto	Con discos de perfil en U y tuerca tensora

### Complementos del producto

2146000

Número de referencia	Contenido	Orificio de alojamiento	EAN-Code
2139000	1	13 / 22,2 mm	4006885213906

## Disco de trapo, Ø 110 mm



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera, Chapa, Metal no férreo, Acero inoxidable (INOX), Plástico, Carrocerías

### Especificaciones técnicas

Diámetro de trabajo	110 mm
Altura de trabajo	20 mm
Orificio de alojamiento	22,2 mm
Velocidad máx. de rotación	3.000 RPM
Sentido de giro	giro hacia la derecha

### Complementos del producto

2139000

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	EAN-Code
2146000	1	110 mm	4006885214606

## Juego de pulido para bricolaje

### Práctico juego todo en uno



- Para pulir superficies metálicas sucias, con marcas de uso u oxidadas
- Disco pulidor de fieltro y pasta de limpieza para eliminar la suciedad
- Disco pulidor y pasta de pulir para abrillantar

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Chapa, Metal no férreo, Madera, Plástico, Carrocerías

### Especificaciones técnicas

Sentido de giro giro hacia la derecha

### Volumen de suministro

- 1 disco pulidor, taladro 10 mm, Ø 85 mm
- 1 disco pulidor de fieltro, taladro 10 mm, Ø 85 mm
- 1 vástago para un taladro de 10 mm
- 1 pasta de pulir marrón para pulido previo
- 1 pasta de pulir azul para pulido final

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
2178000	1	5 piezas	4006885217805

## Juego de pulido profesional



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Carrocerías, Chapa, Metal no férreo, Madera, Plástico, Plástico

### Especificaciones técnicas

Sentido de giro giro hacia la derecha

### Volumen de suministro

- 2 discos pulidores, taladro 10 mm, Ø 85 mm
- 1 cepillo de cuerda sisal, taladro 10 mm, Ø 85 mm
- 1 vástago para un taladro de 10 mm
- 1 pasta de pulir marrón para pulido previo
- 1 pasta de pulir azul para pulido final

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
2179000	1	6 piezas	4006885217904

## Disco pulidor de fieltro adhesivo fixoflex, Ø 125 mm



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Carrocerías, Acero inoxidable (INOX), Metal no férreo, Madera, Chapa

### Especificaciones técnicas

Diámetro de trabajo 125 mm

Alojamiento de material abrasivo y pulidor con velcro

Velocidad máx. de rotación 6.800 RPM

Sentido de giro giro hacia la derecha

Material(es) fieltro

Otra especificación del producto Cara posterior recubierta de terciopelo

### Accesorios para

2211000, 2223000, 5894000

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	EAN-Code
2208000	1	125 mm	4006885220805

## Boina de pulir adhesiva fixoflex, Ø 125 mm



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Carrocerías, Metal no férreo, Madera, Chapa, Acero inoxidable (INOX)

### Especificaciones técnicas

Diámetro de trabajo 125 mm

Alojamiento de material abrasivo y pulidor con velcro

Velocidad máx. de rotación 6.800 RPM

Sentido de giro giro hacia la derecha

Material(es) lana de cordero

Otra especificación del producto Cara posterior recubierta de terciopelo

### Accesorios para

2211000, 2223000, 5894000

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	EAN-Code
2224000	1	125 mm	4006885222403

## Espanja de pulir adhesiva fixoflex, Ø 125 mm



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Carrocerías, Metal, Metal no férreo

Adecuado con limitaciones

Acero inoxidable (Inox), Madera

### Especificaciones técnicas

Diámetro de trabajo 125 mm

Alojamiento de material abrasivo y pulidor con velcro

Otra especificación del producto Cara posterior recubierta de terciopelo

### Accesorios para

2211000, 2223000, 5894000

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	EAN-Code
2249000	1	125 mm	4006885224902

# Pulidoras

## Boina de pulir adhesiva, Ø 180 mm



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Metal no férreo, Chapa, Carrocerías, Acero inoxidable (INOX)

### Especificaciones técnicas

Diámetro de trabajo 180 mm  
 Alojamiento de material abrasivo y pulidor con velcro  
 Velocidad máx. de rotación 3.000 RPM  
 Sentido de giro giro hacia la derecha  
 Material(es) lana de cordero  
 Otra especificación del producto Cara posterior recubierta de terciopelo

### Accesorios para

5618000

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	EAN-Code
3163000	1	180 mm	4006885316300

## Esponja de pulir adhesiva, Ø 180 mm



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Metal no férreo, Carrocerías, Chapa, Acero inoxidable (INOX), Madera

### Especificaciones técnicas

Diámetro de trabajo 180 mm  
 Alojamiento de material abrasivo y pulidor con velcro  
 Velocidad máx. de rotación 3.000 RPM  
 Sentido de giro giro hacia la derecha  
 Otra especificación del producto Cara posterior recubierta de terciopelo

### Accesorios para

5618000

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	EAN-Code
3164000	1	180 mm	4006885316409

## Boina de pulir adhesiva, Ø 150 mm



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Carrocerías, Metal no férreo, Madera, Acero inoxidable (INOX), Chapa

### Especificaciones técnicas

Diámetro de trabajo 150 mm  
 Alojamiento de material abrasivo y pulidor con velcro  
 Material(es) lana de cordero  
 Otra especificación del producto Cara posterior recubierta de terciopelo

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	EAN-Code
3166000	1	150 mm	4006885316607

## España de pulir adhesiva, Ø 150 mm



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Carrocerías, Acero inoxidable (INOX), Metal no férreo, Madera, Chapa

### Especificaciones técnicas

Diámetro de trabajo 150 mm

Alojamiento de material abrasivo y pulidor con velcro

Material(es) material esponjoso

Otra especificación del producto Cara posterior recubierta de terciopelo

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	EAN-Code
3167000	1	150 mm	4006885316706

## Amoladora angular

### Disco abrasivo de milhojas con fieltro, fino



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Acero inoxidable, Acero, Aluminio, Metal no férreo

### Especificaciones técnicas

Otra especificación del producto

Eficaz e innovador fieltro abrasivo con estructura de laminillas en forma de abanico

Según la norma

EN 13743

Orificio de alojamiento

22,23 mm

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Orificio de alojamiento	Tamaño de grano	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
8423099	1	115 mm	22,23 mm	280	13.300 RPM	4006885010284
8421099	1	125 mm	22,23 mm	280	12.250 RPM	4006885842106

### Disco de láminas abrasivas con fieltro, Ø 115 mm



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Acero inoxidable (Inox), Acero, Aluminio, Metal no férreo

### Especificaciones técnicas

Diámetro de trabajo 115 mm

Orificio de alojamiento 22,23 mm

Velocidad máx. de rotación 13.300 RPM

Material(es) fieltro

Según la norma EN 13743

Orificio de alojamiento 22,23 mm

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Orificio de alojamiento	EAN-Code
8424099	1	115 mm	22,23 mm	4006885010291

# Pasta de pulir

## Juego de pastas de pulir

Para el pulido previo y final



- Se puede usar de forma versátil para el pulido previo y final de superficies metálicas sucias o con marcas de uso
- Pasta de pulir marrón para pulido previo, pasta de pulido azul para el pulido final
- Accesorio del juego de pulido de bricolaje (n.º de art. 2178000)

### Complementos del producto

2098000, 2130000, 2132000

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
2134000	1	2 piezas	4006885213401

## Disco de desbastar para metales



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Metal

### Especificaciones técnicas

Otra especificación del producto Centro rebajado  
Según la norma EN 12413, A24R-BF



Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Orificio de alojamiento	Grosor del disco	Velocidad máx. de corte	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
1630099	1	115 mm	22,23 mm	6 mm	80 m/s	13.300 RPM	4006885163096
1631099	1	125 mm	22,23 mm	6 mm	80 m/s	12.250 RPM	4006885163195

## Muela de vaso de diamante „Standard“



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Hormigón, Piedra pómez, Ladrillos, Piedra natural, Piedra artificial, Mortero

### Especificaciones técnicas

Altura de segmento 7 mm  
Otra especificación del producto Borde cerrado  
Método de fabricación sinterizado  
Según la norma EN 13236

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Orificio de alojamiento	Velocidad máx. de corte	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
8387000	1	105 mm	22,23 mm	80 m/s	13.300 RPM	4006885838703
8382000	1	125 mm	22,23 mm	80 m/s	12.200 RPM	4006885838208





# Cepillos para cada aplicación

## Formas del alambre

## Formas del cepillo

## Enganches



Para taladros  
y atornilladores  
de batería



Ondulado



Trenzado



Redondo / disco



Copa



Brocha



Hexagonal



Redondo



Para amoladoras  
angulares



Ondulado



Trenzado



Redondo



Copa



Cónico



M14



Orificio de 22,23 mm

## Cepillos especiales



Cepillo de pulir



Cepillo cilíndrico



Cepillo en abanico



## Tipos de cepillo y adecuación óptima

Nuestra gama de cepillos cubre todas las aplicaciones habituales. Ofrecemos los cepillos adecuados para taladros o amoladoras angulares, y garantizamos una alta calidad del producto gracias a nuestra larga experiencia como fabricante.



**Nylon**  
Universal



**Acero**  
para acero



**Latón**  
para metales no féreos



**Acero inoxidable**  
para acero inoxidable y acero



**Acero latonado**  
para madera



**Acero**  
para acero



**Latón**  
para metales no féreos



**Acero inoxidable**  
para acero inoxidable  
y acero

## Juegos de cepillos



**Juego de minicepillos**  
Alambre de acero



**Juego de cepillos de alambre de acero**

# Taladro

## Cepillos de nylon

### Cepillo de disco de alambre de nylon, agresivo


**Adecuado para el material**

Perfectamente adecuado Madera  
 Adecuado con limitaciones Metal, Metal no férreo, Chapa, Piedra

**Especificaciones técnicas**

Versión de guarnición ondulado  
 Color rojo  
 Velocidad máx. de rotación 4.500 RPM  
 Sentido de giro giro hacia la derecha  
 Material de las púas del cepillo alambre de nylon  
 Según la norma EN 1083-2  
 Diámetro del alambre 1,2 mm

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Altura de guarnición	Longitud del alambre	Versión de vástago	Longitud de vástago	Diámetro de vástago	EAN-Code
1500000	1	75 mm	10 mm	15 mm	vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")	25 mm		4006885150003
8477000	1	100 mm	8 mm	23 mm	vástago redondo	30 mm	6 mm	4006885847705
1502000	1	100 mm	10 mm	23 mm	vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")	25 mm		4006885150201

### Cepillo de copa de alambre de nylon, agresivo


**Adecuado para el material**

Perfectamente adecuado Madera  
 Adecuado con limitaciones Metal, Metal no férreo, Chapa, Piedra

**Especificaciones técnicas**

Versión de guarnición ondulado  
 Color rojo  
 Velocidad máx. de rotación 4.500 RPM  
 Sentido de giro giro hacia la derecha  
 Material de las púas del cepillo alambre de nylon  
 Según la norma EN 1083-2  
 Diámetro del alambre 1,2 mm

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Longitud del alambre	Versión de vástago	Longitud de vástago	Diámetro de vástago	EAN-Code
1505000	1	50 mm	20 mm	vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")	25 mm		4006885150508
1506000	1	65 mm	20 mm	vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")	25 mm		4006885150607
8478000	1	65 mm	20 mm	vástago redondo	30 mm	6 mm	4006885847804

## Cepillo de pincel de alambre de nylon, agresivo



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera  
Adecuado con limitaciones Metal, Metal no férreo, Chapa, Piedra

### Especificaciones técnicas

Versión de guarnición ondulado  
Color rojo  
Velocidad máx. de rotación 4.500 RPM  
Sentido de giro giro hacia la derecha  
Material de las púas del cepillo alambre de nylon  
Según la norma EN 1083-2  
Diámetro del alambre 1,2 mm

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Longitud del alambre	Versión de vástago	Longitud de vástago	EAN-Code
1510000	1	25 mm	25 mm	vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")	25 mm	4006885151000

## Cepillo de abanico de alambre de nylon, agresivo



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera  
Adecuado con limitaciones Metal, Metal no férreo, Chapa, Piedra

### Especificaciones técnicas

Versión de guarnición ondulado  
Color rojo  
Velocidad máx. de rotación 4.500 RPM  
Sentido de giro giro hacia la derecha  
Material de las púas del cepillo alambre de nylon  
Según la norma EN 1083-2  
Diámetro del alambre 1,2 mm

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Altura de guarnición	Longitud del alambre	Versión de vástago	Longitud de vástago	EAN-Code
1512000	1	100 mm	20 mm	23 mm	vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")	25 mm	4006885151208

## Cepillo de pulir



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Cuero, Madera, Metal, Metal no férreo

### Especificaciones técnicas

Velocidad máx. de rotación 4.500 RPM  
Sentido de giro giro hacia la derecha  
Material de las púas del cepillo nylon  
Otra especificación del producto Con cerdas suaves  
Según la norma EN 1083-2  
Diámetro del alambre 0,2 mm

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Longitud del alambre	Versión de vástago	Longitud de vástago	Diámetro de vástago	EAN-Code
2713000	1	80 mm	20 mm	vástago redondo	30 mm	6 mm	4006885271302

## Cepillo de disco de alambre de nylon, suave



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera  
Adecuado con limitaciones Chapa, Metal no férreo

### Especificaciones técnicas

Color azul  
Velocidad máx. de rotación 4.500 RPM  
Sentido de giro giro hacia la derecha  
Material de las púas del cepillo alambre de nylon  
Según la norma EN 1083-2  
Diámetro del alambre 0,7 mm

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Altura de garnición	Longitud del alambre	Versión de vástago	Longitud de vástago	EAN-Code
2726000	1	75 mm	10 mm	15 mm	vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")	25 mm	4006885272606
2727000	1	100 mm	10 mm	23 mm	vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")	25 mm	4006885272705

## Cepillo de copa de alambre de nylon, suave



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera  
Adecuado con limitaciones Chapa, Metal no férreo

### Especificaciones técnicas

Color azul  
Velocidad máx. de rotación 4.500 RPM  
Sentido de giro giro hacia la derecha  
Material de las púas del cepillo alambre de nylon  
Según la norma EN 1083-2  
Diámetro del alambre 0,7 mm

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Longitud del alambre	Versión de vástago	Longitud de vástago	EAN-Code
2728000	1	50 mm	20 mm	vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")	25 mm	4006885272804
2729000	1	65 mm	20 mm	vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")	25 mm	4006885272903



## Juego de cepillos de alambre de nylon, agresivo



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera  
Adecuado con limitaciones Metal, Metal no férreo

### Especificaciones técnicas

Versión de guarnición ondulado  
Color rojo  
Velocidad máx. de rotación 4.500 RPM  
Sentido de giro giro hacia la derecha  
Material de las púas del cepillo alambre de nylon  
Según la norma EN 1083-2  
Diámetro del alambre 1,2 mm

### Volumen de suministro

1 cepillo de disco de alambre de nylon, rojo, Ø 75 x 10 mm  
1 cepillo de copa de alambre de nylon, rojo, Ø 65 mm  
1 cepillo de pincel de alambre de nylon, rojo, Ø 25 mm

Número de referencia	Contenido	Versión de vástago	Diámetro de vástago	EAN-Code
2741000	1	vástago redondo	6 mm	4006885274105

## Taladro

### Cepillos de acero

## Cepillo de copa de alambre de acero



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Metal, Chapa  
Adecuado con limitaciones Madera, Piedra

### Especificaciones técnicas

Versión de guarnición ondulado  
Velocidad máx. de rotación 4.500 RPM  
Sentido de giro giro hacia la derecha  
Material de las púas del cepillo alambre de acero  
Según la norma EN 1083-2  
Diámetro del alambre 0,3 mm

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Longitud del alambre	Versión de vástago	Longitud de vástago	Diámetro de vástago	EAN-Code
2106000	1	50 mm	15 mm	vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")			4006885210608
8472000	1	50 mm	15 mm	vástago redondo		6 mm	4006885847200
8473000	1	75 mm	20 mm	vástago redondo		6 mm	4006885847309
2108000	1	75 mm	25 mm	vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")			4006885210806
2109000	1	80 mm	25 mm	vástago hexagonal SW 8,5 mm	25 mm		4006885210905



## Juego de minicepillos de alambre de acero



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado  
Adecuado con limitaciones

Metal, Chapa  
Metal no férreo, Madera, Piedra

### Especificaciones técnicas

Velocidad máx. de rotación  
Sentido de giro  
Material de las púas del cepillo  
Según la norma  
Diámetro del alambre

8.000 RPM  
giro hacia la derecha  
alambre de acero  
EN 1083-2  
0,1 mm

### Volumen de suministro

1 minicepillo de disco, Ø 20 mm  
1 minicepillo de copa, Ø 15 mm  
1 minicepillo de pincel, Ø 5 mm

Número de referencia	Contenido	Versión de vástago	Diámetro de vástago	EAN-Code
2114000	1	vástago redondo	2,35 mm	4006885211407

## Cepillo de disco de alambre de acero



### Especificaciones técnicas

Versión de guarnición  
Velocidad máx. de rotación  
Sentido de giro  
Material de las púas del cepillo  
Según la norma  
Diámetro del alambre

trenzado  
15.000 RPM  
giro hacia la derecha  
alambre de acero  
EN 1083-2  
0,5 mm

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Longitud del alambre	Versión de vástago	Longitud de vástago	EAN-Code
2119000	1	75 mm	16 mm	vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")	25 mm	4006885211902

## Cepillo de pincel de alambre de acero



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado  
Adecuado con limitaciones

Metal, Chapa  
Metal no férreo, Madera, Piedra

### Especificaciones técnicas

Versión de guarnición  
Velocidad máx. de rotación  
Sentido de giro  
Material de las púas del cepillo  
Según la norma  
Diámetro del alambre

ondulado  
4.500 RPM  
giro hacia la derecha  
alambre de acero  
EN 1083-2  
0,3 mm

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Longitud del alambre	Versión de vástago	Longitud de vástago	Diámetro de vástago	EAN-Code
8474000	1	25 mm	25 mm	vástago redondo		6 mm	4006885847408
2126000	1	25 mm	25 mm	vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")	25 mm		4006885212602

## Cepillo cilíndrico de alambre de acero



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Metal, Chapa  
Adecuado con limitaciones Madera, Piedra, Metal no férreo

### Especificaciones técnicas

Velocidad máx. de rotación 1.000 RPM  
Sentido de giro giro hacia la derecha  
Material de las púas del cepillo alambre de acero  
Según la norma EN 1083-2

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Altura de guarnición	Versión de vástago	Longitud de vástago	Diámetro de vástago	EAN-Code
2127000	1	20 mm	55 mm	vástago redondo	41 mm	10 mm	4006885212701
2104000	1	28 mm	60 mm	vástago redondo	35 mm	6 mm	4006885210400
2128000	1	38 mm	55 mm	vástago redondo	41 mm	10 mm	4006885212800

## Juego de cepillos de alambre de acero



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Metal, Chapa  
Adecuado con limitaciones Madera, Piedra

### Especificaciones técnicas

Sentido de giro giro hacia la derecha  
Material de las púas del cepillo alambre de acero  
Según la norma EN 1083-2  
Diámetro del alambre 0,3 mm

### Volumen de suministro

1 cepillo de disco de alambre de acero, Ø 75 x 7 mm  
1 cepillo de copa de alambre de acero, Ø 75 mm  
1 cepillo cilíndrico de alambre de acero, Ø 28 x 60 x 95 mm  
1 cepillo de pincel de alambre de acero, Ø 25 mm

Número de referencia	Contenido	Versión de vástago	Diámetro de vástago	EAN-Code
2133000	1	vástago redondo	6 mm	4006885213302

## Cepillo de copa de alambre de acero



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Metal, Chapa  
Adecuado con limitaciones Metal no férreo, Madera, Piedra

### Especificaciones técnicas

Versión de guarnición trenzado  
Velocidad máx. de rotación 6.000 RPM  
Sentido de giro giro hacia la derecha  
Material de las púas del cepillo alambre de acero  
Según la norma EN 1083-2  
Diámetro del alambre 0,35 mm

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Longitud del alambre	Versión de vástago	EAN-Code
2704000	1	75 mm	25 mm	vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")	4006885270404

## Cepillo de disco de alambre de acero



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado  
Adecuado con limitaciones

Metal, Chapa  
Metal no férreo, Madera, Piedra

### Especificaciones técnicas

Versión de guarnición ondulado  
Velocidad máx. de rotación 4.500 RPM  
Sentido de giro giro hacia la derecha  
Material de las púas del cepillo alambre de acero  
Según la norma EN 1083-2  
Diámetro del alambre 0,3 mm

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Altura de guarnición	Longitud del alambre	Versión de vástago	Longitud de vástago	Diámetro de vástago	EAN-Code
2709000	1	38 mm	8 mm	9 mm	vástago hexagonal SW 6,35 mm (1/4")			4006885270909
2710000	1	50 mm	8 mm	11 mm	vástago hexagonal SW 6,35 mm (1/4")	25 mm		4006885271005
8470000	1	75 mm	7 mm	15 mm	vástago redondo	30 mm	6 mm	4006885847002
2100000	1	75 mm	10 mm	15 mm	vástago hexagonal SW 6,35 mm (1/4")	25 mm		4006885210004
2101000	1	75 mm	16 mm	17 mm	vástago hexagonal SW 6,35 mm (1/4")	27 mm		4006885210103
8471000	1	100 mm	7 mm	23 mm	vástago redondo	30 mm	6 mm	4006885847101
2102000	1	100 mm	10 mm	23 mm	vástago hexagonal SW 6,35 mm (1/4")	25 mm		4006885210202
2103000	1	100 mm	16 mm	23 mm	vástago hexagonal SW 6,35 mm (1/4")	25 mm		4006885210301

# Taladro

## Cepillos de latón

### Cepillo de disco de alambre de latón



#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado  
Adecuado con limitaciones

Metal no férreo  
Madera, Piedra, Chapa, Metal

#### Especificaciones técnicas

Versión de guarnición ondulado  
Velocidad máx. de rotación 4.500 RPM  
Sentido de giro giro hacia la derecha  
Material de las púas del cepillo alambre de latón  
Según la norma EN 1083-2  
Diámetro del alambre 0,3 mm

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Altura de guarnición	Longitud del alambre	Versión de vástago	Diámetro de vástago	EAN-Code
8475000	1	75 mm	7 mm	15 mm	vástago redondo	6 mm	4006885847507
2110000	1	75 mm	10 mm	15 mm	vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")		4006885211001

### Cepillo de copa de alambre de latón



#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado  
Adecuado con limitaciones

Metal no férreo  
Madera, Piedra, Chapa, Metal

#### Especificaciones técnicas

Velocidad máx. de rotación 4.500 RPM  
Sentido de giro giro hacia la derecha  
Material de las púas del cepillo alambre de latón  
Según la norma EN 1083-2  
Diámetro del alambre 0,2 mm

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Longitud del alambre	Versión de vástago	EAN-Code
2112000	1	50 mm	15 mm	vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")	4006885211209

## Cepillo para estructurar madera



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera, Vigas de madera, Paneles

### Especificaciones técnicas

Versión de guarnición

ondulado

Velocidad máx. de rotación

4.500 RPM

Sentido de giro

giro hacia la derecha

Material de las púas del cepillo

alambre latonado

Según la norma

EN 1083-2

Diámetro del alambre

0,25 mm

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Altura de guarnición	Longitud del alambre	Versión de vástago	Diámetro de vástago	EAN-Code
2265000	1	80 mm	35 mm	23 mm	vástago redondo	8 mm	4006885226500

## Cepillo de pincel de alambre de latón



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Metal no férreo

Adecuado con limitaciones

Madera, Piedra, Chapa, Metal

### Especificaciones técnicas

Versión de guarnición

ondulado

Velocidad máx. de rotación

4.500 RPM

Sentido de giro

giro hacia la derecha

Material de las púas del cepillo

alambre de latón

Según la norma

EN 1083-2

Diámetro del alambre

0,3 mm

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Longitud del alambre	Versión de vástago	Longitud de vástago	EAN-Code
2738000	1	25 mm	25 mm	vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")	25 mm	4006885273801

## Juego de cepillos de alambre de latón



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Metal no férreo, Chapa, Aluminio

Adecuado con limitaciones

Madera, Piedra

### Especificaciones técnicas

Versión de guarnición

ondulado

Velocidad máx. de rotación

4.500 RPM

Sentido de giro

giro hacia la derecha

Material de las púas del cepillo

alambre de latón

Según la norma

EN 1083-2

### Volumen de suministro

1 cepillo de disco de alambre de latón, Ø 75 x 7 mm

1 cepillo de copa de alambre de latón de 45 mm

1 cepillo de pincel de alambre de latón de 25 mm

Número de referencia	Contenido	Versión de vástago	Diámetro de vástago	EAN-Code
2739000	1	vástago redondo	6 mm	4006885273900

## Juego de minicepillos de alambre de latón



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado	Metal no férreo
Adecuado con limitaciones	Madera

### Especificaciones técnicas

Velocidad máx. de rotación	8.000 RPM
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Material de las púas del cepillo	alambre de latón
Según la norma	EN 1083-2
Diámetro del alambre	0,1 mm

### Volumen de suministro

- 1 cepillo de disco de alambre de latón, Ø 20 mm, l = 44 mm
- 1 cepillo de copa de alambre de latón, Ø 15 mm, l = 54 mm
- 1 cepillo de pincel de alambre de latón, Ø 5 mm, l = 52 mm

Número de referencia	Contenido	Versión de vástago	Diámetro de vástago	EAN-Code
2740000	1	vástago redondo	2,35 mm	4006885274006

## Taladro

### Cepillos de acero inox

## Cepillo de disco de alambre de acero inoxidable



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado	Acero inoxidable (Inox)
Adecuado con limitaciones	Metal, Metal no férreo, Chapa

### Especificaciones técnicas

Versión de guarnición	ondulado
Velocidad máx. de rotación	4.500 RPM
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Material de las púas del cepillo	alambre de acero inoxidable
Según la norma	EN 1083-2
Diámetro del alambre	0,3 mm

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Altura de guarnición	Longitud del alambre	Versión de vástago	EAN-Code
2711000	1	75 mm	12 mm	15 mm	vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")	4006885271104

## Cepillo de copa de alambre de acero inoxidable



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Acero inoxidable (Inox)  
Adecuado con limitaciones Metal, Metal no férreo, Chapa

### Especificaciones técnicas

Versión de guarnición ondulado  
Velocidad máx. de rotación 4.500 RPM  
Sentido de giro giro hacia la derecha  
Material de las púas del cepillo alambre de acero inoxidable  
Según la norma EN 1083-2  
Diámetro del alambre 0,3 mm

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Longitud del alambre	Versión de vástago	EAN-Code
2746000	1	75 mm	20 mm	vástago hexagonal SW 6,35 mm (1/4")	4006885274600

## Juego de minicepillos de alambre de acero inoxidable



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Acero inoxidable (Inox)  
Adecuado con limitaciones Metal, Metal no férreo

### Especificaciones técnicas

Velocidad máx. de rotación 8.000 RPM  
Sentido de giro giro hacia la derecha  
Material de las púas del cepillo alambre de acero inoxidable  
Según la norma EN 1083-2  
Diámetro del alambre 0,1 mm

### Volumen de suministro

1 minicepillo de disco, Ø 20 mm  
1 minicepillo de copa, Ø 15 mm  
1 minicepillo de pincel, Ø 5 mm

Número de referencia	Contenido	Versión de vástago	Diámetro de vástago	EAN-Code
2747000	1	vástago redondo	2,35 mm	4006885274709



# Amoladora angular

## Cepillos de acero

### Cepillo de copa de alambre de acero



#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado  
Adecuado con limitaciones

Metal, Chapa  
Metal no férreo, Piedra, Madera

#### Especificaciones técnicas

Versión de garnición  
Sentido de giro  
Material de las púas del cepillo  
Según la norma  
Conexión roscada

ondulado  
giro hacia la derecha  
alambre de acero  
EN 1083-2  
M14

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Longitud del alambre	Conexión roscada	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
2107000	1	70 mm	20 mm	M14	12.500 RPM	4006885210707
8479000	1	70 mm	20 mm	M14	12.500 RPM	4006885847903
2151000	1	100 mm	25 mm	M14	8.500 RPM	4006885215108

### Cepillo de copa de alambre de acero, trenzado



#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado  
Adecuado con limitaciones

Metal, Chapa  
Metal no férreo, Madera, Piedra

#### Especificaciones técnicas

Versión de garnición  
Sentido de giro  
Material de las púas del cepillo  
Según la norma  
Conexión roscada

trenzado  
giro hacia la derecha  
alambre de acero  
EN 1083-2  
M14

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Longitud del alambre	Conexión roscada	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
2125000	1	75 mm	20 mm	M14	12.500 RPM	4006885212503
8476000	1	75 mm	20 mm	M14	12.500 RPM	4006885847606
2150000	1	90 mm	20 mm	M14	8.500 RPM	4006885215009

### Cepillo de disco de alambre de acero



#### Especificaciones técnicas

Versión de garnición  
Sentido de giro  
Material de las púas del cepillo  
Según la norma

trenzado  
giro hacia la derecha  
alambre de acero  
EN 1083-2

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Orificio de alojamiento	Longitud del alambre	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
2148000	1	115 mm	22,2 mm	23 mm	12.500 RPM	4006885214804

## Cepillo de disco de alambre de acero



### Especificaciones técnicas

Versión de guarnición	trenzado
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Material de las púas del cepillo	alambre de acero
Según la norma	EN 1083-2
Conexión roscada	M14

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Longitud del alambre	Conexión roscada	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
2149000	1	115 mm	28 mm	M14	12.500 RPM	4006885214903

## Cepillo cónico de alambre de acero, trenzado



### Especificaciones técnicas

Versión de guarnición	trenzado
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Material de las púas del cepillo	alambre de acero
Según la norma	EN 1083-2
Conexión roscada	M14

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Altura de guarnición	Longitud del alambre	Conexión roscada	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
2153000	1	100 mm	15 mm	21 mm	M14	12.500 RPM	4006885215306

## Cepillo cónico de alambre de acero



### Especificaciones técnicas

Versión de guarnición	ondulado
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Material de las púas del cepillo	alambre de acero
Según la norma	EN 1083-2
Conexión roscada	M14

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Longitud del alambre	Conexión roscada	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
2705000	1	100 mm	20 mm	M14	12.500 RPM	4006885270503

# Amoladora angular

## Cepillos de latón

### Cepillo de copa de alambre de latón



#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado  
Adecuado con limitaciones

Metal no férreo  
Chapa, Madera, Piedra, Metal

#### Especificaciones técnicas

Versión de guarnición  
Sentido de giro  
Material de las púas del cepillo  
Según la norma  
Conexión roscada

ondulado  
giro hacia la derecha  
alambre de latón  
EN 1083-2  
M14

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Longitud del alambre	Conexión roscada	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
2748000	1	70 mm	20 mm	M14	12.500 RPM	4006885274808

# Amoladora angular

## Cepillos de acero inox

### Cepillo de copa de alambre de acero inoxidable, trenzado



#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado  
Adecuado con limitaciones

Acero inoxidable (Inox)  
Metal, Metal no férreo, Chapa

#### Especificaciones técnicas

Versión de guarnición  
Sentido de giro  
Material de las púas del cepillo  
Según la norma  
Conexión roscada

trenzado  
giro hacia la derecha  
alambre de acero inoxidable  
EN 1083-2  
M14

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Longitud del alambre	Conexión roscada	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
2700000	1	75 mm	20 mm	M14	12.500 RPM	4006885270008

## Cepillo de disco de alambre de acero inoxidable trenzado



### Especificaciones técnicas

Versión de guarnición	trenzado
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Material de las púas del cepillo	alambre de acero inoxidable
Según la norma	EN 1083-2
Conexión roscada	M14

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Altura de guarnición	Longitud del alambre	Conexión roscada	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
2701000	1	100 mm	15 mm	20 mm	M14	12.500 RPM	4006885270107

## Cepillo de copa de alambre de acero inoxidable



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado	Acero inoxidable (Inox)
Adecuado con limitaciones	Metal, Metal no férreo, Chapa

### Especificaciones técnicas

Versión de guarnición	ondulado
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Material de las púas del cepillo	alambre de acero inoxidable
Según la norma	EN 1083-2
Conexión roscada	M14

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Longitud del alambre	Conexión roscada	Velocidad máx. de rotación	EAN-Code
2702000	1	70 mm	20 mm	M14	12.500 RPM	4006885270206

# Fresadora

## Fresa de ranuras HSS

Fresas HSS de acero rápido de alto rendimiento para fresar sobre madera blanda y dura y sobre plástico.



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera dura, Madera blanda, Plástico

### Especificaciones técnicas

Velocidad máx. de rotación

30.000 RPM

Material(es)

HSS

MADE IN GERMANY

Número de referencia	Contenido	Diámetro de vástago	Diámetro de trabajo	Altura de trabajo	EAN-Code
3800000	1	6 mm	4 mm	13 mm	4006885380004
3801000	1	6 mm	5 mm	14 mm	4006885380103
3802000	1	6 mm	6 mm	16 mm	4006885380202
3803000	1	6 mm	8 mm	20 mm	4006885380301
3804000	1	6 mm	10 mm	20 mm	4006885380400
3900000	1	8 mm	4 mm	13 mm	4006885390003
3901000	1	8 mm	5 mm	14 mm	4006885390102
3902000	1	8 mm	6 mm	16 mm	4006885390201
3903000	1	8 mm	8 mm	20 mm	4006885390300
3904000	1	8 mm	10 mm	20 mm	4006885390409

## Fresa de disco para ranuras CT

Para trabajos precisos de fresado con fresadora y motor de fresado estacionario.



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera dura, Tablero de virutas, Tablero aglomerado, Tablero de virutas recubierto de plástico

### Especificaciones técnicas

Velocidad máx. de rotación

30.000 RPM

Material(es)

CT

Otra especificación del producto

Sin vástago

### Accesorios

3931000

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Altura de trabajo	EAN-Code
3829000	1	40 mm	4 mm	4006885382909

## Vástago para fresas de disco para ranuras



- Para el uso con las fresas de disco para ranuras wolcraft (n.º de art. 3828000, 3829000)
- De robusto acero de alta velocidad
- 8 mm de diámetro

**Accesorios para**  
3829000

Número de referencia	Contenido	Diámetro de vástago	EAN-Code
3931000	1	8 mm	4006885393103

## Fresa de redondear CT

Para trabajos precisos usando la fresadora y motores de fresado estacionario.



**Adecuado para el material**

Perfectamente adecuado

Madera dura, Tablero de virutas, Tablero aglomerado, Tablero de virutas recubierto de plástico

**Especificaciones técnicas**

Velocidad máx. de rotación

30.000 RPM

Material(es)

CT

Otra especificación del producto

Con pivote de tope con rodamiento de bolas

Número de referencia	Contenido	Diámetro de vástago	Diámetro de trabajo	Altura de trabajo	Radio	EAN-Code
3963000	1	8 mm	21,8 mm	11,8 mm	6,35 mm	4006885396302

## Fresa de ranuras CT

Para trabajos precisos de fresado con fresadora y motor de fresado estacionario.



**Adecuado para el material**

Perfectamente adecuado

Madera dura, Tablero de virutas, Tablero aglomerado, Tablero de virutas recubierto de plástico

**Especificaciones técnicas**

Diámetro de vástago

8 mm

Velocidad máx. de rotación

30.000 RPM

Material(es)

CT

Número de referencia	Contenido	Diámetro de vástago	Diámetro de trabajo	Altura de trabajo	EAN-Code
3924000	1	8 mm	6 mm	16 mm	4006885392403
3925000	1	8 mm	8 mm	16 mm	4006885392502
3926000	1	8 mm	10 mm	20 mm	4006885392601
3927000	1	8 mm	12 mm	20 mm	4006885392700
3922000	1	8 mm	14 mm	20 mm	4006885392205

## Fresa hueca para gargantillas CT

Para trabajos precisos de fresado con fresadora y motor de fresado estacionario.



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera dura, Tablero de virutas, Tablero aglomerado, Tablero de virutas recubierto de plástico

### Especificaciones técnicas

Radio	6,35 mm
Diámetro de vástago	8 mm
Velocidad máx. de rotación	30.000 RPM
Material(es)	CT

Número de referencia	Contenido	Diámetro de vástago	Diámetro de trabajo	Altura de trabajo	Radio	EAN-Code
3967000	1	8 mm	12,7 mm	9,5 mm	6,35 mm	4006885396708

## Fresa de media gargantilla CT

Para trabajos precisos de fresado con fresadora y motor de fresado estacionario.



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera dura, Tablero de virutas, Tablero aglomerado, Tablero de virutas recubierto de plástico

### Especificaciones técnicas

Radio	6,35 mm
Diámetro de vástago	8 mm
Velocidad máx. de rotación	30.000 RPM
Material(es)	CT
Otra especificación del producto	Con pivote de tope con rodamiento de bolas

Número de referencia	Contenido	Diámetro de vástago	Diámetro de trabajo	Altura de trabajo	Radio	EAN-Code
3971000	1	8 mm	21,5 mm	12 mm	6,35 mm	4006885397101

## Set de fresas de ranura CT

Para trabajos precisos de fresado con fresadora y motor de fresado estacionario.



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera dura, Tablero de virutas, Tablero aglomerado, Tablero de virutas recubierto de plástico

### Especificaciones técnicas

Diámetro de vástago	8 mm
Longitud de vástago	40 mm
Velocidad máx. de rotación	22.000 RPM
Material(es)	CT

### Volumen de suministro

- 1 fresa de ranuras, CT, Ø 6 x 20 mm
- 1 fresa de ranuras, CT, Ø 10 x 20 mm
- 1 fresa de ranuras, CT, Ø 20 x 20 mm
- 1 fresa de ranuras en V, CT, Ø 12, 5 x 10,5 mm, 45°
- 1 fresa de gargantilla, CT, Ø 12, 5 x 9,5 mm, r 6,25 mm

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	Diámetro de vástago	Diámetro de trabajo	EAN-Code
8753000	1	5 pzas.	8 mm	5 mm, 10 mm, 12,5 mm, 20 mm	4006885875302



## Set de fresas para perfiles CT

Para trabajos precisos de fresado con fresadora y motor de fresado estacionario.



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera dura, Tablero de virutas, Tablero aglomerado, Tablero de virutas recubiertas de plástico

### Especificaciones técnicas

Diámetro de vástago	8 mm
Longitud de vástago	40 mm
Velocidad máx. de rotación	22.000 RPM
Material(es)	CT
Otra especificación del producto	Fresa para perfiles con rodamiento de bolas

### Volumen de suministro

- 1 fresa de media gargantilla, CT, Ø 22 x 9,5 mm, r 6, 5 mm
- 1 fresa biseladora, CT, Ø 31 x 12,5 mm, 45°
- 1 fresa de redondear, CT, Ø 25 x 11 mm, r 6, 5 mm
- 1 fresa de redondear, CT, Ø 31 x 16 mm, r 9, 5 mm
- 1 fresa para perfiles, CT, Ø 38 x 19 mm, r 6, 5 mm

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	Diámetro de vástago	EAN-Code
8754000	1	5 pzas.	8 mm	4006885875401

## Taladro

### Fresa de ranuras WS

Fresas WS de acero para herramientas para fresar sobre madera blanda y dura.



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera blanda

Adecuado con limitaciones

Madera dura

### Especificaciones técnicas

Diámetro de vástago	8 mm
Velocidad máx. de rotación	3.000 RPM
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Material(es)	acero para herramientas

MADE IN GERMANY 

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Altura de trabajo	EAN-Code
3235000	1	5 mm	15 mm	4006885323506
3236000	1	8 mm	15 mm	4006885323605
3237000	1	10 mm	15 mm	4006885323704

## Juego universal de fresas WS

Fresas WS de acero para herramientas para fresar sobre madera blanda y dura.



MADE IN GERMANY

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera blanda  
Adecuado con limitaciones Madera dura

### Especificaciones técnicas

Diámetro de vástago 8 mm  
Velocidad máx. de rotación 3.000 RPM  
Sentido de giro giro hacia la derecha  
Material(es) acero para herramientas

### Volumen de suministro

1 fresa ranuradora Ø 35 x 2, 5 mm  
1 fresa ranuradora Ø 30 x 1, 5 mm  
1 sierra para hendiduras Ø 45 x 1, 5 mm  
1 vástago de 8 mm de diámetro

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
3253000	1	4 pzas.	4006885325302

## Juego universal de fresas WS

Fresas WS de acero para herramientas para fresar sobre madera blanda y dura.



MADE IN GERMANY

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera blanda  
Adecuado con limitaciones Madera dura

### Especificaciones técnicas

Diámetro de vástago 8 mm  
Velocidad máx. de rotación 3.000 RPM  
Sentido de giro giro hacia la derecha  
Material(es) acero para herramientas

### Volumen de suministro

1 fresa de lengüetas de 30 mm de diámetro, altura de trabajo de 22 mm, medida de 5 mm  
1 fresa de disco para ranuras de 35 mm de diámetro, altura de corte de 22 mm  
1 fresa de ranuras de 6 mm de diámetro  
1 vástago de 8 mm de diámetro

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
3254000	1	4 pzas.	4006885325401

## Fresa de redondear WS

Fresas WS de acero para herramientas para fresar sobre madera blanda y dura.



MADE IN GERMANY 

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera blanda  
Adecuado con limitaciones Madera dura

### Especificaciones técnicas

Diámetro de vástago 8 mm  
Velocidad máx. de rotación 3.000 RPM  
Sentido de giro giro hacia la derecha  
Material(es) acero para herramientas

### Accesorios para

3001000

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Altura de trabajo	Radio	EAN-Code
3258000	1	25 mm	22 mm	25 mm	4006885325807

## Fresa de lengüetas WS

Fresas WS de acero para herramientas para fresar sobre madera blanda y dura.



MADE IN GERMANY 

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera blanda  
Adecuado con limitaciones Madera dura

### Especificaciones técnicas

Medida de muelle 5 mm  
Diámetro de vástago 8 mm  
Velocidad máx. de rotación 3.000 RPM  
Sentido de giro giro hacia la derecha  
Material(es) acero para herramientas

### Accesorios para

3001000

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Altura de trabajo	Medida de muelle	EAN-Code
3259000	1	30 mm	22 mm	5 mm	4006885325906

## Fresa de encajes WS

Fresas WS de acero para herramientas para fresar sobre madera blanda y dura.



MADE IN GERMANY

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera blanda  
Adecuado con limitaciones Madera dura

### Especificaciones técnicas

Diámetro de vástago 8 mm  
Velocidad máx. de rotación 3.000 RPM  
Sentido de giro giro hacia la derecha  
Material(es) acero para herramientas

### Accesorios para

3001000

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Altura de trabajo	EAN-Code
3260000	1	25 mm	22 mm	4006885326002

## Fresa de disco para ranuras WS

Fresas WS de acero para herramientas para fresar sobre madera blanda y dura



MADE IN GERMANY

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera blanda  
Adecuado con limitaciones Madera dura

### Especificaciones técnicas

Diámetro de vástago 8 mm  
Velocidad máx. de rotación 3.000 RPM  
Sentido de giro giro hacia la derecha  
Material(es) acero para herramientas

### Accesorios para

3001000

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Altura de trabajo	EAN-Code
3261000	1	35 mm	5 mm	4006885326101

## Fresa ranuradora WS

Fresas WS de acero para herramientas para fresar sobre madera blanda y dura.



MADE IN GERMANY 

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera blanda  
Adecuado con limitaciones Madera dura

### Especificaciones técnicas

Diámetro de vástago 8 mm  
Velocidad máx. de rotación 3.000 RPM  
Sentido de giro giro hacia la derecha  
Material(es) acero para herramientas

### Accesorios para

3001000

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Altura de trabajo	EAN-Code
3264000	1	30 mm	1,5 mm	4006885326408
3263000	1	35 mm	2,5 mm	4006885326309

## Fresa para perfil cuadrante WS

Fresas WS de acero para herramientas para fresar sobre madera blanda y dura.



MADE IN GERMANY 

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera blanda  
Adecuado con limitaciones Madera dura

### Especificaciones técnicas

Diámetro de vástago 8 mm  
Velocidad máx. de rotación 3.000 RPM  
Sentido de giro giro hacia la derecha  
Material(es) acero para herramientas

### Accesorios para

3001000

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Altura de trabajo	Radio	EAN-Code
3266000	1	35 mm	11 mm	10 mm	4006885326606

## Fresa de media gargantilla WS

Fresas WS de acero para herramientas para fresar sobre madera blanda y dura.



MADE IN GERMANY

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera blanda  
Adecuado con limitaciones Madera dura

### Especificaciones técnicas

Diámetro de vástago 8 mm  
Velocidad máx. de rotación 3.000 RPM  
Sentido de giro giro hacia la derecha  
Material(es) acero para herramientas

### Accesorios para

3001000

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Altura de trabajo	Radio	EAN-Code
3267000	1	35 mm	11 mm	10 mm	4006885326705

## Sierra para hendiduras WS

Fresas WS de acero para herramientas para fresar sobre madera blanda y dura.



