

# Sierra de corona de acero al carbono, Ø 25–68 mm



**Para instalaciones eléctricas y sanitarias en madera y materiales de obra en seco**



## Características

- Sierras de corona de acero al carbono, para el uso en madera blanda y tableros de obra en seco (como placas de yeso y OSB)
- Disponible en diferentes diámetros (Ø 25 - 68 mm) para taladros de precisión y preparar diferentes para instalaciones eléctricas y sanitarias
- Profundidad de corte de 30 mm, apto para paredes de placas de yeso dobles
- Cortes finos y limpios gracias a la forma geométrica especial de los dientes
- Con adaptador y broca centradora (Ø 6 mm), vástago hexagonal ¼", preinstalado, se puede utilizar de inmediato con todas las taladradoras y los atornilladores a batería habituales, y máquinas con portapuntas o alojamiento de ¼"
- Grupos de 3 dientes para reducir la resistencia de perforación, ideal para máquinas a batería con poca fuerza propulsora
- La posición especial de los dientes reduce el tamaño del núcleo de perforación para facilitar la extracción de la sierra de corona
- Los orificios laterales permiten la extracción del núcleo de perforación
- Seguridad garantizada por la calidad con certificación TÜV

## Adecuado para el material

Adecuado para el material	Plancha de placa de yeso, Madera blanda, Tablero OSB, Madera contrachapada, Tablero de virutas, Tablero HWL, Tablero laminado, Madera de construcción, Madera para construcción, Tablero de virutas recubiertas de plástico, Paneles, Tabla perfilada
Adecuado con limitaciones	Tablero de DM, Tablero HDF, Laminado

Nos reservamos el derecho a introducir cambios técnicos en determinados artículos. Esta hoja de datos conlleva la pérdida de validez de todas las hojas de datos de fecha anterior.

wolfcraft GmbH, Wolffstrasse 1, 56746 Kempenich, Germany

4.6.2025  
Página 1 de 3

# Sierra de corona de acero al carbono, Ø 25–68 mm

wolcraft®

## 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
Recubrimiento	barnizado
Otra especificación del producto	Grupos de dientes trabados

## Adecuado para la máquina

Taladro, Atornillador de batería

## Embalaje

En una práctica caja de almacenamiento



Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo Ø	Versión de vástago	Velocidad de rotación	EAN-Code
5963000	1	25 mm	vástago hexagonal SW 6,35 mm (1/4")	1.200 RPM	 4 006885 596306 4006885596306
5964000	1	35 mm	vástago hexagonal SW 6,35 mm (1/4")	1.200 RPM	 4 006885 596405 4006885596405
5965000	1	40 mm	vástago hexagonal SW 6,35 mm (1/4")	1.200 RPM	 4 006885 596504 4006885596504
5966000	1	60 mm	vástago hexagonal SW 6,35 mm (1/4")	1.200 RPM	 4 006885 596603 4006885596603
5967000	1	65 mm	vástago hexagonal SW 6,35 mm (1/4")	1.200 RPM	 4 006885 596702 4006885596702


Nos reservamos el derecho a introducir cambios técnicos en determinados artículos. Esta hoja de datos conlleva la pérdida de validez de todas las hojas de datos de fecha anterior.

wolcraft GmbH, Wolffstrasse 1, 56746 Kempenich, Germany

4.6.2025  
Página 2 de 3

# Sierra de corona de acero al carbono, Ø 25–68 mm



Número de referencia	Contenido	Diámetro de trabajo Ø	Versión de vástago	Velocidad de rotación	EAN-Code
5968000	1	68 mm	vástago hexagonal SW 6,35 mm (1/4")	1.200 RPM	 4 006885 596801 4006885596801