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera blanda  
Adecuado con limitaciones Madera dura

### Especificaciones técnicas

Diámetro de vástago 8 mm  
Velocidad máx. de rotación 3.000 RPM  
Sentido de giro giro hacia la derecha  
Material(es) acero para herramientas

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Altura de trabajo	EAN-Code
3270000	1	45 mm	1,5 mm	4006885327009

# Amoladora angular

## Fresa de disco para amoladora angular, Ø 50 mm

Para numerosos trabajos en madera



- Rosca M14 para amoladora angular de 115/125 mm, robusto acero C45, para su uso en madera blanda y dura, para el bricolaje o el ámbito artístico, entre otros
- Vástago prolongado para un óptimo alcance en interiores y exteriores de esquinas, perfecta para fresar ranuras y mecanizar superficies
- Rápido avance en el trabajo y gran capacidad de retirar material con 3 dientes de corte, solo debe utilizarse con campana de aspiración (n.º ref. 4399000)

### Especificaciones técnicas

Diámetro del producto	50 mm
Longitud de trabajo	9,6 mm
Conexión roscada	M14
Velocidad máx. de rotación	12.500 RPM
Sentido de giro	giro hacia la izquierda
Material	acero para herramientas

### Accesorios

4399000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4387000	1	4006885438705

## Campana de aspiración para amoladora angular

Para mecanizar madera con seguridad y sin polvo con n.º ref. 4387000, 4386000, 4385000



- La campana de aspiración completamente transparente para amoladoras angulares de 115 y 125 debe utilizarse obligatoriamente si se usan los n.º ref. 4387000, 4386000, 4385000
- Plástico de alta calidad a prueba de golpes, para una larga vida útil y una gran seguridad
- Conexión para aspiradora, para aspirar el nocivo polvo de madera

### Accesorios para

4385000, 4386000, 4387000

Número de referencia	Contenido	Tipo de embalaje	EAN-Code
4399000	1	embalaje SB con orificio europeo	4006885439900



## Juego de mecanizado de madera para amoladora angular, 4 piezas

Para el fresado, modelado y limado de madera sin polvo



- Incluye escofina cilíndrica, escofina esférica, disco de fresado y campana de aspiración para trabajos en madera seguros y sin polvo con la amoladora angular
- Rosca M14, para amoladora angular de Ø 115/125 mm, robusto acero C45 para su uso en maderas blandas y duras, como en el ámbito profesional o artístico
- Alta calidad Made in Germany

### Especificaciones técnicas

Otra especificación del producto	Escofina cilíndrica: Ø 31,5 mm
	Escofina esférica: Ø 31,5 mm
	Disco de fresado: Ø 50 mm
	Campana de aspiración para amoladoras angulares de Ø 115/125 mm
Sentido de giro	giro hacia la izquierda

### Volumen de suministro

- 1 escofina cilíndrica para amoladora angular, Ø 31,5 mm
- 1 escofina esférica para amoladora angular, Ø 31,5 mm
- 1 disco de fresado para amoladora angular, Ø 50 mm
- 1 campana de aspiración para amoladora angular

MADE IN GERMANY 

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4400000	1	4006885440005

## Mezclador para pintura



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Pintura, Esmalte, Barniz

### Especificaciones técnicas

Cantidad de mezcla 5 kg  
Sentido de giro giro hacia la derecha

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Longitud de trabajo	Cantidad de mezcla	Potencia mín. de la máquina	Velocidad de rotación	EAN-Code
1700099	1	60 mm	350 mm	5 kg	400 W	800 - 1000 RPM	4006885170094

## Mezclador para mortero y cola „Professional“



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Mortero, Cola, Emplaste, Solado, Yeso

### Especificaciones técnicas

Sentido de giro giro hacia la derecha / izquierda  
Otra especificación del producto Diseño robusto  
Equilibrado

MADE IN GERMANY

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Longitud de trabajo	Cantidad de mezcla	Potencia mín. de la máquina	Velocidad de rotación	EAN-Code
1702000	1	90 mm	400 mm	7 - 10 kg	400 W	400 - 500 RPM	4006885170209
1703000	1	100 mm	590 mm	10 - 15 kg	700 W	400 - 500 RPM	4006885170308

## Mezclador para pintura y mortero



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Pintura, Esmalte, Barniz, Mortero

### Especificaciones técnicas

Sentido de giro giro hacia la derecha / izquierda

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Longitud de trabajo	Cantidad de mezcla	Potencia mín. de la máquina	Velocidad de rotación	EAN-Code
1704099	1	60 mm	400 mm	6 - 12 kg	400 W	500 - 800 RPM	4006885170490
1705099	1	80 mm	400 mm	5 - 10 kg	400 W	500 - 800 RPM	4006885170599
1706099	1	100 mm	590 mm	10 - 20 kg	500 W	500 - 600 RPM	4006885170698

## Mezclador para pintura y mortero



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Pintura, Esmalte, Barniz, Mortero

### Especificaciones técnicas

Sentido de giro giro hacia la derecha / izquierda  
Otra especificación del producto Diseño robusto  
Equilibrado

MADE IN GERMANY

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Longitud de trabajo	Cantidad de mezcla	Potencia mín. de la máquina	Velocidad de rotación	EAN-Code
1705000	1	80 mm	400 mm	5 - 10 kg	400 W	500 - 800 RPM	4006885170506
1706000	1	100 mm	590 mm	10 - 20 kg	500 W	500 - 600 RPM	4006885170605
1707000	1	120 mm	590 mm	20 - 30 kg	700 W	400 - 500 RPM	4006885170704

## Mezclador para mortero y cola



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Mortero, Cola

### Especificaciones técnicas

Cantidad de mezcla 5 - 10 kg  
Sentido de giro giro hacia la derecha / izquierda  
Otra especificación del producto Diseño robusto  
Equilibrado

MADE IN GERMANY

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Longitud de trabajo	Cantidad de mezcla	Potencia mín. de la máquina	Velocidad de rotación	EAN-Code
1708000	1	85 mm	400 mm	5 - 10 kg	400 W	700 - 900 RPM	4006885170803

## Mezclador para mortero y cola para agitadores de mano



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Mortero, Cola

### Especificaciones técnicas

Cantidad de mezcla 15 - 35 kg  
Conexión roscada M14  
Sentido de giro giro hacia la derecha / izquierda  
Otra especificación del producto Diseño robusto

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Longitud de trabajo	Cantidad de mezcla	Potencia mín. de la máquina	Velocidad de rotación	EAN-Code
1710000	1	133 mm	600 mm	15 - 35 kg	900 W	300 - 700 RPM	4006885171008

## Cinzel puntiagudo con vástago SDS-max



### Especificaciones técnicas

Anchura del producto	18 mm
Longitud (profundidad) del producto	400 mm
Altura del producto	18 mm
Versión de vástago	vástago SDS-max
Otra especificación del producto	Resistente a impactos de martillo

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
5351000	1	18 mm	400 mm	18 mm	4006885535107

## Cinzel plano con vástago SDS-max



### Especificaciones técnicas

Anchura de trabajo	25 mm
Anchura del producto	25 mm
Longitud (profundidad) del producto	400 mm
Versión de vástago	vástago SDS-max
Otra especificación del producto	Resistente a impactos de martillo

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	EAN-Code
5352000	1	25 mm	400 mm	4006885535206

## Cinzel espátula con vástago SDS-max



### Especificaciones técnicas

Anchura de trabajo	50 mm
Anchura del producto	50 mm
Longitud (profundidad) del producto	400 mm
Versión de vástago	vástago SDS-max
Otra especificación del producto	Resistente a impactos de martillo

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	EAN-Code
5353000	1	50 mm	400 mm	4006885535305

## Cinzel para azulejos con vástago SDS-plus



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Azulejo

### Especificaciones técnicas

Anchura de trabajo 40 mm  
 Anchura del producto 40 mm  
 Longitud (profundidad) del producto 260 mm  
 Versión de vástago vástago SDS-plus

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	EAN-Code
7909000	1	40 mm	260 mm	4006885790902

## Cinzel puntiagudo con vástago SDS-plus



### Especificaciones técnicas

Anchura del producto 14 mm  
 Longitud (profundidad) del producto 250 mm  
 Altura del producto 14 mm  
 Versión de vástago vástago SDS-plus  
 Material(es) C 80  
 Otra especificación del producto Resistente a impactos de martillo

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
7910000	1	14 mm	250 mm	14 mm	4006885791008

## Cinzel plano con vástago SDS-plus



### Especificaciones técnicas

Anchura de trabajo 20 mm  
 Anchura del producto 20 mm  
 Longitud (profundidad) del producto 250 mm  
 Versión de vástago vástago SDS-plus  
 Material(es) C 80  
 Otra especificación del producto Resistente a impactos de martillo

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	EAN-Code
7911000	1	20 mm	250 mm	4006885791107

## Cinzel espátula con vástago SDS-plus



### Especificaciones técnicas

Anchura de trabajo	40 mm
Anchura del producto	40 mm
Longitud (profundidad) del producto	250 mm
Versión de vástago	vástago SDS-plus
Material(es)	C 80
Otra especificación del producto	Resistente a impactos de martillo

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	EAN-Code
7912000	1	40 mm	250 mm	4006885791206

## Cinzel cóncavo con vástago SDS-plus



### Especificaciones técnicas

Anchura de trabajo	22 mm
Anchura del producto	22 mm
Longitud (profundidad) del producto	250 mm
Versión de vástago	vástago SDS-plus
Material(es)	C 80
Otra especificación del producto	Resistente a impactos de martillo

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	EAN-Code
7913000	1	22 mm	250 mm	4006885791305

## Juego de cinceles con vástago SDS-plus



### Especificaciones técnicas

Versión de vástago	vástago SDS-plus
Otra especificación del producto	Resistente a impactos de martillo

### Volumen de suministro

- 1 cinzel puntiagudo, Ø 14 mm, l = 250 mm
- 1 cinzel plano, an. = 20 mm, l = 250 mm
- 1 cinzel espátula, an. = 40 mm, l = 250 mm

MADE IN GERMANY 

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
7914000	1	3 pzas.	4006885791404

## Eje flexible, diseño resistente



### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto	1.300 mm
Diámetro de vástago	8 mm
Ancho(s) de sujeción	1,5 - 8 mm
Velocidad máx. de rotación	3.500 RPM
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Otra especificación del producto	Portabrocas de llave 3 rodamientos de bolas Con dispositivo antitorsión

### Volumen de suministro

1 eje flexible, diseño resistente  
1 llave para portabrocas

### Complementos del producto

2175000

Número de referencia	Contenido	Longitud (profundidad) del producto	EAN-Code
2147000	1	1.300 mm	4006885214705

## Eje flexible



### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto	1.300 mm
Diámetro de vástago	6 mm
Ancho(s) de sujeción	0,5 - 6 mm
Velocidad máx. de rotación	3.500 RPM
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Otra especificación del producto	Portabrocas de acción rápida 2 rodamientos de bolas Con dispositivo antitorsión

### Volumen de suministro

1 portabrocas de acción rápida

### Complementos del producto

2175000

Número de referencia	Contenido	Longitud (profundidad) del producto	EAN-Code
2230000	1	1.300 mm	4006885223004



## Portabrocas de llave, resistente a las percusiones



### Especificaciones técnicas

Ancho(s) de sujeción	1,5 - 13 mm
Sentido de giro	giro hacia la derecha / izquierda
Otra especificación del producto	Resistente a impactos de martillo Rosca interior

### Accesorios

2630000, 2635000, 2640000

MADE IN GERMANY

Número de referencia	Contenido	Ancho(s) de sujeción	Conexión roscada	EAN-Code
2603000	1	1,5 - 13 mm	1/2" - 20	4006885260306

## Portabrocas de acción rápida, resistente a las percusiones



### Especificaciones técnicas

Sentido de giro	giro hacia la derecha / izquierda
Otra especificación del producto	Resistente a impactos de martillo Rosca interior

MADE IN GERMANY

Número de referencia	Contenido	Ancho(s) de sujeción	Conexión roscada	EAN-Code
2606000	1	1,5 - 13 mm	1/2" - 20	4006885260603

## Portabrocas de acción rápida, resistente a las percusiones



### Especificaciones técnicas

Sentido de giro	giro hacia la derecha / izquierda
Otra especificación del producto	Resistente a impactos de martillo Rosca interior

MADE IN GERMANY

Número de referencia	Contenido	Ancho(s) de sujeción	Conexión roscada	EAN-Code
2618000	1	1,5 - 13 mm	1/2" - 20	4006885261808

## Portabrocas de acción rápida, resistente a las percusiones



### Especificaciones técnicas

Sentido de giro	giro hacia la derecha / izquierda
Otra especificación del producto	Con ajuste manual Rosca interior

MADE IN GERMANY

Número de referencia	Contenido	Ancho(s) de sujeción	Conexión roscada	EAN-Code
2623000	1	1,5 - 13 mm	3/8" - 24	4006885262300

## Portabrocas de acción rápida con vástago hexagonal



### Especificaciones técnicas

Versión de vástago	vástago hexagonal SW 6,35 mm (1/4")
Sentido de giro	giro hacia la derecha

Número de referencia	Contenido	Ancho(s) de sujeción	EAN-Code
2625000	1	0,5 - 6,5 mm	4006885262508

## Llave para portabrocas S 2A



### Especificaciones técnicas

Tipo de llave	S2A
Según la norma	DIN 6349

**Accesorios para**  
2603000, 2645000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2630000	1	4006885263000

## Llave para portabrocas B16, S3



### Especificaciones técnicas

Tipo de llave B16, S3  
Según la norma DIN 6349

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2631000	1	4006885263109

## Llave para portabrocas Jacobs K 6, S 14



### Especificaciones técnicas

Tipo de llave Jacobs K6, S14  
Según la norma DIN 6349

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2632000	1	4006885263208

## Llave universal para portabrocas



### Especificaciones técnicas

Otra especificación del producto Llaves de tamaños 4 - 5,5 - 6 - 7 mm

**Accesorios para**  
2603000, 2645000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2635000	1	4006885263505

## Adaptador de portabrocas con vástago SDS-plus



### Especificaciones técnicas

Versión de vástago vástago SDS-plus  
Conexión roscada 1/2" - 20

**Accesorios para**  
2603000, 2645000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2640000	1	4006885264007

## Portabrocas de acción rápida „Economy line“



### Especificaciones técnicas

Sentido de giro giro hacia la derecha / izquierda  
 Otra especificación del producto Rosca interior

Número de referencia	Contenido	Ancho(s) de sujeción	Conexión roscada	EAN-Code
2641000	1	1,5 - 10 mm	3/8" - 24	4006885264106
2642000	1	1,5 - 13 mm	1/2" - 20	4006885264205

## Portabrocas de llave „Economy line“, resistente a las percusiones



### Especificaciones técnicas

Ancho(s) de sujeción 1,5 - 13 mm  
 Sentido de giro giro hacia la derecha / izquierda  
 Otra especificación del producto Resistente a impactos de martillo  
 Rosca interior

### Accesorios

2630000, 2635000, 2640000

Número de referencia	Contenido	Ancho(s) de sujeción	Conexión roscada	EAN-Code
2645000	1	1,5 - 13 mm	1/2" - 20	4006885264502

## Juego SDS-plus „Economy line“



### Volumen de suministro

1 portabrocas con rosca interior de 13 (1/2") x 20 mm, ancho de sujeción 1,5 - 13 mm  
 1 llave para portabrocas S2A  
 1 adaptador de portabrocas, SDS-plus con rosca de 13 (1/2") x 20 mm

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
2649000	1	3 pzas.	4006885264908

## Taladro

### Escofina de tambor



#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera, Aluminio

#### Especificaciones técnicas

Diámetro de trabajo

52 mm

Diámetro de vástago

6 mm

Versión de vástago

vástago redondo

Velocidad máx. de rotación

3.000 RPM

Sentido de giro

giro hacia la derecha

Material(es)

acero para herramientas

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Longitud de trabajo	EAN-Code
2520000	1	52 mm	30 mm	4006885252004

### Escofina de perfil para madera, vást. hexagonal



#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera blanda, Madera dura, Vigas de madera

#### Especificaciones técnicas

Versión de vástago

vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")

Velocidad máx. de rotación

1.500 RPM

Sentido de giro

giro hacia la derecha

Material(es)

acero para herramientas

Diámetro

13,5 mm

Número de referencia	Contenido	Diámetro	Longitud de trabajo	EAN-Code
2527000	1	13,5 mm	30 mm	4006885252707

## Escofina de perfil para madera



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera blanda, Madera dura, Vigas de madera

### Especificaciones técnicas

Diámetro de vástago

6,35 mm

Versión de vástago

vástago redondo

Velocidad máx. de rotación

3.000 RPM

Sentido de giro

giro hacia la derecha

Material(es)

acero para herramientas

MADE IN GERMANY 

Número de referencia	Contenido	Diámetro	Longitud de trabajo	Forma	EAN-Code
2532000	1	5 - 13,5 mm	35 mm	cónico	4006885253209
2530000	1	13,5 mm	35 mm	cilíndrico	4006885253001
2531000	1	13,5 mm	35 mm	cilíndrico, abombado	4006885253100
2533000	1	15 mm	12,5 mm	esférico	4006885253308
2536000	1	15,5 mm	30 mm	periforme	4006885253605

## Escofina de perfil para metal



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Aluminio, Metal no férreo

### Especificaciones técnicas

Diámetro de vástago

6,35 mm

Versión de vástago

vástago redondo

Velocidad máx. de rotación

1.500 RPM

Sentido de giro

giro hacia la derecha

Material(es)

acero para herramientas

MADE IN GERMANY 

Número de referencia	Contenido	Diámetro	Longitud de trabajo	Forma	EAN-Code
2535000	1	5 - 12 mm	35 mm	cónico	4006885253506
2534000	1	12,5 mm	35 mm	cilíndrico	4006885253407

## Juego de escofina y avellanador



MADE IN GERMANY

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera, Chapa, Aluminio, Metal no férreo, Plástico

### Especificaciones técnicas

Versión de vástago

vástago redondo

Sentido de giro

giro hacia la derecha

### Volumen de suministro

1 escofina de perfil cilíndrica, Ø 13,5 mm, para madera

1 escofina de perfil cónica, Ø 6 - 13 mm, para madera

1 escofina de perfil esférica, Ø 15 mm, para madera

1 escofina de perfil cilíndrica, Ø 13 mm, para metal

1 avellanador Ø 12 mm, para madera

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2540000	1	4006885254008

## Escofina de perfil para madera, vást. hexagonal



MADE IN GERMANY

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera blanda, Madera dura, Vigas de madera

### Especificaciones técnicas

Versión de vástago

vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")

Velocidad máx. de rotación

3.000 RPM

Sentido de giro

giro hacia la derecha

Material(es)

acero para herramientas

Número de referencia	Contenido	Diámetro	Longitud de trabajo	Forma	EAN-Code
4378000	1	6 - 12 mm	22 mm	cónico	4006885437807
4376000	1	13 mm	22 mm	cilíndrico	4006885437609
4377000	1	13 mm	22 mm	periforme	4006885437708
4379000	1	15 mm		esférico	4006885437906

## Escofina de perfil para metal, vástago hexagonal



MADE IN GERMANY

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Chapa, Aluminio, Metal no férreo

### Especificaciones técnicas

Versión de vástago

vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")

Velocidad máx. de rotación

1.500 RPM

Sentido de giro

giro hacia la derecha

Material(es)

acero para herramientas

Número de referencia	Contenido	Diámetro	Longitud de trabajo	Forma	EAN-Code
4381000	1	6 - 11 mm	22 mm	cónico	4006885438101
4380000	1	12 mm	22 mm	cilíndrico	4006885438002



## Escofina esférica para taladros, diámetro de Ø 30 mm, vástago redondo

Para fresar tableros de aislamiento y madera



MADE IN GERMANY

- Robusto acero para herramientas, para tableros de aislamiento y madera, vástago redondo con diámetro de 8,5 mm
- Esfera con diámetro de 30 mm, para el fresado eficaz de escotaduras, ranuras, huecos y formas libres
- Calidad Made in Germany

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Tablero de aislamiento

### Especificaciones técnicas

Diámetro de trabajo	30 mm
Diámetro de vástago	8,5 mm
Versión de vástago	vástago redondo
Velocidad máx. de rotación	3.000 RPM
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Material(es)	acero para herramientas

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Longitud de trabajo	EAN-Code
4389000	1	30 mm	27 mm	4006885438903

## Amoladora angular

### Escofina cilíndrica para amoladora angular, Ø 31,5 mm

Para modelar y mecanizar madera



MADE IN GERMANY

- Rosca M14 para amoladora angular de 115/125 mm, robusto acero C45, para su uso en madera blanda y dura sin inclusiones, para el bricolaje o el ámbito artístico, entre otros
- Escofina cilíndrica con diámetro de 31,5 mm para realizar escotaduras, retirar material de superficies como corteza o redondear cantos, con gran capacidad de remoción de material
- Alta calidad „Made in Germany“, solo con campana de aspiración (n.º ref. 4399000)

### Especificaciones técnicas

Diámetro del producto	31,5 mm
Longitud de trabajo	35 mm
Forma	cilíndrico
Conexión roscada	M14
Velocidad máx. de rotación	12.500 RPM
Sentido de giro	giro hacia la izquierda
Material	acero para herramientas

### Accesorios

4399000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4385000	1	4006885438507

## Escofina esférica para amoladora angular, Ø 31,5 mm

Para realizar hendiduras y contornos en madera



MADE IN GERMANY

- Rosca M14 para amoladora angular de 115/125 mm, acero robusto C45, para madera blanda y dura sin inclusiones, para el bricolaje o el ámbito artístico, entre otros
- Esfera con un diámetro de 31,5 mm, óptima para realizar hendiduras con gran capacidad de remoción de material, para un rápido avance en el trabajo
- Alta calidad „Made in Germany“, solo con campana de aspiración (n.º ref. 4399000)

### Especificaciones técnicas

Diámetro del producto	31,5 mm
Longitud de trabajo	26 mm
Forma	esférico
Conexión roscada	M14
Velocidad máx. de rotación	12.500 RPM
Sentido de giro	giro hacia la izquierda
Material	acero para herramientas

### Accesorios

4399000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4386000	1	4006885438606

## Campana de aspiración para amoladora angular

Para mecanizar madera con seguridad y sin polvo con n.º ref. 4387000, 4386000, 4385000



- La campana de aspiración completamente transparente para amoladoras angulares de 115 y 125 debe utilizarse obligatoriamente si se usan los n.º ref. 4387000, 4386000, 4385000
- Plástico de alta calidad a prueba de golpes, para una larga vida útil y una gran seguridad
- Conexión para aspiradora, para aspirar el nocivo polvo de madera

### Accesorios para

4385000, 4386000, 4387000

Número de referencia	Contenido	Tipo de embalaje	EAN-Code
4399000	1	embalaje SB con orificio europeo	4006885439900

## Juego de mecanizado de madera para amoladora angular, 4 piezas

Para el fresado, modelado y limado de madera sin polvo



MADE IN GERMANY

- Incluye escofina cilíndrica, escofina esférica, disco de fresado y campana de aspiración para trabajos en madera seguros y sin polvo con la amoladora angular
- Rosca M14, para amoladora angular de Ø 115/125 mm, robusto acero C45 para su uso en maderas blandas y duras, como en el ámbito profesional o artístico
- Alta calidad Made in Germany

### Especificaciones técnicas

Otra especificación del producto	Escofina cilíndrica: Ø 31,5 mm Escofina esférica: Ø 31,5 mm Disco de fresado: Ø 50 mm Campana de aspiración para amoladoras angulares de Ø 115/125 mm giro hacia la izquierda
Sentido de giro	giro hacia la izquierda

### Volumen de suministro

- 1 escofina cilíndrica para amoladora angular, Ø 31,5 mm
- 1 escofina esférica para amoladora angular, Ø 31,5 mm
- 1 disco de fresado para amoladora angular, Ø 50 mm
- 1 campana de aspiración para amoladora angular

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4400000	1	4006885440005

## Juego de tratamiento de metales de 5 pzas.



- Para el acabado de superficies de metal en exterior

### Volumen de suministro

- 1 cepillo de alambre de mano de 125 mm, para la limpieza previa en bruto
- 1 cepillo de alambre de disco de 75 mm de diámetro, para eliminar el óxido y la pintura de las superficies
- 1 cepillo de alambre cilíndrico Ø 28 mm, para quitar el óxido y la pintura en las esquinas
- 1 copa de tela no tejida Ø 80 mm, para quitar la suciedad
- 1 almohadilla de fieltro para pulir de 115 x 75 mm, para el acabado final de precisión

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
5641000	1	5 piezas	4006885564107

## Juego de tratamiento de madera de 7 piezas



### Volumen de suministro

- 1 copa de tela no tejida Ø 80 mm, para lijar grandes superficies
- 1 copa de tela no tejida Ø 50 mm, para el trabajo en pequeñas superficies
- 1 lijadora de esquinas de 95 mm, para zonas de difícil acceso
- 3 hojas de lija adhesiva de 95 mm, grano 40, 80, 120
- 1 almohadilla de fieltro para pulir de 115 x 75 mm, para el acabado final de precisión

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
5642000	1	7 piezas	4006885564206

## Juego de restauración de muebles de 7 piezas



### Volumen de suministro

- 1 copa de tela no tejida Ø 80 mm, para lijar grandes superficies
- 1 cepillo milhojas rectificador Ø 20 mm, para el trabajo en pequeñas superficies y esquinas
- 1 lijadora manual de 125 x 70 x 35 mm, con velcro en dos lados
- 3 hojas de lijar adhesivas, grano de corindón 60, 80, 120
- 1 almohadilla de lana de acero de 175 x 75 mm, para el acabado final

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
5643000	1	7 piezas	4006885564305





# Sargentos: vista general de la gama

## Características de nuestra gama:

- ✓ Máxima calidad gracias a una experiencia de décadas en la fabricación: wolcraft es la marca por excelencia para sargentos monomanuales
- ✓ Diferentes variantes: tamaño, rango de ensanchamiento, anchura de sujeción, profundidad y fuerza de sujeción
- ✓ Diferentes niveles de calidad
- ✓ Ejecución en plástico de alta calidad reforzado con fibra de vidrio

MADE  
IN EU 

Nuestros sargentos se utilizan para fijar, prensar o unir. Como herramienta indispensable para fresar, taladrar, serrar o encolar de forma eficaz y segura, no pueden faltar en taller alguno.

## Sargentos monomanuales

Para sujetar o ensanchar piezas de trabajo con una sola mano y sin esfuerzo



Sargento monomanual  
PRO 100



Sargento monomanual  
PRO 65



Sargento monomanual  
EASY

- ✓ Tres niveles de calidad
- ✓ Diferentes variantes: rango de ensanchamiento, anchura de sujeción, profundidad y fuerza de sujeción

## Sargentos monomanuales para aplicaciones especiales



Sargento de montaje



Sargento de mesa

## Sargentos de tornillo

Para una precisa dosificación de altas fuerzas de sujeción con una óptima transmisión de las fuerzas



Sargento de tornillo SC



Sargento de tornillo SZ PRO

- ✓ Dos niveles de calidad
- ✓ Diferentes variantes: anchura de sujeción, profundidad

## Pinzas con resorte

Para manualidades y trabajos de reparación en el hogar y el jardín, así como para trabajos delicados en la construcción de maquetas



Pinza con resorte



Pinza con mordazas acabadas en punta



Pinza con resorte ergonómico



Imán



Ventosa



Minipinzas

- ✓ Diferentes formas y tamaños

- ✓ Formas especiales

## Pinzas de carraca

Para un suso versátil, p. ej. para fijar con precisión redes, cables, elementos decorativos o lámparas



- ✓ Diferentes niveles de calidad
- ✓ Diferentes variantes: tamaño, anchura de sujeción



## Sargentos monomanuales

### Sargento monomanual EHZ „Easy“

El sargento monomanual para trabajos sin esfuerzo



- Sujeción sencilla de hasta 90 kg de fuerza tensora con una sola mano
- Mango ergonómico para una sujeción cómoda
- Convertible sin esfuerzos a la función de apertura

#### Especificaciones técnicas

Fuerza de sujeción 90 kg

#### Complementos del producto

3038000

#### Accesorios

3037000, 3038000



Número de referencia	Contenido	Ancho de sujeción	Rango de extensión	Profundidad	Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	Peso del producto	EAN-Code
3020000	1	150 mm	180 - 390 mm	75 mm	240 x 350 x 45 mm	0,538 kg	4006885302006
3021000	1	300 mm	180 - 540 mm	75 mm	240 x 500 x 45 mm	0,651 kg	4006885302105
3023000	1	500 mm	180 - 740 mm	75 mm	240 x 720 x 45 mm	0,793 kg	4006885302303

### Sargento monomanual EHZ „PRO“

El sargento monomanual profesional: sujetar y abrir con una sola mano



- Sujeción y apertura con una sola mano y hasta 120 kg de fuerza tensora: rápido, ergonómico y seguro
- Gran superficie de sujeción con ranura cruzada y una elevada profundidad de alcance para una distribución uniforme de la fuerza tensora sin dañar la pieza
- Convertible sin herramientas a la función de apertura

#### Especificaciones técnicas

Fuerza de sujeción 120 kg

#### Complementos del producto

3038000

#### Accesorios

3037000, 3038000

#### Accesorios para

6909000, 6918000, 6918612



Número de referencia	Contenido	Ancho de sujeción	Rango de extensión	Profundidad	Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	Peso del producto	EAN-Code
3030000	1	150 mm	210 - 410 mm	100 mm	260 x 370 x 45 mm	0,863 kg	4006885303003
3031000	1	300 mm	210 - 560 mm	100 mm	260 x 530 x 45 mm	1,04 kg	4006885303102
3032000	1	450 mm	210 - 710 mm	100 mm	260 x 680 x 45 mm	1,145 kg	4006885303201
3033000	1	700 mm	210 - 960 mm	100 mm	260 x 920 x 45 mm	1,36 kg	4006885303300
3034000	1	915 mm	210 - 1175 mm	100 mm	260 x 1140 x 45 mm	1,559 kg	4006885303409

## Barrilete-sargento de mesa PRO 65-150-W

Para fijar en todas las mesas de la serie MASTER



MADE IN EU

- Compatible con todos los orificios de 20 mm, 120 mm de ancho de sujeción para múltiples posibilidades de fijación de piezas hasta 90 kg de fuerza de sujeción
- Plástico reforzado con fibra de vidrio de alta calidad y acero templado para una larga vida útil
- Mordazas con goma con ranura en V para sujetar material redondo de forma segura y sin dañarlo

### Especificaciones técnicas

Fuerza de sujeción 90 kg

### Accesorios para

6177000, 6182000, 6871000, 6902000, 6902506, 6902612, 6906000, 6906506, 6906612, 6908000, 6909000, 6918000, 6918612

Número de referencia	Contenido	Ancho de sujeción	EAN-Code
3036000	1	120 mm	4006885303607

## Aplacacantos para borde KS 24

Amplía las posibilidades de aplicación de los sargentos



MADE IN EU

- Para fijar listones o cantos
- Para separar un punto de una superficie (por ejemplo, un perfil de la puerta del armario)
- Producto adicional para todos sargentos (sargentos monomanuales o sargentos de tornillo) con guía máx. 8 x 30 mm

### Especificaciones técnicas

Fuerza de sujeción 30 kg

Ancho de sujeción 24 mm

### Accesorios para

3020000, 3021000, 3023000, 3030000, 3031000, 3032000, 3033000, 3034000, 3057000, 3058000, 3059000, 3456000, 3457000, 3605000, 3606000, 3607000, 3610000, 3611000, 3612000, 3620000, 3621000, 3622000, 3623000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
3037000	2	4006885303706

## Adaptador para sargentos monomanuales Connector PRO/Easy

Para unir dos sargentos monomanuales



MADE IN EU

- Une dos sargentos monomanuales PRO o EASY en un ancho de sujeción de hasta 200 cm
- Sencilla unión y separación con solo presionar un botón
- La solución perfecta para el encolado de muebles o el montaje de piezas grandes

### Complementos del producto

3020000, 3021000, 3023000, 3030000, 3031000, 3032000, 3033000, 3034000

### Accesorios para

3020000, 3021000, 3023000, 3030000, 3031000, 3032000, 3033000, 3034000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
3038000	1	4006885303805

## Mini-sargentos monomanuales EHZ

El sargento monomanual para la construcción de maquetas



- Sujeción y apertura con una sola mano: rápido, ergonómico y seguro
- Superficie de sujeción con una profundidad de alcance de 40 mm para una distribución uniforme de la fuerza tensora sin dañar la pieza
- La solución perfecta para piezas pequeñas como las de las maquetas

### Especificaciones técnicas

Fuerza de sujeción 30 kg



Número de referencia	Contenido	Ancho de sujeción	Rango de extensión	Profundidad	EAN-Code
3455100	2	110 mm	100 - 210 mm	40 mm	4006885345515

## Sargento monomanual EHZ „PRO“

El sargento monomanual profesional: sujetar y abrir con una sola mano



- Sujeción y apertura con una sola mano y hasta 90 kg de fuerza tensora: rápido, ergonómico y seguro
- Gran superficie de sujeción con ranura cruzada y una elevada profundidad de alcance para una distribución uniforme de la fuerza tensora sin dañar la pieza
- Convertible sin herramientas a la función de apertura

### Especificaciones técnicas

Fuerza de sujeción 90 kg

### Accesorios

3037000

### Accesorios para

6909000



Número de referencia	Contenido	Ancho de sujeción	Rango de extensión	Profundidad	Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	Peso del producto	EAN-Code
3456000	1	150 mm	160 - 320 mm	65 mm	180 x 360 x 35 mm	0,462 kg	4006885345607
3457000	1	300 mm	160 - 470 mm	65 mm	180 x 520 x 35 mm	0,545 kg	4006885345706

## Sargento de montaje

Para alinear tarimas de terraza



- Para tarimas de terraza de hasta 20 cm de ancho, perfecto en combinación con guías separadoras
- 450 mm de envergadura y 120 kg de fuerza tensora, para una alineación y una sujeción precisas durante el atornillado
- Con 2 mordazas para el empleo del sargento de montaje como sargento monomanual

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Tarimas de terraza de hasta 20 cm de ancho

### Especificaciones técnicas

Fuerza de sujeción 120 kg



Número de referencia	Contenido	Ancho de sujeción	EAN-Code
6985000	1	450 mm	4006885698505

## Sargentos de tornillo

### Sargento de tornillo SC

Buena calidad de iniciación con excelente relación calidad-precio



### Especificaciones técnicas

Fuerza de sujeción 270 kg  
 Mango mango de plástico  
 Otra especificación del producto Brazos de sujeción de fundición maleable reforzados con un perfil ondulado  
 Barra reforzada mediante perfil hueco  
 El estriado de la barra evita que se mueva la pieza de trabajo

### Accesorios

3037000

Número de referencia	Contenido	Ancho de sujeción	Profundidad	Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	Peso del producto	EAN-Code
3057000	1	150 mm	80 mm	128 x 220 x 29 mm	0,676 kg	4006885305700
3058000	1	200 mm	80 mm	128 x 270 x 29 mm	0,724 kg	4006885305809
3059000	1	300 mm	80 mm	128 x 370 x 29 mm	0,819 kg	4006885305908

## Sargento de tornillo para bricolaje SZ



### Especificaciones técnicas

Fuerza de sujeción	120 kg
Mango	mango de plástico
Material(es)	brazos de sujeción de fundición especial de cinc a presión
Otra especificación del producto	Husillo galvanizado con rosca trapezoidal Placa de presión móvil de poliamida reforzada con fibra de vidrio Guía de perfil macizo con estriado por ambos lados, como seguro antideslizante

### Accesorios

3037000

Número de referencia	Contenido	Ancho de sujeción	Profundidad	Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	Peso del producto	EAN-Code
3607000	1	100 mm	50 mm	85 x 160 x 20 mm	0,234 kg	4006885360709
3606000	1	150 mm	50 mm	85 x 200 x 20 mm	0,26 kg	4006885360600
3605000	1	200 mm	50 mm	85 x 255 x 15 mm	0,289 kg	4006885360501

## Sargento de tornillo SZ

### El clásico con nuevo diseño funcional



- la guía de sujeción no se dobla, incluso con grandes anchos de sujeción, gracias a las guías galvanizadas de perfil hueco de alta calidad
- Husillo galvanizado con rosca trapezoidal para la transmisión óptima de fuerza
- Sin deslizamiento ni separación automáticos: los cantos estriados se encargan de una retención segura

### Accesorios

3037000

Número de referencia	Contenido	Ancho de sujeción	Profundidad	Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	Peso del producto	EAN-Code
3623000	1	1.000 mm	120 mm	180 x 1090 x 35 mm	2,901 kg	4006885362307
3610000	1	150 mm	80 mm	130 x 230 x 25 mm	0,721 kg	4006885361003
3611000	1	300 mm	80 mm	130 x 380 x 20 mm	0,87 kg	4006885361102
3620000	1	300 mm	120 mm	180 x 390 x 35 mm	1,668 kg	4006885362000
3612000	1	450 mm	80 mm	130 x 520 x 20 mm	1,026 kg	4006885361201
3621000	1	450 mm	120 mm	180 x 530 x 35 mm	1,936 kg	4006885362109
3622000	1	700 mm	120 mm	180 x 780 x 35 mm	2,366 kg	4006885362208

## Pinzas con resorte

### Mini-pinza con resorte con imán microfix XS

Las pinzas magnéticas se adhieren a todas las superficies metálicas y pueden aplicarse también con objetos pesados, gruesos y amorfos.



- Aplicable en todas las casas en las que se deben guardar de forma clara o al alcance de la mano hojas de recetas, invitaciones, tarjetas postales, fotos, etc.

#### Especificaciones técnicas

Fuerza de retención	50 g
Color	en diferentes colores
Otra especificación del producto	Con imán

Número de referencia	Contenido	Ancho de sujeción	Fuerza de retención	EAN-Code
3010000	1	15 mm	50 g	4006885301009

### Juego de mini-pinzas con resorte microfix

¡La pinza con resorte en miniatura para tareas difíciles!



- De aplicación universal, especialmente adecuada para la fabricación de maquetas
- Mango preciso en todas las ocasiones

#### Especificaciones técnicas

Fuerza de retención	250 g
Color	en diferentes colores

#### Volumen de suministro

6 mini-pinzas con resorte microfix  
1 anillo llavero

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	Ancho de sujeción	Fuerza de retención	EAN-Code
3420000	1	7 piezas	20 mm	250 g	4006885342002

### Mini-pinza con resorte microfix

¡La pinza con resorte en miniatura para tareas difíciles!



- De aplicación universal, especialmente adecuada para la fabricación de maquetas
- Mango preciso en todas las ocasiones

#### Especificaciones técnicas

Fuerza de retención	250 g
Color	en diferentes colores

Número de referencia	Contenido	Ancho de sujeción	Fuerza de retención	Peso del producto	EAN-Code
3425000	1	20 mm	250 g	0,006 kg	4006885342507

## Pinzas de precisión con resorte microtip 60

Las pinzas de precisión con resorte para lograr una fijación exacta



- Para un trabajo exacto en la construcción de maquetas y para todos los trabajos difíciles
- Brazos de sujeción largos y estrechos, ideal para llegar a lugares de acceso difícil
- Mordazas acabadas en punta

### Especificaciones técnicas

Fuerza de retención	1.200 g
Color	negro
Otra especificación del producto	Mordazas acabadas en punta



Número de referencia	Contenido	Ancho de sujeción	Fuerza de retención	EAN-Code
3431000	2	60 mm	1.200 g	4006885343108

## Juego de pinzas con resorte microfix

De aplicación universal, especialmente adecuado para la fabricación de maquetas



- Mango preciso en todas las ocasiones
- Las mordazas móviles se adaptan a la pieza

### Especificaciones técnicas

Fuerza de retención	450 g
Color	negro

Número de referencia	Contenido	Ancho de sujeción	Fuerza de retención	EAN-Code
3432000	4	30 mm	450 g	4006885343207

## Pinza con resorte microfix

De aplicación universal, especialmente adecuada para la fabricación de maquetas



- Agarre preciso en todas las ocasiones
- Las mordazas móviles se adaptan a la pieza

### Especificaciones técnicas

Fuerza de retención	450 g
Color	en diferentes colores

Número de referencia	Contenido	Ancho de sujeción	Fuerza de retención	Peso del producto	EAN-Code
3433000	1	30 mm	450 g	0,017 kg	4006885343306



## Pinza ergonómica FZH con resorte

### Pinzas con resorte clásicas con nueva forma ergonómica



- Ofrecen muchas posibilidades de aplicación
- La solución perfecta para decoración, ocio, etc.
- La solución perfecta para sujetar en huecos estrechos

#### Especificaciones técnicas

Fuerza de retención 300 g



Número de referencia	Contenido	Ancho de sujeción	Fuerza de retención	Peso del producto	EAN-Code
3625000	1	30 mm	300 g	0,021 kg	4006885362505

## Pinza con resorte ergonómico FZH

### Pinzas con resorte clásicas con nueva forma ergonómica



- Ofrecen muchas posibilidades de aplicación
- La solución perfecta para decoración, ocio, etc.
- La solución perfecta para sujetar en huecos estrechos

#### Especificaciones técnicas

Fuerza de retención 700 g



Número de referencia	Contenido	Ancho de sujeción	Fuerza de retención	Peso del producto	EAN-Code
3626000	1	40 mm	700 g	0,066 kg	4006885362604

## Pinza con resorte y con gancho FZH



- Gracias a la forma ergonómica de la empuñadura, se consigue trabajar sin fatiga incluso cuando las fijaciones se cambian con frecuencia
- Gancho giratorio 360°, adecuado para fijar redes, elementos decorativos, luminarias y cables con un diámetro de hasta 25 mm
- Mordazas móviles para una perfecta adaptación a la superficie

#### Especificaciones técnicas

Fuerza de retención 800 g

Número de referencia	Contenido	Ancho de sujeción	Fuerza de retención	Peso del producto	EAN-Code
3629000	1	50 mm	800 g	0,16 kg	4006885362901

## Pinza con resorte FZ



- Adaptación óptima a la pieza mediante las mordazas móviles
- Ranura cruzada en forma de V para sujetar material redondo

### Especificaciones técnicas

Fuerza de retención 1.200 g



Número de referencia	Contenido	Ancho de sujeción	Fuerza de retención	Peso del producto	EAN-Code
3630000	1	40 mm	1.200 g	0,056 kg	4006885363007
3631000	1	60 mm	1.200 g	0,099 kg	4006885363106

## Pinza con mordazas acabadas en punta MT

### Pinza de sujeción universal para fijar en el punto exacto



- Con brazos de sujeción largos y acabados en punta, óptimos para sujetar en espacios estrechos y en zonas alejadas del borde
- La gran profundidad de sujeción permite fijar también en zonas alejadas del borde

### Especificaciones técnicas

Fuerza de retención 700 g



Número de referencia	Contenido	Ancho de sujeción	Fuerza de retención	Peso del producto	EAN-Code
3633000	1	70 mm	700 g	0,118 kg	4006885363304

## Pinza con resorte con ventosa microfix

### Útil en todos los hogares: para uso en bricolaje, jardín, coche y ocio (acampada)



- Sujeción sencilla en superficies lisas mediante mecanismo de palanca basculante
- Sujeción sin huellas, al soltarla no quedan residuos en la superficie
- Las mordazas móviles se adaptan a la pieza

### Especificaciones técnicas

Fuerza de retención 350 g  
 Color en diferentes colores  
 Otra especificación del producto Con ventosa

Número de referencia	Contenido	Ancho de sujeción	Fuerza de retención	EAN-Code
3638000	1	30 mm	350 g	4006885363809

## Juego de pinzas con resorte con ventosa microfix

Útil en todos los hogares: para uso en bricolaje, jardín, coche y ocio (acampada)



- Sujeción sencilla en superficies lisas mediante mecanismo de palanca basculante
- Sujeción sin huellas, al soltarla no quedan residuos en la superficie
- Las mordazas móviles se adaptan a la pieza

### Especificaciones técnicas

Fuerza de retención	350 g
Color	en diferentes colores
Otra especificación del producto	Con ventosa

Número de referencia	Contenido	Ancho de sujeción	Fuerza de retención	EAN-Code
3638100	1	30 mm	350 g	4006885363816

## Mini-pinza con resorte con ventosa microfix S

Útil en todos los hogares: para uso en bricolaje, jardín, coche y ocio (acampada)



- Sujeción sencilla en superficies lisas mediante mecanismo de palanca basculante
- Sujeción sin huellas, al soltarla no quedan residuos en la superficie
- Las mordazas móviles se adaptan a la pieza

### Especificaciones técnicas

Fuerza de retención	250 g
Color	en diferentes colores
Otra especificación del producto	Con ventosa

Número de referencia	Contenido	Ancho de sujeción	Fuerza de retención	EAN-Code
3662000	1	20 mm	250 g	4006885366206

## Juego de mini-pinzas con resorte con ventosa microfix S

Útil en todos los hogares: para uso en bricolaje, jardín, coche y ocio (acampada)



- Sujeción sencilla en superficies lisas mediante mecanismo de palanca basculante
- Sujeción sin huellas, al soltarla no quedan residuos en la superficie
- Las mordazas móviles se adaptan a la pieza

### Especificaciones técnicas

Fuerza de retención	250 g
Color	en diferentes colores
Otra especificación del producto	Con ventosa

Número de referencia	Contenido	Ancho de sujeción	Fuerza de retención	EAN-Code
3663000	1	20 mm	250 g	4006885366305

## Pinzas de carraca

### Pinza de carraca hobby FZR

La pinza perfecta para todos los trabajos de bricolaje y reparaciones domésticas



- Con dosificación exacta de la fuerza tensora: ideal para piezas delicadas
- Mordazas de sujeción móviles con doble ranura para la sujeción cruzada de objetos redondos
- Brazos de sujeción acodados para una transmisión óptima de la fuerza y un máximo de anchura de sujeción

#### Especificaciones técnicas

Fuerza de sujeción	6,5 kg
Ancho de sujeción	30 mm



Número de referencia	Contenido	Ancho de sujeción	EAN-Code
3016000	1	30 mm	4006885301603

### Mini-pinza de sujeción rápida quickfix S

La mini-pinza de sujeción rápida con tacto



- Las mordazas móviles se adaptan a la pieza
- Separación fácil mediante el gatillo de la palanca de bloqueo

#### Especificaciones técnicas

Fuerza de sujeción	1 kg
Ancho de sujeción	30 mm



Número de referencia	Contenido	Ancho de sujeción	EAN-Code
3453000	2	30 mm	4006885345300

## Pinza de sujeción de carraca FZR

Para uso en bricolaje, jardín, coche, ocio, acampada



- Mecanismo de carraca robusta con mecanismo patentado para facilitar el desbloqueo/apertura
- Múltiples aplicaciones para bricolaje, acampada, taller, jardín, hogar

### Especificaciones técnicas

Fuerza de sujeción 20 kg



Número de referencia	Contenido	Ancho de sujeción	EAN-Code
3615000	1	40 mm	4006885361508
3616000	1	60 mm	4006885361607

## Pinza de sujeción de carraca FZR

El dispositivo de sujeción rápido



- Brazos de sujeción acodados para una transmisión óptima de la fuerza y un máximo de anchura de sujeción
- Mordazas de sujeción móviles con doble ranura para la sujeción cruzada de objetos redondos
- Agarre seguro mediante cuerpo antideslizante de plástico especial reforzado con fibra de vidrio

### Especificaciones técnicas

Fuerza de sujeción 45 kg  
 Profundidad 70 mm  
 Ancho de sujeción 50 mm  
 Material(es) plástico especial reforzado con fibra de vidrio



Número de referencia	Contenido	Ancho de sujeción	EAN-Code
3632000	1	50 mm	4006885363205

## Cinchas con carraca

### Cincha con carraca con gancho y mecanismo de rebobinado

Facilita el tensado y rebobinado de la cinta



- Fijación rápida en una sola maniobra sin necesidad de recolocar la cinta
- Mecanismo de rebobinado para rebobinar la cinta rápidamente y sin torsiones
- Conforme DIN EN 12195-2:2001-02

#### Especificaciones técnicas

Anchura de la cinta	25 mm
Longitud de la cinta	4 m
Fuerza de tracción	100 kg
Tipo de sujeción	con carraca
Otra especificación del producto	Con gancho y mecanismo de rebobinado
Según la norma	DIN EN 12195-2:2001-02

Número de referencia	Contenido	Longitud de la cinta	Fuerza de tracción	EAN-Code
3271000	1	4 m	100 kg	4006885327108

### Cincha con carraca

Para asegurar, sujetar y agrupar



- Seguridad absoluta y control permanente de la calidad
- Conforme DIN EN 12195-2:2001-02

#### Especificaciones técnicas

Tipo de sujeción	con carraca
Según la norma	DIN EN 12195-2:2001-02



Número de referencia	Contenido	Longitud de la cinta	Fuerza de tracción	EAN-Code
3273000	1	5 m	1.000 kg	4006885327306
3275000	1	6 m	2.000 kg	4006885327504
3277000	1	8 m	4.000 kg	4006885327702

## Cincha con carraca y gancho

Para asegurar, sujetar y agrupar



- Seguridad absoluta y control permanente de la calidad
- Conforme DIN EN 12195-2:2001-02

### Especificaciones técnicas

Tipo de sujeción	con carraca
Otra especificación del producto	Con gancho
Según la norma	DIN EN 12195-2:2001-02



Número de referencia	Contenido	Longitud de la cinta	Fuerza de tracción	EAN-Code
3274000	1	5 m	1.000 kg	4006885327405
3276000	1	6 m	2.000 kg	4006885327603
3278000	1	8 m	4.000 kg	4006885327801

## Cincha con carraca

Para asegurar, sujetar y agrupar



- Seguridad absoluta y control permanente de la calidad
- Conforme DIN EN 12195-2:2001-02

### Especificaciones técnicas

Anchura de la cinta	25 mm
Longitud de la cinta	4 m
Fuerza de tracción	180 kg
Tipo de sujeción	con carraca
Según la norma	DIN EN 12195-2:2001-02



Número de referencia	Contenido	Longitud de la cinta	Fuerza de tracción	EAN-Code
3418000	1	4 m	180 kg	4006885341807

## Tensor de cinta con carraca

Versátil: como cincha normal o como tensor de marco con mordazas de sujeción



### Especificaciones técnicas

Longitud de la cinta	4 m
Fuerza de tracción	180 kg
Tipo de sujeción	con carraca
Otra especificación del producto	Con mordazas de sujeción para tensar el marco Se puede utilizar como cincha normal sin las mordazas de sujeción



### Volumen de suministro

- 1 tensor de cinta con carraca
- 4 mordazas de sujeción

Número de referencia	Contenido	Longitud de la cinta	Fuerza de tracción	EAN-Code
3441000	1	4 m	180 kg	4006885344105



## Cincha con carraca y gancho

Para asegurar, sujetar y agrupar



- Seguridad absoluta y control permanente de la calidad
- Conforme DIN EN 12195-2:2001-02

### Especificaciones técnicas

Anchura de la cinta	25 mm
Longitud de la cinta	4 m
Fuerza de tracción	180 kg
Tipo de sujeción	con carraca
Otra especificación del producto	Con gancho
Según la norma	DIN EN 12195-2:2001-02

Número de referencia	Contenido	Longitud de la cinta	Fuerza de tracción	EAN-Code
3442000	1	4 m	180 kg	4006885344204

## Cintas tensoras

### Tensor de cinta para marco

La ayuda idónea para la sujeción de marcos, muebles, estantería y otras piezas de trabajo para encolados



- Precisión de sujeción mediante palancas excéntricas ajustables
- Husillo de rosca trapezoidal para poder retensar con total seguridad y firmeza
- Cinta de nylon extremadamente resistente

### Especificaciones técnicas

Tipo de sujeción con palanca excéntrica

### Volumen de suministro

1 tensor de cinta para marco  
4 mordazas de plástico

Número de referencia	Contenido	Longitud de la cinta	EAN-Code
3416000	1	4 m	4006885341609

### Tensor rápido

Ayuda para sujeción rápida durante el encolado de marcos, muebles pequeños, etc.



- Con cuerda de nylon a prueba de rotura de 2 m

### Especificaciones técnicas

Tipo de sujeción con palanca excéntrica

Número de referencia	Contenido	Longitud de la cinta	EAN-Code
3417000	1	2 m	4006885341708

## Tensores de cinta con clip elástico

Ideal para agrupar y sujetar



- 2 tensores de cinta de 4 m de longitud cada uno para amarrar, sujetar y asegurar bultos de transporte
- 120 kg de fuerza de tracción para una fijación segura
- Robusto clip elástico de metal

### Especificaciones técnicas

Tipo de sujeción con clip elástico



Número de referencia	Contenido	Longitud de la cinta	Fuerza de tracción	EAN-Code
3421000	2	4 m	120 kg	4006885342101

## Tensor de cinta monomanual

Para sujetar piezas rectangulares con una sola mano



- Manejo con una sola mano para una sujeción sin esfuerzo, pretensado rápido gracias a la cinta de bobinado automático
- El mecanismo de trinquete permite una sujeción dosificada de suave a potente
- Sujeción segura de los objetos a fijar mediante mordazas de sujeción flexibles

### Especificaciones técnicas

Mango mango ergonómico con recubrimiento elástico antideslizante  
 Tipo de sujeción con carraca

### Volumen de suministro

1 tensor de cinta monomanual  
 4 mordazas de plástico



Número de referencia	Contenido	Longitud de la cinta	Fuerza de tracción	EAN-Code
3681000	1	5 m	50 kg	4006885368101

## Gomas tensoras

Aplicación multiuso en acampada, bicicleta, coche u hogar



### Especificaciones técnicas

Otra especificación del producto

Versión de alta calidad

Gancho de plástico con núcleo metálico, sólido y protector del material

Número de referencia	Contenido	Longitud de la cinta	Diámetro de cuerda	EAN-Code
3291000	2	0,7 m	10 mm	4006885329102
3292000	2	1 m	10 mm	4006885329201

## Gomas tensoras sencillas

Aplicación multiuso en acampada, bicicleta, coche u hogar



- 5 gomas tensoras de distintos colores para un uso versátil, como para el camping, el hogar o el vehículo
- Versión de alta calidad con ganchos de metal con revestimiento de plástico
- Longitud de la cinta: 0,5 m

Número de referencia	Contenido	Longitud de la cinta	EAN-Code
3293000	5	0,5 m	4006885329300

## Tiras sujetacables adherentes conexio

2 prácticas tiras adherentes para fijar, agrupar o sujetar rápidamente



- Ideal para fijar o agrupar de forma rápida y sencilla
- Fijar y soltar sin esfuerzo mediante presilla
- Robusta, resistente a los desgarros, reutilizable

Número de referencia	Contenido	Anchura de la cinta	Longitud de la cinta	EAN-Code
3008000	2	20 mm	600 mm	4006885300804
3009000	2	30 mm	1.200 mm	4006885300903

## Tira adherente, verde

Para sujetar las plantas sin dañarlas fuera y dentro de casa



- Fijación sencilla y fiable de plantas a varillas para plantas
- Sencillo ajuste de la longitud mediante corte individual a medida
- Robusta, resistente a los desgarros, reutilizable

Número de referencia	Contenido	Anchura de la cinta	Longitud de la cinta	EAN-Code
3285000	1	10 mm	5 m	4006885328501

## Tira adherente, negra

Para agrupar y fijar versátilmente cualquier cosa en el hogar



- Ideal para fijar o agrupar de forma rápida y sencilla
- Sencillo ajuste de la longitud mediante corte individual a medida
- Robusta, resistente a los desgarros, reutilizable

Número de referencia	Contenido	Anchura de la cinta	Longitud de la cinta	EAN-Code
3286000	1	10 mm	5 m	4006885328600

## Cinta adherente autoadhesiva

Cinta de sujeción autoadhesiva para fijar provisionalmente cualquier objeto



- La solución perfecta para decoración y bricolaje
- Para ordenar y fijar objetos domésticos

### Especificaciones técnicas

Otra especificación del producto      Autoadhesiva

Número de referencia	Contenido	Anchura de la cinta	Longitud de la cinta	EAN-Code
3287000	1	20 mm	1 m	4006885328709

## Sargento para esquinas ES 22

Para fijar rápida y sencillamente tablas y marcos en un ángulo de 90°, por ejemplo, para construir estanterías, armarios pequeños o marcos



- Dispositivo de fijación para atornillar o encolar tablas
- Para uniones angulares y uniones en T, también en tablas de diferentes grosores
- Manejo monomanual: la otra mano permanece libre para manipular la pieza de trabajo

### Especificaciones técnicas

Grosor del tablero 10 - 22 mm



Número de referencia	Contenido	EAN-Code
3051000	2	4006885305106

## Serrucho

Para serrar placas de yeso, plástico y madera



- Hoja de 350 mm de longitud y puntas de dientes cónicas endurecidas
- Mango de plástico duradero y resistente a los golpes
- Versátil, por ejemplo, para ajustar recortes de puerta en obra en seco

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Plancha de placa de yeso, Plástico, Madera

### Especificaciones técnicas

Anchura de corte	1,5 mm
Longitud(es) de trabajo	350 mm
Mango	mango de plástico
Distancia entre dientes	3,6 mm
Forma(s) de diente	afilado cónico
Grosor de material	0,85 mm
Características del material/ revestimiento	HCS
Otra especificación del producto	Dentado universal Puntas de dientes endurecidas

### Complementos del producto

6948000, 6948200

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4024000	1	4006885402409

## Sierra perforadora

Para pequeños huecos y formas libres en placas de yeso



- El diámetro de 5 mm permite serrar pequeños diámetros y formas libres
- Mango de dos componentes para un guiado ergonómico
- Broca para una fácil inmersión en la placa de yeso

### Especificaciones técnicas

Diámetro de la broca	5 mm
Longitud de la broca	175 mm

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4031000	1	4006885403109

## Serrucho manual

Para cortes en placa de yeso



- Dientes mecanizados de una pieza para un corte fácil y un avance rápido
- dientes templados por inducción para una larga duración y puntas afiladas para cortes de inserción
- Asa de 2 componentes con zona blanda para un guiado cómodo y seguro

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Plancha de placa de yeso

### Especificaciones técnicas

Mango	mango de 2 componentes
-------	------------------------

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4033000	1	4006885403307

## Sierra de mano con mango acodado

### Para serrado próximo al suelo



- mango acodado que gira 180° para garantizar libertad de corte cerca del suelo
- apto para zurdos y diestros
- ideal para cortar marcos de puertas para realizar bordes limpios en suelos recién instalados

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado      Madera

#### Especificaciones técnicas

Longitud(es) de trabajo      255 mm  
 Altura de trabajo      55 mm  
 Mango      mango de madera

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
6925000	1	4006885692503

## Sierra de mano

### Para serrar madera



- sierra madera, tablero de madera estratificada, tablero de virutas recubiertas de plástico y rodapiés de hasta 72 mm de grosor
- de HCS con dentado puntiagudo trabado y rectificado
- ideal para serrar zócalos en la caja de ingletar

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado      Madera, Tablero de madera estratificada, Tablero de virutas recubiertas de plástico

#### Especificaciones técnicas

Anchura de corte      1,2 mm  
 Longitud(es) de trabajo      300 mm  
 Altura de trabajo      72 mm  
 Forma(s) de diente      diente puntiagudo, trabado y rectificado  
 Grosor de material      0,75 mm  
 Material      HCS

#### Complementos del producto

6948000, 6948200

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
6950000	1	4006885695009



## Sierra japonesa

Para cortar con facilidad rodapiés, ramas y tubos de plástico



- Hoja de sierra delgada y flexible para cortar sin esfuerzo, desmontable para ahorrar espacio de almacenamiento
- Dentado en ambos bordes para realizar cortes bastos y precisos en diferentes materiales
- Mango ergonómico largo de dos componentes, para trabajar con un menor esfuerzo

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Vigas de madera, Rodapié, Rama, Tubo de plástico

### Especificaciones técnicas

Longitud(es) de trabajo 240 mm  
 Forma(s) de diente diente japonés  
 Material acero para herramientas

### Complementos del producto

6948000, 6948200

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
6951000	1	4006885695108

## Sierra de corona



- Para grifos
- Cortes simples y fáciles

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Acero inoxidable (Inox) de máx. 1 mm, Chapas de máx. 1 mm

MADE IN GERMANY 

Número de referencia	Contenido	Versión	EAN-Code
3752000	1	Ø 28 mm (1 1/8")	4006885375208
3753000	1	Ø 32 mm (1 1/4")	4006885375307
3754000	1	Ø 35 mm (1 3/8")	4006885375406
3756000	1	Ø 40 mm (1 4/7")	4006885375604

## Juego de sierras de corona de 2 piezas



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Chapas de máx. 2 mm, Acero inoxidable (Inox) de máx. 2 mm

### Especificaciones técnicas

Otra especificación del producto

Con rodamiento de bolas

### Volumen de suministro

1 sierra de corona

1 broca de Ø 10, 2 mm

MADE IN GERMANY 

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
3761000	1	2 pzas.	4006885376106
3762000	1	2 pzas.	4006885376205

## Punzonadora monomanual

### Herramienta de unión de perfiles metálicos en obras en seco



- Unión rápida y permanente de perfiles metálicos en C y U de máx. 2 x 0,6 mm de grosor
- Elevación óptima para trabajar sin esfuerzo
- Versión de alta calidad en metal

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Perfil de acero delgado

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4029000	1	4006885402904

## Juego de sierras de corona de 3 piezas



MADE IN  
GERMANY 

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Chapas de máx. 1 mm, Acero inoxidable (Inox) de máx. 1 mm

### Especificaciones técnicas

Otra especificación del producto

Orificio de Ø 35 mm (1 3/8")

### Volumen de suministro

1 sierra de corona de Ø 35 mm (1 3/8")

2 brocas espirales, HSS, forja por laminación, Ø 4, 10 mm

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
8925000	1	3 pzas.	4006885892507

## Mangos

### Atornillador manual en T con portapuntas

Para una transmisión óptima de la fuerza



- Su forma en T permite obtener un alto par de apriete y una transmisión óptima de la fuerza en tornillos muy apretados, así como realizar trabajos por encima de la cabeza
- Mandril de cambio rápido con enganche hexagonal de 1/4" e imán
- Mango de 2 componentes ergonómico

#### Especificaciones técnicas

Mango	mango de 2 componentes
Alojamiento de punta para destornillador	enganche hexagonal de 6,35 mm (1/4")
Otra especificación del producto	Con imán

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
1235000	1	4006885123502

### Atornillador manual con vástago flexible

Para trabajos en puntos de difícil acceso



- Vástago largo y flexible para puntos de difícil acceso y anillo de sujeción girable
- Mandril de cambio rápido con enganche hexagonal de 1/4" e imán
- Mango de 2 componentes ergonómico para un trabajo cómodo

#### Especificaciones técnicas

Mango	mango de 2 componentes
Alojamiento de punta para destornillador	enganche hexagonal de 6,35 mm (1/4")
Otra especificación del producto	Con imán

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
1236000	1	4006885123601

### Atornillador manual con portapuntas, corto

Para espacios de trabajo reducidos



- Vástago corto para espacios de trabajo reducidos y en huecos
- Mandril de cambio rápido con enganche hexagonal de 1/4" e imán
- Mango de 2 componentes ergonómico

#### Especificaciones técnicas

Mango	mango de 2 componentes
Alojamiento de punta para destornillador	enganche hexagonal de 6,35 mm (1/4")
Otra especificación del producto	Con portapuntas de cambio rápido e imán

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
1239000	1	4006885123908

## Atornillador manual con portapuntas

Para un atornillado ergonómico



- Mandril de cambio rápido con enganche hexagonal de 1/4" para un cambio rápido de las herramientas
- Imán para colocar fácilmente y sujetar bien la punta
- Mango de 2 componentes ergonómico para un trabajo cómodo y una transmisión óptima de la fuerza

### Especificaciones técnicas

Mango	mango de 2 componentes
Alojamiento de punta para destornillador	enganche hexagonal de 6,35 mm (1/4")
Otra especificación del producto	Con portapuntas de cambio rápido e imán

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
1240000	1	4006885124004

## Atornillador manual con diseño angular con 2 portapuntas

Para trabajos en puntos de difícil acceso y espacios reducidos



- Atornillador manual con ángulo de 90° para zonas de difícil acceso
- Lado corto con una medida entre vértices de tan solo 50 mm (incluyendo una punta de 25 mm) para espacios muy reducidos
- Enganche hexagonal de 1/4" en ambos lados, superficie con textura para un agarre seguro

### Especificaciones técnicas

Alojamiento de punta para destornillador	enganche ambilateral para puntas hexagonales de 6,3 mm (1/4")
--	---

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
1573000	1	4006885157309

## Atornillador manual de gancho

Para escarpas y armellas, incluye mango en T



- Atornillador especial para escarpas y armellas (hasta un diámetro de cabeza de 6 mm)
- Vástago de 1/4", uso con mangos o máquinas de batería (máx. 25 r/min)
- Incluye mango ergonómico en forma de T, compatible con puntas, llaves de vaso, etc.

### Especificaciones técnicas

Mango	mango de plástico
Alojamiento de punta para destornillador	enganche hexagonal de 6,35 mm (1/4")
Otra especificación del producto	La cabeza puede utilizarse también en un atornillador de batería hasta una velocidad máxima de 25 r/min

Número de referencia	Contenido	Longitud (profundidad) del producto	EAN-Code
2419000	1	104 mm	4006885241909

## Atornillador manual con portapuntas, largo

Para atornillar en profundidad



- Atornillador manual con portapuntas magnético y vástago extralargo
- Mandril de cambio rápido con enganche hexagonal de ¼"
- Mango de 2 componentes ergonómico

### Especificaciones técnicas

Mango	mango de 2 componentes
Alojamiento de punta para destornillador	enganche hexagonal de 6,35 mm (¼")
Otra especificación del producto	Con portapuntas de cambio rápido e imán

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
8725000	1	4006885872509

## Destornillador de precisión micro

Herramienta de bolsillo para tornillos micro



- Micro atornillador con forma de bolígrafo con 2 puntas dobles reversibles para tornillos micro Phillips® o con cabeza ranurada (PH0 + SL 1.5/PH00 + SL 3.0)
- Práctica y compacta forma de bolígrafo, con clip para su fijación en el bolsillo de la camisa o el pantalón
- Capuchón con imán para un sencillo posicionamiento de los tornillos

### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto	132 mm
Diámetro del producto	15 mm
Longitud de cuchilla	55 mm
Mango	mango de 2 componentes
Alojamiento de punta para destornillador	enganche hexagonal de 6,35 mm (¼")

Número de referencia	Contenido	Longitud (profundidad) del producto	EAN-Code
8736000	1	132 mm	4006885873605

## Puntas extralargas

### Juego de puntas de atornillador Solid safety, Tri-Wing



### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto	50 mm
Tipo de punta para destornillador	Tri-Wing
Versión de vástago	vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")

Número de referencia	Contenido	Tamaño de punta para destornillador	Tipo de punta para destornillador	Longitud (profundidad) del producto	EAN-Code
1268000	1	1, 2, 3	Tri-Wing	50 mm	4006885126800

## Juegos

### Kit de destornillador para cajones, 8 piezas

Juego para taladrar y atornillar en zonas de difícil acceso



- Juego de 8 piezas para taladrar y atornillar en zonas de difícil acceso, como cajones
- 1 atornillador angular, 1 miniatornillador con función de carraca, 6 puntas para tornillos con cabeza de ranura y TORX®
- Caja de 2 componentes con tapa

#### Volumen de suministro

1 atornillador angular  
1 miniatornillador manual con función de carraca  
6 puntas, PH 2, PZ 2, T 10, T 15, T 20, T 25

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
1001000	1	8 piezas	4006885100107

### Miniatornillador manual con función de carraca

Para atornillar y desatornillar sin reposicionar la herramienta



- Miniatornillador manual con función de carraca, giro hacia la derecha/izquierda y 5 puntas Solid (ranura 0,6 x 4,5 mm / 1,0 x 5,5 mm / PH 1 / 2 / 3)
- Mandril de cambio rápido con enganche hexagonal de ¼" e imán
- Mango de 2 componentes con forma ergonómica

#### Especificaciones técnicas

Mango	mango de 2 componentes
Alojamiento de punta para destornillador	enganche hexagonal de 6,35 mm (¼")
Otra especificación del producto	Con carraca Con imán

#### Volumen de suministro

1 miniatornillador manual con función de carraca  
2 puntas Solid (ranura 0,6 x 4,5 mm / 1,0 x 5,5 mm)  
3 puntas Solid (PH 1 / 2 / 3)

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
1237000	1	6 piezas	4006885123700



## Juego de cepillos metálicos de mano



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Acero inoxidable (Inox), Metal, Metal no férreo, Chapa, Madera, Piedra

### Especificaciones técnicas

Diámetro del alambre	0,3 mm
Longitud del alambre	25 mm
Longitud(es) de trabajo	140 mm
Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	19 x 265 x 50 mm
Versión de guarnición	ondulado
Mango	mango de plástico

### Volumen de suministro

- 1 cepillo metálico de mano con alambre de acero de 265 mm
- 1 cepillo metálico de mano con alambre de acero inoxidable de 265 mm
- 1 cepillo metálico de mano con alambre de latón de 265 mm

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
2138000	1	3 pzas.	19 mm	265 mm	50 mm	4006885213807

## Cepillo manual de alambre de acero



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Metal, Chapa, Madera, Piedra

### Especificaciones técnicas

Diámetro del alambre	0,3 mm
Longitud del alambre	30 mm
Longitud(es) de trabajo	125 mm
Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	19 x 265 x 50 mm
Versión de guarnición	ondulado
Mango	mango de plástico
Material de las púas del cepillo	alambre de acero

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
2715000	1	19 mm	265 mm	50 mm	4006885271500

## Cepillo manual de alambre de latón



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Metal no férreo, Madera, Piedra

### Especificaciones técnicas

Diámetro del alambre 0,3 mm  
 Longitud del alambre 30 mm  
 Longitud(es) de trabajo 125 mm  
 Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura) 19 x 265 x 50 mm  
 Versión de guarnición ondulado  
 Mango mango de plástico  
 Material de las púas del cepillo alambre de latón

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
2716000	1	19 mm	265 mm	50 mm	4006885271609

## Cepillo manual de alambre de acero inoxidable



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Acero inoxidable (Inox), Metal, Metal no férreo

### Especificaciones técnicas

Diámetro del alambre 0,3 mm  
 Longitud del alambre 30 mm  
 Longitud(es) de trabajo 125 mm  
 Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura) 19 x 265 x 50 mm  
 Versión de guarnición ondulado  
 Mango mango de plástico  
 Material de las púas del cepillo alambre de acero inoxidable

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
2717000	1	19 mm	265 mm	50 mm	4006885271708

## Cepillo de violín de alambre de latón



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Metal no férreo  
Adecuado con limitaciones Metal, Madera, Piedra

### Especificaciones técnicas

Diámetro del alambre 0,35 mm  
Longitud del alambre 35 mm  
Longitud(es) de trabajo 160 mm  
Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura) 60 x 205 x 52 mm  
Versión de guarnición 5 filas  
ondulado  
Mango mango de madera  
Material de las púas del cepillo alambre latonado

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
2721000	1	60 mm	205 mm	52 mm	4006885272101

## Cepillo manual de alambre de acero, 4 filas



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Metal  
Adecuado con limitaciones Chapa, Madera, Piedra

### Especificaciones técnicas

Diámetro del alambre 0,35 mm  
Longitud del alambre 23 mm  
Longitud(es) de trabajo 140 mm  
Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura) 35 x 280 x 39 mm  
Versión de guarnición 4 filas  
liso  
Mango mango de madera  
Material de las púas del cepillo alambre de acero

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
2722000	1	35 mm	280 mm	39 mm	4006885272200

## Cepillo manual de alambre de acero, 4 filas



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado	Metal
Adecuado con limitaciones	Chapa, Madera, Piedra

### Especificaciones técnicas

Diámetro del alambre	0,3 mm
Longitud del alambre	23 mm
Longitud(es) de trabajo	140 mm
Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	35 x 280 x 39 mm
Versión de guarnición	4 filas ondulado
Mango	mango de madera
Material de las púas del cepillo	alambre de acero

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
2723000	1	35 mm	280 mm	39 mm	4006885272309

## Cepillo rascador fino de alambre de latón



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado	Metal no férreo
Adecuado con limitaciones	Madera, Piedra

### Especificaciones técnicas

Diámetro del alambre	0,15 mm
Longitud del alambre	15 mm
Longitud(es) de trabajo	110 mm
Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	22 x 220 x 29 mm
Versión de guarnición	4 filas
Mango	mango de madera
Material de las púas del cepillo	alambre de latón

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
2724000	1	22 mm	220 mm	29 mm	4006885272408

## Cepillo manual de alambre de latón, 3 filas



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Metal no férreo  
Adecuado con limitaciones Madera, Piedra

### Especificaciones técnicas

Diámetro del alambre 0,25 mm  
Longitud del alambre 20 mm  
Longitud(es) de trabajo 60 mm  
Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura) 22 x 200 x 34 mm  
Versión de guarnición 3 filas  
Mango mango de madera  
Material de las púas del cepillo alambre de latón

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
2725000	1	22 mm	200 mm	34 mm	4006885272507

## Cepillo manual de alambre de nylon



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Metal, Metal no férreo, Madera, Piedra

### Especificaciones técnicas

Diámetro del alambre 0,4 mm  
Longitud del alambre 30 mm  
Longitud(es) de trabajo 125 mm  
Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura) 19 x 265 x 60 mm  
Versión de guarnición liso  
Mango mango de plástico  
Material de las púas del cepillo alambre de nylon

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
2764000	1	19 mm	265 mm	60 mm	4006885276406

# Grapadoras manuales

## Grapadora manual tacocraft P 10



- Poco peso debido a la carcasa de plástico sólida y resistente a los golpes
- Alimentación precisa de grapas de metal
- Mango recubierto de plástico y agradable al tacto para trabajar sin fatiga

### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto 31 x 165 x 125 mm  
(anchura x profundidad x altura)  
Otra especificación del producto Carcasa de plástico

### Accesorios

7015000, 7016000, 7017000, 7021000, 7026000, 7028000, 7028100, 7031000, 7032000, 7032100, 7036000, 7037000, 7037100, 7042000, 7042100, 7046000, 7047000, 7049000, 7025000, 7030000, 7056000, 7057000

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	Peso del producto	EAN-Code
7078000	1	31 mm	165 mm	125 mm	0,28 kg	4006885707801

## Grapadora manual tacocraft P 14+



- Poco peso debido a la carcasa de plástico sólida y resistente a los golpes
- Mango recubierto de plástico y agradable al tacto para trabajar sin fatiga
- Con regulación adicional de la fuerza de golpe

### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto 34 x 179 x 151 mm  
(anchura x profundidad x altura)  
Otra especificación del producto Carcasa de plástico

### Accesorios

7015000, 7016000, 7017000, 7021000, 7026000, 7028000, 7028100, 7031000, 7032000, 7032100, 7036000, 7037000, 7037100, 7042000, 7042100, 7046000, 7047000, 7049000, 7025000, 7030000, 7045000, 7234000, 7239000, 7241000

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	Peso del producto	EAN-Code
7079000	1	34 mm	179 mm	151 mm	0,43 kg	4006885707900

## Grapadora manual tacocraft M 10



- Se pueden someter a grandes esfuerzos gracias a su resistente carcasa de fundición de aluminio a presión
- Mango recubierto de plástico y agradable al tacto para trabajar sin fatiga

### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto 31 x 165 x 125 mm  
(anchura x profundidad x altura)  
Otra especificación del producto Carcasa de metal

### Accesorios

7015000, 7016000, 7017000, 7021000, 7026000, 7028000, 7028100, 7031000, 7032000, 7032100, 7036000, 7037000, 7037100, 7042000, 7042100, 7046000, 7047000, 7049000, 7025000, 7030000, 7056000, 7057000

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	Peso del producto	EAN-Code
7080000	1	31 mm	165 mm	125 mm	0,4 kg	4006885708006

## Grapadora manual tacocraft M 14+



- Se pueden someter a grandes esfuerzos gracias a su resistente carcasa de fundición de aluminio a presión
- Con regulación adicional de la fuerza de golpe
- Mango recubierto de plástico y agradable al tacto para trabajar sin fatiga

### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto 34 x 179 x 151 mm  
(anchura x profundidad x altura)  
Otra especificación del producto Carcasa de metal

### Accesorios

7015000, 7016000, 7017000, 7021000, 7026000, 7028000, 7028100, 7031000, 7032000, 7032100, 7036000, 7037000, 7037100, 7042000, 7042100, 7046000, 7047000, 7049000, 7025000, 7030000, 7045000, 7234000, 7239000, 7241000

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	Peso del producto	EAN-Code
7081000	1	34 mm	179 mm	151 mm	0,58 kg	4006885708105



## Juego de grapadora manual tacocraft 7



- Carcasa metálica para un máximo de estabilidad
- Regulador de fuerza
- Levanta-grapas integrado

### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto 31 x 158 x 125 mm  
(anchura x profundidad x altura)  
Tipo de grapa/clavo 53

### Volumen de suministro

1 grapadora manual  
1000 grapas de lomo ancho, acero, tipo 053, 8 mm

### Accesorios

7015000, 7016000, 7017000, 7021000, 7026000, 7028000, 7028100, 7031000, 7032000, 7032100, 7036000, 7037000, 7037100, 7042000, 7042100, 7046000, 7047000, 7049000, 7025000, 7030000, 7045000

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
7089000	1	1001 piezas, 1001 pzas.	31 mm	158 mm	125 mm	4006885708907

## Juego de grapadora manual tacocraft 6

Para numerosos trabajos en el hogar y el bricolaje



- Carcasa de metal de alta calidad, incl. 1000 grapas de lomo ancho del tipo 053 de 8 mm, lista para su uso inmediato
- Manejo sin esfuerzo, compatible con grapas del tipo 053, 4-10 mm
- Cargador que puede abrirse completamente, con empujador de grapas

### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto 25 x 158 x 129 mm  
(anchura x profundidad x altura)  
Tipo de grapa/clavo 53

### Volumen de suministro

1 grapadora manual  
1000 grapas de lomo ancho, acero, tipo 053, 8 mm

### Accesorios

7015000, 7016000, 7017000, 7021000, 7026000, 7028000, 7028100, 7031000, 7032000, 7032100, 7036000, 7037000, 7037100, 7042000, 7042100, 7046000, 7047000, 7049000, 7025000, 7030000

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
7090000	1	1001 piezas	25 mm	158 mm	129 mm	4006885709003

## Grapadoras de martillo

### Grapadora de martillo tacocraft HT 10



- Especial para la utilización continua profesional
- Compensación ergonómica del peso para trabajar sin fatiga

#### Accesorios

7010000, 7011000, 7012000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
7000000	1	4006885700000

### Grapadora de martillo tacocraft HT 8



- Con palanca manejable y antideslizante

#### Accesorios

7015000, 7016000, 7017000, 7021000, 7026000, 7028000, 7028100, 7031000, 7032000, 7032100, 7036000, 7037000, 7037100, 7042000, 7042100, 7046000, 7047000, 7049000, 7025000, 7030000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
7076000	1	4006885707603

# Grapas y clavos

## Grapas de lomo ancho, tipo 050

Ideales para fijar telas, tejidos y listones de madera delgados



- Para grapadoras manuales y eléctricas habituales en el mercado, grapadoras de percusión
- De alambre de acero de alta resistencia
- Disponibles en alturas de grapa de 6/8/10 mm

### Especificaciones técnicas

Material(es) acero duro

Accesorios para  
7000000



Número de referencia	Contenido	Tipo de grapa/clavo	Anchura del producto	Altura del producto	adecuado para grapadora wolfcraft	EAN-Code
7010000	2.000	50	10,55 mm	6 mm	7000000	4006885701007
7011000	1.500	50	10,55 mm	8 mm	7000000	4006885701106
7012000	1.000	50	10,55 mm	10 mm	7000000	4006885701205

## Grapas de lomo ancho, acero, tipo 053

Ideales para fijar telas, tejidos y listones de madera delgados



- Para grapadoras manuales y eléctricas habituales en el mercado, grapadoras de percusión
- De alambre de acero de alta resistencia
- Disponibles en alturas de grapa de 4/6/8 mm

### Especificaciones técnicas

Material(es) acero

Accesorios para  
6999000, 7076000, 7078000, 7079000, 7080000, 7081000, 7088000, 7089000, 7090000



Número de referencia	Contenido	Tipo de grapa/clavo	Anchura del producto	Altura del producto	adecuado para grapadora wolfcraft	EAN-Code
7015000	3.000	53	11,2 mm	4 mm	7076000, 7078000, 7080000, 7088000, 7089000, 7090000	4006885701502
7016000	3.000	53	11,2 mm	6 mm	6999000, 7076000, 7078000, 7079000, 7080000, 7081000, 7088000, 7089000, 7090000	4006885701601
7017000	3.000	53	11,2 mm	8 mm	6999000, 7076000, 7078000, 7079000, 7080000, 7081000, 7088000, 7089000, 7090000	4006885701700

## Grapas de lomo ancho, acero extraduro, tipo 053

Ideales para fijar telas, tejidos y listones de madera delgados



- Para grapadoras manuales y eléctricas habituales en el mercado, grapadoras de percusión
- Fabricadas de alambre de acero con la máxima resistencia
- Disponibles en alturas de grapa de entre 4 y 16 mm

### Especificaciones técnicas

Material(es) acero extraduro

### Accesorios para

6999000, 7076000, 7078000, 7079000, 7080000, 7081000, 7088000, 7089000, 7090000



Número de referencia	Contenido	Tipo de grapa/ clavo	Anchura del producto	Altura del producto	adecuado para grapadora wolfcraft	EAN-Code
7021000	2.400	53	11,2 mm	4 mm	7076000, 7078000, 7080000, 7088000, 7089000, 7090000	4006885702103
7026000	2.000	53	11,2 mm	6 mm	6999000, 7076000, 7078000, 7079000, 7080000, 7081000, 7088000, 7089000, 7090000	4006885702608
7028000	4.000	53	11,2 mm	6 mm	6999000, 7076000, 7078000, 7079000, 7080000, 7081000, 7088000, 7089000, 7090000	4006885702806
7031000	1.400	53	11,2 mm	8 mm	6999000, 7076000, 7078000, 7079000, 7080000, 7081000, 7088000, 7089000, 7090000	4006885703100
7032000	3.000	53	11,2 mm	8 mm	6999000, 7076000, 7078000, 7079000, 7080000, 7081000, 7088000, 7089000, 7090000	4006885703209
7032100	5.000	53	11,2 mm	8 mm	6999000, 7076000, 7078000, 7079000, 7080000, 7081000, 7088000, 7089000, 7090000	4006885703216
7036000	1.000	53	11,2 mm	10 mm	7078000, 7079000, 7080000, 7081000, 7089000, 7090000	4006885703605
7037000	3.000	53	11,2 mm	10 mm	7078000, 7079000, 7080000, 7081000, 7089000, 7090000	4006885703704
7037100	4.000	53	11,2 mm	10 mm	7078000, 7079000, 7080000, 7081000, 7089000, 7090000	4006885703711
7042000	1.000	53	11,2 mm	12 mm	7079000, 7081000, 7089000	4006885704206
7046000	1.000	53	11,2 mm	14 mm	7079000, 7081000, 7089000	4006885704602
7047000	3.000	53	11,2 mm	14 mm	7079000, 7081000, 7089000	4006885704701

## Grapas de lomo ancho, INOX, tipo 053

Para un agarre óptimo



- Las grapas se abren al penetrar en el material gracias a su forma en punta especial
- Fabricadas de alambre de acero inoxidable para su uso en exteriores
- Disponibles en alturas de grapas de 6/8 mm

### Especificaciones técnicas

Material(es) acero inoxidable (Inox)

### Accesorios para

6999000, 7076000, 7078000, 7079000, 7080000, 7081000, 7088000, 7089000, 7090000



Número de referencia	Contenido	Tipo de grapa/clavo	Anchura del producto	Altura del producto	adecuado para grapadora wolfcraft	EAN-Code
7025000	2.000	53	11,2 mm	6 mm	6999000, 7076000, 7078000, 7079000, 7080000, 7081000, 7088000, 7089000, 7090000	4006885702509
7030000	1.400	53	11,2 mm	8 mm	6999000, 7076000, 7078000, 7079000, 7080000, 7081000, 7088000, 7089000, 7090000	4006885703001

## Grapas de lomo ancho con punta en D, acero duro, tipo 053

Para un agarre óptimo



- Las grapas se abren al penetrar en el material gracias a su forma en punta especial
- De alambre de acero de alta resistencia
- Altura de grapa: 14 mm

### Especificaciones técnicas

Altura del producto 14 mm

Material(es) acero duro

Otra especificación del producto Punta en D

### Accesorios para

7079000, 7081000, 7089000



Número de referencia	Contenido	Tipo de grapa/clavo	Anchura del producto	Altura del producto	adecuado para grapadora wolfcraft	EAN-Code
7045000	1.000	53	11,2 mm	14 mm	7079000, 7081000, 7089000	4006885704503

## Grapas de lomo ancho, tipo 013

Ideales para fijar telas, tejidos y listones de madera delgados



- Para grapadoras manuales y eléctricas habituales en el mercado, grapadoras de percusión
- De alambre de acero de alta resistencia
- Disponibles en alturas de grapas de 6/10 mm

### Especificaciones técnicas

Material(es) acero duro

Accesorios para  
7078000, 7080000



Número de referencia	Contenido	Tipo de grapa/clavo	Anchura del producto	Altura del producto	adecuado para grapadora wolfcraft	EAN-Code
7056000	2.000	13	10,55 mm	6 mm	7078000, 7080000	4006885705609
7057000	1.400	13	10,55 mm	8 mm	7078000, 7080000	4006885705708

## Grapas de lomo estrecho, tipo 055

Ideales para fijar telas, tejidos y listones de madera delgados



- Para grapadoras manuales y eléctricas habituales en el mercado, grapadoras de percusión
- De alambre de acero de alta resistencia
- Disponibles en alturas de grapa de 15/18/23 mm

### Especificaciones técnicas

Material(es) acero

Otra especificación del producto Cubiertas de resina



Número de referencia	Contenido	Tipo de grapa/clavo	Anchura del producto	Altura del producto	EAN-Code
7166000	1.200	55	5,95 mm	15 mm	4006885716605
7167000	1.200	55	5,95 mm	18 mm	4006885716704
7169000	1.200	55	5,95 mm	23 mm	4006885716902

## Grapas de lomo ancho, tipo 056

Ideales para fijar telas, tejidos y listones de madera delgados



- Para grapadoras manuales y eléctricas habituales en el mercado, grapadoras de percusión
- De alambre de acero de alta resistencia
- Altura de grapa: 8 mm

### Especificaciones técnicas

Altura del producto	8 mm
Material(es)	acero duro



Número de referencia	Contenido	Tipo de grapa/clavo	Anchura del producto	Altura del producto	EAN-Code
7177000	1.200	56	12,9 mm	8 mm	4006885717701

## Grapas de lomo ancho, tipo 059

Ideales para fijar telas, tejidos y listones de madera delgados



- Para grapadoras manuales y eléctricas habituales en el mercado, grapadoras de percusión
- De alambre de acero de alta resistencia
- Altura de grapa: 8 mm

### Especificaciones técnicas

Altura del producto	8 mm
Material(es)	acero duro



Número de referencia	Contenido	Tipo de grapa/clavo	Anchura del producto	Altura del producto	EAN-Code
7203000	1.250	59	12,2 mm	8 mm	4006885720305



## Clavos, tipo 062

Ideales para fijar telas, tejidos y listones de madera delgados



- Para grapadoras manuales y eléctricas habituales en el mercado, grapadoras de percusión
- De alambre de acero de alta resistencia
- Disponibles en alturas de grapa de 14/16/19 mm

### Especificaciones técnicas

Material(es) acero duro

Accesorios para  
7079000, 7081000



Número de referencia	Contenido	Tipo de grapa/clavo	Anchura del producto	Altura del producto	adecuado para grapadora wolfcraft	EAN-Code
7234000	1.000	62	2 mm	14 mm		4006885723405
7239000	1.000	62	2 mm	16 mm	7079000, 7081000	4006885723900

# Cúteres y cuchillos: vista general de la gama

Nuestra gama de medición se caracteriza por sus versátiles productos para cada aplicación. Tanto para el aficionado como para el profesional, tenemos el producto adecuado en diferentes niveles de calidad.

## Características de nuestros cúteres:

- ✓ Diferentes calidades: básico, estándar, profesional
- ✓ De acuerdo con la ley (ley de armas)
- ✓ Línea de seguridad



Básico

Estándar

Profesional

## Profesionales y aficionados

Cúteres de cuchilla separable y trapezoidal



## Ocio y actividades al aire libre

Diferentes herramientas para actividades al aire libre

Navaja Cuchillo para actividades al aire libre



## Productos para diferentes trabajos

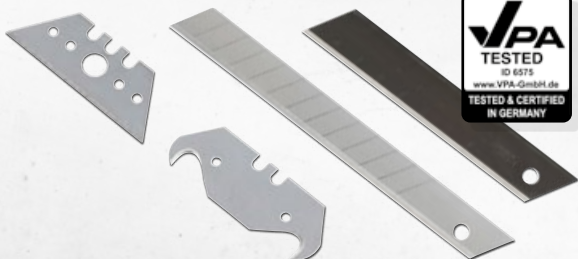
P. ej. cuchillos para materiales aislantes, cuchillos para cables, cuchillas para cartuchos, cortadores de cristal, cortadores de cantos, etc.



Multiherramienta

## Cuchillas

Certificación VPA parcial



## Herramientas versátiles

P. ej. tijeras, rascadores, herramientas para manualidades



## Cúteres de cuchilla trapezoidal

### Cúter con cuchilla trapezoidal profesional con cuchilla fija

Cúter para artesanos para cortar materiales sólidos



- Carcasa resistente de metal con depósito de cuchillas y zona blanda ergonómica
- Sistema de cambio rápido de cuchillas con cierre giratorio: sin herramientas, facilitado por una unión magnética de la cuchilla
- Estuche de plástico ABS resistente con clip para el cinturón

**Adecuado para el material**

Perfectamente adecuado Placa de yeso, Tela asfáltica, Vinilo, Corcho, Moqueta

**Especificaciones técnicas**

Otra especificación del producto Con cuchilla fija  
Incluye: 4 cuchillas trapezoidales en el depósito

**Accesorios**

4172000, 4173000, 4174000, 4185000, 4186000, 4313000, 4187000, 4307000, 4188000, 4189000, 4309000, 4314000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4089000	1	4006885408906

### Cúter de seguridad dual profesional con cuchilla retráctil

Para cortar materiales sólidos de forma segura



- 2 posiciones de ajuste: función de seguridad o bloqueo automático
- Carcasa resistente de metal con zona blanda ergonómica
- Con cuchilla para cordeles y depósito de cuchillas integrado, que incluye 3 cuchillas de repuesto

**Adecuado para el material**

Perfectamente adecuado Cordel, Cuerda, Cinta de embalaje, Cartón, Tela asfáltica, Lámina, Moqueta, Vinilo

**Especificaciones técnicas**

Otra especificación del producto Con cuchilla retráctil  
Incluye: 3 cuchillas trapezoidales en el depósito

**Accesorios**

4172000, 4173000, 4185000, 4186000, 4313000, 4187000, 4307000, 4309000, 4314000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4106000	1	4006885410602

## Cúter de cuchillas trapezoidales de cambio rápido con cuchilla retráctil

### Cúter de cuchillas trapezoidales para tareas exigentes



- Carcasa metálica de calidad con función de cambio rápido para cambio de cuchilla sin herramientas
- Zona de agarre ergonómica para una transmisión óptima de la fuerza y un trabajo cómodo
- Con cuchilla para cordeles y depósito de cuchillas integrado, que incluye 5 cuchillas de repuesto

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Cordel, Cuerda, Cinta de embalaje, Cartón grueso, Lámina, Moqueta

#### Especificaciones técnicas

Longitud de cuchilla	52 mm
Mango	agarre seguro mediante cuerpo antideslizante
Grosor de cuchilla	0,65 mm
Tipo de cuchilla	cuchilla trapezoidal
Material de la cuchilla	acero especial endurecido al temple de hielo
Otra especificación del producto	Cuchillas afiladas por ambos lados Con cuchilla retráctil Incluye 5 cuchillas de repuesto en el depósito

#### Accesorios

4172000, 4173000, 4174000, 4185000, 4186000, 4313000, 4187000, 4307000, 4188000, 4189000, 4309000, 4314000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4131000	1	4006885413108

## Cúter de cuchillas trapezoidales con cuchilla retráctil

### Cúter de cuchillas trapezoidales ligera para bricolaje



- Carcasa de aluminio ligera y resistente con depósito integrado de cuchillas y 3 cuchillas de repuesto
- Zona blanda ergonómica para trabajo sin esfuerzo
- Cambio de cuchillas rápido sin necesidad de herramientas gracias al cierre rápido

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Cartón grueso, Moqueta, Insonorización de pisadas

#### Especificaciones técnicas

Longitud de cuchilla	52 mm
Mango	agarre seguro mediante cuerpo antideslizante
Grosor de cuchilla	0,65 mm
Tipo de cuchilla	cuchilla trapezoidal
Material de la cuchilla	acero especial endurecido al temple de hielo
Otra especificación del producto	Afiladas por ambos lados Con cuchilla retráctil Incluye 3 cuchillas de repuesto en el depósito

#### Accesorios

4172000, 4173000, 4174000, 4185000, 4186000, 4313000, 4187000, 4307000, 4188000, 4189000, 4309000, 4314000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4132000	1	4006885413207

## Cúter de cuchillas trapezoidales estándar con cuchilla retráctil

### Para un corte seguro



- Carcasa metálica resistente para un máximo de estabilidad
- Zona blanda ergonómica para un agarre seguro
- Gran pomo de sujeción para el cambio de cuchilla sin herramientas

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado      Cartón, Cartón ondulado, Moqueta fina, Lámina

#### Especificaciones técnicas

Mango      agarre seguro mediante cuerpo antideslizante  
 Otra especificación del producto      Con cuchilla retráctil  
    Incluye 1 cuchilla trapezoidal

#### Accesorios

4172000, 4173000, 4174000, 4185000, 4186000, 4313000, 4187000, 4307000, 4188000, 4189000, 4309000, 4314000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4133000	1	4006885413306

## Cúter de seguridad de metal con cuchilla trapezoidal

### Cúter con cuchilla trapezoidal con función de seguridad



- Carcasa de metal con forma especial para una sujeción cómoda y segura durante el uso
- Control deslizante de seguridad para una retracción automática de la cuchilla

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado      Cartón, Cartulina, Lámina, Insonorización de pisadas

#### Especificaciones técnicas

Otra especificación del producto      Con cuchilla retráctil  
    Incluye 1 cuchilla trapezoidal

#### Accesorios

4172000, 4173000, 4174000, 4185000, 4186000, 4313000, 4187000, 4307000, 4188000, 4189000, 4309000, 4314000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4134000	1	4006885413405

## Cúter de seguridad de plástico con cuchilla trapezoidal

Para un corte seguro de cartón



- Carcasa de plástico
- Control deslizante de seguridad ranurado para una retracción automática de la cuchilla tras soltarlo

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado      Cartón, Cartulina fina, Lámina

### Especificaciones técnicas

Material(es)      carcasa de plástico  
 Otra especificación del producto      Con cuchilla retráctil  
    Incluye 1 cuchilla trapezoidal

### Accesorios

4172000, 4173000, 4185000, 4186000, 4313000, 4187000, 4307000, 4309000, 4314000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4135000	1	4006885413504

## Cúter de cuchillas trapezoidales estándar con cuchilla fija

Cúter de cuchilla fija



- Carcasa metálica con superficie especial para un agarre antideslizante
- Compatible con las cuchillas trapezoidales y de garfio convencionales
- Cambio de las cuchillas mediante un tornillo integrado

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado      Moqueta, Cartulina, Lámina

### Especificaciones técnicas

Longitud de cuchilla      52 mm  
 Grosor de cuchilla      0,5 mm  
 Tipo de cuchilla      cuchilla trapezoidal  
 Material de la cuchilla      acero especial endurecido al temple de hielo  
 Otra especificación del producto      Carcasa metálica con superficie de forma especial  
    Con cuchilla fija

### Accesorios

4172000, 4173000, 4174000, 4185000, 4186000, 4313000, 4187000, 4307000, 4188000, 4189000, 4309000, 4314000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4150000	1	4006885415003

## Multicúter de cuchilla fija con cuchilla trapezoidal

### Cúter de cuchilla fija estable



- Carcasa metálica para un máximo de estabilidad
- Los extremos abombados de seguridad evitan que los dedos se deslicen hacia la cuchilla
- Pomo de sujeción para el cambio de cuchilla sin herramientas, compatible con cuchillas trapezoidales, cuchillas garfio y cuchillas para materiales aislantes

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado      Moqueta, Cartulina, Lámina

#### Especificaciones técnicas

Otra especificación del producto      Con cuchilla fija  
Incluye 1 cuchilla trapezoidal profesional

#### Accesorios

4172000, 4173000, 4174000, 4185000, 4186000, 4313000, 4187000, 4307000, 4188000, 4189000, 4309000, 4314000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4155000	1	4006885415508

## Cúter profesional de doble hoja

### Para cortar materiales sólidos con cuchilla trapezoidal o garfio



- 2 cuchillas en un cúter: control deslizante separado para cuchilla trapezoidal y garfio
- Carcasa resistente de metal con depósito de cuchillas y zona blanda ergonómica
- Cambio de cuchilla sin herramientas, incluye 2 cuchillas trapezoidales y 2 cuchillas garfio

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado      Placa de yeso, Tela asfáltica, Cartulina gruesa, Moqueta, Vinilo, Corcho

#### Especificaciones técnicas

Otra especificación del producto      Con cuchilla retráctil  
Incluye 2 cuchillas trapezoidales y 2 cuchillas garfio en el depósito

#### Accesorios

4172000, 4173000, 4185000, 4186000, 4313000, 4188000, 4189000, 4314000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4200000	1	4006885420007



## Cúter profesional con cuchilla trapezoidal „Auto-Load“

### Cúter profesional para uso continuo



- Función de carga automática de la cuchilla después de la eliminación
- Carcasa de metal resistente y ergonómica con zona blanda comfortable
- Depósito de cuchillas integrado, que incluye 6 cuchillas de repuesto

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Moqueta, Placa de yeso, Vinilo, Corcho, Cartón

#### Especificaciones técnicas

Longitud de cuchilla 61 mm  
 Otra especificación del producto Con cuchilla retráctil  
 Incluye 6 cuchillas de repuesto en el depósito

#### Accesorios

4173000, 4187000, 4307000, 4309000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4320000	1	4006885432000

## Cúteres de cuchillas separables

### Cúter profesional de cuchillas separables de 25 mm

#### Cúter para altas exigencias



- Carcasa metálica ergonómica con zona blanda para un manejo seguro y una máxima transmisión de la fuerza
- Función de cierre mediante un botón giratorio para trabajos de gran exigencia
- Guía de la hoja de metal para lograr la máxima estabilidad

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Tela asfáltica, Cartón grueso, Lámina gruesa, Placa de yeso, Moqueta

#### Especificaciones técnicas

Altura de cuchilla 25 mm  
 Número de segmentos 7  
 Mango mango ergonómico con recubrimiento elástico antideslizante  
 Tipo de cuchilla cuchilla separable  
 Otra especificación del producto Guía de la cuchilla en metal cromado  
 Incluye 1 cuchilla separable con 7 segmentos

#### Accesorios

4127000, 4312000, 4203000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4081000	1	4006885408104

## Cúter profesional de cuchillas separables de 18 mm

### Cúter para altas exigencias



- Carcasa metálica ergonómica con zona blanda para un manejo seguro y una máxima transmisión de la fuerza
- El bloqueo (bloqueo automático) y el cambio de las cuchillas se realiza automáticamente
- Botón de bloqueo para bloquear las cuchillas para trabajos de gran exigencia

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Moqueta, Cartulina, Cartón

#### Especificaciones técnicas

Altura de cuchilla	18 mm
Número de segmentos	8
Mango	mango ergonómico con recubrimiento elástico antideslizante
Grosor de cuchilla	0,5 mm
Tipo de cuchilla	cuchilla separable
Otra especificación del producto	Incluye 8 cuchillas separables Con depósito para cuchillas

#### Accesorios

4179000, 4181000, 4182000, 4303000, 4208000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4136000	1	4006885413603

## Cúter profesional de cuchillas separables de 9 mm

### Cúter para altas exigencias



- Carcasa metálica ergonómica con zona blanda para un manejo seguro y una máxima transmisión de la fuerza
- El bloqueo (bloqueo automático) y el cambio de las cuchillas se realiza automáticamente

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Moqueta fina, Cuero fino, Cartulina fina

#### Especificaciones técnicas

Altura de cuchilla	9 mm
Número de segmentos	13
Mango	mango ergonómico con recubrimiento elástico antideslizante
Grosor de cuchilla	0,5 mm
Tipo de cuchilla	cuchilla separable
Otra especificación del producto	Incluye 5 cuchillas separables Con depósito para cuchillas

#### Accesorios

4180000, 4302000, 4207000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4137000	1	4006885413702

## Cúter de corte a presión de plástico bicomponente de 18 mm

### Cúter para aficiones y hogar



- Carcasa de plástico ergonómica con zona blanda para un agarre cómodo y depósito de cuchillas integrado con 3 cuchillas de repuesto
- El bloqueo (bloqueo automático) y el cambio de las cuchillas se realiza automáticamente
- Guía de la hoja de metal para una gran estabilidad

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Moqueta, Cartulina, Lámina

#### Especificaciones técnicas

Altura de cuchilla	18 mm
Número de segmentos	8
Grosor de cuchilla	0,5 mm
Tipo de cuchilla	cuchilla separable
Otra especificación del producto	Carcasa de plástico ergonómica Incluye 3 cuchillas separables Con depósito para cuchillas

#### Accesorios

4179000, 4181000, 4182000, 4303000, 4208000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4138000	1	4006885413801

## Cúter a presión de plástico bicomponente de 9 mm

### Cúter para aficiones y hogar



- Carcasa de plástico ergonómica con zona blanda para un agarre cómodo y depósito de cuchillas integrado con 3 cuchillas de repuesto
- El bloqueo (bloqueo automático) y el cambio de las cuchillas se realiza automáticamente
- Guía de la hoja de metal para una gran estabilidad

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Cartulina fina, Lámina, Papel

#### Especificaciones técnicas

Altura de cuchilla	9 mm
Número de segmentos	13
Mango	zona de agarre agradable al tacto
Grosor de cuchilla	0,5 mm
Tipo de cuchilla	cuchilla separable
Otra especificación del producto	Carcasa de plástico ergonómica Incluye 3 cuchillas separables Con depósito para cuchillas

#### Accesorios

4180000, 4302000, 4207000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4139000	1	4006885413900

## Cúter de cuchillas separables estándar de 9 mm

### Cúter de plástico con guía metálica



- Carcasa de plástico ergonómica y resistente con guía estable de metal y depósito de cuchillas
- Control deslizante con función de bloqueo automático
- Tapa extraíble para separar la cuchilla de forma segura y para el cambio de cuchilla

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado      Cartulina fina, Papel, Lámina

#### Especificaciones técnicas

Altura de cuchilla                      9 mm  
 Número de segmentos                13  
 Grosor de cuchilla                    0,5 mm  
 Tipo de cuchilla                        cuchilla separable  
 Otra especificación del producto    Carcasa de plástico  
     Incluye 2 cuchillas separables  
     Con depósito para cuchillas

#### Accesorios

4180000, 4302000, 4207000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4141000	1	4006885414105

## Cúter de cuchillas separables estándar de 18 mm

### Cúter de plástico con guía metálica



- Carcasa de plástico ergonómica y resistente con guía estable
- Control deslizante con función de bloqueo automático
- Tapa extraíble para separar la cuchilla de forma segura y para el cambio de cuchilla

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado      Cartón, Cartón ondulado, Lámina

#### Especificaciones técnicas

Altura de cuchilla                      18 mm  
 Número de segmentos                8  
 Tipo de cuchilla                        cuchilla separable  
 Otra especificación del producto    Carcasa de plástico  
     Incluye 1 cuchilla separable

#### Accesorios

4179000, 4181000, 4182000, 4303000, 4208000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4146000	1	4006885414600

## Cúter profesional de doble seguridad con cuchilla separable de 18 mm

Corte seguro de cartulina, cartón y láminas



- 2 posiciones de ajuste: función de seguridad o bloqueo automático
- Carcasa resistente de metal con zona blanda ergonómica
- Adecuado para cualquier cuchilla separable

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado      Cartón, Cartulina, Lámina, Insonorización de pisadas, Moqueta fina, Lámina de enlucido

### Especificaciones técnicas

Altura de cuchilla                      18 mm  
 Número de segmentos                8  
 Tipo de cuchilla                        cuchilla separable  
 Otra especificación del producto    Incluye 1 cuchilla separable con 8 segmentos

### Accesorios

4179000, 4181000, 4182000, 4303000, 4208000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4284000	1	4006885428409

## Cúter profesional de doble seguridad con cuchilla separable de 9 mm

Para cortes y trabajos manuales



- 2 posiciones de ajuste: función de seguridad o bloqueo automático
- Carcasa resistente de metal con zona blanda ergonómica
- Adecuado para cualquier cuchilla separable

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado      Cartulina fina, Lámina, Papel, Material de bricolaje, Material esponjoso

### Especificaciones técnicas

Altura de cuchilla                      9 mm  
 Número de segmentos                13  
 Tipo de cuchilla                        cuchilla separable  
 Otra especificación del producto    Incluye 1 cuchilla separable con 13 segmentos

### Accesorios

4180000, 4302000, 4207000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4285000	1	4006885428508

## Cúter metálico con cuchillas negras separables de 9 mm „Profi-Sharp“

Para cortar con precisión cartón, láminas de plástico y papel



- Carcasa de metal resistente de fundición de cinc a presión
- Cuchilla separable negra y especialmente afilada de 9 mm de ancho
- Cambio de cuchillas rápido sin necesidad de herramientas, compatible con cuchillas estándar

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Papel de burbujas, Material de bricolaje, Cartón ondulado, Cartulina fina, Papel, Material esponjoso, Fabricación de maquetas, Bolsa de basura

### Especificaciones técnicas

Altura de cuchilla	9 mm
Número de segmentos	13
Tipo de cuchilla	cuchilla separable
Otra especificación del producto	Incluye 1 cuchilla separable con 13 segmentos

### Accesorios

4180000, 4302000, 4207000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4305000	1	4006885430501

## Cúter metálico con cuchillas negras separables de 18 mm „Profi-Sharp“

Para cortar con precisión materiales sólidos



- Carcasa de metal resistente de fundición de cinc a presión
- Cuchilla separable negra y especialmente afilada de 18 mm de ancho
- Cambio de cuchillas rápido sin necesidad de herramientas, compatible con cuchillas estándar

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Insonorización de pisadas, Cartulina, Cartón, Corcho, Moqueta fina grande, Lámina

### Especificaciones técnicas

Altura de cuchilla	18 mm
Número de segmentos	8
Tipo de cuchilla	cuchilla separable
Otra especificación del producto	Incluye 1 cuchilla separable con 8 segmentos

### Accesorios

4179000, 4181000, 4182000, 4303000, 4208000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4306000	1	4006885430600

# Cuchillos para materiales aislantes

## Cuchillo para materiales aislantes profesional

### Para cortar materiales aislantes



- Cuchilla de acero inoxidable de 305 mm de largo para cortes largos, precisos y rápidos
- Punta para facilitar la inserción en el material
- Mango de plástico ergonómico

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado      Materiales aislantes, Material esponjoso, Poliestirol, Material de fibras

#### Especificaciones técnicas

Longitud de cuchilla      305 mm  
Mango      diseño ergonómico del mango para un trabajo sin cansancio

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4097000	1	4006885409705

## Cuchillo para materiales aislantes de 270 mm con mango de madera

### Cuchillo universal para todos los materiales aislantes



- Cuchilla de doble cara de 275 mm de largo con dentado especial para diferentes materiales de aislamiento
- Filo dentado para materiales blandos, ligeros y voluminosos
- Sierra para materiales aislantes gruesos y duros

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado      Aislante, Material esponjoso, Poliestirol, Material de fibras

#### Especificaciones técnicas

Longitud de cuchilla      275 mm  
Mango      mango de madera  
Otra especificación del producto      Cuchilla dentada por ambos lados: filo ondulado/sierra

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4119000	1	4006885411906



## Cuchillo para materiales aislantes de 250 mm con mango de plástico

Para cortar material aislante blando y ligero



- Hoja de 250 mm de largo con dentado especial
- Hoja de seguridad redondeada
- Ideal para el corte seguro de materiales aislantes como lana de roca, espuma rígida y poliestireno expandible

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado      Materiales aislantes, Lana de roca, Espuma rígida, Poliestireno expandible

### Especificaciones técnicas

Longitud de cuchilla      250 mm  
 Mango      mango de plástico  
 Otra especificación del producto      Cuchilla dentada de 250 mm de longitud  
    Hoja de un solo filo con dentado especial  
    Hoja de seguridad redondeada  
    Hoja con dentado especial

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4147000	1	4006885414709

## Cuchillos para cables

### Cuchillo para cables con mango de plástico

Para pelar cables e hilos



- Cuchilla plegable con ranuras de extracción integradas en 2 diámetros
- Cuchilla rectificada con zona dentada para serrar el aislamiento en cables más gruesos
- Rectificado especial para eliminar el aislamiento sin dañar el interior del cable

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado      Cables, Alambre

### Especificaciones técnicas

Longitud de cuchilla      85 mm  
 Mango      mango de plástico  
 Tipo de cuchilla      cuchilla combinada lisa/dentada  
 Otra especificación del producto      Hoja plegable con cortador de cables e hilos  
    Hoja afilada con dentado a media longitud

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4122000	1	4006885412200

## Otros cuchillos

### Multicúter de cuchilla fija con cuchillas media luna

Cúter universal con cuchillas profesionales de media luna para tareas de corte complicadas



- Con robusta carcasa metálica y cuchilla profesional fija en forma de media luna para tareas de corte complicadas
- Los extremos abombados de seguridad evitan que los dedos se deslicen hacia la cuchilla
- Pomo de sujeción para el cambio de cuchilla sin herramientas

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado      Placa de yeso

#### Especificaciones técnicas

Grosor de cuchilla                      0,65 mm  
 Tipo de cuchilla                          cuchilla de media luna  
 Material de la cuchilla                  revestimiento de TiN  
 Otra especificación del producto      Con cuchilla fija  
    Incluye 3 cuchillas de media luna profesionales

#### Accesorios

4172000, 4173000, 4174000, 4185000, 4186000, 4313000, 4187000, 4307000, 4188000, 4189000, 4309000, 4314000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4149000	1	4006885414907

### Cortador circular

Para cortar formas circulares



- Para cortar formas circulares en papel, lámina, cuero y muchos más
- Acabado en plástico de alta calidad
- Incluye 2 cuchillas de repuesto en el depósito

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado      Cartulina fina, Material de bricolaje

#### Especificaciones técnicas

Diámetro                                    40 - 230 mm  
 Grosor de cuchilla                        0,5 mm  
 Material(es)                                cuerpo de material sintético  
 Otra especificación del producto      Incluye 2 cuchillas de repuesto en el depósito

#### Accesorios

4169000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4151000	1	4006885415102

## Cúter de cuchilla circular

Para cortar tejido, cuero y papel



- La cuchilla de 45 mm de diámetro corta tejido, papel y cuero y realiza cortes precisos
- Palanca y botón adicional para bloquear y retraer la cuchilla
- Mango bicomponente ergonómico para realizar cortes curvos y rectos con comodidad

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado      Papel, Tejido, Cartulinas, Cuero

### Especificaciones técnicas

Diámetro de la cuchilla      45 mm  
 Grosor de cuchilla      0,4 mm  
 Material(es)      carcasa de plástico  
 Otra especificación del producto      Con cuchilla de 45 mm intercambiable

### Accesorios

4129000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4152000	1	4006885415201

## Cúter de precisión

Para trabajos de corte sumamente exactos



- Hoja de precisión afilada y puntiaguda para trabajos de corte precisos
- Mango de aluminio ligero
- Zona blanda antideslizante para una sujeción segura

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado      Material de bricolaje, Cartulina fina, Lámina

### Especificaciones técnicas

Longitud de cuchilla      48 mm  
 Grosor de cuchilla      0,6 mm

### Accesorios

4196000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4195000	1	4006885419506

## Estuche para cuchillos

Para llevar el cuchillo en el cinturón



- Adecuado para muchos tamaños
- Protección contra perforación mediante un fuerte refuerzo de plástico
- Remachado para mayor estabilidad

### Especificaciones técnicas

Material(es)      nylon  
 Otra especificación del producto      Cosido y remachado  
 120 mm de longitud

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4281000	1	4006885428102

# Cuchillas

## Cuchillas de repuesto para rascador

### 3 cuchillas de repuesto



- Adecuadas para rascador (n.º de art. 4183000)
- Anchura de hoja: 38 mm

#### Especificaciones técnicas

Longitud de cuchilla 38 mm

#### Accesorios para

4100000, 4101000

Número de referencia	Contenido	Longitud de cuchilla	Grosor de cuchilla	EAN-Code
4126000	3	38 mm	0,25 mm	4006885412606

## Cuchillas separables profesionales de 25 mm

### Cuchillas de repuesto



- Cuchillas separables HCS en calidad profesional, 0,7 mm de grosor, 25 mm de ancho
- Afiladas por ambos lados, doble bisel, 7 segmentos separables

#### Especificaciones técnicas

Altura de cuchilla 25 mm  
 Número de segmentos 7  
 Tipo de cuchilla cuchilla separable  
 Material de la cuchilla HCS  
 Otra especificación del producto Doble bisel

#### Accesorios para

4081000

Número de referencia	Contenido	Número de segmentos	Altura de cuchilla	Grosor de cuchilla	EAN-Code
4127000	5	7	25 mm	0,7 mm	4006885412705
4312000	10	7	25 mm	0,7 mm	4006885431201

## Cuchilla de repuesto para cúter de cuchilla circular



#### Especificaciones técnicas

Diámetro de la cuchilla 45 mm  
 Otra especificación del producto En caja de almacenamiento

#### Accesorios para

4152000

Número de referencia	Contenido	Grosor de cuchilla	EAN-Code
4129000	1	0,4 mm	4006885412903

## Cuchillas de repuesto para cortador circular



### Especificaciones técnicas

Altura de cuchilla	22 mm
Otra especificación del producto	En caja de almacenamiento

### Accesorios para 4151000

Número de referencia	Contenido	Altura de cuchilla	Grosor de cuchilla	EAN-Code
4169000	5	22 mm	0,5 mm	4006885416901

## Cuchillas trapezoidales profesionales con revestimiento de TiN de 0,65 x 52 mm

### Cuchillas de repuesto



### Especificaciones técnicas

Longitud de cuchilla	52 mm
Altura de cuchilla	18,7 mm
Tipo de cuchilla	cuchilla trapezoidal
Material de la cuchilla	HCS
Características del material/ revestimiento	revestimiento de TiN
Otra especificación del producto	Afiladas por ambos lados Inoxidable En caja de almacenamiento

### Accesorios para

4089000, 4104000, 4106000, 4124000, 4131000, 4132000, 4133000, 4134000, 4135000, 4148000, 4149000, 4150000, 4155000, 4200000

Número de referencia	Contenido	Longitud de cuchilla	Altura de cuchilla	Grosor de cuchilla	EAN-Code
4172000	5	52 mm	18,7 mm	0,65 mm	4006885417205

## Cuchillas trapezoidales profesionales con revestimiento de TiN de 0,65 x 61 mm

### 5 cuchillas de repuesto



### Especificaciones técnicas

Longitud de cuchilla	61 mm
Altura de cuchilla	18,7 mm
Tipo de cuchilla	cuchilla trapezoidal
Material de la cuchilla	HCS
Características del material/ revestimiento	revestimiento de TiN
Otra especificación del producto	Afiladas por ambos lados Inoxidable En caja de almacenamiento

### Accesorios para

4089000, 4104000, 4106000, 4124000, 4131000, 4132000, 4133000, 4134000, 4135000, 4148000, 4149000, 4150000, 4155000, 4193000, 4197000, 4200000, 4320000, 4325000

Número de referencia	Contenido	Longitud de cuchilla	Altura de cuchilla	Grosor de cuchilla	EAN-Code
4173000	5	61 mm	18,7 mm	0,65 mm	4006885417304

## Cuchillas media luna de profesional



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Plancha de placa de yeso

### Especificaciones técnicas

Longitud de cuchilla 58 mm  
 Altura de cuchilla 18,7 mm  
 Tipo de cuchilla cuchilla de media luna  
 Características del material/  
 revestimiento revestimiento de TiN  
 Otra especificación del producto En caja de almacenamiento

### Accesorios para

4089000, 4104000, 4124000, 4131000, 4132000, 4133000, 4134000, 4148000, 4149000, 4150000, 4155000

Número de referencia	Contenido	Longitud de cuchilla	Altura de cuchilla	Grosor de cuchilla	EAN-Code
4174000	5	58 mm	18,7 mm	0,65 mm	4006885417403

## Cuchillas de garfio separables



### Especificaciones técnicas

Altura de cuchilla 18 mm  
 Número de segmentos 4  
 Tipo de cuchilla cuchilla garfio  
 Otra especificación del producto En caja de almacenamiento

### Accesorios para

4136000, 4138000, 4146000, 4284000, 4306000

Número de referencia	Contenido	Número de segmentos	Altura de cuchilla	Grosor de cuchilla	EAN-Code
4179000	5	4	18 mm	0,5 mm	4006885417908

## Cuchillas separables de 9 mm



### Especificaciones técnicas

Altura de cuchilla 9 mm  
 Número de segmentos 13  
 Tipo de cuchilla cuchilla separable  
 Otra especificación del producto En caja de almacenamiento

### Accesorios para

4137000, 4139000, 4141000, 4285000, 4305000

Número de referencia	Contenido	Número de segmentos	Altura de cuchilla	Grosor de cuchilla	EAN-Code
4180000	5	13	9 mm	0,5 mm	4006885418004
4302000	10	13	9 mm	0,5 mm	4006885430204

## Cuchillas separables profesionales de 18 mm



### Especificaciones técnicas

Altura de cuchilla	18 mm
Tipo de cuchilla	cuchilla separable
Otra especificación del producto	En caja de almacenamiento

### Accesorios para

4136000, 4138000, 4146000, 4284000, 4306000

Número de referencia	Contenido	Número de segmentos	Altura de cuchilla	Grosor de cuchilla	EAN-Code
4303000	10	8	18 mm	0,5 mm	4006885430303
4181000	5	8	18 mm	0,5 mm	4006885418103
4182000	5	15	18 mm	0,5 mm	4006885418202

## Cuchillas trapezoidales de 0,5 x 52 mm

### Cuchillas de repuesto



### Especificaciones técnicas

Longitud de cuchilla	52 mm
Altura de cuchilla	18,7 mm
Tipo de cuchilla	cuchilla trapezoidal
Material de la cuchilla	HCS
Otra especificación del producto	Afiladas por ambos lados Inoxidable En caja de almacenamiento

### Accesorios para

4008000, 4009000, 4014000, 4089000, 4104000, 4106000, 4124000, 4131000, 4132000, 4133000, 4134000, 4135000, 4148000, 4149000, 4150000, 4155000, 4200000

Número de referencia	Contenido	Longitud de cuchilla	Altura de cuchilla	Grosor de cuchilla	EAN-Code
4185000	5	52 mm	18,7 mm	0,5 mm	4006885418509

## Cuchillas trapezoidales profesionales de 0,65 x 52 mm

### Cuchillas de repuesto



- Cuchillas trapezoidales profesionales, 0,65 mm de grosor, 52 mm de largo
- Incluye caja de almacenamiento

### Especificaciones técnicas

Longitud de cuchilla	52 mm
Altura de cuchilla	18,7 mm
Tipo de cuchilla	cuchilla trapezoidal
Material de la cuchilla	HCS
Otra especificación del producto	Inoxidable

### Accesorios para

4089000, 4104000, 4106000, 4124000, 4131000, 4132000, 4133000, 4134000, 4135000, 4148000, 4149000, 4150000, 4155000, 4200000

Número de referencia	Contenido	Longitud de cuchilla	Altura de cuchilla	Grosor de cuchilla	EAN-Code
4186000	5	52 mm	18,7 mm	0,65 mm	4006885418608
4313000	10	52 mm	18,7 mm	0,65 mm	4006885431300



## Cuchillas trapezoidales profesionales de 0,65 x 61 mm

### Cuchillas de repuesto



- Cuchillas trapezoidales profesionales, 0,65 mm de grosor, 61 mm de largo
- Incluye caja de almacenamiento

#### Especificaciones técnicas

Longitud de cuchilla	61 mm
Altura de cuchilla	18,7 mm
Tipo de cuchilla	cuchilla trapezoidal
Material de la cuchilla	HCS
Otra especificación del producto	Inoxidable

#### Accesorios para

4089000, 4104000, 4106000, 4124000, 4131000, 4132000, 4133000, 4134000, 4135000, 4148000, 4149000, 4150000, 4155000, 4193000, 4197000, 4320000, 4325000

Número de referencia	Contenido	Longitud de cuchilla	Altura de cuchilla	Grosor de cuchilla	EAN-Code
4307000	10	61 mm	18,7 mm	0,65 mm	4006885430709
4187000	5	61 mm	18,7 mm	0,65 mm	4006885418707

## Cuchillas garfio de 0,5 x 51 mm

### Cuchillas de repuesto



#### Especificaciones técnicas

Longitud de cuchilla	51 mm
Altura de cuchilla	18,7 mm
Tipo de cuchilla	cuchilla garfio
Material de la cuchilla	acero especial endurecido al temple de hielo
Otra especificación del producto	Afiladas por ambos lados en caja de almacenamiento

#### Accesorios para

4014000, 4089000, 4104000, 4131000, 4132000, 4133000, 4134000, 4148000, 4149000, 4150000, 4155000, 4200000

Número de referencia	Contenido	Longitud de cuchilla	Altura de cuchilla	Grosor de cuchilla	EAN-Code
4188000	5	51 mm	18,7 mm	0,5 mm	4006885418806

## Cuchillas garfio profesionales de 0,65 x 51 mm

### Cuchillas de repuesto



#### Especificaciones técnicas

Longitud de cuchilla	51 mm
Altura de cuchilla	18,7 mm
Tipo de cuchilla	cuchilla garfio
Material de la cuchilla	acero especial endurecido al temple de hielo
Otra especificación del producto	Afiladas por ambos lados en caja de almacenamiento

#### Accesorios para

4089000, 4104000, 4131000, 4132000, 4133000, 4134000, 4148000, 4149000, 4150000, 4155000, 4200000

Número de referencia	Contenido	Longitud de cuchilla	Altura de cuchilla	Grosor de cuchilla	EAN-Code
4189000	5	51 mm	18,7 mm	0,65 mm	4006885418905

## Cuchillas de repuesto para cúter de precisión



### Especificaciones técnicas

Altura de cuchilla	48 mm
Otra especificación del producto	En caja de almacenamiento

### Accesorios para

4195000

Número de referencia	Contenido	Altura de cuchilla	Grosor de cuchilla	EAN-Code
4196000	5	48 mm	0,6 mm	4006885419605

## Cuchillas de sierra para cúter de cuchillas separables

### 2 cuchillas de repuesto



- Adecuadas para cúter de cuchillas separables (n.º art. 4081000)
- De acero inoxidable
- 25 mm de ancho

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Rama, Madera delgada

### Especificaciones técnicas

Longitud de cuchilla	140 mm
Altura de cuchilla	25 mm
Tipo de cuchilla	cuchilla dentada

### Accesorios para

4081000

Número de referencia	Contenido	Longitud de cuchilla	Altura de cuchilla	EAN-Code
4203000	2	140 mm	25 mm	4006885420304



## Cuchillas trapezoidales profesionales de 0,65 x 61 mm

### 100 cuchillas de repuesto



- 100 cuchillas trapezoidales profesionales, 0,65 mm de grosor, 61 mm de largo
- Incluye una práctica caja dispensadora

#### Especificaciones técnicas

Longitud de cuchilla	61 mm
Altura de cuchilla	18,7 mm
Tipo de cuchilla	cuchilla trapezoidal
Material de la cuchilla	HCS
Otra especificación del producto	Inoxidable En una práctica caja dispensadora

#### Accesorios para

4089000, 4104000, 4106000, 4124000, 4131000, 4132000, 4133000, 4134000, 4135000, 4148000, 4149000, 4150000, 4155000, 4193000, 4197000, 4320000

Número de referencia	Contenido	Longitud de cuchilla	Altura de cuchilla	Grosor de cuchilla	EAN-Code
4309000	100	61 mm	18,7 mm	0,65 mm	4006885430907

## Cuchillas de repuesto para cortador de cantos

### Para cortar el sobrante de la cinta de cantear



- 3 cuchillas de repuesto para cortador de cantos (n.º art. 4300000)
- Cuchilla intercambiable para reutilización continua

#### Especificaciones técnicas

Longitud de cuchilla	20 mm
Altura de cuchilla	30 mm

#### Accesorios para

4300000

Número de referencia	Contenido	Longitud de cuchilla	Altura de cuchilla	Grosor de cuchilla	EAN-Code
4310000	3	20 mm	30 mm	1 mm	4006885431003

## Cuchillas trapezoidales profesionales de 0,65 x 52 mm

### 100 cuchillas de repuesto



- 100 cuchillas trapezoidales profesionales, 0,65 mm de grosor, 52 mm de largo
- Incluye una práctica caja dispensadora

#### Especificaciones técnicas

Longitud de cuchilla	52 mm
Altura de cuchilla	18,7 mm
Tipo de cuchilla	cuchilla trapezoidal
Material de la cuchilla	HCS
Otra especificación del producto	Inoxidable En una práctica caja dispensadora

#### Accesorios para

4089000, 4104000, 4106000, 4124000, 4131000, 4132000, 4133000, 4134000, 4135000, 4148000, 4149000, 4150000, 4155000, 4200000

Número de referencia	Contenido	Longitud de cuchilla	Altura de cuchilla	Grosor de cuchilla	EAN-Code
4314000	100	52 mm	18,7 mm	0,65 mm	4006885431409

## Navaja para tiempo libre

### Multiherramienta

#### Herramienta plegable 13 en 1



- 13 herramientas plegables, compactas y prácticas, ideales para aficiones, bricolaje, acampada y viajes
- Alicates de puntas, alicates combinados, cortador de alambre, navaja, punzón, atornillador Phillips, sierra, lima de dos caras (para madera y metal), atornillador ranura, abrebotellas, abrelatas, cuchilla garfio
- Versión de alta calidad en metal con función de bloqueo y desbloqueo para un manejo seguro

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Metal, Cordel, Cuerda, Lata

#### Volumen de suministro

1 multiherramienta  
1 bolsa de nylon con trabilla

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4080000	1	4006885408005

## Cuchillo de exterior con filo liso y estuche

### Cuchillo para aficiones, manualidades y acampada



- Cuchilla fija lisa de 95 mm de largo de acero inoxidable
- Estuche protector de plástico para su fijación al cinturón
- Mango ergonómico con zona blanda

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Rama, Cordel, Cuerda

#### Especificaciones técnicas

Tipo de cuchilla cuchilla lisa

#### Volumen de suministro

1 cuchillo de exterior con filo liso  
1 funda de protección

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4085000	1	4006885408500

## Cuchillo de exterior con cuchilla dentada y estuche

### Cuchillo para aficiones, manualidades y acampada



- Cuchilla dentada fija de 95 mm de largo de acero inoxidable
- Estuche protector de plástico para su fijación al cinturón
- Mango ergonómico con zona blanda

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Rama, Cordel, Cuerda

#### Especificaciones técnicas

Tipo de cuchilla cuchilla dentada

#### Volumen de suministro

1 cuchillo de exterior con filo dentado  
1 funda de protección

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4086000	1	4006885408609

## Navaja para ocio con cuchilla trapezoidal plegable

### Navaja plegable para ocio, aficiones y acampada



- Carcasa de metal plegable con mango de aluminio y cuchilla trapezoidal
- Cambio de cuchilla sin herramientas, compatible con cuchillas trapezoidales, cuchillas garfio y cuchillas media luna convencionales
- Botón de seguridad para desplegar y desbloquear con dos manos conforme a la ley de armas

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Rama, Cuerda, Cordel

#### Especificaciones técnicas

Mango cuerpo de aluminio

#### Accesorios

4172000, 4173000, 4174000, 4185000, 4186000, 4313000, 4187000, 4307000, 4188000, 4189000, 4309000, 4314000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4104000	1	4006885410404

## Navaja para ocio con cuchilla lisa plegable

### Navaja para ocio versátil para aficiones y acampada



- Cuchilla de 70 mm con filo liso
- Carcasa de metal ergonómica con mango de aluminio
- Lengüeta de la cuchilla para un manejo con ambas manos requerido por la ley sobre armas

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Rama, Cordel, Cuerda

#### Especificaciones técnicas

Mango cuerpo de aluminio  
Tipo de cuchilla cuchilla lisa

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4288000	1	4006885428805

## Navaja para ocio con cuchilla dentada plegable

### Navaja para ocio versátil para aficiones y acampada



- Cuchilla de 75 mm con filo dentado
- Carcasa de metal ergonómica con mango de aluminio
- Lengüeta de la cuchilla para un manejo con ambas manos requerido por la ley sobre armas

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Rama, Cordel, Cuerda

#### Especificaciones técnicas

Mango cuerpo de aluminio  
Tipo de cuchilla cuchilla combinada lisa/dentada

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4289000	1	4006885428904



## Tijeras para chapa

Para cortar perfiles de metal



- Microdentado para un corte preciso y limpio en chapas lisas
- Efecto de palanca óptimo para trabajar sin esfuerzo en cortes curvos y rectos
- Mango ergonómico antideslizante bicomponente y mecanismo de bloqueo operado con una mano

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Chapas de máx. 1,2 mm, Chapas de acero de máx. 0,7 mm

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4027000	1	4006885402706

## Tijera de hogar

Para cortar materiales finos



- Filos inoxidables para cortar papel, tejido y otros materiales finos
- Zona de agarre ergonómica de plástico bicomponente para un trabajo cómodo
- Unión permanente entre los filos para mayor durabilidad y manejo seguro

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Papel, Tejido, Lámina fina, Cartulina fina

### Especificaciones técnicas

Longitud de cuchilla

130 mm

Mango

mangos de las tijeras en plástico antideslizante de 2 componentes

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4117000	1	4006885411708

## Tijera de hogar universal

Tijera con útiles funciones adicionales



- Potente geometría de corte para cortes limpios y precisos de papel, cartón y lámina
- Zona de agarre ergonómica de plástico bicomponente para un trabajo cómodo
- Cuchillas adicionales para abrir botellas, abrir botes y atornillar

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Papel, Tejido, Lámina fina, Cartulina fina

### Especificaciones técnicas

Longitud de cuchilla

70 mm

Mango

con mangos ergonómicos

Otra especificación del producto

Con mangos ergonómicos

Con geometría de corte especial

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4164000	1	4006885416406

## Rascador profesional de metal

Para la limpieza profesional de superficies lisas



- Carcasa de plástico reforzado con metal con zona blanda ergonómica
- Robusta guía de la hoja de metal
- Cambio de cuchilla sin herramientas, compatible con todas cuchillas rascadoras convencionales de 38 mm

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Suciedad, Restos de pintura y esmalte, Restos de adhesivo

### Especificaciones técnicas

Anchura de trabajo 38 mm

### Accesorios

4126000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4100000	1	4006885410008

## Rascador de plástico bicomponente

Para la limpieza de superficies lisas



- Carcasa de plástico con zona blanda ergonómica
- Control deslizante de plástico
- Cambio de cuchilla sin herramientas, compatible con todas cuchillas rascadoras convencionales de 38 mm

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Suciedad, Restos de pintura y esmalte, Restos de adhesivo

### Especificaciones técnicas

Anchura de trabajo 38 mm

### Accesorios

4126000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4101000	1	4006885410107

## Cortador de vidrio estándar

Para cortar cristales de 3-5 mm de grosor



- Potente rueda de corte de CT para cristal de 3-5 mm de grosor
- Mango de madera lacada de alta calidad para guiar al cortador
- Rueda de corte intercambiable para una reutilización permanente, incluidas 6 ruedas de corte de repuesto

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Cristal de 3-5 mm

### Especificaciones técnicas

Mango empuñadura de madera

Otra especificación del producto Rueda de corte de CT

### Volumen de suministro

1 cortador de vidrio estándar

6 cuchillas circulares CT

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4108000	1	4006885410800

## Cortador de cristal y azulejos profesional

Para cortar cristal, azulejos y cerámica de 3-8 mm



- Potente rueda de corte de CT para cristal de 3-8 mm de grosor
- Mango de madera lacada de alta calidad para guiar al cortador
- Rueda de corte intercambiable para una reutilización permanente, incluidas 6 ruedas de corte de repuesto

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado      Cristal de 3-8 mm, Cerámica, Azulejo

### Especificaciones técnicas

Mango      empuñadura de madera

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4109000	1	4006885410909

## Rascador de plástico

Para limpiar superficies lisas



- Cuchilla de acero inoxidable de 61 mm de ancho para raspar eficazmente superficies lisas
- Ideal para eliminar restos de esmalte y pintura, así como adhesivos
- Cambio de cuchillas sin necesidad de herramientas

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado      Esmalte, Restos de pintura, Adhesivo

### Especificaciones técnicas

Anchura de trabajo      61 mm  
 Grosor de cuchilla      0,65 mm  
 Material(es)      carcasa de plástico

### Accesorios

4173000, 4187000, 4307000, 4309000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4193000	1	4006885419308

## Cortador universal megaCut S

### Cortador todoterreno para materiales gruesos



- Cuchilla de acero inoxidable sumamente cortante, afilada por ambos lados para cortar casi cualquier material
- Mango ergonómico con recubrimiento flexible antideslizante para un manejo seguro y controlado
- Dispositivo de bloqueo integrado y protección contra el contacto involuntario en la parte delantera del soporte de la cuchilla para proporcionar la máxima seguridad

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Manguera, Correa, Moqueta, Cuerda

#### Especificaciones técnicas

Longitud de cuchilla 61 mm  
 Mango mango ergonómico con recubrimiento elástico antideslizante  
 Grosor de cuchilla 0,65 mm  
 Tipo de cuchilla cuchilla trapezoidal  
 Material de la cuchilla acero inoxidable  
 Otra especificación del producto Cuchilla sumamente cortante, afilada por ambos lados

#### Volumen de suministro

1 cortador universal megaCut S  
 1 Profi-Trapezklinge 61 x 0,65 mm

#### Accesorios

4173000, 4187000, 4307000, 4309000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4197000	1	4006885419704

## Rascador con cuchillas de plástico

### Para la limpieza de superficies delicadas



- 2 cuchillas de plástico para superficies particularmente delicadas en 2 durezas diferentes: media y dura
- Carcasa de plástico con compartimento para cuchillas de repuesto
- Incluye 2 cuchillas de repuesto

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Pintura del automóvil, Superficie de madera

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4287000	1	4006885428706

## Cortador de cantos

Para cortar el sobrante de la cinta de cantar



- Carcasa de plástico resistente con cuchilla integrada para cortar cantos con suma precisión
- Mango ergonómico acodado para una guía cómoda
- Cuchilla intercambiable para reutilización continua

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Eliminar cantos

### Especificaciones técnicas

Mango mango de plástico

### Accesorios

4310000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4300000	1	4006885430006

## Juego de corte universal, 3 piezas

Para tareas de corte en el bricolaje, el hogar y el jardín



- Juego de cúteres de 3 piezas, incluye megaCut S, cúter con cuchilla trapezoidal y cuchillas de repuesto para múltiples posibilidades de uso en el bricolaje y el hogar
- megaCut S con dispositivo de bloqueo y protección contra contacto involuntario en la parte delantera del portacuchillas, para cortar materiales duros de forma segura
- Cúter con cuchilla trapezoidal retráctil para tareas de corte en el hogar, la oficina o el bricolaje

### Especificaciones técnicas

Longitud de cuchilla 61 mm  
 Grosor de cuchilla 0,65 mm  
 Tipo de cuchilla cuchilla trapezoidal  
 Material de la cuchilla acero inoxidable

### Volumen de suministro

1 megaCut S  
 1 cúter con cuchilla trapezoidal  
 Cuchillas trapezoidales profesionales de 0,65 x 61 mm

### Accesorios

4173000, 4187000, 4307000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4325000	1	4006885432505

# Lijadoras manuales

## Juego de lijado manual de 41 piezas

Práctico juego para trabajos de lijado finos y uniformes



- Lijador manual con forma ergonómica
- Dispositivo de sujeción simple
- Papel de lija de corindón de alta calidad (10 papeles de cada grano: 60/80/120/180)

### Volumen de suministro

1 lijador manual de 160 x 85 x 45 mm  
40 hojas de lijar de 93 x 230 mm (10 papeles de cada grano: 60/80/120/180)

### Accesorios

2049000, 8410000, 2048000, 2052000, 2053000, 2054000, 5625000

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
2877000	1	41 piezas	4006885287709

## Lijador manual



- Lijador manual con forma ergonómica
- Dispositivo de sujeción simple
- Para hojas de lijar de 93 x 230 mm

### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto 85 x 160 x 45 mm  
(anchura x profundidad x altura)

Alojamiento de material abrasivo y cierre rápido pulidor

### Accesorios

2049000, 8410000, 2048000, 2052000, 2053000, 2054000, 5625000

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
2891000	1	85 mm	160 mm	45 mm	4006885289109

## Juego de lijar manual de 4 pzas. con velcro



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Chapa, Plástico

### Especificaciones técnicas

Otra especificación del producto Lijador manual con velcro en dos lados  
Esponja doble con lado duro para lijar superficies y lado blando para pulir contornos

### Volumen de suministro

1 lijador manual de 125 x 70 x 35 mm  
3 hojas de lijar adhesivas de 125 x 70 mm, grano 60, 80, 120

### Accesorios

2960000, 2961000, 2962000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2892000	1	4006885289208

## Taco de lijar manual



- Taco de lijar manual de corcho antideslizante
- Ideal para trabajar con papeles de lija de diferentes medidas
- Lijado sencillo de bordes y superficies

### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto 67 x 123 x 35 mm  
(anchura x profundidad x altura)  
Material(es) corcho

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
2896000	1	67 mm	123 mm	35 mm	4006885289604

## Taco de lijar manual



### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto 70 x 130 x 32 mm  
(anchura x profundidad x altura)  
Material(es) plástico  
Otra especificación del producto Versión resistente



Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
2897000	1	70 mm	130 mm	32 mm	4006885289703



## Juego de lijado manual de 51 piezas



- Juego de precio atractivo para tareas de lijado ocasionales
- Papel de lija de cuarzo para trabajos de lijado en seco en superficies (10 papeles de cada grano: 40/60/80/100/120)

### Volumen de suministro

1 taco de lijar manual de plástico de 130 x 70 mm  
50 hojas de lijar de 70 x 210 mm (10 papeles de cada grano: 40/60/80/100/120)

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
2898000	1	51 piezas	4006885289802

## Mango telescópico

### Accesorio para lijadora circular



- Incluye pieza reductora para usar con rodillos de pintura, compatible con el lijadora circular de wolcraft (4052000)
- Para trabajar sin polvo o lijar techos y superficies inclinadas
- Extensible de 1,2 m a 2 m

### Especificaciones técnicas

Altura(s) de trabajo 1,2 - 2 m

**Accesorios para**  
4052000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4012000	1	4006885401204

## Juego de lijadora circular para placas de yeso

### Para el lijado eficaz de las superficies de las placas de yeso



- Cierre de velcro para tejidos de rejilla adherentes para un cambio rápido
- El disco lijador redondo de 225 mm de diámetro se mantiene estable sobre la superficie para un progreso continuo de lijado
- Aplicación con el mango ergonómico opcional para trabajar sin polvo

### Especificaciones técnicas

Diámetro del producto 225 mm  
Alojamiento de material abrasivo y con velcro pulidor

### Volumen de suministro

1 plato abrasivo  
1 tejido de rejilla adherente con grano de 120  
1 soporte de techo para mango telescópico

### Accesorios

2287000, 2288000, 5617000, 4012000

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	Diámetro del producto	EAN-Code
4052000	1	3 piezas	225 mm	4006885405202

## Mango telescópico para lijador manual

### Accesorio para el lijador manual



- Incluye pieza reductora para usar con rodillos de pintura, compatible con el lijador manual de wolfcraft (4056000)
- Para trabajar sin polvo o lijar techos y superficies inclinadas
- Extensible de 1,2 m a 2 m

#### Especificaciones técnicas

Altura(s) de trabajo 1,2 - 2 m

#### Volumen de suministro

1 mango telescópico para lijador manual  
1 soporte para techo

**Accesorios para**  
4056000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4058000	1	4006885405806

## Lijadora de esquinas



#### Especificaciones técnicas

Medida entre vértices 95 mm  
Mango mango de 2 componentes  
Alojamiento de material abrasivo y pulidor con velcro  
Características del material/ revestimiento plástico

**Accesorios**  
5885000, 5886000



Número de referencia	Contenido	Medida entre vértices	EAN-Code
5884000	1	95 mm	4006885588400

## Lijadora universal



#### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura) 93 x 185 x 60 mm  
Mango mango de 2 componentes  
Alojamiento de material abrasivo y pulidor cierre rápido  
Material(es) plástico

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
5890000	1	93 mm	185 mm	60 mm	4006885589001

## Lijadora de superficies



## Especificaciones técnicas

Diámetro del producto	125 mm
Mango	mango de 2 componentes
Alojamiento de material abrasivo y pulidor	con velcro
Material(es)	plástico

## Accesorios

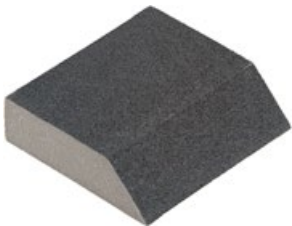
2208000, 2224000, 2249000, 3169000, 5866000, 5867000, 5876000, 5877000, 8464000



Número de referencia	Contenido	Diámetro del producto	EAN-Code
5894000	1	125 mm	4006885589407

## Esponjas y tacos de lijar

## Esponja de lijar para contorno



## Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Pintura/barniz, Plástico, Carrocerías, Chapa

## Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	90 x 100 x 25 mm
Material abrasivo	carburo de silicio
Otra especificación del producto	A prueba de agua Alta flexibilidad

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
2778000	1	60	90 mm	100 mm	25 mm	4006885277809
2779000	1	120	90 mm	100 mm	25 mm	4006885277908

## Esponja de lijar



## Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Pintura/barniz, Plástico, Carrocerías, Chapa

## Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	67 x 97 x 25 mm
Material abrasivo	carburo de silicio
Otra especificación del producto	A prueba de agua Alta flexibilidad

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
2894000	1	40, 80	67 mm	97 mm	25 mm	4006885289406
2899000	1	80, 120	67 mm	97 mm	25 mm	4006885289901
8788000	1	80, 120	67 mm	97 mm	25 mm	4006885878808

## Juego de esponjas de lija de 3 piezas



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera, Pintura/barniz, Plástico, Chapa, Carrocerías

### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto  
(anchura x profundidad x altura)

100 x 125 x 10 mm

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	Tamaño de grano	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
2895000	1	3 pzas.	60, 120, 180	100 mm	125 mm	10 mm	4006885289505

## Esponja de lija



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera, Pintura/barniz, Chapa

### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto  
(anchura x profundidad x altura)

100 x 125 x 10 mm

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
8789000	1	60	100 mm	125 mm	10 mm	4006885878907
8790000	1	120	100 mm	125 mm	10 mm	4006885879003

## Fieltros abrasivos

### Almohadillas de fieltro para pulir



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera, Metal, Chapa, Carrocerías

### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto  
(anchura x profundidad x altura)

150 x 230 x 10 mm

Otra especificación del producto

Eficaz e innovador fieltro abrasivo



Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	Versión	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
5898000	2	280	Basta	150 mm	230 mm	10 mm	4006885589803
5899000	2	360	Mediana	150 mm	230 mm	10 mm	4006885589902
5900000	2	800	Finas	150 mm	230 mm	10 mm	4006885590007

# Papel de lija

## Pintura y barniz

### Papel de lija para pintura/barniz

Para altas exigencias



#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Metal, Plástico, Carrocerías, Pintura/barniz

#### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto  
(anchura x profundidad x altura)

230 x 280 x 1 mm

Otra especificación del producto

Acabado especial de la superficie

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	Tipo de embalaje	EAN-Code
6010000	1	40	230 mm	280 mm	1 mm	suelto	4006885601000
6011000	1	60	230 mm	280 mm	1 mm	suelto	4006885601109
6012000	1	80	230 mm	280 mm	1 mm	suelto	4006885601208
6013000	1	100	230 mm	280 mm	1 mm	suelto	4006885601307
6014000	1	120	230 mm	280 mm	1 mm	suelto	4006885601406
6015000	1	180	230 mm	280 mm	1 mm	suelto	4006885601505
6016000	1	240	230 mm	280 mm	1 mm	suelto	4006885601604
6017000	1	320	230 mm	280 mm	1 mm	suelto	4006885601703
6018000	1	400	230 mm	280 mm	1 mm	suelto	4006885601802

# Papel de lija

## Universal

### Papel de lijar „Super“ para madera/metal



#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera, Metal, Esmalte, Plástico

#### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto  
(anchura x profundidad x altura)

230 x 280 x 1 mm

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	Tipo de embalaje	EAN-Code
2840000	1	40	230 mm	280 mm	1 mm	suelto	4006885284005
2841000	1	60	230 mm	280 mm	1 mm	suelto	4006885284104

# Lijado y pulido manual

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	Tipo de embalaje	EAN-Code
2842000	1	80	230 mm	280 mm	1 mm	suelto	4006885284203
2843000	1	100	230 mm	280 mm	1 mm	suelto	4006885284302
2844000	1	120	230 mm	280 mm	1 mm	suelto	4006885284401
2846000	1	180	230 mm	280 mm	1 mm	suelto	4006885284609
2848000	1	240	230 mm	280 mm	1 mm	suelto	4006885284807
2845000	1	320	230 mm	280 mm	1 mm	suelto	4006885284500
2849000	1	400	230 mm	280 mm	1 mm	suelto	4006885284906

## Papel de lijar para madera/metal



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera, Metal, Chapa, Metal no férreo, Plástico

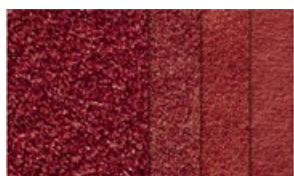
### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto  
(anchura x profundidad x altura)

230 x 280 x 1 mm

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	Tipo de embalaje	EAN-Code
2860000	1	40	230 mm	280 mm	1 mm	suelto	4006885286009
2861000	1	60	230 mm	280 mm	1 mm	suelto	4006885286108
2862000	1	80	230 mm	280 mm	1 mm	suelto	4006885286207
2863000	1	100	230 mm	280 mm	1 mm	suelto	4006885286306
2864000	1	120	230 mm	280 mm	1 mm	suelto	4006885286405
2866000	1	180	230 mm	280 mm	1 mm	suelto	4006885286603
2868000	1	240	230 mm	280 mm	1 mm	suelto	4006885286801
2867000	1	320	230 mm	280 mm	1 mm	suelto	4006885286702
2869000	1	400	230 mm	280 mm	1 mm	suelto	4006885286900

## Juego de papel de lijar „Super“ para madera/metal



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera, Metal, Esmalte, Plástico

### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto  
(anchura x profundidad x altura)

230 x 280 x 1 mm

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	Tamaño de grano	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	Tipo de embalaje	EAN-Code
3141000	1	16 pzas.	40, 80, 120, 240	230 mm	280 mm	1 mm	lámina plástica	4006885314108

# Papel de lija

## Madera

### Papel de lija „Standard“ para madera


**Adecuado para el material**

Perfectamente adecuado Madera

**Especificaciones técnicas**

 Dimensiones del producto 230 x 280 x 1 mm  
 (anchura x profundidad x altura)

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	Tipo de embalaje	EAN-Code
2850000	1	40	230 mm	280 mm	1 mm	suelto	4006885285002
2851000	1	60	230 mm	280 mm	1 mm	suelto	4006885285101
2852000	1	80	230 mm	280 mm	1 mm	suelto	4006885285200
2853000	1	100	230 mm	280 mm	1 mm	suelto	4006885285309
2854000	1	120	230 mm	280 mm	1 mm	suelto	4006885285408
2856000	1	180	230 mm	280 mm	1 mm	suelto	4006885285606
2858000	1	240	230 mm	280 mm	1 mm	suelto	4006885285804

### Hojas de lijar adhesivas para madera/metal, 125 x 70 mm


**Adecuado para el material**

Perfectamente adecuado Madera, Chapa, Plástico

**Especificaciones técnicas**

 Dimensiones del producto 70 x 125 x 1 mm  
 (anchura x profundidad x altura)

Alojamiento de material abrasivo y pulidor con velcro

Material abrasivo corindón

**Accesorios para**

2892000

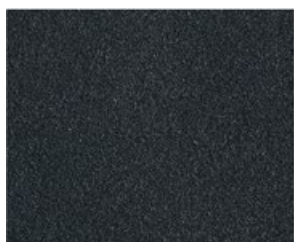
Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	Tipo de embalaje	EAN-Code
2960000	5	60	70 mm	125 mm	1 mm	embalaje SB con orificio europeo	4006885296008
2961000	5	80	70 mm	125 mm	1 mm	embalaje SB con orificio europeo	4006885296107
2962000	5	120	70 mm	125 mm	1 mm	embalaje SB con orificio europeo	4006885296206



## Papel de lija

### Metal

#### Papel de lija para metal/esmalte, lijado sobre húmedo/seco



#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Metal, Acero inoxidable (Inox), Chapa, Carrocerías, Plástico, Esmalte, Barniz

#### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto  
(anchura x profundidad x altura)

230 x 280 x 1 mm

Otra especificación del producto

A prueba de agua

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	Tipo de empaque	EAN-Code
2875000	1	80	230 mm	280 mm	1 mm	suelto	4006885287501
2879000	1	100	230 mm	280 mm	1 mm	suelto	4006885287907
2870000	1	120	230 mm	280 mm	1 mm	suelto	4006885287006
2871000	1	180	230 mm	280 mm	1 mm	suelto	4006885287105
2872000	1	280	230 mm	280 mm	1 mm	suelto	4006885287204
3119000	1	280, 400, 600, 1000	230 mm	280 mm	1 mm	embalaje SB con orificio europeo	4006885311909
2873000	1	320	230 mm	280 mm	1 mm	suelto	4006885287303
2874000	1	400	230 mm	280 mm	1 mm	suelto	4006885287402
2876000	1	600	230 mm	280 mm	1 mm	suelto	4006885287600
2878000	1	1000	230 mm	280 mm	1 mm	suelto	4006885287808

# Hojas abrasivas para lijadoras triangulares

## Juego de hojas abrasivas adhesivas para madera/metal



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Metal, Plástico, Pintura

### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto 95 x 95 x 1 mm  
(anchura x profundidad x altura)  
Aglutinante aglomerado con resina sintética  
Medida entre vértices 95 mm  
Alojamiento de material abrasivo y pulidor con velcro  
Material abrasivo corindón  
Material de la base del abrasivo reforzado por tejido

**Accesorios para**  
5884000

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
5885000	1	40, 60	95 mm	95 mm	1 mm	4006885588509
5886000	1	80, 120	95 mm	95 mm	1 mm	4006885588608

# Discos de lijar

## Juego de discos adhesivos de lijar para madera/metal



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Metal, Plástico, Pintura

### Especificaciones técnicas

Diámetro de trabajo 125 mm  
Aglutinante aglomerado con resina sintética  
Alojamiento de material abrasivo y pulidor con velcro  
Material abrasivo corindón  
Material de la base del abrasivo reforzado por tejido

**Accesorios para**  
5894000

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Tamaño de grano	EAN-Code
5866000	1	125 mm	40, 60	4006885586611
5867000	1	125 mm	80, 120	4006885586703

## Rodillos abrasivos

### Rollo de papel abrasivo adhesivo para madera/metal de 4 m x 115 mm



#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Metal

#### Especificaciones técnicas

Anchura de la banda abrasiva 115 mm  
 Longitud de la banda abrasiva 4 m  
 Alojamiento de material abrasivo y pulidor con velcro  
 Material abrasivo corindón

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	EAN-Code
1739000	1	60	4006885173903
1740000	1	80	4006885174009
1741000	1	120	4006885174108
1742000	1	180	4006885174207

### Rollo de papel abrasivo para madera/metal de 5 m x 115 mm



#### Especificaciones técnicas

Anchura de la banda abrasiva 115 mm  
 Longitud de la banda abrasiva 5 m  
 Material abrasivo corindón

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	EAN-Code
1770000	1	40	4006885177000
1771000	1	60	4006885177109
1772000	1	80	4006885177208
1773000	1	100	4006885177307
1774000	1	120	4006885177406
1775000	1	180	4006885177505
1776000	1	240	4006885177604

## Rollo de papel abrasivo para madera/metal de 5 m x 93 mm



### Especificaciones técnicas

Anchura de la banda abrasiva	93 mm
Longitud de la banda abrasiva	5 m
Material abrasivo	corindón

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	EAN-Code
3170000	1	40	4006885317000
3171000	1	60	4006885317109
3172000	1	80	4006885317208
3173000	1	100	4006885317307
3174000	1	120	4006885317406
3175000	1	180	4006885317505
3176000	1	240	4006885317604

## Rollo de papel abrasivo adhesivo para madera/metal de 4 m x 93 mm



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado	Madera, Metal
------------------------	---------------

### Especificaciones técnicas

Anchura de la banda abrasiva	93 mm
Longitud de la banda abrasiva	4 m
Alojamiento de material abrasivo y pulidor	con velcro
Material abrasivo	corindón

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	EAN-Code
5810000	1	60	4006885581005
5811000	1	80	4006885581104
5812000	1	120	4006885581203
5813000	1	180	4006885581302

## Rollo de papel abrasivo para metal/esmalte de 3 m x 115 mm



### Especificaciones técnicas

Anchura de la banda abrasiva	115 mm
Longitud de la banda abrasiva	3 m
Material abrasivo	carburo de silicio
Otra especificación del producto	A prueba de agua

Número de referencia	Contenido	Tamaño de grano	EAN-Code
5815000	1	320	4006885581500
5816000	1	400	4006885581609
5817000	1	600	4006885581708
5818000	1	1000	4006885581807

## Lana de acero

### Lana de acero de finura 000


**Adecuado para el material**

Perfectamente adecuado

Metal, Chapa, Metal no férreo, Aluminio, Pintura, Madera

**Especificaciones técnicas**

Peso del producto	0,2 kg
Finura	000
Material(es)	acero



Número de referencia	Contenido	Peso del producto	EAN-Code
6095000	1	0,2 kg	4006885609501

### Lana de acero de finura 00


**Adecuado para el material**

Perfectamente adecuado

Metal, Chapa, Metal no férreo, Aluminio, Pintura, Madera

**Especificaciones técnicas**

Peso del producto	0,2 kg
Finura	00
Material(es)	acero



Número de referencia	Contenido	Peso del producto	EAN-Code
6096000	1	0,2 kg	4006885609600

### Lana de acero de finura 0


**Adecuado para el material**

Perfectamente adecuado

Metal, Chapa, Metal no férreo, Aluminio, Pintura, Madera

**Especificaciones técnicas**

Peso del producto	0,2 kg
Finura	0
Material(es)	acero



Número de referencia	Contenido	Peso del producto	EAN-Code
6097000	1	0,2 kg	4006885609709

## Lana de acero de finura 1



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Metal, Chapa, Metal no férreo, Aluminio, Pintura, Madera

### Especificaciones técnicas

Peso del producto

0,2 kg

Finura

1

Material(es)

acero



Número de referencia	Contenido	Peso del producto	EAN-Code
6098000	1	0,2 kg	4006885609808

## Pulir

## Disco pulidor de fieltro adhesivo fixoflex, Ø 125 mm



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Carrocerías, Acero inoxidable (INOX), Metal no férreo, Madera, Chapa

### Especificaciones técnicas

Diámetro de trabajo

125 mm

Alojamiento de material abrasivo y pulidor

con velcro

Velocidad máx. de rotación

6.800 RPM

Sentido de giro

giro hacia la derecha

Material(es)

fieltro

Otra especificación del producto

Cara posterior recubierta de terciopelo

### Accesorios para

2211000, 2223000, 5894000



Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	EAN-Code
2208000	1	125 mm	4006885220805

## Boina de pulir adhesiva fixoflex, Ø 125 mm



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Carrocerías, Metal no férreo, Madera, Chapa, Acero inoxidable (INOX)

### Especificaciones técnicas

Diámetro de trabajo 125 mm  
 Alojamiento de material abrasivo y pulidor con velcro  
 Velocidad máx. de rotación 6.800 RPM  
 Sentido de giro giro hacia la derecha  
 Material(es) lana de cordero  
 Otra especificación del producto Cara posterior recubierta de terciopelo

### Accesorios para

2211000, 2223000, 5894000

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	EAN-Code
2224000	1	125 mm	4006885222403

## Esponja de pulir adhesiva fixoflex, Ø 125 mm



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Carrocerías, Metal, Metal no férreo  
 Adecuado con limitaciones Acero inoxidable (Inox), Madera

### Especificaciones técnicas

Diámetro de trabajo 125 mm  
 Alojamiento de material abrasivo y pulidor con velcro  
 Otra especificación del producto Cara posterior recubierta de terciopelo

### Accesorios para

2211000, 2223000, 5894000

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	EAN-Code
2249000	1	125 mm	4006885224902



## Esponja de pulir adhesiva



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Carrocerías, Chapa, Metal no férreo, Acero inoxidable (INOX), Madera

### Especificaciones técnicas

Diámetro de trabajo 125 mm

Alojamiento de material abrasivo y pulidor con velcro

Otra especificación del producto Cara posterior recubierta de terciopelo

### Accesorios para

5894000

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	EAN-Code
5876000	1	125 mm	4006885587601

## Boina de pulir adhesiva



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Carrocerías, Chapa, Metal no férreo, Acero inoxidable (INOX), Madera

### Especificaciones técnicas

Diámetro de trabajo 125 mm

Alojamiento de material abrasivo y pulidor con velcro

Material(es) lana de cordero

Otra especificación del producto Cara posterior recubierta de terciopelo

### Accesorios para

5894000

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	EAN-Code
5877000	1	125 mm	4006885587700

## Rectificador de muelas



- Accesorio para muelas de rectificadoras fijas
- Para rectificar y limpiar muelas

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Muelas cerámicas

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4105000	1	4006885410503

## Avellanador manual



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Plástico, Perfil de aluminio

### Especificaciones técnicas

Diámetro 19 mm  
 Número de filos 3  
 Ángulo 45°  
 Material(es) acero para herramientas, plástico



Número de referencia	Contenido	Diámetro	EAN-Code
4315000	1	19 mm	4006885431508

## Ventosa para bombillas



- Permite cambiar rápida y sencillamente los halógenos
- Especialmente adecuado para bombillas halógenas de alta tensión (p. ej. GU 10)
- Impide que los halógenos puedan sufrir daños al contacto con los dedos

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Bombilla, Bombilla halógena de alta tensión (p. ej. GU 10)

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
5499000	1	4006885549906

## Punzón para marcar



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Piedra, Acero, Chapa

### Especificaciones técnicas

Material(es) CV  
 Recubrimiento cromado  
 Otra especificación del producto Punta y cabezal percutor con bonificado de inducción  
 Vástago moleteado

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
7980010	1	8 mm	125 mm	8 mm	4006885798007

## Punta trazadora



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Acero, Chapa, Azulejo, Piedra, Cristal

### Especificaciones técnicas

Forma hexagonal  
 Material(es) acero, CT  
 Otra especificación del producto Punta de metal duro con rectificado soldado  
 Con clip de sujeción

Número de referencia	Contenido	Longitud (profundidad) del producto	EAN-Code
7985010	1	150 mm	4006885798502





## Riel en T para corte paralelo

### Asistente de corte y marcado para planchas de placa de yeso



- Rieles en T móviles con tope angular de regulación continua
- escala integrada para marcado en ángulo del proceso de corte sin desviaciones de grados
- con cortadora circular y paralela adicional con cuchilla trapezoidal para cortes en serie

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Plancha de placa de yeso

#### Especificaciones técnicas

Anchura máx. de corte 970 mm  
 Longitud máx. de corte 1.000 mm  
 Ángulo mín. - máx. 0 - 180°

#### Volumen de suministro

1 cortadora paralela y circular  
 1 cuchilla trapezoidal 52/0,50 mm

#### Accesorios

4185000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4008000	1	4006885400801

## Plantilla para enchufes de muro hueco

### Para la instalación de enchufes de muro hueco



- para determinar con exactitud la posición de las tomas de enchufe de muro hueco
- niveles de burbuja verticales y horizontales para una determinación precisa
- escala integrada y marcados para todas las combinaciones de enchufes corrientes

#### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto 50 x 185 x 15 mm  
 (anchura x profundidad x altura)  
 Graduación milímetro (mm)

#### Complementos del producto

2157000, 2158000, 3777000

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
4050000	1	50 mm	185 mm	15 mm	4006885405004



## Escuadra universal

Para medir, trazar, dibujar y hacer cortes guiados



- Ángulo plano, escala de medición angular, trazador paralelo, patrón trazador y guía de orificios para bisagras tipo cazoleta en un solo aparato
- tope de plástico extraíble para un trazado preciso en la superficie o el canto
- modelo de metal de alta calidad con graduación en ambos lados

### Especificaciones técnicas

Escuadra de comprobación	90°
Graduación	milímetro (mm)
Material(es)	acero
Otra especificación del producto	cuadrícula de 32 mm para el montaje de muebles

Número de referencia	Contenido	Dimensiones de las patas	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	EAN-Code
5205000	1	200 x 300 mm	200 mm	300 mm	4006885520509
5206000	1	280 x 500 mm	280 mm	500 mm	4006885520608

## Escuadra 3D

Para trabajar con piezas tridimensionales



- Topes para ángulos de 45° y 90°
- utilizable como un gramil para dibujar líneas paralelas
- calibre para brocas integrado para determinar rápidamente el diámetro de una broca

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Vigas de madera, Tubo

### Especificaciones técnicas

Material(es) plástico



Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
5208000	1	212 mm	62 mm	74 mm	4006885520806



## Plantilla de peldaños

### Para medir peldaños



- Juego para la lectura precisa de las dimensiones particulares de los peldaños y su transferencia a la pieza con la máxima exactitud
- pieza flexible en forma de cadena para la medición de escaleras de caracol
- Distanciador para juntas de expansión y plantillas para tener en cuenta las sobremedidas

#### Volumen de suministro

- 13 guías de acero galvanizado, redondas
- 2 guías de acero galvanizado, terminadas en punta
- 15 tornillos con tuercas de mariposa y arandelas
- 1 elemento de cadena flexible
- 6 guías distanciadoras para juntas de dilatación
- 2 medidores de voladizo



Número de referencia	Contenido	EAN-Code
5210000	1	4006885521001

## Gramil para metros plegables

### Para trazar y dibujar piezas de trabajo



- convierte cada metro plegable normal en un gramil
- Punto de centrado para dibujar círculos
- acabado en plástico de alta calidad de 2 piezas

#### Accesorios para

5227000



Número de referencia	Contenido	EAN-Code
5221000	1	4006885522107

## Nivel de burbuja para metros plegables

### Para la alineación de cuadros y piezas de trabajo



- apto para cualquier metro plegable normal
- permite el funcionamiento según el principio de un nivel de agua
- acabado en plástico robusto y duradero

#### Accesorios para

5227000



Número de referencia	Contenido	EAN-Code
5222000	1	4006885522206

## Adaptador de medida interna para metros plegables

Para el ajuste de una medida interna con el metro plegable



- convierte un metro plegable en un instrumento de medición multifuncional
- para mediciones exactas en lugares difíciles de alcanzar con un metro
- duradero y robusto

**Accesorios para**  
5227000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
5223000	1	4006885522305

## Metro plegable



### Especificaciones técnicas

Margen máx. de medición	2.000 mm
Graduación	milímetro (mm)
Material(es)	haya

### Accesorios

5221000, 5222000, 5223000

### Accesorios para

5221000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
5227000	1	4006885522701

## Falsa escuadra

Para bisectriz automática



- para medición del ángulo de pared y visualización automática del ángulo de corte adecuado
- ángulo de tope integrado para trazar ángulos con facilidad
- imán para una colocación segura de la sierra

### Especificaciones técnicas

Ángulo mín. - máx.	30 - 180°
Material(es)	plástico

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
6921000	1	50 mm	345 mm	70 mm	4006885692107

## Caja de ingletar y falsa escuadra

### Producto 2 en 1 para rodapiés exactos



- para medir ángulos y serrar ingletes exactos, por ejemplo, de rodapiés
- para lograr ángulos de 85°-180° y una transmisión automática del ángulo de sesgo en la sierra
- clavijas guía integradas para sierra de mano para corte preciso de rodapiés

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Adecuado para rodapiés con una anchura máxima de 30 mm

#### Especificaciones técnicas

Ángulo mín. - máx.

85 - 180°

#### Complementos del producto

4024000, 6950000, 6951000

Número de referencia	Contenido	Altura de trabajo	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
6948000	1	70 mm	100 mm	353 mm	105 mm	4006885694804
6948200	1	100 mm	100 mm	353 mm	140 mm	4006885694828

## Calibre para contornos

### Para palpar y transferir el trazado de cortes



- Plantilla de agujas de plástico de calidad para el palpado de perfiles de hasta 130 mm de ancho y 30 mm de profundidad
- Palanca de apriete para fijar las gujas
- ideal para ajustar exactamente el laminado, por ejemplo, para ranuras de tubos de calefacción

#### Especificaciones técnicas

Anchura de trabajo

130 mm

Longitud(es) de trabajo

30 mm

Dimensiones del producto

105 x 180 x 20 mm

(anchura x profundidad x altura)

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
6949000	1	105 mm	180 mm	20 mm	4006885694903

## Ajustador de laminado

Para la medición exacta y la transferencia de la última fila de laminado



- Ruedas deslizantes y elementos deslizantes guiados por resorte para una adaptación exacta y cómoda a la posición de la pared
- Transmisión sencilla y precisa de las dimensiones hasta 23,5 cm de profundidad
- Rieles anchos para un apoyo estable con diferentes opciones de ajustes a las dimensiones

### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	80 x 320 x 55 mm
Otra especificación del producto	Ancho de muela 30 mm Ancho de tope 80 mm

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
6952000	1	80 mm	320 mm	55 mm	4006885695207

## Falsa escuadra con función de gramil

Práctica herramienta para instalar suelos y construir muebles



- Para medir y transferir ángulos, así como para su uso como gramil
- Tope extensible para colocar sobre la pieza, para trazar más fácilmente ángulos o líneas paralelas
- Escala en el brazo móvil, para trazar líneas paralelas

### Especificaciones técnicas

Otra especificación del producto	Brazo de 32 cm de longitud y 3,5 cm de ancho Tope de 16,5 cm de longitud y 3,5 cm de ancho Longitud de producto 36 cm (plegado)
----------------------------------	---

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
6958000	1	4006885695801







# Protección en el trabajo: seguridad completa

El equipo de protección de wolcraft le ofrece seguridad en sus trabajos de bricolaje en el taller o en el jardín, así como en zonas de peligro, como obras. Los productos de nuestra gama de protección en el trabajo ofrecen calidad y seguridad comprobadas, y su uso es muy cómodo.

## Riesgos



**Lesiones en la cabeza**  
por efectos mecánicos



**Lesiones en los ojos**  
por efectos mecánicos, cuerpos  
extraños, líquidos o radiación óptica



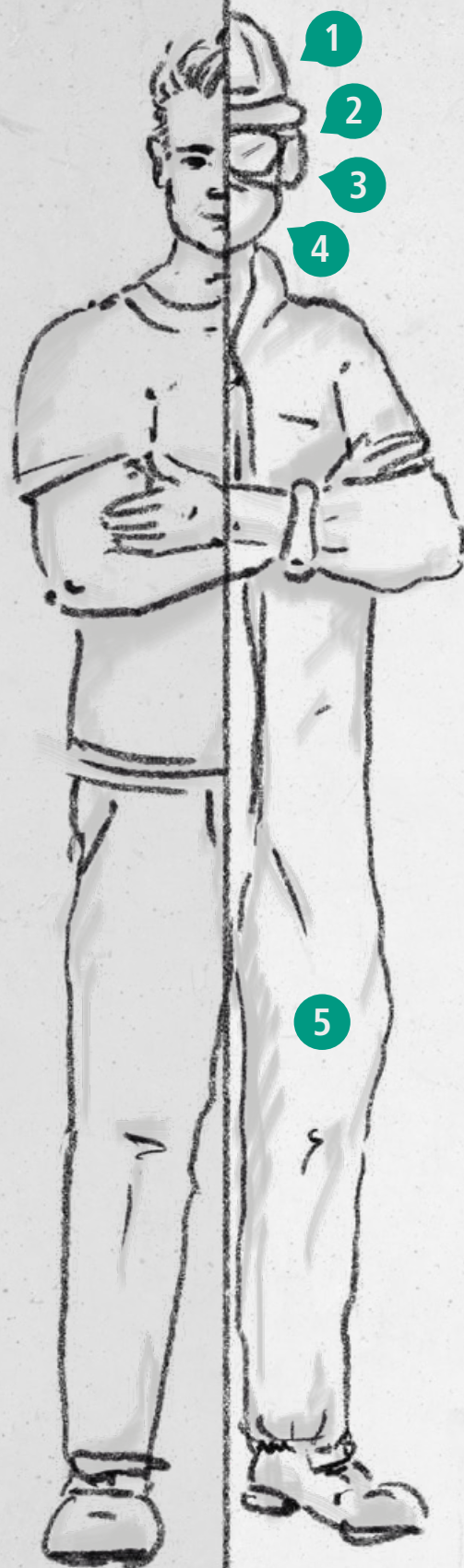
**Lesiones auditivas**  
debido a una emisión de ruido excesiva



**Lesiones en las vías respiratorias**  
por la inhalación de sustancias contaminantes  
sólidas, líquidas o gaseosas



**Suciedad en la ropa**  
por polvo o pintura espesa





## Soluciones



### Protección de la cabeza

Cascos y protectores para cabeza adaptables a gorra, para la protección en diferentes escenarios



### Protección auditiva

Tapones de protección auditiva para diferentes escenarios de ruido



### Protección de la ropa

Monos de un solo uso y protectores para el calzado (no forman parte del equipo de protección individual)

## Características comunes de nuestros equipos de protección individual:

- ✓ De acuerdo con el Reglamento relativo a los equipos de protección individual (UE) 2016/425 y todas las demás disposiciones legales, como la ley alemana de seguridad de productos
- ✓ Control de calidad continuo
- ✓ Se ha comprobado que los materiales no sean alergénicos, conformidad con el Reglamento REACH y el Reglamento relativo a los hidrocarburos aromáticos policíclicos



### Protección ocular

Gafas de protección con patillas y de visión completa, para diferentes requisitos en el trabajo, el deporte y el tiempo libre



### Protección respiratoria

Máscaras para el polvo y mascarillas



### Equipo infantil de wolcraft

Nuestra gama de protección en el trabajo también incluye un equipo infantil de alta calidad, como cascos (sin efecto protector) o protección auditiva (para emisiones bajas de ruido) para niños a partir de los 3 años.

## Gafas de visión total „Kids“ con cinta de goma, transparentes

### Protección panorámica estándar



- Versión pequeña, adecuadas para niños, cristales con visión total de plástico para protección frente a riesgos mecánicos, compatibles con gafas graduadas
- Orificios de ventilación impiden que se empañen, cinta ajustable para la cabeza, para un mayor confort y una sujeción segura
- Seguridad mediante calidad comprobada según la norma EN 166:2001

#### Especificaciones técnicas

Color del disco	inoloro
Otra especificación del producto	Talla S Con cinta de goma
Según la norma	EN 166:2001

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4812000	1	4006885481206

## Gafas de seguridad „Safe“ con patillas ajustables, incoloras

### Protección ocular adaptable



- Cristales de plástico para protección frente a riesgos mecánicos, impactos y radiación óptica (UV)
- Montura de las gafas de 2 componentes, con capa interior blanda y patillas de longitud e inclinación ajustables para una mayor comodidad
- Seguridad mediante calidad comprobada según la norma EN 166:2001

#### Especificaciones técnicas

Color del disco	inoloro
Otra especificación del producto	Con patillas ajustables
Según la norma	EN 166:2001

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4900000	1	4006885490000

## Gafas de seguridad „Standard“ con patillas, incoloras

### Protección universal para los ojos, también para personas que llevan gafas graduadas



- Los cristales panorámicos de plástico ofrecen espacio para unas gafas graduadas
- Para protección frente a riesgos mecánicos, impactos y radiación óptica (UV)
- Seguridad mediante calidad comprobada según la norma EN 166:2001

#### Especificaciones técnicas

Color del disco	inoloro
Otra especificación del producto	Con patillas
Según la norma	EN 166:2001

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4901000	1	4006885490109

## Gafas de visión total „Classic“ con cinta de goma

### Protección panorámica para grandes esfuerzos



- Cristales con visión total de plástico para protección frente a riesgos mecánicos, líquidos y partículas de polvo gruesas, compatibles con gafas graduadas
- 6 válvulas de ventilación indirecta para una buena visibilidad, cinta ajustable para la cabeza
- Seguridad mediante calidad comprobada según la norma EN 166:2001

#### Especificaciones técnicas

Color del disco	inoloro
Otra especificación del producto	Con cinta de goma ajustable Con válvula, 6 puntos de ventilación
Según la norma	EN 166:2001

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4902000	1	4006885490208

## Gafas de visión total „Standard“ con cinta de goma, incoloras

### Protección panorámica estándar



- Cristales de plástico con visión total para protección frente a riesgos mecánicos, compatibles con gafas graduadas
- Orificios de ventilación impiden que se empañen, cinta ajustable para la cabeza, para un mayor confort y una sujeción segura
- Seguridad mediante calidad comprobada según la norma EN 166:2001

#### Especificaciones técnicas

Color del disco	inoloro
Otra especificación del producto	Con cinta de goma ajustable
Según la norma	EN 166:2001

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4903000	1	4006885490307

## Gafas de visión total „Comfort“ con junta obturadora y cinta de goma, incoloras, ventilación indirecta

### Protección integral con buenas características de comodidad



- Cristales de plástico con visión total para protección frente a riesgos mecánicos, líquidos e impactos con gran energía (120 m/s)
- Campo de visión muy amplio, espacio para gafas graduadas, junta obturadora, cinta ajustable para la cabeza
- Seguridad mediante calidad comprobada según la norma EN 166:2001

#### Especificaciones técnicas

Color del disco	inoloro
Otra especificación del producto	Con cinta de goma ajustable Ventilación indirecta
Según la norma	EN 166:2001

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4904000	1	4006885490406

## Gafas de seguridad „Profi“ con patillas, ahumadas (protección UV)

### Gafas de seguridad modernas con protección UV



- Cristales de plástico grandes ahumados, resistentes a los arañazos y antiempañantes, con protección UV para mejorar el contraste y protección frente a riesgos mecánicos e impactos con baja energía (45 m/s)
- Patillas acolchadas para una mayor comodidad en caso de uso prolongado
- Seguridad mediante calidad comprobada según la norma EN 166:2001

#### Especificaciones técnicas

Color del disco	ahumado
Otra especificación del producto	Con patillas
Según la norma	EN 166:2001

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4905000	1	4006885490505

## Gafas de seguridad „Profi“ con patillas, incoloras

### Gafas de seguridad deportivas y modernas



- Cristales de plástico grandes, resistentes a los arañazos y antiempañantes, para protección frente a riesgos mecánicos e impactos con baja energía (45 m/s)
- Patillas acolchadas para una mayor comodidad durante usos prolongados
- Seguridad mediante calidad comprobada según la norma EN 166:2001

#### Especificaciones técnicas

Color del disco	inoloro
Otra especificación del producto	Con patillas
Según la norma	EN 166:2001

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4906000	1	4006885490604

## Gafas de seguridad „Sport“ con patillas y cinta de goma, incoloras

### Protección ocular para trabajos que demandan mucho movimiento y para el deporte



- Diseño deportivo, cómoda tecnología de 2 componentes y cinta ajustable para la cabeza
- Los cristales de plástico con revestimiento antiarañazos garantizan una larga vida útil y una visibilidad perfecta
- Seguridad mediante calidad comprobada según la norma EN 166:2001

#### Especificaciones técnicas

Color del disco	inoloro
Otra especificación del producto	Con patillas y cinta de goma ajustable
Según la norma	EN 166_2001

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4907000	1	4006885490703

## Gafas de protección contra esquirlas, con cinta de goma, incoloras

Elegante protección ocular con look retro



- Cristales redondos y carcasa con anillos de rosca y look de acero inoxidable, para una óptima protección contra esquirlas
- Cómodo acolchado sellante de goma tubular, ventilaciones ocultas y cinta de tamaño ajustable para la cabeza
- Seguridad mediante calidad comprobada según la norma EN 166:2001



### Especificaciones técnicas

Color del disco	incoloro
Otra especificación del producto	Con cinta de goma ajustable
Según la norma	EN 166:2001

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4908000	1	4006885490802

## Gafas protectoras para pantalla con patillas, ahumado en amarillo, montura con sistema de clip para cristales graduados

Protección contra la luz azul



- El filtro de luz integrado protege la retina frente a los efectos perjudiciales de la luz azul
- Cristales de plástico certificados que no alteran la percepción de los colores
- Sistema de clip para montar gafas graduadas



### Especificaciones técnicas

Color del disco	amarillo
Otra especificación del producto	Con patillas Con montura con sistema de clip para cristales graduados
Según la norma	EN 166:2001

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4909000	1	4006885490901



## Máscara antipolvo FFP1 NR D

### Protección frente a partículas no tóxicas



- Clase de filtrado FFP1, calidad controlada según la norma EN 149:2001 + A1:2009, reglamento relativo a los equipos de protección individual (UE) 2016/425, producto desechable
- Prueba de retención de polvo de dolomita (D) superada con éxito
- Tejido filtrante suave y pieza ajustable para la nariz, innovadora tecnología de filtrado para una resistencia mínima a la respiración

#### Especificaciones técnicas

Clase de filtro

FFP1 NR D

Otra especificación del producto

Para proteger las vías respiratorias frente a polvo no nocivo, como polvo de ladrillo, hormigón, piedra, hierro, enfoscado, tiza, yeso, emplaste, masa de relleno, óxido, polvo que se levanta al barrer, grafito, carbonato de calcio, mármol y azufre

Según la norma

EN 149:2001 + A1:2009



Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4831000	3	4006885483101
4832000	20	4006885483200

## Máscara antipolvo FFP2 NR D

### Protección frente a partículas nocivas



- Clase de filtrado FFP2, calidad controlada según la norma EN 149:2001 + A1:2009, reglamento relativo a los equipos de protección individual (UE) 2016/425, producto desechable
- Prueba de retención de polvo de dolomita (D) superada con éxito
- Tejido filtrante suave y pieza ajustable para la nariz, innovadora tecnología de filtrado para una resistencia mínima a la respiración

#### Especificaciones técnicas

Clase de filtro

FFP2 NR D

Otra especificación del producto

Protección de las vías respirtatorias frente al polvo nocivo, la niebla y el humo, como de madera, esmalte, acero, antimonio, cenizas, bario, hormigón, pintura de dispersión, hollín de gasóleo, fluoruro, polvo de carbón, cobre, barnices sin solventes, ozono, esporas de hongos y moho, titanio, vanadio, cemento, productos fitosanitarios, acero de construcción, cinc, estaño para soldar, madera blanda, protección anticorrosiva y para trabajos con fibras de vidrio/minerales.

Según la norma

DIN EN 149:2001 + A1:2009



Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4836000	3	4006885483606
4837000	20	4006885483705

## Máscara antipolvo FFP2 VC D

Protección frente a partículas nocivas y olores desagradables



- Clase de filtrado FFP2, incl. filtro de carbono, calidad controlada según la norma EN 149:2001 + A1:2009, reglamento relativo a los equipos de protección individual (UE) 2016/425, producto desechable
- Tejido filtrante suave y elemento ajustable para la nariz
- Innovadora tecnología de filtrado y respirador de válvula para una fácil respiración (V)

### Especificaciones técnicas

Clase de filtro	FFP2 VC NR
Otra especificación del producto	Protección de las vías respiratorias frente a polvo, niebla y humo nocivos, como de madera, pintura, acero, antimonio, cenizas, bario, hormigón, pintura de emulsión, hollín de gasóleo, fluoruro, polvo de carbón, cobre, pinturas sin disolventes, ozono, esporas de hongos y moho, titanio, vanadio, cemento, productos fitosanitarios, acero de construcción, cinc, estaño para soldar, madera blanda, protección anticorrosiva y para trabajos con fibras de vidrio/minerales o para trabajos con olores orgánicos fuertes muy desagradables
Según la norma	DIN EN 149:2001 + A1:2009

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4838000	3	4006885483804

## Máscara antipolvo FFP2 V NR D

Protección frente a partículas nocivas



- Clase de filtrado FFP2, calidad controlada según la norma EN 149:2001 + A1:2009, reglamento relativo a los equipos de protección individual (UE) 2016/425, producto desechable
- Prueba de retención de polvo de dolomita (D) superada con éxito
- Tejido filtrante suave, elemento ajustable para la nariz, innovadora tecnología de filtrado y válvula para una resistencia mínima a la respiración (V)

### Especificaciones técnicas

Clase de filtro	FFP2 V NR D
Otra especificación del producto	Protección de las vías respiratorias frente a polvo, niebla y humo nocivos, como de madera, pintura, acero, antimonio, cenizas, bario, hormigón, pintura para emulsión, hollín de gasóleo, fluoruro, polvo de carbón, cobre, pinturas sin disolventes, ozono, esporas de hongos y moho, titanio, vanadio, cemento, productos fitosanitarios, acero de construcción, cinc, estaño para soldar, madera blanda, protección anticorrosiva y para trabajos con fibras de vidrio/minerales.
Según la norma	DIN EN 149:2001 + A1:2009

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4840000	3	4006885484009



## Máscara antipolvo FFP3 V NR D

### Protección frente a partículas nocivas y mutagénicas, así como patógenos



- Clase de filtrado FFP3, incl. filtro de carbono, calidad controlada según la norma EN 149:2001 + A1:2009, reglamento relativo a los equipos de protección individual (UE) 2016/425, producto desechable
- Innovadora tecnología de filtrado y respirador de válvula para una fácil respiración (V), prueba de retención de polvo de dolomita (D) superada con éxito
- Tejido filtrante suave y pieza ajustable para la nariz

#### Especificaciones técnicas

Clase de filtro

FFP3 V NR D

Otra especificación del producto

Para la protección de las vías respiratorias frente a sustancias tóxicas y cancerígenas, como polvo, niebla y humo, p. ej., de arsénico, asbesto, bacterias, berilo, partículas cancerígenas, estiércol, fertilizantes, níquel, estricnina, virus, madera dura y acero inoxidable

Según la norma

DIN EN 149:2001 + A1:2009



Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4842000	2	4006885484207

## Máscara higiénica

### Protección de la nariz y la boca



- Forma anatómica para proteger la nariz y la boca de partículas gruesas no peligrosas
- Cinta de goma para sujetar a la cabeza
- Sin efecto filtrante, no es adecuada como equipo de protección

#### Especificaciones técnicas

Otra especificación del producto

Para proteger la parte inferior del rostro de suciedad y partículas gruesas

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4849000	5	4006885484900

## Mascarilla con filtro intercambiable A1P2 (CE)

Protección de las vías respiratorias frente a gases y vapores orgánicos



- Cuerpo de la máscara suave con filtro intercambiable A1P2
- Sistema variable de labios de sellado, cintas elásticas anchas ajustables con cierre rápido para una sujeción rápida y cómoda en la cabeza
- Seguridad mediante calidad controlada según las normas EN 140:1998 y EN 14387:2004+A1:2008

### Especificaciones técnicas

Clase de filtro	A1P2
Otra especificación del producto	Para la protección de las vías respiratorias frente a vapores orgánicos, así como frente a partículas sólidas y líquidas nocivas para la salud, como acetona, etanol, adhesivo, metanol, adhesivo en spray, trementina mineral, dilución de nitrocelulosa y pintura en spray
Según la norma	EN 140:1998, EN 14387:2004+A1:2008

### Volumen de suministro

- 1 mascarilla con filtro intercambiable A1P2 (CE)
- 1 filtro intercambiable A1P2

### Accesorios

4851000, 4852000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4850000	1	4006885485006

## Filtro intercambiable ABEK (CE)

Filtro de recambio para mascarilla



- Nivel de protección ABEK
- Compatible con la mascarilla de wolfcraft (ref. 4850000)
- Seguridad mediante calidad controlada según la norma EN 14387:2004 + A1:2008

### Especificaciones técnicas

Según la norma	EN 14387:2004 + A1:2008
Clase de filtro	ABEK
Otra especificación del producto	Para proteger las vías respiratorias de gases y vapores inorgánicos, así como de gases ácidos, amoníaco y derivados orgánicos del amoníaco como los que se forman, por ejemplo, al trabajar con cloruro de hidrógeno, cloro, planchas de aislamiento, esteras aislantes, pinturas con disolventes, fosgeno, ácido clorhídrico, dióxido de azufre, óxidos nítricos, óxido nitroso y decapantes.

### Accesorios para

4850000

Número de referencia	Contenido	Clase de filtro	EAN-Code
4851000	1	ABEK	4006885485105

## Filtro intercambiable A1P2 (CE)

### Filtro de recambio para mascarilla



- Nivel de protección A1P2
- Compatible con la mascarilla de wolfcraft (ref. 4850000)
- Seguridad mediante calidad controlada según la norma EN 14387:2004 + A1:2008

#### Especificaciones técnicas

Según la norma	EN 14387:2004 + A1:2008
Clase de filtro	A1P2
Otra especificación del producto	Para la protección de las vías respiratorias frente a vapores orgánicos, así como frente a partículas sólidas y líquidas nocivas para la salud, como acetona, etanol, adhesivo, metanol, adhesivo en spray, trementina mineral, dilución de nitrocelulosa y pintura en spray



Accesorios para  
4850000

Número de referencia	Contenido	Clase de filtro	EAN-Code
4852000	1	A1P2	4006885485204

## Máscara antipolvo plegable, FFP1 NR D

### Protección frente a partículas no tóxicas



- Clase de filtrado FFP1, calidad controlada según la norma EN 149:2001 + A1:2009, reglamento relativo a los equipos de protección individual (UE) 2016/425, producto desechable
- Prueba de retención de polvo de dolomita (D) superada con éxito
- Plegable, con tejido filtrante suave, pieza para la nariz ajustable, innovadora tecnología de filtrado para una resistencia mínima a la respiración

#### Especificaciones técnicas

Clase de filtro	FFP1 NR D
Otra especificación del producto	Para proteger las vías respiratorias frente a polvo no nocivo, como polvo de ladrillo, hormigón, piedra, hierro, enfoscado, tiza, yeso, emplaste, masa de relleno, óxido, polvo que se levanta al barrer, grafito, carbonato de calcio, mármol y azufre
Según la norma	EN 149:2001 + A1:2009



Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4911000	1	4006885491106

## Máscara antipolvo plegable, FFP2 NR D

### Protección frente a partículas nocivas



- Clase de filtrado FFP2, calidad controlada según la norma EN 149:2001 + A1:2009, reglamento relativo a los equipos de protección individual (UE) 2016/425, producto desechable
- Prueba de retención de polvo de dolomita (D) superada con éxito
- Plegable, con tejido filtrante suave, pieza para la nariz ajustable, innovadora tecnología de filtrado para una resistencia mínima a la respiración

#### Especificaciones técnicas

Clase de filtro

FFP2 NR D

Otra especificación del producto

Protección de las vías respiratorias frente al polvo nocivo, la niebla y el humo, como de madera, esmalte, acero, antimonio, cenizas, bario, hormigón, pintura de dispersión, hollín de gasóleo, fluoruro, polvo de carbón, cobre, barnices sin solventes, ozono, esporas de hongos y moho, titanio, vanadio, cemento, productos fitosanitarios, acero de construcción, cinc, estaño para soldar, madera blanda, protección anticorrosiva y para trabajos con fibras de vidrio/minerales.

Según la norma

EN 149:2001 + A1:2009

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4912000	1	4006885491205

## Máscara antipolvo plegable, FFP3 V NR

### Protección frente a partículas nocivas y mutagénicas, así como patógenos



- Clase de filtrado FFP3, calidad controlada según la norma EN 149:2001 + A1:2009, reglamento relativo a los equipos de protección individual (UE) 2016/425, producto desechable
- Tejido filtrante suave y pieza ajustable para la nariz
- Plegable, con innovadora tecnología de filtrado y respirador de válvula para una fácil respiración (V)

#### Especificaciones técnicas

Clase de filtro

FFP3 V NR

Otra especificación del producto

Para la protección de las vías respiratorias frente a sustancias tóxicas y cancerígenas, como polvo, niebla y humo, p. ej., de arsénico, asbesto, bacterias, berilo, partículas cancerígenas, estiércol, fertilizantes, níquel, estricnina, virus, madera dura y acero inoxidable

Según la norma

EN 149:2001 + A1:2009

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4913000	1	4006885491304

## Protector auditivo con orejeras Compact, para niños, azul

Para contaminación acústica de nivel medio, plegable



- Reduce el ruido ambiental en 26 dB (valor de señal/ruido: -26 dB), H-30 dB, M-23 dB, L-15 dB, ideal para su uso en muchas situaciones de exposición al ruido
- Orejeras rígidas ajustables, de color azul con almohadillas blandas de plástico, arnés ajustable al tamaño de la cabeza, adecuado para niños, plegable
- Seguridad mediante calidad comprobada según la norma EN 352-1

### Especificaciones técnicas

Valor de atenuación SNR	26 dB
Valores de atenuación HML	H 30 dB / M 23 dB / L 15 dB
Otra especificación del producto	Tamaño de orejeras M/L
Según la norma	EN 352-1:2002

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4813000	1	4006885481305

## Protector auditivo con orejeras Compact, para niños, rosa

Para contaminación acústica de nivel medio, plegable



- Reduce el ruido ambiental en 26 dB (valor de señal/ruido: -26 dB), H-30 dB, M-23 dB, L-15 dB, ideal para su uso en muchas situaciones de exposición al ruido
- Orejeras rígidas ajustables, de color rosa con almohadillas blandas de plástico, arnés ajustable al tamaño de la cabeza, adecuada para niños, plegable
- Seguridad mediante calidad comprobada según la norma EN 352-1

### Especificaciones técnicas

Valor de atenuación SNR	26 dB
Valores de atenuación HML	H 30 dB / M 23 dB / L 15 dB
Otra especificación del producto	Tamaño de orejeras M/L
Según la norma	DIN 352-1:2002

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4814000	1	4006885481404

## Protector auditivo con orejeras Compact (CE)

Para su uso continuo con contaminación acústica de nivel bajo, plegable



- Reduce el ruido ambiental en 26 dB (relación señal/ruido: -29 dB), H-30 dB, M-23 dB, L-15 dB, ideal para su uso con máquinas industriales
- Orejeras rígidas ajustables, de color rojo con almohadillas blandas de plástico, diadema ajustable al tamaño de la cabeza, para las tallas M y L
- Seguridad mediante calidad comprobada según la norma EN 352-1

### Especificaciones técnicas

Valor de atenuación SNR	26 dB
Valores de atenuación HML	H 30 dB / M 23 dB / L 15 dB
Otra especificación del producto	Tamaño de orejeras M/L De tamaño ajustable Plegado ocupa poca espacio
Según la norma	EN 352-1

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4865000	1	4006885486508

## Tapones para los oídos en caja de almacenamiento (CE)

Cómoda protección auditiva reutilizable



- Reduce el ruido ambiental en 21 dB (H-21 dB, M-18 dB, L-18 dB), protección ideal frente a contaminación acústica de nivel bajo para trabajos con herramientas eléctricas y maquinaria de construcción
- De termoplástico blando con estructura de láminas, diámetro de 7 a 13 mm, adecuados para todas las tallas habituales
- Seguridad mediante calidad comprobada según la norma EN 352-2

### Especificaciones técnicas

Valor de atenuación SNR	21 dB
Valores de atenuación HML	H 21 dB / M 18 dB / L 18 dB
Material(es)	plástico termoplástico blando
Otra especificación del producto	Talla M
Según la norma	EN 352-2

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4866000	2	4006885486607

## Protector auditivo con orejas Standard (CE)

Para un uso ocasional con contaminación acústica de nivel medio



- Reduce el ruido ambiental de nivel medio en 29 dB (relación señal/ruido: -29 dB), H-33 dB, M-27 dB, L-17 dB, ideal para trabajos con herramientas eléctricas y maquinaria de construcción
- Orejas rígidas ajustables, de color rojo con almohadillas blandas de plástico, diadema ajustable al tamaño de la cabeza, para las tallas S, M y L
- Seguridad mediante calidad comprobada según la norma EN 352-1

### Especificaciones técnicas

Valor de atenuación SNR	29 dB
Valores de atenuación HML	H 33 dB / M 27 dB / L 17 dB
Otra especificación del producto	Tamaño de orejas S/M/LL
Según la norma	EN 352-1

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4868000	1	4006885486805

## Protector auditivo con orejas Professional (CE)

Para uso profesional con contaminación acústica de nivel alto, plegable



- Reduce el ruido ambiental en 30 dB (relación señal/ruido: -29 dB), H-31 dB, M-28 dB, L-19 dB; perfecto para su uso con placa vibradora o compresor de obra
- Orejas rígidas ajustables, de color rojo con almohadillas blandas de plástico, diadema ajustable al tamaño de la cabeza, para las tallas M y L
- Seguridad mediante calidad comprobada según la norma EN 352-1

### Especificaciones técnicas

Valor de atenuación SNR	30 dB
Valores de atenuación HML	H 31 dB / M 28 dB / L 19 dB
Otra especificación del producto	De tamaño ajustable Plegado ocupa poca espacio
Según la norma	EN 352-1

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4870000	1	4006885487000



## Tapones para los oídos

### Práctica protección auditiva reutilizable, con cordón



- Reduce el ruido ambiental en 21 dB (H-21 dB, M-18 dB, L-18 dB), protección ideal frente a contaminación acústica de nivel bajo para trabajos con herramientas eléctricas y maquinaria de construcción
- De termoplástico blando con estructura de láminas, diámetro de 7 a 13 mm, adecuados para todas las tallas habituales
- Seguridad mediante calidad comprobada según la norma EN 352-2

#### Especificaciones técnicas

Valor de atenuación SNR	21 dB
Valores de atenuación HML	H 21 dB / M 18 dB / L 18 dB
Material(es)	plástico termoplástico blando
Otra especificación del producto	Talla M
Según la norma	EN 352-2

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4872000	1	4006885487208

## Tapones de protección para los oídos, con patillas

### Práctica protección auditiva reutilizable, con patillas



- Reduce el ruido ambiental en 24 dB (valor de señal/ruido: -24 dB) (H-27 dB, M-20 dB, L-19 dB), protección ideal frente a contaminación acústica de nivel bajo para trabajos con herramientas eléctricas y maquinaria de construcción
- De termoplástico blando con estructura de láminas, adecuados para todas las tallas habituales (S/M/L)
- Seguridad mediante calidad comprobada según la norma EN 352-2

#### Especificaciones técnicas

Valor de atenuación SNR	24 dB
Valores de atenuación HML	H 27 dB / M 20 dB / L 19 dB
Según la norma	EN 352-2:2002

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4873000	1	4006885487307

## Tapones desechables para los oídos (CE)

### Protección auditiva desechable para contaminación acústica de nivel alto



- Reduce el ruido ambiental en 30 dB (H-30 dB, M-27 dB, L-21 dB)
- Ideal para la protección de un solo uso en caso de contaminación acústica de nivel alto, p. ej. para trabajos con sierra circular, motosierra o amoladora angular
- De material esponjoso y flexible, para una gran comodidad y una óptima insonorización del canal auditivo

#### Especificaciones técnicas

Valor de atenuación SNR	30 dB
Valores de atenuación HML	H 30 dB / M 27 dB / L 21 dB
Según la norma	EN 352-2

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4874000	8	4006885487406

## Casco de juguete „Kids“

Para la habitación infantil y la zona de juegos



- Juguete de alta calidad sin efecto protector, para niños a partir de los 3 años
- Ajuste sencillo mediante cinta regulable para la cabeza, poco peso para un confort a la medida de los niños
- Reproducción auténtica de un casco en color amarillo



Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4815000	1	4006885481503

## Casco protector (CE)

Casco de seguridad industrial



- Resistente a la penetración con forma que absorbe la energía, para la protección contra la caída de objetos, los impactos mecánicos y los objetos puntiagudos y afilados, según EN 397
- Resistente a temperaturas entre -30 °C y 70 °C
- Fácil ajuste del tamaño para un contorno de cabeza de 53 a 62 cm, con fijaciones universales para insertar protección auditiva

### Especificaciones técnicas

Otra especificación del producto      Forma que absorbe la energía de los impactos  
Según la norma                                      EN 397



Número de referencia	Contenido	Color	EAN-Code
4853000	1	amarillo	4006885485303
4855000	1	blanco	4006885485501

## Protector para cabeza adaptable a gorra, negro

Protector elegante con carcasa dura oculta



- Diseño de gorra de béisbol, para un aspecto deportivo e informal en trabajos en los que no existe la obligación de llevar casco, pero que entrañan un ligero riesgo de lesión
- La carcasa dura oculta protege contra los golpes y las rozaduras, por ejemplo, durante trabajos de jardinería o en obras interiores
- Seguridad mediante calidad comprobada según EN 812

### Especificaciones técnicas

Color    negro  
Según la norma    EN 812



Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4858000	1	4006885485808

## Confortables protectores de rodillas

Para un trabajo cómodo en las rodillas



- tapa protectora transparente ideal para superficies rugosas y delicadas
- protectores elásticos de gel para amortiguación que protege las articulaciones
- ergonómica fijación mediante una sola cinta para gran comodidad y libertad de movimientos

### Especificaciones técnicas

Según la norma DIN EN 14404



Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4860000	2	4006885486003

## Fundas para el calzado

Para proteger el suelo



- Para proteger de huellas y el polvo superficies delicadas
- Material ligero no tejido con goma elástica para una rápida colocación sobre el calzado
- 40 cm de longitud, para tallas europeas de calzado hasta la 48

### Especificaciones técnicas

Color blanco  
Otra especificación del producto Aprox. 40 cm de longitud

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4877000	4	4006885487703

## Mono desechable con capucha

Protección de la ropa de cuerpo entero



- Mono de cuerpo entero con cremallera oculta, protege la ropa de forma eficiente frente a la suciedad y el polvo
- Material no tejido transpirable para un agradable confort
- Gomas elásticas en la capucha y la cintura, así como en los puños y los tobillos, para una adaptación óptima a los contornos del cuerpo

### Especificaciones técnicas

Color blanco  
Tamaño XL  
Otra especificación del producto Cordón elástico en la cintura, las mangas y los extremos del pantalón  
Con cremallera cubierta

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4890000	1	4006885489004

## Juego de protección en el trabajo, 3 piezas (CE)

### Práctico juego para reformas y obras interiores



- Gafas de visión total (DIN EN 166:2001) para protección frente a esquirlas, partículas y polvo en el aire, perfectas para personas que llevan gafas graduadas
- Mascarilla antipolvo, FFP1, DIN EN 149:2001 + A1:2009, protección frente a partículas no tóxicas
- Protector auditivo con orejeras, con relación señal/ruido de -29 dB, para una óptima protección frente a la contaminación acústica de nivel medio (DIN EN 352-1:2002)

#### Especificaciones técnicas

Otra especificación del producto

Gafas de seguridad: con cinta de goma ajustable, se adaptan a las gafas

Máscara antipolvo: cómoda forma adaptable con pieza deformable en la zona de la nariz y material de filtro blando; protección contra polvo grueso inocuo

Casco antirruído: valor de amortiguación SNR 29 dB; valores de atenuación H 33, M 27, L 17 dB; talla M

#### Volumen de suministro

1 par de gafas protectoras de visión completa, EN 166:2001

1 máscara antipolvo, FFP1 NR D, EN 149:2001 + A1:2009

1 casco antirruído, EN 352-1:2002

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
4871000	1	3 piezas	4006885487109









# Uniones de madera: muchas posibilidades

Con las útiles herramientas de wolfcraft es posible realizar uniones en T, angulares y de superficies en madera a la medida exacta. Nuestros productos no solo funcionan con precisión, sino que además son fáciles de manejar.



**Espigas redondas**



## Maestro para espigado de madera

El juego básico completo para todas las uniones habituales en madera con espigas redondas contiene un maestro para espigado, espigas de madera, una broca para madera, puntas de marcado, topes de profundidad y cola de carpintero.

## Juego universal para espigado de madera

Este juego para uniones en madera a la medida exacta y agujeros para espigas sin necesidad de medir ni marcar contiene una guía de taladrado con sujeción para tablas, una broca para madera con tope de profundidad y espigas de madera.



## Regleta de espigas

La guía de taladrado multifuncional es adecuada para realizar uniones espigadas, filas de orificios en estanterías y armarios, así como agujeros para bisagras y herrajes en la construcción de muebles.



**Galletas**



## Engalletadora

Este complemento universal para la amoladora angular es perfecto para el fresado preciso de uniones con galletas.



**Unión atornillada**



## Undercover Jig

Este juego para taladrar y atornillar uniones de madera ocultas contiene el Undercover Jig, una broca escalonada, una punta de atornillador, un tope de profundidad, una llave hexagonal, tornillos y tacos para tapar los orificios.



## Juego de brocas escalonadas para Undercover-Jig

### Accesorios/repuestos para el juego Undercover-Jig



- Broca escalonada, 9,5 mm Ø, 180 mm larga, de HSS
- accesorios y repuesto adecuado para el juego Undercover-Jig (4642000)
- con tope de profundidad para brocas de profundidad limitada

#### Volumen de suministro

- 1 broca escalonada de Ø 9,5 mm
- 1 tope de profundidad de Ø 9,5 mm

#### Accesorios para

4642000, 4642100

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
2933000	1	4006885293304

## Juego universal de espigado de madera

### Para agujeros para espigas precisos sin necesidad de tomar medidas ni realizar marcas



- práctico juego para fijar, taladrar y sujetar con espigas sin necesidad de tomar medidas ni realizar marcas
- Maestro de ensamblaje para madera con tres casquillos de 6, 8 y 10 mm y mordaza para sujeción de tablas de 12-30 mm de grosor
- incluida broca para madera de 8 mm con tope de profundidad y 40 espigas de madera

#### Especificaciones técnicas

Grosor del tablero 12 - 30 mm

#### Volumen de suministro

- 1 espigado de madera de 2 piezas
- 1 broca espiral de madera de 8 mm de diámetro
- 1 tope de profundidad de 8 mm de diámetro
- 40 espigas corrugadas de madera de 8 mm de diámetro

#### Accesorios

2730000, 2731000, 2732000, 2733000, 2751000, 2755000, 2905000, 2906000, 2907000, 2908000, 2909000, 2910000

Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	EAN-Code
3750000	1	6, 8, 10 mm	4006885375000



## Maestro de ensamblaje para madera: calibre de espiga para ensamblar madera

Maestro de ensamblaje para espigas para ensambles perfectos en esquinas y uniones de superficie en maderas



- para lograr las uniones en T, de superficies y de rincón perfectas con espigas de madera de 6, 8, 10 mm de diámetro
- adecuado para grosores de tabla de 12 - 30 mm, se puede ajustar sin herramientas
- Casquillos guía y pernos de tope integrados para un posicionamiento impecable de los agujeros

### Especificaciones técnicas

Grosor del tablero 12 - 30 mm

### Accesorios

2730000, 2731000, 2732000, 2733000, 2751000, 2755000, 2905000, 2906000, 2907000, 2908000, 2909000, 2910000



Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4640000	1	4006885464001

## Juego Undercover Jig

Juego completo para ensamblaje invisible



- incluye Undercover-Jig, broca escalonada, tope de profundidad, llave hexagonal, punta de atornillador, tacos para tapar los taladros y tornillos para madera
- Juego completo para uniones de esquina, en T y de superficies ocultas
- maletín de plástico de calidad para un almacenamiento práctico y ordenado

### Volumen de suministro

- 1 Undercover-Jig
- 1 broca escalonada, HSS, Ø 9,5 mm, l = 180 mm
- 1 tope de profundidad, 9,5 mm de diámetro
- 1 llave hexagonal SW 3
- 1 punta de atornillador l = 150 mm
- 10 tacos para tapar los taladros, haya, Ø 9,3 mm, l = 46 mm
- 10 tornillos para madera, 4 x 25 mm
- 10 tornillos para madera, 4 x 30 mm
- 10 tornillos para madera, 4 x 40 mm
- 10 tornillos para madera, 4 x 60 mm

### Accesorios

2928000, 2933000, 2939000



Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4642000	1	4006885464209
4642100	1	4006885464216

## Juego universal de maestro de ensamblaje para madera

El juego inicial para principiantes para todas las uniones de madera



- incluye espigador rápido, espigas de madera, broca para madera, marcador, topes de profundidad y cola para madera
- Juego completo para uniones de esquina, en T y de superficies estables con espigas de madera de 6, 8 y 10 mm
- en maletín de plástico de calidad para un almacenamiento práctico y ordenado

### Especificaciones técnicas

Grosor del tablero 12 - 30 mm

### Volumen de suministro

- 1 maestro de ensamblaje para madera: calibre de espiga para ensamblar madera
- 26 espigas corrugadas de madera, haya, Ø 6 mm, l = 30 mm
- 22 espigas corrugadas de madera, haya, Ø 8 mm, l = 40 mm
- 16 espigas corrugadas de madera, haya, Ø 10 mm, l = 40 mm
- 3 brocas espirales de madera CV, Ø 6, 8, 10 mm
- 6 marcadores: puntas de marcado de espigas, 2 unidades cada uno, Ø 6, 8, 10 mm
- 3 topes de profundidad de 6, 8, 10 mm de diámetro
- 1 tubo de cola para madera, 20 ml
- 2 llaves hexagonales SW 2 y SW 2, 5



Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4645000	1	4006885464506

## Regleta de ensamblaje

Plantilla de perforación multifuncional para uniones de espigas y filas de agujeros en armarios



- Función 5 en 1: guía de ayuda y plantilla de espiga para filas de 32 agujeros, uniones en T, de superficies y de rincón
- diseño de calidad, 670 mm de largo, para tablas de hasta 600 mm de longitud y 12-40 mm de grosor
- 2 escalas integradas, filas de 32 agujeros, carros deslizantes de taladrado con casquillos intercambiables para agujeros taladrados en diámetro de 5, 6, 8 y 10 mm



### Especificaciones técnicas

Anchura del producto 87 mm  
 Dimensiones del producto (anchura x 87 x 670 x 50 mm  
 profundidad x altura)  
 Grosor del tablero 12 - 40 mm

### Accesorios

2730000, 2731000, 2732000, 2733000, 2751000, 2755000, 2905000, 2906000, 2907000, 2908000, 2909000, 2910000

Número de referencia	Contenido	Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	EAN-Code
4650000	1	87 x 670 x 50 mm	4006885465008

## Espigas corrugadas de madera

Para realizar ensamblajes de madera



- fabricadas en madera de haya conforme DIN 68150
- adecuadas para juego universal de ensamblaje (3750000), maestro de ensamblaje para madera universal (4640000), juego universal de ensamblaje para madera (4645000) y regleta de espigas (4650000)
- estructura estriada para un agarre óptimo en orificio para espiga

### Especificaciones técnicas

Material(es) madera de haya  
Según la norma DIN 68150

### Accesorios para

3750000, 4640000, 4645000, 4650000



Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Grosor del tablero	Longitud (profundidad) del producto	EAN-Code
2905000	200	6 mm	12 - 14 mm	30 mm	4006885290501
2906000	50	6 mm	12 - 14 mm	30 mm	4006885290600
2907000	150	8 mm	15 - 18 mm	40 mm	4006885290709
2908000	40	8 mm	15 - 18 mm	40 mm	4006885290808
2909000	120	10 mm	19 - 30 mm	40 mm	4006885290907
2910000	30	10 mm	19 - 30 mm	40 mm	4006885291003

## Juego de espigas de 6 mm de diámetro

Juego para realizar uniones de espigas



- Juego de marcador, broca para madera, tope de profundidad y espigas corrugadas de madera para realizar ensamblajes de madera
- 4 marcadores para marcación exacta de agujeros para espigas opuestos
- Broca para madera con punta cortante rectificada de precisión y punta de centraje para ajuste fiable de la profundidad de perforación gracias al tope de profundidad

### Especificaciones técnicas

Grosor del tablero 12 - 14 mm

### Volumen de suministro

4 marcadores: puntas de marcado de espigas de 6 mm de diámetro  
1 broca espiral de madera de 6 mm de diámetro  
1 tope de profundidad de 6 mm de diámetro  
25 espigas corrugadas de madera de 6 mm de diámetro



Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	EAN-Code
2916000	1	6 mm	4006885291607

## Juego de espigas de 8 mm de diámetro

### Juego para realizar uniones de espigas



- Juego de marcador, broca para madera, tope de profundidad y espigas corrugadas de madera para realizar ensamblajes de madera
- 4 marcadores para marcación exacta de agujeros para espigas opuestos
- Broca para madera con punta cortante rectificada de precisión y punta de centraje para ajuste fiable de la profundidad de perforación gracias al tope de profundidad

#### Especificaciones técnicas

Grosor del tablero 15 - 18 mm

#### Volumen de suministro

- 4 marcadores: puntas de marcado de espigas de 8 mm de diámetro
- 1 broca espiral de madera de 8 mm de diámetro
- 1 tope de profundidad de 8 mm de diámetro
- 22 espigas corrugadas de madera de 8 mm de diámetro



Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	EAN-Code
2917000	1	8 mm	4006885291706

## Juego de espigas de 10 mm de diámetro

### Juego para realizar uniones de espigas



- Juego de marcador, broca para madera, tope de profundidad y espigas corrugadas de madera para realizar ensamblajes de madera
- 4 marcadores para marcación exacta de agujeros para espigas opuestos
- Broca para madera con punta cortante rectificada de precisión y punta de centraje para ajuste fiable de la profundidad de perforación gracias al tope de profundidad

#### Especificaciones técnicas

Grosor del tablero 19 - 30 mm

#### Volumen de suministro

- 4 marcadores: puntas de marcado de espigas de 10 mm de diámetro
- 1 broca espiral de madera de 10 mm de diámetro
- 1 tope de profundidad de 10 mm de diámetro
- 19 espigas corrugadas de madera de 10 mm de diámetro



Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	EAN-Code
2918000	1	10 mm	4006885291805

## Espigas corrugadas de madera Undercover-Jig

### Accesorios para el juego Undercover-Jig



- fabricadas en madera de haya conforme DIN 68150
- adecuadas para Undercover-Jig (4642000 y 4642100)
- estructura estriada para un agarre óptimo en orificio para espiga

#### Especificaciones técnicas

Según la norma DIN 68150

**Accesorios para**  
4642000, 4642100



Número de referencia	Contenido	Longitud (profundidad) del producto	EAN-Code
2939000	30	40 mm	4006885293908

## Galletas de unión

### Para realizar ensamblajes con galletas



- fabricadas en madera transversal de haya, comprimidas bajo alta presión
- adecuadas para todas las uniones de madera con engalletadora (2920000)
- disponible en diferentes tamaños para diferentes grosores de tabla

#### Especificaciones técnicas

Material(es) haya, madera transversal, comprimido a alta presión

#### Accesorios para

2920000



Número de referencia	Contenido	Tamaño de galletas de unión	Grosor del tablero	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
2921000	50	1	10 - 12 mm	15 mm	45 mm	4 mm	4006885292109
2922000	50	1	13 - 15 mm	19 mm	55 mm	4 mm	4006885292208
2923000	50	1	16 mm	23 mm	61 mm	4 mm	4006885292307



## Tacos para tapar los taladros para Undercover-Jig

### Accesorios para el juego Undercover-Jig



- 12 tacos para tapar los taladros de madera de haya para ensamblajes ocultos en madera
- accesorios adecuados y producto de compra posterior para el juego Undercover-Jig (4642000 y 4642100)
- 9,3 mm Ø, 46 mm de longitud

**Accesorios para**  
4642000, 4642100



Número de referencia	Contenido	Diámetro del producto	EAN-Code
2928000	12	9,3 mm	4006885292802

## Plaquitas cónicas

### Para tapar agujeros taladrados y agujeros de nudo



- Plaquitas cónicas de madera de pino
- Ideales para tapar cabezas de tornillos y cerrar nudos
- Disponibles en diferentes diámetros (15 - 40 mm)

#### Especificaciones técnicas

Altura del producto 10 mm  
Otra especificación del producto 15 - 40 mm de diámetro



Número de referencia	Contenido	Diámetro del producto	EAN-Code
2940000	50	15 mm	4006885294004
2941000	40	20 mm	4006885294103
2942000	20	25 mm	4006885294202
2943000	10	30 mm	4006885294301
2944000	10	35 mm	4006885294400
2945000	8	40 mm	4006885294509

## Marcadores: puntas de marcado de espigas

Herramienta de marcado inteligente para orificios de espigas adecuados



- Juego con 4 marcadores para marcación exacta de agujeros para espigas opuestos
- disponible en diferentes diámetros para diferentes tamaños de espigas
- punto de centrado puntiagudo para una marca clara de la posición de perforación



Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo	Grosor del tablero	EAN-Code
2911000	4	6 mm	12 - 14 mm	4006885291102
2912000	4	8 mm	15 - 18 mm	4006885291201
2913000	4	10 mm	19 - 30 mm	4006885291300







# Guillotinas para corte de vinilo y laminados: comparación de productos

## Características comunes de nuestras guillotinas:

- ✓ Funcionamiento silencioso
- ✓ Funcionamiento sin generación de polvo, perfecto para trabajos directamente en el lugar de instalación
- ✓ Geometría especial de la cuchilla para cortes limpios y sin astillas



Las guillotinas para laminado de wolcraft son una buena alternativa a sierras de calar e ingletadoras. Cortan tablas de laminado y vinilo casi sin ruido alguno, sin necesitar electricidad y sin generar polvo.



**LC 100**  
(6933000)  
Cortador de laminado para proyectos pequeños

**LC 600**  
(6937000)  
Cortador de laminado de alto rendimiento

**VLC 800**  
(6939000)  
Cortador profesional para vinilo y laminado

**VLC 1000**  
(6940000)  
Cortador profesional para todos los grosores de material

 Laminado hasta 8 mm (material macizo)	✓	✓	✓	✓
 Laminado hasta 11 mm (incl. insonorización de pisadas)		✓	✓	✓
 Laminado hasta 11 mm (material macizo)			✓	✓
 Laminado hasta 14 mm (material macizo)				✓
 Suelos de vinilo y diseño hasta 11 mm			✓	✓
<b>Cabalete de apoyo</b>			✓	✓
<b>Ajuste del ángulo con y sin tope</b>	90°	45°/90° 0-180°	45°/90° 0-180°	45°/90° 0-180°

## Guillotina para laminado LC 100

La guillotina para laminado ideal para pequeños proyectos



- corta tablas de laminado de hasta 8 mm de grosor y 210 mm de ancho de forma rápida, silenciosa, limpia y sin electricidad
- geometría de cuchilla especial para realizar cortes de 90° con tope integrado sin esfuerzo
- asiento estable con patas de mesa antideslizantes

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Laminado

### Especificaciones técnicas

Anchura máx. de corte 210 mm  
 Dimensiones del producto (anchura x177 x 580 x 203 mm profundidad x altura)  
 Peso del producto 1,7 kg  
 Escuadra de comprobación 90°  
 Grosor máx. del laminado 8 mm

### Volumen de suministro

1 guillotina para laminado LC 100  
 1 llave hexagonal

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	Peso del producto	Tipo de embalaje	EAN-Code
6933000	1	177 mm	580 mm	203 mm	1,7 kg	cartón	4006885693302

## Guillotina para laminado LC 600

La potente y precisa guillotina para laminado



- Para laminado de hasta 8 mm de grosor y laminado con insonorización de pisadas integrada de hasta 11 mm de grosor
- Cuchilla lisa de calidad, mecanizada con láser, para producir cantos cortados precisos y limpios con un revestimiento de diseño intacto
- Mango ergonómico, amortiguador antideslizante y patas estables para un óptimo manejo.

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Laminado

### Especificaciones técnicas

Anchura máx. de corte 465 mm  
 Dimensiones del producto (anchura x186 x 636 x 201 mm profundidad x altura)  
 Peso del producto 2 kg  
 Escuadra de comprobación 90°  
 Grosor máx. del laminado 8 mm

### Volumen de suministro

1 guillotina para laminado LC 600  
 1 llave hexagonal

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	Peso del producto	Tipo de embalaje	EAN-Code
6937000	1	186 mm	636 mm	201 mm	2 kg	cartón	4006885693708

## Guillotina para corte de vinilo y laminados VLC 800

### La cortadora profesional para vinilo y laminado



- para casi todos los tipos de laminados, también con insonorización de pisadas integrada, así como paneles de vinilo autoencajantes y azulejos de vinilo autoadhesivos de hasta 465 mm de ancho
- cuchillas revestidas a láser y geometría de cuchilla inteligente para lograr la máxima precisión
- ofrece el máximo confort en innumerables trabajos de instalación: sin ruidos, sin electricidad, sin polvo

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Vinilo, Laminado

#### Especificaciones técnicas

Anchura máx. de corte 465 mm  
 Dimensiones del producto (anchura x197 x 661 x 211 mm profundidad x altura)  
 Peso del producto 3,5 kg  
 Escuadra de comprobación 90°  
 Grosor máx. del laminado 11 mm  
 Grosor máx. del vinilo 6 mm

#### Volumen de suministro

- 1 guillotina para corte de vinilo y laminados VLC 800
- 1 llave hexagonal
- 1 soporte de material

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	Peso del producto	Tipo de embalaje	EAN-Code
6939000	1	197 mm	661 mm	211 mm	3,5 kg	cartón	4006885693906

## Guillotina para corte de vinilo y laminados VLC 1000

### La eficiente guillotina profesional para grosores de tabla de hasta 14 mm



- Para suelos de laminado, vinilo y diseño especialmente gruesos de hasta 14 mm y una anchura de 370 mm, para uso profesional
- Transmisión por engranajes que triplica la fuerza aplicada y mecanismo patentado de retorno para un corte sin esfuerzo
- Ofrece un confort máximo en innumerables trabajos de instalación, especialmente para grandes grosores de material, sin ruidos ni electricidad ni polvo

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Laminado, Vinilo, Suelos de diseño

#### Especificaciones técnicas

Anchura máx. de corte 370 mm  
 Escuadra de comprobación 90°  
 Grosor máx. de suelo de diseño 11 mm  
 Grosor máx. del laminado 14 mm  
 Grosor máx. del vinilo 6 mm

#### Volumen de suministro

- 1 guillotina para corte de vinilo y laminados VLC 1000
- 1 llave hexagonal
- 1 soporte de material

Número de referencia	Contenido	Tipo de embalaje	EAN-Code
6940000	1	cartón	4006885694002



## Juego de hojas de sierra de calar de 3 piezas, HCS, vástago T, laminado y entarimado



### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Madera blanda, Madera contrachapada, Tablero de virutas recubiertas de plástico, Laminado, Entarimado



### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto	100 mm
Longitud(es) de trabajo	75 mm
Calidad de corte	cortes limpios, rectos cortes curvos limpios
Profundidad de corte	3 - 25 mm
Distancia entre dientes	1,65 mm
Forma(s) de diente	afilado cónico
Versión de vástago	vástago T
Material(es)	HCS



### Volumen de suministro

2 hojas de sierra de calar de diseño ancho para cortes rectos  
1 hoja de sierra de calar de diseño estrecho para cortes curvos

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
2379000	1	3 pzas.	4006885237902

## Confortables protectores de rodillas

Para un trabajo cómodo en las rodillas



- tapa protectora transparente ideal para superficies rugosas y delicadas
- protectores elásticos de gel para amortiguación que protege las articulaciones
- ergonómica fijación mediante una sola cinta para gran comodidad y libertad de movimientos

### Especificaciones técnicas

Según la norma DIN EN 14404



Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4860000	2	4006885486003

## Sierra de mano con mango acodado

Para serrado próximo al suelo



- mango acodado que gira 180° para garantizar libertad de corte cerca del suelo
- apto para zurdos y diestros
- ideal para cortar marcos de puertas para realizar bordes limpios en suelos recién instalados

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera

### Especificaciones técnicas

Longitud(es) de trabajo 255 mm  
 Altura de trabajo 55 mm  
 Mango mango de madera

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
6925000	1	4006885692503

## Dispositivo de tracción

Dispositivo de tracción básico



- para alinear y ajustar adecuadamente las hileras de laminado
- 3 patines de fieltro en la cara inferior protegen la superficie de trabajo
- ideal para una instalación precisa, especialmente en los extremos del recinto, por ejemplo, para deslizar el laminado bajo el marco de la puerta

### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto (anchura x25 x 310 x 15 mm  
 profundidad x altura)  
 Material(es) metal



Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
6927000	1	25 mm	310 mm	15 mm	4006885692701

## Escoplo para profesional

### Dispositivo de tracción para trabajos exigentes de colocación



- versión profesional de calidad con superficie de apoyo y función de palanca
- cara inferior con fieltro para proteger las superficies de los materiales
- ideal para una instalación precisa, especialmente en los extremos del recinto, por ejemplo, para deslizar el laminado bajo el marco de la puerta

#### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto 120 x 440 x 60 mm  
(anchura x profundidad x altura)  
Material(es) metal

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
6928000	1	120 mm	440 mm	60 mm	4006885692800

## Taco de madera

### Taco de madera para laminado



- para alinear y ajustar adecuadamente las hileras de laminado
- geometría de la cara frontal que protege la ranura y la lengüeta
- adecuado para cualquier tabla de laminado

#### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto 300 x 50 x 27 mm  
(anchura x profundidad x altura)  
Material(es) madera



Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
6929000	1	300 mm	50 mm	27 mm	4006885692909

## Cuñas distanciadoras de plástico



- Indispensables para mantener la distancia entre el borde del laminado y la pared
- Esto evita daños por la dilatación del material
- Su forma de cuña y su superficie acanalada especial permiten un ajuste óptimo de la distancia y evitan que las cuñas se muevan al instalar el laminado

#### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto 30 x 58 mm  
(anchura x altura)  
Material(es) plástico



Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Altura del producto	EAN-Code
6930000	40	30 mm	58 mm	4006885693005

## Juego de colocación

### Equipo básico para colocación de suelo a un precio atractivo



- para instalar laminado, entarimado y suelos de corcho
- Dispositivo de tracción y taco de madera para una unión perfecta de las hileras
- Distanciadores para colocar las juntas de dilatación

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Laminado, Entarimado, Corcho

#### Volumen de suministro

1 dispositivo de tracción  
1 taco de madera  
20 cuñas distanciadoras



Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
6931000	1	22 pzas.	4006885693104

## Dispositivo de tracción y martillado

### Producto 3 en 1 para la unión sin juntas de laminado y entarimado



- reemplaza el martillo, el taco de madera y el dispositivo de tracción: ideal para las últimas hileras de tablas
- reduce la tasa de errores a cero y evitar las lesiones y los daños con el martillo
- se puede aplicar en dirección de tracción o de presión, para paneles a partir de 7 mm de grosor



#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Laminado, Entarimado, Suelo de madera

#### Especificaciones técnicas

Anchura de trabajo 150 mm  
 Altura(s) de trabajo 7 - 13 mm  
 Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura) 170 x 410 x 80 mm  
 Mango mango de plástico  
 Material(es) acero, plástico

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
6945000	1	170 mm	410 mm	80 mm	4006885694507

## Cuñas universales

### Las versátiles cuñas 2 en 1



- se pueden utilizar como distanciadores para juntas de dilatación o como cuña
- Conexión insertable para diferentes tamaños en forma de cuña o bloque
- la sujeción estable ahorra la necesidad de reajustes de juntas y distancias

#### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura) 35 x 6 x 60 mm  
 Material(es) plástico



Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
6946000	30	35 mm	6 mm	60 mm	4006885694606

## Taco de madera „profesional“

### Taco de madera para trabajo continuo



- para posicionar el laminado y el entarimado de 5, 10 y 15 mm de grosor para uniones sin junta
- Barras de protección de aluminio con curvatura convexa para lograr la mejor transmisión de fuerza y durabilidad
- protege la ranura y la lengüeta, ideal para trabajos amplios de laminado en varias habitaciones

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Laminado, Entarimado, Vinilo, Suelo de madera

#### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto 62 x 281 x 24 mm

(anchura x profundidad x altura)

Material(es) madera, aluminio

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
6947000	1	62 mm	281 mm	24 mm	4006885694705

## Sierra de mano

### Para serrar madera



- sierra madera, tablero de madera estratificada, tablero de virutas recubiertas de plástico y rodapiés de hasta 72 mm de grosor
- de HCS con dentado puntiagudo trabado y rectificado
- ideal para serrar zócalos en la caja de ingletar

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Madera, Tablero de madera estratificada, Tablero de virutas recubiertas de plástico

#### Especificaciones técnicas

Anchura de corte 1,2 mm

Longitud(es) de trabajo 300 mm

Altura de trabajo 72 mm

Forma(s) de diente diente puntiagudo, trabado y rectificado

Grosor de material 0,75 mm

Material HCS

#### Complementos del producto

6948000, 6948200

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
6950000	1	4006885695009

## Pack para suelos perfectos „Instalación de suelos laminados y de diseño“

Kit completo compuesto por dispositivo de tracción, taco de madera y 30 cuñas universales



- Tres útiles herramientas para compactar las filas de suelo laminado y de diseño, así como para crear una junta de dilatación alrededor, en un práctico juego
- Dispositivo de tracción, taco de madera y 30 cuñas universales de wolcraft a un precio especial
- Para obtener superficies perfectamente lisas y juntas de dilatación uniformes

### Volumen de suministro

- 1 taco de madera
- 1 dispositivo de tracción
- 30 cuñas universales



Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
6975000	1	32 piezas	4006885697508

## Pack de instalación „colocación de rodapiés“

Kit completo compuesto por caja de ingletar y falsa escuadra, sierra japonesa y pistola de cartuchos MG 200



- Tres prácticas herramientas para hacer frente a todos los desafíos a la hora de cortar a medida e instalar rodapiés
- Caja de ingletar y falsa escuadra, sierra japonesa y pistola de cartuchos MG 200 de wolcraft a un precio especial
- Para el ajuste y la instalación perfectos de rodapiés con cortes de inglete precisos

### Volumen de suministro

- 1 caja de ingletar y falsa escuadra
- 1 sierra japonesa
- 1 pistola de cartuchos MG 200

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
6977000	1	3 piezas	4006885697706

## Falsa escuadra

### Para bisectriz automática



- para medición del ángulo de pared y visualización automática del ángulo de corte adecuado
- ángulo de tope integrado para trazar ángulos con facilidad
- imán para una colocación segura de la sierra

#### Especificaciones técnicas

Ángulo mín. - máx. 30 - 180°  
Material(es) plástico

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
6921000	1	50 mm	345 mm	70 mm	4006885692107

## Caja de ingletar y falsa escuadra

### Producto 2 en 1 para rodapiés exactos



- para medir ángulos y serrar ingletes exactos, por ejemplo, de rodapiés
- para lograr ángulos de 85°-180° y una transmisión automática del ángulo de sesgo en la sierra
- clavijas guía integradas para sierra de mano para corte preciso de rodapiés

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Adecuado para rodapiés con una anchura máxima de 30 mm

#### Especificaciones técnicas

Ángulo mín. - máx. 85 - 180°

#### Complementos del producto

4024000, 6950000, 6951000



Número de referencia	Contenido	Altura de trabajo	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
6948000	1	70 mm	100 mm	353 mm	105 mm	4006885694804
6948200	1	100 mm	100 mm	353 mm	140 mm	4006885694828

## Calibre para contornos

### Para palpar y transferir el trazado de cortes



- Plantilla de agujas de plástico de calidad para el palpado de perfiles de hasta 130 mm de ancho y 30 mm de profundidad
- Palanca de apriete para fijar las agujas
- ideal para ajustar exactamente el laminado, por ejemplo, para ranuras de tubos de calefacción

#### Especificaciones técnicas

Anchura de trabajo 130 mm  
Longitud(es) de trabajo 30 mm  
Dimensiones del producto (anchura x105 x 180 x 20 mm profundidad x altura)

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
6949000	1	105 mm	180 mm	20 mm	4006885694903



## Ajustador de laminado

Para la medición exacta y la transferencia de la última fila de laminado



- Ruedas deslizantes y elementos deslizantes guiados por resorte para una adaptación exacta y cómoda a la posición de la pared
- Transmisión sencilla y precisa de las dimensiones hasta 23,5 cm de profundidad
- Rieles anchos para un apoyo estable con diferentes opciones de ajustes a las dimensiones

### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto (anchura x80 x 320 x 55 mm profundidad x altura)

Otra especificación del producto Ancho de muela 30 mm  
Ancho de tope 80 mm

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
6952000	1	80 mm	320 mm	55 mm	4006885695207

## Falsa escuadra para sierras ingletadoras

Para medir y transferir ángulos



- Para medir ángulos de paredes de 30-180° y ajustar a continuación el ángulo en la sierra ingletadora
- Bisectriz automática para un corte de inglete perfecto, simplifica el trabajo y reduce los errores
- Incluye brazos telescópicos para medir ángulos de esquinas exteriores y un tope desplegable para trazar fácilmente los ángulos en la pieza

### Especificaciones técnicas

Ángulo mín. - máx. 30 - 180°

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
6957000	1	4006885695702

## Falsa escuadra con función de gramil

Práctica herramienta para instalar suelos y construir muebles



- Para medir y transferir ángulos, así como para su uso como gramil
- Tope extensible para colocar sobre la pieza, para trazar más fácilmente ángulos o líneas paralelas
- Escala en el brazo móvil, para trazar líneas paralelas

### Especificaciones técnicas

Otra especificación del producto Brazo de 32 cm de longitud y 3,5 cm de ancho  
Tope de 16,5 cm de longitud y 3,5 cm de ancho  
Longitud de producto 36 cm (plegado)

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
6958000	1	4006885695801

## Pack de instalación de suelos laminados „ajuste“

Kit completo compuesto por escuadra universal, calibre para contornos y ajustador de laminado



- Tres útiles herramientas para todos los desafíos a la hora de realizar un ajuste de precisión de suelos laminados y de diseño, en un práctico kit
- Calibre para contornos, ajustador de laminado y escuadra universal de wolcraft a un precio especial
- Para obtener superficies perfectas, con remates precisos en las paredes y contornos limpios

### Volumen de suministro

- 1 escuadra universal de 300 mm
- 1 calibre para contornos
- 1 ajustador de laminado

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
6976000	1	3 piezas	4006885697607





# Obra en seco: para cada paso de trabajo

wolcraft ofrece una gama de proyecto completa para todos los trabajos de obra en seco. Nuestros innovadores productos de calidad entusiasman a profesionales y permiten que los aficionados lleven a cabo con éxito sus proyectos de bricolaje.

## Construcción de entramados de metal

Cortar



Tijeras para chapa

Unir



Punzonadora monomanual

## Cortar planchas de placa de yeso

Cortar



Riel en T para corte paralelo

Recortar



Sierra de calar manual

## Tratamiento de cantos



Canteadora triple



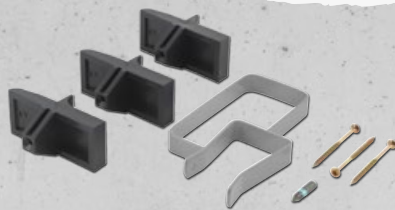
Cortadora de placas de yeso con riel



Sierra de corona ajustable

## Posicionar y fijar

Herramientas de montaje para posicionar y atornillar



Juego de fijación para planchas de placa de yeso



Levador de planchas con gancho de tracción

## Herramientas de montaje

## Atornillar

Herramientas para atornillar al ras a la profundidad correcta

## Atornillar al ras



Portapuntas con tope de profundidad para trabajos de interior

## Alisar juntas

### Rellenar



Llana

Para una base lisa y estable



Espátula para superficies

### Lijar



Lijadora manual para placas de yeso

Para una superficie homogénea



Juego de lijadora circular para placas de yeso

## Tijeras para chapa

Para cortar perfiles de metal



- Microdentado para un corte preciso y limpio en chapas lisas
- Efecto de palanca óptimo para trabajar sin esfuerzo en cortes curvos y rectos
- Mango ergonómico antideslizante bicomponente y mecanismo de bloqueo operado con una mano

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Chapas de máx. 1,2 mm, Chapas de acero de máx. 0,7 mm

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4027000	1	4006885402706

## Punzonadora monomanual

Herramienta de unión de perfiles metálicos en obras en seco



- Unión rápida y permanente de perfiles metálicos en C y U de máx. 2 x 0,6 mm de grosor
- Elevación óptima para trabajar sin esfuerzo
- Versión de alta calidad en metal

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Perfil de acero delgado

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4029000	1	4006885402904



## Riel en T para corte paralelo

### Asistente de corte y marcado para planchas de placa de yeso



- Rieles en T móviles con tope angular de regulación continua
- escala integrada para marcado en ángulo del proceso de corte sin desviaciones de grados
- con cortadora circular y paralela adicional con cuchilla trapezoidal para cortes en serie

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Plancha de placa de yeso

#### Especificaciones técnicas

Anchura máx. de corte 970 mm  
 Longitud máx. de corte 1.000 mm  
 Ángulo mín. - máx. 0 - 180°

#### Volumen de suministro

1 cortadora paralela y circular  
 1 cuchilla trapezoidal 52/0,50 mm

#### Accesorios

4185000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4008000	1	4006885400801

## Canteadora triple

### Para planchas de placas de yeso con cantos frontales biselados perfectos



- Potente cuchilla triple para cantos de corte precisos de 35° de una pasada y menor necesidad de un posterior enrasado
- Adecuada para placas de 9,5 y 12,5 mm de grosor
- Portaútil manual ergonómica para un trabajo controlado y seguro desde el primero hasta el último milímetro

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Plancha de placa de yeso

#### Volumen de suministro

3 cuchillas trapezoidales de 52/0,50 mm

#### Accesorios

4185000



Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4009000	1	4006885400900



## Canteadora

### Garlopa de una mano para placas de yeso



- Superficie de escofina ancha de 150 x 57 mm para un trabajo rápido en planchas de placa de yeso y superficies lisas
- Portaútil ergonómico para un trabajo confortable con una sola mano
- Versión de plástico de gran calidad

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Plancha de placa de yeso

#### Especificaciones técnicas

Anchura de trabajo 57 mm  
Longitud(es) de trabajo 150 mm

#### Accesorios

4039000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4013000	1	4006885401303

## Cortadora de placas de yeso con riel

### Rayar, romper y cortar planchas de placa de yeso en un solo paso



- Corte rápido y preciso de las placas de yeso, reduce la necesidad de un posterior enrasado
- Técnica inteligente de trazado, rotura y corte sin mover ni girar la placa, para cortes de hasta 900 mm
- Posición ergonómica del mango para un manejo cómodo

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Plancha de placa de yeso

#### Especificaciones técnicas

Longitud máx. de corte 900 mm  
Otra especificación del producto Longitud máx. de corte con prolongación (n.º art. 4019000) 1900 mm

#### Volumen de suministro

1 cuchilla trapezoidal 52/0,50 mm  
1 cuchilla garfio 51/0,50 mm

#### Accesorios

4019000, 4185000, 4188000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4014000	1	4006885401402

## Prolongación de riel para cortadora de placas de yeso

### Para alargar el riel de la cortadora de placas de yeso



- Prolonga la cortadora de placas de yeso con riel a un máximo de 1900 mm
- Acabado de aluminio de alta calidad

#### Especificaciones técnicas

Longitud máx. de corte 1.900 mm

#### Accesorios para

4014000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4019000	1	4006885401907

## Serrucho

### Para serrar placas de yeso, plástico y madera



- Hoja de 350 mm de longitud y puntas de dientes cónicas endurecidas
- Mango de plástico duradero y resistente a los golpes
- Versátil, por ejemplo, para ajustar recortes de puerta en obra en seco

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Plancha de placa de yeso, Plástico, Madera

#### Especificaciones técnicas

Anchura de corte 1,5 mm  
 Longitud(es) de trabajo 350 mm  
 Mango mango de plástico  
 Distancia entre dientes 3,6 mm  
 Forma(s) de diente afilado cónico  
 Grosor de material 0,85 mm  
 Características del material/  
 revestimiento HCS  
 Otra especificación del producto Dentado universal  
 Puntas de dientes endurecidas

#### Complementos del producto

6948000, 6948200

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4024000	1	4006885402409

## Canteadora

Para biselar cantos y cepillar transiciones



- Mango ergonómico bicomponente con zona blanda para un trabajo cómodo y seguro
- Hoja de escofina sustituible
- Versión de plástico de gran calidad

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Plancha de placa de yeso

### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto (anchura x57 x 258 x 94 mm profundidad x altura)

Mango mango de 2 componentes  
Material(es) plástico, metales

### Accesorios

4041000

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
4026000	1	57 mm	258 mm	94 mm	4006885402607

## Sierra perforadora

Para pequeños huecos y formas libres en placas de yeso



- El diámetro de 5 mm permite serrar pequeños diámetros y formas libres
- Mango de dos componentes para un guiado ergonómico
- Broca para una fácil inmersión en la placa de yeso

### Especificaciones técnicas

Diámetro de la broca 5 mm  
Longitud de la broca 175 mm

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4031000	1	4006885403109

## Serrucho manual

Para cortes en placa de yeso



- Dientes mecanizados de una pieza para un corte fácil y un avance rápido
- dientes templados por inducción para una larga duración y puntas afiladas para cortes de inserción
- Asa de 2 componentes con zona blanda para un guiado cómodo y seguro

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Plancha de placa de yeso

### Especificaciones técnicas

Mango mango de 2 componentes

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4033000	1	4006885403307

## Hoja de escofina para canteadora

### Hoja de escofina de repuesto para la canteadora



- Adecuada para 4013000
- Superficie de escofina ancha de 150 x 57 mm para un trabajo rápido
- Montaje sencillo en la canteadora

**Accesorios para**  
4013000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4039000	1	4006885403901

## Hoja de escofina para canteadora

### Hoja de repuesto para canteadora



- Adecuada para 4026000
- Cambio sencillo de hojas
- Montaje sencillo en canteadora

**Accesorios para**  
4026000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4041000	1	4006885404106

## Sierra de corona ajustable

### Para serrar diferentes diámetros durante renovaciones y trabajos de interior



- Ajuste continuo en 3 pasos: aflojar, ajustar de forma sincronizada, fijar
- cortes limpios y finos para todos los materiales de una obra en seco, tales como OSB, paneles de yeso, madera blanda
- 3 escalas integradas para todas las dimensiones usuales

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Plancha de placa de yeso, Tablero OSB, Madera blanda, Madera contrachapada

#### Especificaciones técnicas

Profundidad de corte

30 mm

Diámetro de vástago

8,5 mm

Sentido de giro

giro hacia la derecha

Otra especificación del producto

cortar con tres dientes dispuestos transversalmente

#### Volumen de suministro

1 llave hexagonal SW 2,5

1 llave hexagonal SW 4

#### Accesorios

5979000

Número de referencia	Contenido	Diámetro	Diámetro de vástago	Versión de vástago	EAN-Code
5977000	1	45 - 90 mm	8,5 mm	vástago triangular	4006885597709
5978000	1	45 - 130 mm	8,5 mm	vástago triangular	4006885597808

## Set de sujeción para planchas de placa de yeso

### Utensilio de fijación para el montaje de placas de yeso en techos y superficies inclinadas



- Permite que una sola persona monte planchas de placa de yeso en paredes, techos y en superficies inclinadas
- Trabajo con poca fuerza y de forma segura
- Reutilizable

#### Volumen de suministro

- 1 pinza de sujeción, metal
- 3 crucetas de sujeción, plástico
- 1 punta Pozidriv PZ 2
- 3 tornillos para madera, 4 x 60 mm

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4040000	1	4006885404007

## Puntal

### Para posicionar, agarrar y fijar planchas de placas de yeso



- Permite que una sola persona monte planchas de placa de yeso en paredes, techos y en superficies inclinadas
- Extensible de 1,6 a 2,9 m, ajuste preciso mediante mecanismo de bombeo
- Carga máxima de 30 kg

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Plancha de placa de yeso

#### Especificaciones técnicas

Altura(s) de trabajo 160 - 290 mm  
Resistencia 30 kg

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4042000	1	4006885404205

## Levantador de planchas con gancho de tracción

### Elevador para planchas de placa de yeso



- Elevación óptimo para elevar y juntar las planchas de placas de yeso en la pared
- Manejo práctico con el pie
- Acabado en metal sólido con superficie de apoyo ancha

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Plancha de placa de yeso

#### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto 75 x 215 x 65 mm  
(anchura x profundidad x altura)  
Otra especificación del producto Acabado en metal sólido con superficie de apoyo ancha  
Con gancho de tracción

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
4045000	1	75 mm	215 mm	65 mm	4006885404502

## 2 puntas para placas de yeso, con tope de profundidad, estrella (PH 2)

### 2 puntas Solid para obras interiores



- 2 puntas Solid, para tornillos con cabeza de estrella Phillips® (PH 2)
- Tope de profundidad ensamblado a presión, para un atornillado seguro a la profundidad perfecta en planchas de placa de yeso, paneles de madera y tableros de virutas
- Vástago hexagonal de ¼" (vástago ISO 1173 - C 6,3)

#### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto 25 mm

Tipo de punta para destornillador Phillips®

Versión de vástago vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")

#### Volumen de suministro

2 puntas Solid, 25 mm, para tornillos con cabeza de estrella Phillips® (PH 2)

Número de referencia	Contenido	Tamaño de punta para destornillador	Tipo de punta para destornillador	Longitud (profundidad) del producto	EAN-Code
1342000	2	PH 2	Phillips®	25 mm	4006885134201

## 2 puntas para placas de yeso, con tope de profundidad, estrella (PZ 2)

### 2 puntas Solid para obras interiores



- 2 puntas Solid, para tornillos con cabeza de estrella Pozidriv® (PZ 2)
- Tope de profundidad ensamblado a presión, para un atornillado seguro a la profundidad perfecta en planchas de placa de yeso, paneles de madera y tableros de virutas
- Vástago hexagonal de ¼" (vástago ISO 1173 - C 6,3)

#### Especificaciones técnicas

Longitud (profundidad) del producto 25 mm

Tipo de punta para destornillador Pozidriv®

Versión de vástago vástago hexagonal SW 6,35 mm (¼")

#### Volumen de suministro

2 puntas Solid, 25 mm, para tornillos con cabeza de estrella Pozidriv® (PZ 2)

Número de referencia	Contenido	Tamaño de punta para destornillador	Tipo de punta para destornillador	Longitud (profundidad) del producto	EAN-Code
1344000	2	PZ 2	Pozidriv®	25 mm	4006885134409

## Portapuntas con tope de profundidad para trabajos de interior

Para atornillar placas de yeso con profundidad limitada



- Con tope de profundidad para lograr una profundidad de atornillado ajustable, para atornillar placas de yeso con la profundidad correcta
- El imán sostiene el tornillo en la punta
- El capuchón de plástico ofrece una perfecta visión de la zona de trabajo con la punta y el tornillo

### Especificaciones técnicas

Alojamiento de punta para destornillador      enganche hexagonal de 6,35 mm (¼")

Versión de vástago      vástago hexagonal SW 8,5 mm

Otra especificación del producto      Con imán y tope de profundidad

### Volumen de suministro

1 portapuntas con tope de profundidad para trabajos de interior

1 punta Phillips® PH 2

### Accesorios

4053000

Número de referencia	Contenido	Longitud (profundidad) del producto	EAN-Code
4055000	1	65 mm	4006885405509



## Juego de barreras antisuciedad

### Dispositivo de protección contra el polvo



- Adecuado para puertas estándar de 1 m de ancho
- Lámina de plástico muy resistente, cinta adhesiva y cremallera autoadhesiva para un sellado óptimo
- Mantiene el polvo alejado de manera fiable

#### Especificaciones técnicas

Grosor de lámina	100 µm
Otra especificación del producto	Lámina de 2,20 x 1,25 m

#### Volumen de suministro

- 1 lámina resistente (100 µm), 2200 x 1250 mm
- 1 cremallera autoadhesiva
- 1 cinta adhesiva

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4005000	1	4006885400504

## Mango telescópico

### Accesorio para lijadora circular



- Incluye pieza reductora para usar con rodillos de pintura, compatible con el lijadora circular de wolcraft (4052000)
- Para trabajar sin polvo o lijar techos y superficies inclinadas
- Extensible de 1,2 m a 2 m

#### Especificaciones técnicas

Altura(s) de trabajo	1,2 - 2 m
----------------------	-----------

#### Accesorios para 4052000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4012000	1	4006885401204

## Llana

### Para transiciones y juntas profesionales



- Hoja de acero de 300 x 130 mm en acero inoxidable resistente a la oxidación para una mayor aplicación de material
- Mango ergonómico bicomponente para un guiado cómodo
- Puente largo para una estabilidad óptima

#### Especificaciones técnicas

Anchura de trabajo	130 mm
Longitud(es) de trabajo	300 mm
Mango	mango de 2 componentes
Material(es)	acero inoxidable (Inox)

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4043000	1	4006885404304

## Cartuchos vacíos

Para emplastes de junta preparados por usted mismo



- Cartuchos vacíos de 310 ml para aplicar emplaste para juntas preparado en esquinas y puntos de difícil acceso
- La punta de cartucho con cierre evita que el emplaste se reseque
- Aptos para todas las pistolas de cartuchos wolcraft



### Especificaciones técnicas

Volumen 310 ml

### Volumen de suministro

3 puntas de cartucho con caperuza de cierre

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4044000	3	4006885404403

## Espátula ancha de profesional

Para el emplastecido de transiciones en paredes de yeso



- Mango ergonómico de plástico bicomponente con zona blanda para un trabajo cómodo y seguro
- Hoja de acero flexible de 150 mm de ancho
- Incluye 1 punta PH 2 para apretar los tornillos

### Especificaciones técnicas

Mango mango de 2 componentes  
 Material(es) acero inoxidable (Inox)  
 Otra especificación del producto Hoja de acero flexible de 150 mm  
 Inoxidable

Número de referencia	Contenido	Anchura de trabajo	EAN-Code
4047000	1	150 mm	4006885404700

## Plantilla para enchufes de muro hueco

Para la instalación de enchufes de muro hueco



- para determinar con exactitud la posición de las tomas de enchufe de muro hueco
- niveles de burbuja verticales y horizontales para una determinación precisa
- escala integrada y marcados para todas las combinaciones de enchufes corrientes

### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto 50 x 185 x 15 mm  
 (anchura x profundidad x altura)  
 Graduación milímetro (mm)

### Complementos del producto

2157000, 2158000, 3777000

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
4050000	1	50 mm	185 mm	15 mm	4006885405004

## Espátula de profesional

Para el emplastecido de transiciones en paredes de yeso



- Mango ergonómico de plástico bicomponente con zona blanda para un trabajo cómodo y seguro
- Hoja de acero flexible de 50 mm de ancho
- Cantos especialmente redondeados para eliminar completamente el material de emplastecido del recipiente de yeso

### Especificaciones técnicas

Mango	mango de 2 componentes
Material(es)	acero inoxidable (Inox)
Otra especificación del producto	Hoja de acero flexible de 50 mm Inoxidable

Número de referencia	Contenido	Anchura de trabajo	EAN-Code
4051000	1	50 mm	4006885405103

## Juego de lijadora circular para placas de yeso

Para el lijado eficaz de las superficies de las placas de yeso



- Cierre de velcro para tejidos de rejilla adherentes para un cambio rápido
- El disco lijador redondo de 225 mm de diámetro se mantiene estable sobre la superficie para un progreso continuo de lijado
- Aplicación con el mango ergonómico opcional para trabajar sin polvo

### Especificaciones técnicas

Diámetro del producto	225 mm
Alojamiento de material abrasivo y pulidor	con velcro

### Volumen de suministro

- 1 plato abrasivo
- 1 tejido de rejilla adherente con grano de 120
- 1 soporte de techo para mango telescópico

### Accesorios

2287000, 2288000, 5617000, 4012000

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	Diámetro del producto	EAN-Code
4052000	1	3 piezas	225 mm	4006885405202

## Lijador manual para placas de yeso

Para un lijado ergonómico y controlado de las superficies de las placas de yeso



- Soporte dentado para una sujeción segura de tejidos de rejilla
- Para tejidos de rejilla de 115 x 280 mm
- Asa de 2 componentes con zona blanda para un guiado cómodo y seguro

### Volumen de suministro

1 tejido de rejilla, grano 120, 115 x 280 mm

### Accesorios

1988000, 1996000, 8406600, 4058000



Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4056000	1	4006885405608

## Mango telescópico para lijador manual

Accesorio para el lijador manual



- Incluye pieza reductora para usar con rodillos de pintura, compatible con el lijador manual de wolcraft (4056000)
- Para trabajar sin polvo o lijar techos y superficies inclinadas
- Extensible de 1,2 m a 2 m

### Especificaciones técnicas

Altura(s) de trabajo 1,2 - 2 m

### Volumen de suministro

1 mango telescópico para lijador manual  
1 soporte para techo

### Accesorios para

4056000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4058000	1	4006885405806

## Espátula para superficies

### Para el emplastecido profesional



- Hoja ancha y flexible de acero inoxidable para superficies de alta calidad
- eficaz y cómodo en la superficie para un avance rápido en el trabajo
- mango fácil de limpiar con racor de aluminio estable

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Para aplicar emplaste en paredes de placas de yeso

#### Especificaciones técnicas

Mango mango de 2 componentes  
 Material(es) acero inoxidable  
 Otra especificación del producto Hoja de acero inoxidable  
 Sujeción de perfil estable de barra de aluminio

Número de referencia	Contenido	Anchura de trabajo	EAN-Code
4062000	1	200 mm	4006885406209
4063000	1	250 mm	4006885406308

## Set de lijador manual

### Para alisar transiciones



- Asa de agarre para tejidos de rejilla de 115 x 280 mm: incl. dos tejidos de rejilla con grano 120 y 220
- Para romper los cantos de planchas de placas de yeso, planchas de yeso con fibra, hormigón celular, etc.
- Ideal para lijar transiciones limpias en paredes de placas de yeso

#### Volumen de suministro

1 asa de agarre, superficie de lijado de 110 x 232 mm  
 4 tejidos de rejilla, 280 x 115 mm, SiC grano 120, 220

#### Accesorios

1988000, 1996000, 8406600

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
8722000	1	4006885872202









## Soporte para cortar leña con motosierras SB 60

### El soporte móvil y compacto para cortar leña con motosierras



- Corte rápido y seguro de leña hasta 1 m
- Protección contra expulsiones y tableros de madera con protección de cadena con escala integrada para 25 y 33 cm
- Sistema de plegado rápido para montaje y desmontaje rápidos, uso móvil y almacenamiento compacto

#### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto (anchura x 540 x 600 x 1000 mm profundidad x altura)

Dimensiones del producto plegado 540 x 230 x 1100 mm



Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
5119000	1	540 mm	600 mm	1.000 mm	4006885511903

## Soporte para cortar leña con motosierras

### El soporte resistente y estable para cortar leña con motosierras



- Corte rápido y seguro de leña hasta 1 m, solo 2-3 cortes para lograr una carretilla llena de leña
- Protección contra expulsiones y tableros de madera con protección de cadena con escala integrada para 25, 33 y 66 cm
- Sistema de plegado rápido para montaje y desmontaje rápidos, uso móvil y almacenamiento compacto

#### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura) 700 x 675 x 1120 mm

Dimensiones del producto plegado 1330 x 115 x 1150 mm

Otra especificación del producto También adecuado para piezas individuales de leña  
Marcas de corte a 25, 50 y 75 cm (para leños de 25 cm) y 33 y 66 cm (para leños de 33 cm)



Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
5121000	1	700 mm	675 mm	1.120 mm	4006885512108

## Soporte para almacenar leña

### Soporte para almacenar leña de tamaño ajustable



- Hasta 1 m de alto y 2,34 m de ancho, para el almacenamiento ventilado de hasta 1,17 cm<sup>3</sup> de leña
- Extensible de 1,72 m a 2,34 m para adaptarse de forma flexible a la superficie
- Adecuado para leños de 25-50 cm, ideal para exteriores

#### Especificaciones técnicas

Anchura de trabajo de - a	1720 - 2340 mm
Altura(s) de trabajo	1045 mm
Capacidad de recepción	1,17 cbm
Otra especificación del producto	Puede cargarse hasta 1,0 m de altura y 2,34 m de ancho

Número de referencia	Contenido	Anchura de trabajo de - a	Altura(s) de trabajo	EAN-Code
5122000	1	1720 - 2340 mm	1045 mm	4006885512207

## Soporte para almacenar leña modular XXL

### Soporte modular para almacenar leña de tamaño ajustable



- Hasta 1,4 m de alto y 3,2 m de ancho, para el almacenamiento ventilado de hasta 1,6 cm<sup>3</sup> de leña
- 4 módulos de ampliación de 425 mm para adaptarse de forma flexible a la superficie
- Adecuado para leños de 25-50 cm, ideal para exteriores

#### Especificaciones técnicas

Anchura de trabajo de - a	1766 - 3241 mm
Altura(s) de trabajo	1036 - 1460 mm
Capacidad de recepción	1,6 cbm
Otra especificación del producto	Se puede cargar con una altura de hasta 1,4 metros o con una anchura de 3,2 metros



Número de referencia	Contenido	Anchura de trabajo de - a	Altura(s) de trabajo	EAN-Code
5125000	1	1766 - 3241 mm	1036 - 1460 mm	4006885512504









# Pistolas de cartuchos: comparación de productos








## Características de nuestras pistolas de cartuchos:



- ✓ Acabado robusto de plástico reforzado con fibra de vidrio
- ✓ Gran fuerza, hasta 280 kg de fuerza de presión
- ✓ Compatibles con todos los cartuchos estándar
- ✓ Cartucho giratorio para trabajar en ángulos
- ✓ Antigoteo automático



Las pistolas de cartuchos de wolcraft se caracterizan por su alta calidad y su sencillo manejo. Mediante características adicionales de confort y ergonomía, ofrecemos la herramienta perfecta para requisitos individuales.

Tipo	Descripción	Adecuación y presión máx.	Anti-goteo	Cartucho giratorio
 <p>MG 100</p>	La pistola estándar para bricolaje y hobbies	Silicona, acrílicos 130 KG	✓	
 <p>MG 200</p>	La pistola estándar con extras de comodidad	Silicona, acrílicos 130 KG	✓	90°
 <p>MG 310 COMPACT</p>	La pistola compacta que ahorra espacio	Silicona, acrílicos, adhesivos 160 KG	✓	360°
 <p>MG 350</p>	La pistola de cartuchos con gran fuerza	Silicona, acrílicos, adhesivos 180 KG	✓	360°
 <p>MG 400 ERGO</p>	La pistola ergonómica con ajuste de la anchura del mango	Silicona, acrílicos, adhesivos 180 KG	✓	360°
 <p>MG 550</p>	La pistola versátil con amplificación opcional de la fuerza	Silicona, acrílicos, adhesivos, sellantes especiales 220 KG	✓	360°
 <p>MG 600 PRO</p>	La pistola profesional para una transmisión máxima de la fuerza	Silicona, acrílicos, adhesivos, sellantes especiales, productos químicos para la construcción, bituminados 280 KG		

## Pistola de cartuchos MG 100

### Pistola estándar para bricolaje y hobbies



- Con una presión de descarga de 130 kg, apta para tareas con silicona y acrílicos sencillas
- Adecuada para cartuchos de 310 ml
- La función antigoteo automática impide el goteo del material

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado      Silicona, Acrílicos

#### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)      65 x 350 x 175 mm  
 Peso del producto      0,3 kg  
 Presión      130 kg

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	Peso del producto	EAN-Code
4351000	1	65 mm	350 mm	175 mm	0,3 kg	4006885435100

## Pistola de cartuchos MG 200

### Pistola estándar con extras de comodidad



- 130 kg de presión de descarga para aplicar silicona y acrílicos de cartuchos de 310 ml
- Diseñada pensando en la comodidad: manguito del cartucho giratorio y mango de 2 componentes
- La función antigoteo automática impide el goteo del material

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado      Silicona, Acrílicos

#### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)      350 x 65 x 175 mm  
 Peso del producto      0,366 kg  
 Presión      130 kg  
 Otra especificación del producto      Versión robusta de plástico reforzado con fibra de vidrio

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	Peso del producto	EAN-Code
4352000	1	350 mm	65 mm	175 mm	0,366 kg	4006885435209



## Pistola de cartuchos MG 350

### La pistola de cartuchos robusta



- Para la aplicación de silicona, acrílicos y adhesivo en cartuchos de 310 ml
- Óptima guía gracias a un soporte de cartucho giratorio de 360°
- La función antigoteo automática impide el goteo del material

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado      Acrílicos, Silicona, Adhesivo

#### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto (anchura x398 x 64 x 171 mm  
profundidad x altura)

Presión      180 kg



Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
4353000	1	398 mm	64 mm	171 mm	4006885435308

## Pistola de cartuchos MG 400 ERGO

### Pistola ergonómica con ajuste de la anchura del mango



- 180 kg de presión de descarga para aplicar sin esfuerzo adhesivo, silicona y acrílicos de cartuchos de 310 ml
- La anchura del mango se puede adaptar individualmente al tamaño de la mano
- La función antigoteo automática impide el goteo del material

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado      Acrílicos, Silicona, Adhesivo

#### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto (anchura x387 x 64 x 171 mm  
profundidad x altura)

Presión      180 kg

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
4354000	1	387 mm	64 mm	171 mm	4006885435407

## Pistola de cartuchos MG 300



#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado      Silicona, Acrílicos

#### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto (anchura x 90 x 360 x 195 mm  
profundidad x altura)

Peso del producto      0,465 kg

Material(es)      plástico

Otra especificación del producto      Versión robusta de plástico reforzado con fibra de vidrio

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	Peso del producto	EAN-Code
4355000	1	90 mm	360 mm	195 mm	0,465 kg	4006885435506

## Pistola de cartuchos MG 600 PRO

Pistola profesional para una transmisión máxima de la fuerza



- Para la aplicación profesional de selladores especiales, productos químicos para la construcción, bituminados, adhesivo, silicona y acrílicos en cartuchos de 310 ml
- Con una presión de contacto de 280 kg es adecuada para los materiales más resistentes
- Extrema transmisión de la fuerza gracias a un potente mecanismo de alimentación para un trabajo sin cansancio

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Silicona, Acrílicos, Adhesivo, Bituminados, Sellante especial, Productos químicos para la construcción

### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	181 x 391 x 72 mm
Peso del producto	0,785 kg
Presión	280 kg

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	Peso del producto	EAN-Code
4356000	1	181 mm	391 mm	72 mm	0,785 kg	4006885435605

## Pistola de cartuchos MG 310 COMPACT

La pistola compacta para ahorrar espacio



- Ligera y compacta, cabe en las cajas de herramientas más pequeñas
- Práctico sistema de sujeción de cambio rápido para cartuchos de 310 ml, por ejemplo, adhesivo, silicona y acrílicos
- La función antigoteo automática impide el goteo del material

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado

Acrílicos, Silicona, Adhesivo

### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	351 x 88 x 176 mm
Presión	160 kg



Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
4357000	1	351 mm	88 mm	176 mm	4006885435704

## Pistola de cartuchos MG 550

### La pistola potente y versátil



- Para la aplicación de selladores, mortero para juntas, adhesivo, silicona y acrílicos en cartuchos de 310 ml
- Particularmente versátil gracias a su fuerza activada amplificada seleccionable y el fuerte mecanismo de alimentación o el antigoteo
- Fácil agarre gracias a un soporte de cartucho giratorio de 360°, mango con dos componentes y gancho para escaleras

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado      Acrílicos, Silicona, Adhesivo, Sellante especial

#### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto      387 x 64 x 171 mm

(anchura x profundidad x altura)

Presión      220 kg



Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
4358000	1	387 mm	64 mm	171 mm	4006885435803

## Cartuchos vacíos

### Para emplastes de junta preparados por usted mismo



- Cartuchos vacíos de 310 ml para aplicar emplaste para juntas preparado en esquinas y puntos de difícil acceso
- La punta de cartucho con cierre evita que el emplaste se reseque
- Aptos para todas las pistolas de cartuchos wolcraft



#### Especificaciones técnicas

Volumen 310 ml

#### Volumen de suministro

3 puntas de cartucho con caperuza de cierre

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4044000	3	4006885404403

## Juego de perfiladores de juntas, 4 piezas

### Para alisar juntas de sellado



- 4 perfiladores de juntas de poliuretano termoplástico para todas las anchuras, radios y biseles habituales
- 2 perfiladores especiales para huecos estrechos, 2 perfiladores estándar, caja de almacenamiento transparente
- Material elástico y fácil de limpiar, con buenas características de deslizamiento

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Silicona, Acrílicos

#### Volumen de suministro

Incluye un manual de instrucciones para disfrutar de resultados perfectos  
Con caja de almacenamiento para tenerlo todo ordenado

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
4330000	1	4 piezas	4006885433007

## Juego de perfiladores de juntas, 2 piezas

### Para alisar juntas de sellado



- 2 perfiladores de juntas de poliuretano termoplástico para alisar juntas de sellado
- Perfiles en todas las anchuras, radios y biseles habituales
- Material elástico y fácil de limpiar, con buenas características de deslizamiento

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Silicona, Acrílicos

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
4331000	1	2 piezas	4006885433106



## Cánulas de cartucho

### Para volver a cerrar los cartuchos de plástico



- Para todas las roscas y todos los cartuchos de 280, 290, 300 y 310 ml
- Cánula de cartucho con tapón
- Retarda el secado del contenido del cartucho

#### Especificaciones técnicas

Otra especificación del producto Cánula de cartucho de 107,5 mm de largo, abertura de punta mín. Ø 3 mm

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4365000	4	4006885436503

## Cánula de cartucho articulada

### Para hacer juntas en lugares de difícil acceso



- Gira de 0 - 90° para trabajos en puntos de difícil acceso
- Para todas las roscas y todos los cartuchos de 280, 290, 300 y 310 ml

#### Especificaciones técnicas

Otra especificación del producto Punta de cartucho de 99 mm de longitud total, y 78 mm a 90°

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
4366000	2	4006885436602

## Juego de perfiladores de juntas SP 100

### Para juntas limpias y lisas



- Juego de 4 piezas para retirar juntas de silicona y sellador acrílico
- Para los cantos y radios habituales: perfil de canto de 45°: anchura de 6/8/10/12/15 mm; perfil redondo: radio de 7/10,5/14,5 mm
- Fácil de limpiar

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Silicona, Acrílicos

#### Especificaciones técnicas

Otra especificación del producto Perfil de canto de 45°: anchura de 6/8/10/12/15 mm  
Perfil redondo: radio 7/10,5/14,5 mm

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
4369000	1	4 piezas	4006885436909







## Set de taladrado de tarimas de terraza, 3 pzas.

Para el atornillado uniforme de tarimas de terraza



- Soporte de columna móvil de terraza para el posicionamiento preciso y el pretaladrado guiado de los taladrados en una fila
- Ajustable a tarimas de 100 a 145 mm de ancho
- Broca de taladro con avellanador y tope de profundidad para taladrados en serie con profundidad de taladro y de avellanado constantes

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Tarima para terrazas

### Volumen de suministro

- 1 soporte de columna móvil de terraza
- 1 broca de taladro HSS Ø 4 mm, con avellanador
- 1 llave hexagonal SW 2

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
6960000	1	3 piezas	4006885696006

## Portapuntas magnético

Para el atornillamiento de tarimas de terrazas con profundidad limitada



- Tope de profundidad ajustable, con visibilidad del área de trabajo
- El imán sostiene el tornillo en la punta
- Incluye punta Torx de acero inox., para cabezas de tornillos inoxidable

### Especificaciones técnicas

Alojamiento de punta para destornillador      enganche hexagonal de 6,35 mm (1/4")  
 Versión de vástago      vástago hexagonal SW 8,5 mm  
 Otra especificación del producto      Con imán y tope de profundidad

### Volumen de suministro

- 1 portapuntas magnético
- 1 punta de acero inox., TORX® TX 25

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
6961000	1	4006885696105

## Juego de primeros pasos para la construcción de terrazas, atornillado invisible

### Sistema de unión oculto para terrazas de madera



- Consiga un acabado de gran calidad con una aireación óptima de la base y protección frente a la acumulación de humedad
- Guía de taladrado y atornillado para el montaje rápido y sencillo en el lado inferior de la tarima
- Para tarimas de entre 100 y 150 mm de ancho, para aprox. 7 metros lineales de subestructura con tarimas de 140 mm

#### Especificaciones técnicas

Otra especificación del producto Para 7 metros lineales aprox. de subestructura con tarimas de 140 mm  
Apto para tarimas de entre 100 y 150 mm de ancho

#### Volumen de suministro

1 guía de taladrado y atornillado  
50 ensamblajes  
300 tornillos de acero inoxidable, Torx TX 20  
1 portapuntas magnético  
1 punta de acero inoxidable, Torx TX 20

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
6971000	1	4006885697102

## Juego de ensamblajes para tarimas de terrazas „atornillado invisible“

### Ensamblajes para tarimas de terrazas con atornillado invisible



- Sin tornillos a la vista, para un acabado de gran calidad
- Separe la subestructura de la tarima de madera, para una aireación óptima de la base y evitar la acumulación de humedad
- La holgura de los ensamblajes estabiliza la dilatación de la madera

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Tarima para terrazas

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
6972000	1	4006885697201
6974000	1	4006885697409

## Juego de ensamblajes para la primera y la última tarima

### Cierres de terraza limpios



- Montaje seguro de la primera y la última tabla de la tarima en el lado frontal de la subestructura
- Permite un cierre limpio de la terraza, con uniones atornilladas invisibles
- Incluye 60 tornillos de acero inoxidable, Torx TX 20

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Tarima para terrazas

#### Volumen de suministro

10 ensamblajes para la primera y última tabla  
60 tornillos de acero inoxidable, Torx TX 20

Número de referencia	Contenido	Volumen de suministro / Contenido	EAN-Code
6973000	1	10 ensamblajes para la primera y última tabla, 60 tornillos de acero inoxidable, Torx TX 20	4006885697300

## Sargento de montaje

Para alinear tarimas de terraza



- Para tarimas de terraza de hasta 20 cm de ancho, perfecto en combinación con guías separadoras
- 450 mm de envergadura y 120 kg de fuerza tensora, para una alineación y una sujeción precisas durante el atornillado
- Con 2 mordazas para el empleo del sargento de montaje como sargento monomanual

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Tarimas de terraza de hasta 20 cm de ancho

### Especificaciones técnicas

Fuerza de sujeción 120 kg



Número de referencia	Contenido	Ancho de sujeción	EAN-Code
6985000	1	450 mm	4006885698505

## Guía distanciadora

Para espacios uniformes entre las tarimas



- Dos lados con juntas de diferente medida, para conseguir juntas de dilatación de 6 u 8 mm
- Garantiza, junto con el sargento de montaje, unas juntas limpias y uniformes
- Versión de plástico de gran calidad

### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Tarima para terrazas

### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto 40 x 42 x 33 mm

(anchura x profundidad x altura)

Material(es) plástico

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
6986000	10	40 mm	42 mm	33 mm	4006885698604

## Almohadillas de apoyo para la construcción de terrazas

### Protección de madera para la construcción de terrazas



- Puntos de apoyo para la subestructura de terrazas de madera
- 10 mm de altura y 90 x 90 mm de tamaño, para crear espacio entre la cimentación y la subestructura
- Impiden la acumulación de humedad y la putrefacción prematura de la tarima para terrazas

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Tarima para terrazas

#### Especificaciones técnicas

Dimensiones del producto 90 x 90 x 10 mm

(anchura x profundidad x altura)

Material(es) goma

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	EAN-Code
6987000	20	90 mm	90 mm	10 mm	4006885698703

## Set de construcción de terrazas, 11 piezas

### Juego completo para el montaje de terrazas rápido y preciso



- Sargento de montaje (incluye 2 mordazas de reemplazo para la conversión en sargento monomanual) y 5 piezas guía negras para un acabado uniforme de las tarimas de terraza
- Guía móvil para terrazas, para el posicionamiento preciso y la perforación previa guiada de los taladros en una fila
- Broca de taladro con avellanador y tope de profundidad para taladrados en serie con profundidad de taladro y de avellanado constantes

#### Volumen de suministro

- 1 sargento de montaje
- 1 soporte de columna móvil de terraza con casquillos de guía de 4 mm
- 1 broca de taladro HSS Ø 4 mm, con avellanador
- 5 piezas guía espaciadoras
- 2 mordazas para el empleo del sargento de montaje como sargento monomanual
- 1 llave hexagonal del 2

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
6988000	1	11 piezas	4006885698802









# Cortador de azulejos: comparación de productos

Garantía  
de garantía  
de garantía  
**10**  
Jahre  
year  
années  
anos

**MADE  
IN EU** 

Con su innovadora tecnología y una máxima calidad, los cortadores de azulejos de wolcraft ofrecen resultados limpios para todos los trabajos de colocación de baldosas. La gama ofrece el modelo adecuado para todos los tipos de aplicación, desde el bricolaje hasta el ámbito profesional.

Tipo	Longitud de corte	Anchura de corte con tope paralelo	Grosor de la baldosa	Caballetes de apoyo	Apoyo del material	Guía
<b>TC 460</b>  Para formatos pequeños	460 mm	50–155 mm	4–10 mm	✓	Aluminio	Cojinetes deslizantes de plástico reforzado con fibra de vidrio
<b>TC 600</b>  El todoterreno	600 mm	50–155 mm	4–10 mm	✓	Aluminio	Cojinetes deslizantes de plástico reforzado con fibra de vidrio
<b>TC 610 W</b>  Compacto con superficie de apoyo de madera	610 mm	50–300 mm	3–10 mm		Madera	Perfil en C, rodamientos de bolas
<b>TC 670 Expert</b>  Tecnología innovadora para cortes en serie	670 mm	50–300 mm	4–14 mm	✓	Aluminio	Perfil en C, rodamientos de bolas
<b>TC 710 PW</b>  Cortador profesional con superficie de apoyo de madera	710 mm	50–300 mm	3–14 mm	✓ (integrados)	Madera	Perfil en C, rodamientos de bolas
<b>TC 710 PM</b>  Cortador profesional con superficie de apoyo de metal	710 mm	50–300 mm	3–14 mm		Aluminio	Perfil en C, rodamientos de bolas

## Cortadora de azulejos TC 710 PW

### La cortadora de azulejos tradicional



- Versión profesional de gran formato con una base multiplex de 18 mm
- Guía de perfil en C con 6 rodamientos de bolas, cuchilla circular de 20 mm, para cortes de hasta 710 mm de longitud en azulejos de entre 3 y 14 mm de grosor
- Cono de fractura móvil y extensible para fracturar el azulejo inmediatamente después del corte

#### Especificaciones técnicas

Longitud máx. de corte	710 mm
Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	255 x 930 x 125 mm
Peso del producto	10,5 kg
Grosor de la baldosa	3 - 14 mm
Material(es)	metales, madera
Otra especificación del producto	Versión robusta, de gran formato y estable Plancha de base elaborada con material multiplex de 18 mm Anchura de corte con tope: 50-300 mm

#### Volumen de suministro

- 1 cortadora de azulejos TC 710 PW
- 1 cuchilla circular de carburo de wolframio (CT), Ø 20 mm, diámetro del orificio central: 5 mm
- 1 riel de guía con tope angular

#### Accesorios

5551000, 5556000, 5557000

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	Peso del producto	EAN-Code
5553000	1	255 mm	930 mm	125 mm	10,5 kg	400688555303

## Cortadora de azulejos TC 670 „Expert“

La cortadora para azulejos de gran tamaño: cortes en serie perfectos



- Guía de corte de precisión por encima de 67 cm, gracias a rieles de perfil en C y rodamientos ranurados de bolas de bajo mantenimiento
- Fractura controlada y precisa del azulejo con una presión de contacto variable, para azulejos con un grosor de entre 4 y 14 mm
- Incluye elementos de extensión para azulejos de gran tamaño

### Especificaciones técnicas

Longitud máx. de corte	670 mm
Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	530 x 1015 x 305 mm
Peso del producto	6,14 kg
Grosor de la baldosa	4 - 14 mm
Material(es)	aluminio, metales, plástico
Otra especificación del producto	Anchura de corte con tope: 50-300 mm

### Volumen de suministro

- 1 cortadora de azulejos TC 670 „Expert“
- 1 cuchilla circular de carburo de wolframio (CT) y TiN, Ø 20 mm, diámetro del orificio central: 5 mm
- 1 riel de guía con tope angular
- 2 soportes para material

### Accesorios

5552000, 5557000

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	Peso del producto	EAN-Code
5555000	1	530 mm	1.015 mm	305 mm	6,14 kg	4006885555501

## Cortadora de azulejos TC 600

### La cortadora de azulejos básica



- Cortadora de azulejos compacta para azulejos pequeños, de hasta 600 mm de longitud de corte y 4-10 mm de grosor
- Rodamientos de plástico, rieles ovalados y 2 puntas cónicas (en 45° y 90°), para facilitar el corte y la fractura
- Riel de guía con tope angular hasta 45° para cortes repetidos y diagonales

#### Especificaciones técnicas

Longitud máx. de corte	600 mm
Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	240 x 780 x 240 mm
Peso del producto	2,16 kg
Grosor de la baldosa	4 - 10 mm
Material(es)	aluminio, metales, plástico
Otra especificación del producto	Ancho de corte con tope 50 - 155 mm

#### Volumen de suministro

- 1 cuchilla circular de carburo de wolframio (CT), Ø 15 mm, diámetro del agujero de 6,1 mm
- 1 carril de tope
- 2 superficies de apoyo para material
- 1 cortadora de azulejos TC 600

#### Accesorios

5557000

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	Peso del producto	EAN-Code
5558000	1	240 mm	780 mm	240 mm	2,16 kg	400688555808

## Cortadora de azulejos TC 460

### La cortadora de azulejos para pequeños formatos



- Cortadora de azulejos compacta para azulejos pequeños, de hasta 460 mm de longitud de corte y 4-10 mm de grosor
- Rodamientos de plástico, rieles ovalados y 2 puntas cónicas (en 45° y 90°), para facilitar el corte y la fractura
- Riel de guía con tope angular hasta 45° para cortes repetidos y diagonales

#### Especificaciones técnicas

Longitud máx. de corte	460 mm
Dimensiones del producto (anchura x profundidad x altura)	240 x 640 x 240 mm
Peso del producto	1,72 kg
Grosor de la baldosa	4 - 10 mm
Material(es)	aluminio, metales, plástico
Otra especificación del producto	Anchura de corte con tope: 50-155 mm

#### Volumen de suministro

- 1 cortadora de azulejos TC 460
- 1 cuchilla circular de carburo de wolframio (CT), Ø 15 mm, diámetro del orificio central: 6,1 mm
- 1 riel de guía con tope angular
- 2 soportes para material

#### Accesorios

5557000

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	Peso del producto	EAN-Code
5559000	1	240 mm	640 mm	240 mm	1,72 kg	400688555907

## Cortadora de azulejos TC 610 W

### La cortadora de azulejos compacta sobre placa base de madera



- Para corte y fractura tradicionales de azulejos de hasta 610 mm de longitud de corte y 3-10 mm de grosor
- Guía de perfil en C con 2 rodamientos de bolas triples y cuchilla de corte circular de 15 mm, para cortes limpios
- El cono de metal integrado facilita la fractura de los azulejos

#### Especificaciones técnicas

Longitud máx. de corte	610 mm
Dimensiones del producto (anchura x250 x 795 x 120 mm profundidad x altura)	
Peso del producto	5,5 kg
Grosor de la baldosa	3 - 10 mm
Material(es)	metales, madera
Otra especificación del producto	Versión robusta y estable sobre base de madera Los conos de metal integrados facilitan la fractura de los azulejos Ancho de corte con tope 50 - 300 mm

#### Volumen de suministro

- 1 cuchilla circular de carburo de wolframio (CT), Ø 15 mm, diámetro del agujero de 6,1 mm
- 1 riel de guía con tope angular
- 1 cortadora de azulejos TC 610 W

#### Accesorios

5557000

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	Peso del producto	EAN-Code
5561000	1	250 mm	795 mm	120 mm	5,5 kg	4006885556102

## Cortadora de azulejos TC 710 PM

### La cortadora de azulejos profesional con técnica de fractura inteligente



- Guía de perfil en C con 6 rodamientos de bolas de bajo mantenimiento y cuchilla de corte circular de 20 mm, para cortes deslizantes de hasta 710 mm de largo con azulejos de entre 3 y 14 mm de grosor
- Versión metálica robusta, antideslizante y resistente a la torsión
- Superficie de apoyo con suspensión y antideslizante, para una fractura perfecta con el cono de fractura desplegable

#### Especificaciones técnicas

Longitud máx. de corte	710 mm
Dimensiones del producto (anchura x255 x 930 x 125 mm profundidad x altura)	
Peso del producto	11,3 kg
Grosor de la baldosa	3 - 14 mm
Material(es)	aluminio, metales, plástico
Otra especificación del producto	Versión metálica robusta, antideslizante y resistente a la torsión Ancho de corte con tope 50 - 300 mm

#### Volumen de suministro

- 1 cuchilla circular de carburo de wolframio (CT), Ø 20 mm, diámetro del agujero de 5 mm
- 1 riel de guía con tope angular
- 1 cortadora de azulejos TC 710 PM

#### Accesorios

5551000, 5556000, 5557000

Número de referencia	Contenido	Anchura del producto	Longitud (profundidad) del producto	Altura del producto	Peso del producto	EAN-Code
5565000	1	255 mm	930 mm	125 mm	11,3 kg	4006885556508

## Cuchilla circular para cortadora de azulejos

### Pieza de repuesto



- Apta para las cortadoras TC 670 PROJECT y EXPERT, TC 710 PW y PM
- Ø 20 mm y diámetro del agujero de 5 mm

#### Especificaciones técnicas

Diámetro del producto 20 mm

#### Accesorios para

5550000, 5553000, 5555000, 5565000

Número de referencia	Contenido	Material	Orificio de alojamiento	EAN-Code
5556000	1	carburo de wolframio	5 mm	4006885555600
5551000	1	carburo de wolframio, revestimiento de TiN	5 mm	4006885555105

## Tope paralelo para cortadoras de azulejos TC 670

### Para cortar azulejos largos con las cortadoras de azulejos TC 670



- Compatible con la cortadora TC 670 EXPERT y PROJECT, montaje sencillo
- Gran superficie para cortes rectos y cortes angulares de hasta 10° para igualar con la pared
- Ancho máx. de corte 350 mm

#### Especificaciones técnicas

Anchura mín. de corte 50 mm  
 Anchura máx. de corte 300 mm  
 Longitud máx. de corte 670 mm  
 Ángulo mín. - máx. 10°  
 Material(es) metal

#### Accesorios para

5550000, 5555000

Número de referencia	Contenido	Material	EAN-Code
5552000	1	metales	4006885555204

## Cuchilla circular para cortadora de azulejos

### Pieza de repuesto



- Adecuado para TC 610 W, TC 600, TC 460
- De carburo de wolframio
- Ø 15 mm y diámetro del agujero de 6,1 mm

#### Adecuado para el material

Perfectamente adecuado Azulejo

#### Especificaciones técnicas

Diámetro del producto 15 mm  
 Material(es) carburo de wolframio

#### Accesorios para

5558000, 5559000, 5561000

Número de referencia	Contenido	Material	Orificio de alojamiento	EAN-Code
5557000	1	carburo de wolframio	6,1 mm	4006885555709



## Rascador de juntas

### Para eliminar mortero para juntas



- Opcional con 1 o 2 hojas, para juntas de baldosa de entre 2,5 y 6 mm de ancho
- Cambio sencillo de las cuchillas CT
- Rodillo integrado, para una guía estable y controlada en la junta

#### Especificaciones técnicas

Anchura de trabajo	2,5 mm
Dimensiones de la cuchilla	20 x 50 mm
Grosor de cuchilla	2,3 mm
Material de la cuchilla	recubierto de carburo de tungsteno

#### Accesorios

5571000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
5570000	1	4006885557000

## Cuchillas para rascador de juntas

### Pieza de repuesto



- Cuchillas con recubrimiento de metal duro para el rascador de juntas 5570000
- Cambio fácil de las cuchillas

#### Especificaciones técnicas

Anchura de trabajo	2,5 mm
Dimensiones de la cuchilla	20 x 50 mm
Grosor de cuchilla	2,3 mm
Material de la cuchilla	recubierto de carburo de tungsteno

#### Accesorios para

5570000

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
5571000	2	4006885557109







## Puntal para cerco de puerta „Easy“

### El elemento inteligente para colocar puertas



- Sujeta el marco al aplicar espuma expansiva, garantiza la orientación paralela de las piezas laterales
- Unido firmemente con el cerco de la puerta, lo estabiliza durante la colocación y facilita la alineación
- Adecuada para todas las puertas de medidas habituales de 610/735/860/985 mm

#### Especificaciones técnicas

Anchura de marco	600 - 1000 mm
Profundidad de marco	80 - 330 mm
Dimensiones exteriores de la hoja de puerta	610 mm 735 mm 860 mm 985 mm

Otra especificación del producto Adecuado para marcos conformes con el tipo DIN 18101

Número de referencia	Contenido	EAN-Code
3675000	1	4006885367500

## Juego de montaje de cerco de la puerta „PRO“

### El juego completo para el montaje de puertas



- Permite el montaje, la alineación vertical y horizontal y la fijación del cerco de la puerta en pocos pasos
- Más rápido, más fácil y más preciso que la alineación con cuñas de madera
- Adecuada para todas las puertas de medidas habituales de 610/735/860/985 mm

#### Especificaciones técnicas

Anchura de marco	600 - 1000 mm
Profundidad de marco	80 - 330 mm
Dimensiones exteriores de la hoja de puerta	610 mm 735 mm 860 mm 985 mm

Otra especificación del producto Adecuado para marcos conformes con el tipo DIN 18101

#### Volumen de suministro

2 puntales para cerco de puerta „PRO“  
2 enderezadores de cerco de puerta „PRO“  
4 calzas de nivelación

Número de referencia	Contenido	Piezas en el set	EAN-Code
3676000	1	8 pzas.	4006885367609



Art.-Nr.	Seite	Art.-Nr.	Seite	Art.-Nr.	Seite	Art.-Nr.	Seite	Art.-Nr.	Seite	Art.-Nr.	Seite
1000000	65	1334000	255	1706099	370	1899100	292	2058000	302	2223000	314
1001000	417	1335000	255	1707000	371	1900000	292	2059000	302	2224000	336
1002000	235	1338000	258	1708000	371	1902000	292	2069000	288	2224000	480
1003000	161	1339000	259	1710000	371	1904000	292	2069100	288	2225000	311
1120000	295	1340000	259	1715000	291	1906000	292	2070000	288	2227000	290
1122000	295	1342000	255	1717000	291	1908000	293	2070100	288	2230000	375
1123000	295	1342000	549	1719000	291	1912000	293	2072000	289	2241100	311
1124000	295	1344000	256	1724000	291	1914000	293	2098000	332	2242100	311
1125000	304	1344000	549	1725000	291	1916000	293	2100000	350	2243100	311
1127000	304	1374000	259	1726000	291	1916100	293	2101000	350	2245000	316
1128000	304	1375000	275	1739000	476	1918000	293	2102000	350	2246000	316
1150000	286	1376000	275	1740000	476	1919000	293	2103000	350	2249000	336
1150100	286	1378000	275	1741000	476	1920000	293	2104000	349	2249000	480
1151000	286	1379000	275	1742000	476	1922000	293	2106000	347	2250000	288
1152000	286	1380000	275	1749000	298	1923000	293	2107000	355	2250100	288
1152100	286	1383000	275	1755000	306	1932000	294	2108000	347	2251000	288
1153000	286	1386000	260	1756000	306	1933100	294	2109000	347	2251100	289
1153100	286	1388000	260	1757000	306	1934000	294	2110000	351	2252000	289
1156100	286	1389000	261	1760000	307	1936000	294	2112000	351	2253000	289
1157000	286	1391000	275	1761000	298	1938000	294	2114000	348	2258000	290
1160000	304	1392000	275	1762000	298	1950000	294	2116000	333	2259100	288
1161000	304	1395000	275	1763000	306	1954000	294	2117000	333	2260000	311
1162000	304	1396000	275	1764000	306	1956000	294	2119000	348	2265000	352
1163000	304	1500000	344	1766000	298	1959100	299	2125000	355	2267100	288
1167000	304	1502000	344	1767000	298	1961000	299	2126000	348	2269000	288
1189000	304	1505000	344	1768000	298	1962000	299	2127000	349	2269100	288
1209000	254	1506000	344	1770000	476	1963000	299	2128000	349	2270000	288
1210000	254	1510000	345	1771000	476	1966000	299	2130000	333	2270100	288
1211000	254	1512000	345	1772000	476	1968000	299	2131000	334	2271000	288
1212000	254	1527000	254	1773000	476	1969100	299	2132000	334	2271100	288
1213000	254	1534000	255	1774000	476	1971000	299	2133000	349	2272000	288
1216000	258	1539000	277	1775000	476	1972000	299	2134000	339	2281000	322
1235000	414	1573000	415	1776000	476	1973000	299	2138000	418	2282100	317
1236000	414	1577000	277	1780000	307	1981000	300	2139000	334	2283100	317
1237000	417	1579000	276	1782000	307	1982000	300	2140000	327	2284100	317
1239000	414	1620099	148	1783000	307	1983000	300	2142000	327	2285000	322
1240000	415	1620300	148	1787000	307	1986200	300	2144000	328	2287000	325
1241000	272	1621099	150	1790000	307	1987000	296	2146000	335	2288000	325
1242000	272	1621300	150	1791000	307	1988000	296	2147000	375	2289000	102
1244000	272	1622099	148	1792000	307	1990000	303	2148000	355	2290000	102
1245000	272	1622300	148	1793000	307	1992000	300	2149000	356	2291000	102
1247000	272	1623099	150	1794000	307	1993000	300	2150000	355	2292000	104
1248000	272	1623300	150	1811000	309	1994000	300	2151000	355	2294000	103
1249000	272	1626099	148	1812000	309	1996000	296	2153000	356	2295000	103
1250000	272	1627099	149	1813000	309	1997000	296	2154000	199	2296000	103
1260000	273	1628099	151	1814000	309	1998000	300	2155000	200	2297000	104
1261000	273	1629099	150	1826000	308	2001000	310	2157000	190	2298000	105
1262000	273	1630099	340	1830000	310	2002000	310	2158000	191	2299000	105
1263000	273	1631099	340	1838000	287	2003000	310	2160000	200	2301000	93
1264000	273	1633099	149	1840000	287	2015000	319	2161000	191	2303000	96
1265000	273	1651000	146	1842000	287	2016000	319	2162000	192	2305000	94
1266000	274	1660999	152	1843000	287	2017000	319	2164000	192	2307000	98
1267000	274	1663000	153	1850000	308	2020000	313	2165000	193	2308000	99
1268000	274	1664000	153	1850100	308	2025000	332	2169000	193	2310000	74
1268000	416	1668999	152	1851000	308	2027000	319	2170000	328	2311000	74
1296000	266	1669999	152	1851100	308	2027099	319	2171000	328	2313000	81
1297000	266	1672000	321	1852000	308	2028000	319	2172000	328	2315000	76
1298000	266	1673000	321	1852100	308	2028099	319	2173000	328	2317000	86
1299000	266	1674000	317	1853000	308	2029000	319	2174000	328	2318000	86
1302000	266	1683999	149	1853100	308	2029099	319	2175000	329	2319000	89
1303000	266	1684999	149	1854000	308	2032000	314	2178000	335	2324000	77
1304000	266	1685999	149	1857000	308	2033000	315	2179000	335	2356000	101
1305000	267	1686999	151	1861000	291	2034000	315	2200000	58	2358000	90
1306000	267	1687999	149	1862000	291	2035000	315	2202000	58	2360000	74
1307000	267	1688999	151	1863000	291	2036000	315	2207000	58	2361000	74
1322000	268	1694000	144	1864000	291	2037000	315	2208000	336	2365000	76
1323000	268	1695000	144	1865100	308	2038000	315	2208000	479	2367000	86
1324000	268	1698000	144	1866000	308	2039000	316	2211000	313	2370000	94
1325000	269	1700099	370	1869000	291	2048000	301	2213100	311	2371000	95
1326000	269	1702000	370	1890000	292	2049000	301	2214100	311	2372000	94
1327000	269	1703000	370	1890100	292	2052000	301	2215100	311	2373000	96
1330000	254	1704099	370	1892000	292	2053000	301	2216000	311	2375000	95
1331000	254	1705000	371	1894000	292	2054000	301	2218100	312	2377000	90
1332000	254	1705099	370	1896000	292	2056000	302	2219000	312	2378000	99
1333000	255	1706000	371	1897000	292	2057000	302	2220000	201	2379000	84

Art.-Nr.	Seite	Art.-Nr.	Seite	Art.-Nr.	Seite	Art.-Nr.	Seite	Art.-Nr.	Seite	Art.-Nr.	Seite
2379000	530	2531000	381	2725000	422	2917000	520	3141000	472	3376000	233
2380000	75	2532000	381	2726000	346	2918000	520	3162000	305	3406000	63
2381000	77	2533000	381	2727000	346	2920000	59	3163000	337	3410000	43
2382000	75	2534000	381	2728000	346	2921000	522	3164000	337	3412099	43
2383000	81	2535000	381	2729000	346	2922000	522	3166000	337	3415000	43
2383100	84	2536000	381	2730000	235	2923000	522	3167000	338	3416000	404
2384000	89	2540000	382	2731000	236	2928000	523	3168000	325	3417000	404
2385000	78	2542000	210	2732000	236	2933000	516	3170000	477	3418000	403
2388000	87	2542000	263	2733000	236	2939000	521	3171000	477	3420000	395
2393000	81	2544000	218	2738000	352	2940000	523	3172000	477	3421000	405
2400000	261	2545000	219	2739000	352	2941000	523	3173000	477	3423000	44
2407000	257	2546000	211	2740000	353	2942000	523	3174000	477	3425000	395
2408000	257	2547000	211	2741000	347	2943000	523	3175000	477	3431000	396
2411000	278	2548000	211	2746000	354	2944000	523	3176000	477	3432000	396
2413000	270	2555000	222	2747000	354	2945000	523	3180000	288	3433000	396
2413000	276	2576000	211	2748000	357	2960000	473	3182000	303	3441000	403
2414000	276	2577000	211	2751000	250	2961000	473	3184000	303	3442000	404
2415000	276	2578000	211	2755000	250	2962000	473	3185000	303	3453000	400
2416000	256	2580000	212	2764000	422	2963000	267	3191000	290	3455100	392
2419000	415	2581000	212	2778000	469	2964000	268	3192000	290	3456000	392
2421000	278	2582000	211	2779000	469	2965000	269	3235000	362	3457000	392
2425000	278	2583000	212	2840000	471	2969000	270	3236000	362	3464000	162
2426000	277	2584000	211	2841000	471	2974000	271	3237000	362	3465000	163
2429000	279	2585000	222	2842000	472	2975000	264	3253000	363	3466000	163
2445000	262	2603000	376	2843000	472	2976000	264	3254000	363	3467000	164
2446000	262	2606000	376	2844000	472	2977000	264	3258000	364	3468000	165
2447000	262	2618000	376	2845000	472	2978000	265	3259000	364	3470000	163
2450000	323	2623000	377	2846000	472	2979000	265	3260000	365	3471000	164
2452000	323	2625000	377	2848000	472	2981000	279	3261000	365	3472000	165
2453000	153	2630000	377	2849000	472	2982000	271	3263000	366	3473000	165
2454000	324	2631000	378	2850000	473	2983000	279	3264000	366	3474000	165
2455000	318	2632000	378	2851000	473	2984000	279	3266000	366	3475000	165
2456000	154	2635000	378	2852000	473	2985000	279	3267000	367	3476000	165
2457000	154	2640000	378	2853000	473	3008000	407	3270000	367	3477000	165
2458000	154	2641000	379	2854000	473	3009000	407	3271000	402	3478000	166
2459000	154	2642000	379	2856000	473	3010000	395	3273000	402	3490000	175
2460000	318	2645000	379	2858000	473	3016000	400	3274000	403	3492000	178
2461000	318	2649000	379	2860000	472	3020000	390	3275000	402	3493000	178
2462000	318	2650000	75	2861000	472	3021000	390	3276000	403	3494000	178
2465000	318	2651000	77	2862000	472	3023000	390	3277000	402	3498000	176
2466000	318	2652000	75	2863000	472	3030000	390	3278000	403	3537000	95
2467000	318	2653000	80	2864000	472	3031000	390	3285000	407	3538000	99
2468000	318	2654000	86	2866000	472	3032000	390	3286000	407	3541000	96
2469000	318	2655000	91	2867000	472	3033000	390	3287000	407	3543000	79
2471000	318	2669000	76	2868000	472	3034000	390	3291000	406	3544000	100
2472000	318	2671000	106	2869000	472	3036000	391	3292000	406	3545000	82
2475000	318	2673000	106	2870000	474	3037000	391	3293000	406	3546000	83
2476000	318	2674000	97	2871000	474	3038000	391	3300000	233	3547000	80
2477000	256	2677000	107	2872000	474	3051000	408	3301000	233	3549000	87
2478000	256	2678000	107	2873000	474	3057000	393	3302000	233	3550000	97
2479000	256	2679000	105	2874000	474	3058000	393	3303000	233	3551000	80
2480000	256	2680000	78	2875000	474	3059000	393	3305000	233	3554000	88
2481000	256	2682000	82	2876000	474	3082000	280	3306000	233	3555000	88
2482000	256	2684000	85	2877000	465	3083000	280	3309000	234	3559000	92
2483000	256	2685000	91	2878000	474	3084000	281	3310000	234	3561000	80
2491000	263	2688000	92	2879000	474	3085000	281	3313000	234	3566000	104
2495000	263	2691000	79	2891000	465	3086000	282	3315000	234	3567000	107
2498000	218	2692000	79	2892000	466	3101000	293	3316000	234	3568000	108
2499000	218	2696000	106	2894000	469	3102000	293	3317000	234	3599000	108
2500000	218	2700000	357	2895000	470	3103000	293	3318000	234	3605000	394
2504000	210	2701000	358	2896000	466	3104000	293	3319000	234	3606000	394
2505000	210	2702000	358	2897000	466	3111000	292	3320000	234	3607000	394
2506000	210	2704000	349	2898000	467	3112000	292	3321000	235	3610000	394
2511000	218	2705000	356	2899000	469	3113000	292	3322000	235	3611000	394
2512000	248	2709000	350	2900000	250	3114000	292	3325000	235	3612000	394
2515000	222	2710000	350	2905000	519	3117000	291	3326000	235	3615000	401
2516000	222	2711000	353	2906000	519	3118000	309	3327000	235	3616000	401
2518000	220	2713000	345	2907000	519	3119000	474	3328000	235	3620000	394
2519000	220	2715000	418	2908000	519	3122000	294	3361000	233	3621000	394
2520000	380	2716000	419	2909000	519	3124000	294	3362000	233	3622000	394
2522000	220	2717000	419	2910000	519	3125000	294	3363000	233	3623000	394
2523000	221	2721000	420	2911000	524	3136000	308	3364000	233	3625000	397
2524000	220	2722000	420	2912000	524	3137000	308	3365000	233	3626000	397
2527000	380	2723000	421	2913000	524	3138000	309	3366000	233	3629000	397
2530000	381	2724000	421	2916000	519	3139000	309	3374000	233	3630000	398

Art.-Nr.	Seite	Art.-Nr.	Seite	Art.-Nr.	Seite	Art.-Nr.	Seite	Art.-Nr.	Seite	Art.-Nr.	Seite
3631000	398	3988000	134	4131000	435	4331000	568	4860000	531	5484000	181
3632000	401	3989000	134	4132000	435	4332000	569	4865000	507	5485000	181
3633000	398	3990000	134	4133000	436	4351000	564	4866000	507	5486000	181
3638000	398	3991000	139	4134000	436	4352000	564	4868000	508	5490000	159
3638100	399	3992000	141	4135000	437	4353000	565	4870000	508	5492000	181
3662000	399	3993000	141	4136000	440	4354000	565	4871000	512	5493000	181
3663000	399	3994000	137	4137000	440	4355000	565	4872000	509	5494000	181
3675000	588	3995000	137	4138000	441	4356000	566	4873000	509	5495000	181
3676000	588	3996000	140	4139000	441	4357000	566	4874000	509	5496000	181
3681000	405	3997000	137	4141000	442	4358000	567	4877000	511	5497000	181
3750000	516	3998000	139	4146000	442	4360000	569	4890000	511	5498000	181
3752000	412	3999000	134	4147000	446	4361000	569	4900000	496	5499000	482
3753000	412	4005000	551	4149000	447	4362000	569	4901000	496	5501000	50
3754000	412	4008000	486	4150000	437	4364000	569	4902000	497	5503000	50
3756000	412	4008000	543	4151000	447	4365000	570	4903000	497	5505000	51
3759000	223	4009000	543	4152000	448	4366000	570	4904000	497	5525000	51
3761000	412	4012000	467	4155000	438	4369000	570	4905000	498	5528000	52
3762000	412	4012000	551	4164000	460	4370000	212	4906000	498	5542000	53
3764000	177	4013000	544	4169000	450	4372000	212	4907000	498	5543000	53
3767000	175	4014000	544	4172000	450	4373000	212	4908000	499	5548000	54
3768000	178	4019000	545	4173000	450	4375000	212	4909000	499	5551000	584
3770000	178	4024000	409	4174000	451	4376000	382	4911000	504	5552000	584
3772000	178	4024000	545	4179000	451	4377000	382	4912000	505	5553000	580
3777000	194	4026000	546	4180000	451	4378000	382	4913000	505	5555000	581
3800000	359	4027000	460	4181000	452	4379000	382	4920000	44	5556000	584
3801000	359	4027000	542	4182000	452	4380000	382	5019000	69	5557000	584
3802000	359	4029000	412	4185000	452	4381000	382	5027000	64	5558000	582
3803000	359	4029000	542	4186000	452	4382000	213	5119000	558	5559000	582
3804000	359	4031000	409	4187000	453	4383000	213	5121000	558	5561000	583
3829000	359	4031000	546	4188000	453	4385000	383	5122000	559	5565000	583
3836000	131	4033000	409	4189000	453	4386000	384	5125000	559	5570000	585
3838000	131	4033000	546	4193000	462	4387000	368	5205000	487	5571000	585
3840000	132	4039000	547	4195000	448	4389000	383	5206000	487	5582000	55
3842000	132	4040000	548	4196000	454	4390000	213	5208000	487	5584000	45
3849000	132	4041000	547	4197000	463	4391000	214	5210000	488	5607000	321
3862000	166	4042000	548	4200000	438	4392000	219	5221000	488	5614000	319
3864000	138	4043000	551	4203000	454	4393000	221	5222000	488	5615000	319
3874000	187	4044000	552	4207000	455	4399000	368	5223000	489	5616000	319
3876000	187	4044000	568	4208000	455	4399000	384	5227000	489	5617000	325
3879000	187	4045000	548	4238000	124	4400000	369	5343000	244	5618000	324
3882000	187	4047000	552	4239000	124	4400000	385	5344000	244	5619000	309
3885000	187	4050000	486	4240000	125	4521000	63	5345000	244	5620000	309
3887000	187	4050000	552	4241000	125	4522000	64	5346000	244	5632000	326
3893000	167	4051000	553	4242000	125	4640000	517	5347000	244	5633000	326
3894000	167	4052000	467	4243000	125	4642000	517	5348000	244	5634000	326
3895000	167	4052000	553	4244000	126	4642100	517	5351000	372	5635000	326
3896000	167	4055000	282	4245000	129	4645000	518	5352000	372	5641000	386
3897000	167	4055000	550	4246000	129	4650000	518	5353000	372	5642000	386
3898000	167	4056000	554	4247000	130	4681000	65	5422000	179	5643000	386
3899000	167	4058000	468	4249000	128	4682000	66	5423000	180	5650000	320
3900000	359	4058000	554	4251000	128	4685000	66	5424000	168	5651000	320
3901000	359	4062000	555	4252000	126	4686000	66	5425000	158	5652000	320
3902000	359	4063000	555	4253000	127	4688000	70	5428000	158	5653000	320
3903000	359	4080000	457	4255000	127	4756000	312	5458000	159	5654000	320
3904000	359	4081000	439	4281000	448	4800000	68	5459000	159	5655000	320
3922000	360	4085000	458	4284000	443	4802000	68	5460000	159	5801000	298
3924000	360	4086000	458	4285000	443	4812000	496	5462000	181	5803000	298
3925000	360	4089000	434	4287000	463	4813000	506	5463000	181	5810000	477
3926000	360	4097000	445	4288000	459	4814000	506	5464000	181	5811000	477
3927000	360	4100000	461	4289000	459	4815000	510	5465000	181	5812000	477
3931000	360	4101000	461	4300000	464	4831000	500	5466000	181	5813000	477
3950000	135	4104000	459	4302000	451	4832000	500	5467000	181	5815000	477
3951000	135	4105000	482	4303000	452	4836000	500	5469000	181	5816000	477
3952000	133	4106000	434	4305000	444	4837000	500	5470000	181	5817000	477
3953000	138	4108000	461	4306000	444	4838000	501	5471000	181	5818000	477
3954000	136	4109000	462	4307000	453	4840000	501	5472000	181	5866000	475
3955000	136	4110000	155	4309000	456	4842000	502	5473000	181	5867000	475
3961000	140	4111000	155	4310000	456	4849000	502	5474000	181	5876000	481
3962000	141	4113000	155	4312000	449	4850000	503	5475000	181	5877000	481
3963000	360	4117000	460	4313000	452	4851000	503	5476000	181	5884000	468
3967000	361	4119000	445	4314000	457	4852000	504	5479000	182	5885000	475
3971000	361	4122000	446	4315000	482	4853000	510	5480000	159	5886000	475
3975000	133	4126000	449	4320000	439	4855000	510	5481000	159	5890000	468
3986000	133	4127000	449	4325000	464	4858000	510	5482000	160	5894000	469
3987000	133	4129000	449	4330000	568	4860000	511	5483000	159	5898000	470



Art.-Nr.	Seite	Art.-Nr.	Seite	Art.-Nr.	Seite	Art.-Nr.	Seite	Art.-Nr.	Seite	Art.-Nr.	Seite
5899000	470	6011000	471	6381000	113	6803000	42	7025000	429	7259000	224
5900000	470	6012000	471	6385000	113	6804000	42	7026000	428	7260000	224
5911000	67	6013000	471	6456000	114	6806000	45	7028000	428	7261000	229
5913000	171	6014000	471	6458000	114	6871000	22	7030000	429	7262000	229
5915000	171	6015000	471	6464000	114	6897000	61	7031000	428	7263000	229
5916000	171	6016000	471	6468000	114	6898000	16	7032000	428	7264000	229
5917000	172	6017000	471	6472000	114	6899000	16	7032100	428	7266000	237
5918000	172	6018000	471	6473000	114	6901000	17	7036000	428	7267000	237
5920000	172	6066000	34	6476000	114	6903000	17	7037000	428	7269000	237
5922000	172	6067000	35	6477000	114	6904000	17	7037100	428	7270000	237
5924000	172	6068000	35	6481000	114	6905000	26	7042000	428	7416000	241
5926000	172	6071000	36	6501000	119	6906000	12	7045000	429	7417000	241
5928000	172	6072000	36	6502000	119	6906506	12	7046000	428	7418000	241
5929000	172	6073000	38	6521000	119	6906612	12	7047000	428	7419000	241
5930000	172	6085000	38	6522000	119	6909000	25	7056000	430	7420000	242
5931000	172	6086000	39	6527000	119	6911000	61	7057000	430	7421000	242
5932000	172	6091000	39	6540000	120	6913000	62	7076000	426	7422000	242
5933000	172	6092000	40	6541000	120	6914000	62	7078000	423	7423000	242
5940000	172	6093000	39	6542000	120	6916000	17	7079000	423	7424000	242
5941000	174	6094000	40	6543000	120	6917000	17	7080000	424	7425000	242
5942000	174	6095000	478	6544000	120	6918000	14	7081000	424	7426000	242
5943000	174	6096000	478	6545000	120	6918612	14	7089000	425	7427000	242
5944000	174	6097000	478	6546000	120	6921000	489	7090000	425	7428000	242
5945000	174	6098000	479	6547000	121	6921000	536	7100000	225	7429000	242
5946000	174	6099000	40	6548000	121	6925000	410	7101000	225	7430000	242
5947000	174	6102300	26	6549000	121	6925000	531	7102000	225	7431000	242
5948000	174	6119973	26	6550000	121	6927000	531	7103000	227	7432000	242
5949000	174	6152000	14	6551000	121	6928000	532	7104000	227	7436000	247
5950000	205	6152000	22	6552000	121	6929000	532	7105000	227	7437000	247
5951000	205	6166000	14	6553000	121	6930000	532	7106000	227	7438000	247
5952000	205	6166000	23	6554000	121	6931000	533	7107000	236	7439000	247
5953000	206	6171000	14	6583000	117	6933000	528	7109000	239	7440000	242
5955000	169	6171000	23	6584000	117	6937000	528	7110000	239	7443010	223
5956000	170	6172000	15	6593000	118	6939000	529	7111000	238	7444010	223
5957000	182	6172000	23	6594000	118	6940000	529	7112000	238	7445010	223
5958000	183	6174000	15	6595000	118	6945000	533	7113000	243	7446010	223
5959000	188	6174000	24	6620000	115	6946000	533	7114000	246	7448010	223
5960000	189	6176000	15	6621000	115	6947000	534	7115000	251	7450010	223
5961000	189	6176000	24	6622000	115	6948000	490	7116000	251	7451010	223
5962000	189	6177000	20	6623000	115	6948000	536	7117000	252	7452010	223
5963000	197	6182000	21	6624000	115	6948200	490	7118000	224	7453010	223
5964000	197	6197000	60	6625000	115	6948200	536	7119000	240	7454010	223
5965000	197	6255000	112	6630000	115	6949000	490	7120000	228	7455010	223
5966000	197	6256000	112	6631000	115	6949000	536	7121000	224	7456010	224
5967000	197	6258000	112	6632000	115	6950000	410	7122000	229	7457010	224
5968000	197	6259000	112	6633000	115	6950000	534	7123000	237	7458010	224
5969000	198	6263000	112	6634000	115	6951000	411	7132000	230	7459010	224
5970000	198	6264000	112	6635000	115	6952000	491	7133000	230	7460010	224
5972000	198	6267000	112	6644000	116	6952000	537	7134000	230	7461010	224
5977000	202	6268000	112	6646000	116	6957000	537	7135000	230	7462010	224
5977000	547	6272000	112	6650000	116	6958000	491	7136000	230	7463010	224
5978000	202	6273000	112	6660000	117	6958000	537	7137000	230	7464010	224
5978000	547	6275000	112	6662000	117	6960000	572	7138000	230	7491010	226
5979000	202	6276000	112	6664000	117	6961000	283	7139000	230	7492010	226
5980000	184	6277000	112	6666000	117	6961000	572	7140000	230	7493010	226
5981000	185	6281000	112	6668000	117	6971000	573	7166000	430	7494010	226
5982000	186	6340000	112	6680000	118	6972000	573	7167000	430	7495010	226
5983000	203	6341000	112	6682000	118	6973000	573	7169000	430	7496010	226
5984000	203	6342000	113	6684000	118	6974000	573	7177000	431	7498010	226
5985000	204	6343000	113	6686000	118	6975000	535	7203000	431	7500010	226
5986000	204	6344000	113	6730000	116	6976000	538	7234000	432	7501010	226
5987000	329	6345000	113	6731000	116	6977000	535	7239000	432	7502010	227
5988000	330	6346000	113	6732000	116	6985000	393	7246000	228	7504010	227
5989000	330	6355000	113	6733000	116	6985000	574	7247000	228	7505010	227
5990000	247	6356000	113	6734000	116	6986000	574	7248000	228	7506010	227
5991000	247	6359000	113	6735000	116	6987000	575	7249000	228	7507010	227
5992000	247	6364000	113	6736000	116	6988000	575	7250000	228	7508010	227
5993000	247	6365000	113	6737000	116	7000000	426	7251000	228	7509010	227
5994000	247	6366000	113	6740000	118	7010000	427	7252000	228	7510010	227
5995000	174	6368000	113	6741000	118	7011000	427	7253000	228	7511010	227
5996000	174	6372000	113	6742000	118	7012000	427	7254000	228	7512010	227
5997000	174	6373000	113	6788000	37	7015000	427	7255000	228	7514010	227
5998000	174	6376000	113	6800000	41	7016000	427	7256000	224	7515010	227
5999000	174	6377000	113	6801000	41	7017000	427	7257000	224	7516010	227
6010000	471	6379000	113	6802000	41	7021000	428	7258000	224	7518010	227

Art.-Nr.	Seite	Art.-Nr.	Seite	Art.-Nr.	Seite	Art.-Nr.	Seite	Art.-Nr.	Seite
7520010	227	7673010	231	7846000	244	8328000	145	8790000	470
7530010	227	7674010	231	7847000	244	8329000	145	8911000	173
7534010	227	7675010	231	7849000	244	8334000	145	8912000	194
7535010	227	7676010	231	7851000	244	8335000	145	8913000	169
7536010	225	7680010	231	7852000	244	8336000	145	8914000	160
7537010	225	7681010	231	7853000	244	8369000	153	8916000	195
7538010	225	7682010	232	7854010	242	8370000	153	8917000	195
7541010	225	7683010	232	7855010	242	8372000	144	8918000	196
7542010	225	7684010	232	7856010	242	8373000	144	8925000	413
7543010	225	7703010	238	7858010	243	8375000	144		
7544010	225	7704010	238	7860000	244	8381000	146		
7545010	225	7705010	238	7871010	242	8382000	340		
7546010	225	7706010	238	7872010	243	8383000	146		
7548010	225	7707010	238	7874010	243	8385000	147		
7550010	225	7708010	238	7876010	243	8386000	147		
7551010	225	7709010	238	7880010	243	8387000	340		
7552010	225	7710010	238	7885010	243	8389000	147		
7554010	225	7712010	238	7886010	242	8390000	147		
7555010	225	7714010	238	7887010	243	8392000	148		
7556010	225	7716010	238	7888010	243	8401000	289		
7557010	225	7736010	238	7891010	243	8403000	309		
7558010	225	7737010	238	7893010	243	8404000	289		
7560010	225	7738010	238	7909000	373	8406600	296		
7561010	225	7743010	239	7910000	373	8409000	303		
7562010	225	7744010	239	7911000	373	8410000	301		
7564010	225	7745010	239	7912000	374	8411000	302		
7565010	225	7746010	239	7913000	374	8415000	295		
7566010	225	7747010	239	7914000	374	8417000	295		
7568010	225	7748010	239	7917000	245	8421099	338		
7569010	225	7749010	239	7918010	245	8422099	320		
7570010	225	7750010	239	7920010	245	8423099	338		
7572010	225	7752010	239	7922010	245	8424099	338		
7573010	225	7754010	239	7924010	245	8425000	320		
7574010	225	7756010	239	7926010	245	8426000	320		
7587010	226	7760000	241	7928010	245	8430000	85		
7591010	226	7761000	241	7932010	245	8431000	76		
7594010	226	7762000	241	7940010	245	8432000	83		
7596010	226	7763000	241	7942010	245	8433000	81		
7599010	226	7764000	241	7957000	170	8434000	87		
7602010	226	7774010	240	7958000	170	8437000	109		
7603010	229	7775010	240	7962010	246	8440000	98		
7604010	229	7776010	240	7963010	246	8450000	238		
7605010	229	7778010	240	7964010	246	8453000	227		
7606010	229	7780010	240	7965010	246	8456000	243		
7607010	229	7782010	240	7967010	246	8458000	230		
7608010	229	7784010	240	7969010	246	8460000	150		
7610010	230	7785010	240	7974010	248	8461000	150		
7612010	230	7786010	240	7975010	248	8464000	286		
7614010	230	7788010	240	7976010	248	8467000	297		
7615010	230	7789010	240	7978010	248	8468000	297		
7616010	230	7804010	242	7979010	248	8469000	305		
7618010	230	7805010	242	7980010	483	8470000	350		
7619010	230	7806010	242	7981000	249	8471000	350		
7629000	251	7807010	242	7982000	249	8472000	347		
7634000	232	7812010	242	7985010	483	8473000	347		
7635000	232	7816010	242	7986000	244	8474000	348		
7636000	232	7818010	242	7987000	243	8475000	351		
7638000	232	7819010	242	7988000	243	8476000	355		
7639000	232	7820010	242	7989000	243	8477000	344		
7641000	232	7822010	242	7990000	243	8478000	344		
7643000	232	7824010	243	7991000	243	8479000	355		
7646000	232	7828010	242	7992000	243	8490000	142		
7658010	231	7830010	242	7993000	243	8491000	142		
7659010	231	7831010	242	7994000	243	8630000	93		
7660010	231	7832010	242	7995000	243	8631000	101		
7661010	231	7833010	243	7996000	243	8633000	265		
7662010	231	7834010	243	8063000	30	8722000	555		
7663010	231	7836010	243	8069000	31	8725000	416		
7664010	231	7838010	243	8072000	32	8728000	237		
7665010	231	7840010	243	8075000	33	8736000	416		
7667010	231	7841000	243	8076000	34	8753000	361		
7668010	231	7842000	243	8321000	145	8754000	362		
7670010	231	7843000	243	8322000	145	8771000	173		
7671010	231	7844000	244	8323000	145	8788000	469		
7672010	231	7845000	244	8324000	145	8789000	470		

# Leyenda

<b>TIN</b>	Nitruro de titanio, combinación de titanio sublimado y nitrógeno
<b>HSS Co</b>	Acero de alta velocidad con un mayor contenido de cobalto por encima del 5%
<b>HSS</b>	High Speed Steel/acero de alta velocidad
<b>CT</b>	Carburo de tungsteno
<b>WS</b>	Acero para herramientas
<b>CV</b>	Cromo-vanadio
<b>BIM</b>	Bimetal, flexible y duro
<b>HCS</b>	High Carbon Steel/acero de baja aleación para herramientas
<b>HAS</b>	High Alloy Steel/acero de alta aleación

## 10 años de garantía



Para el producto wolcraft adquirido le ofrecemos, **siempre que los equipos se utilicen únicamente en el ámbito del bricolaje**, una garantía de 10 años a partir de la fecha de la compra.

La **garantía cubre** únicamente daños en el objeto adquirido en sí y solo aquellos que se deriven de defectos del material y la fabricación. **La garantía no cubre** defectos ni daños derivados de un uso inadecuado o de la falta de mantenimiento. Del mismo modo, la garantía no cubre el desgaste habitual ni el deterioro normal por su uso, ni tampoco los defectos o daños conocidos por el cliente en el momento de la celebración del contrato.

Las reclamaciones de garantía pueden hacerse valer **únicamente presentando la factura /el comprobante de la compra**.

La garantía concedida por wolcraft no limita sus **derechos legales** como consumidor (subsanción, rescisión o reducción, indemnización por daños y perjuicios o reembolso de gastos).

Nos reservamos el derecho a introducir cambios técnicos en determinados artículos.

Las dimensiones, el color y las imágenes y descripciones de los productos pueden diferir del original y se reproducen en el catálogo bajo reserva.

ILN 4006885000001

NIF-IVA DE 147924531

**wolcraft GmbH**

Wolffstraße 1

56746 Kempenich

Germany

**Línea directa de atención:** +49 (0) 26 55 51 28 0

Fax: +49 (0) 26 55 50 21 80

[customerservice@wolcraft.com](mailto:customerservice@wolcraft.com)

**Servicio técnico**

Fax: +49 (0) 26 55 50 20 80

[technical.service@wolcraft.com](mailto:technical.service@wolcraft.com)



**wolcraft.com**

ES 9999379 / 01.22

