



Corona de perforación recubierta de carburo de tungsteno con plato receptor y broca centradora

Referencia: 3465000
EAN-13: 4006885346505
Marca: Wolcraft

Designación: 1 sierra de corona de perforación recubierta de carburo de tungsteno ø 67 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

Descripción general

Descripción del producto

La corona de perforación recubierta de carburo de tungsteno con plato receptor y broca centradora es ideal para taladros con taladradoras y atornilladores a batería en paredes de ladrillo y piedra (como ladrillo de piedra pómez, hormigón celular o piedras blandas y de dureza media similares). Con una profundidad de corte de 55 mm y disponible en diferentes diámetros, es ideal para proyectos de construcción y reformas. Con el vástago hexagonal, se puede fijar rápidamente en el portabrocas de su taladradora. Una broca centradora (Ø 8 mm) con una longitud de 140 mm facilita el posicionamiento preciso del taladro. Para que pueda empezar a trabajar de inmediato, la corona de perforación viene preinstalada. La corona de perforación cuenta con certificación TÜV, garantía de la calidad del producto.

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

Volumen de la entrega

1 corona de perforación recubierta de carburo de tungsteno
1 plato receptor
1 broca de centrado

Características

Designación	1 sierra de corona de perforación recubierta de carburo de tungsteno ø 67 mm
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Diámetro de trabajo Ø	67 mm
Diámetro de la broca	8 mm
Longitud de la broca	140 mm
Velocidad máx. de rotación	1.200 RPM
Velocidad de rotación	1.200 RPM
Versión de vástago	vástago hexagonal
Versión de borde de corte	recubierto de carburo de tungsteno
Profundidad máx. de corte	55 mm
Profundidad de corte	55 mm
Velocidad máx. de rotación en paredes de ladrillo, piedra	1.200

Acabados

Material	Metal
----------	-------

Certificaciones

Certificación	TÜV Rheinland/tipo comprobado, sierras de corona
---------------	--

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	10,90
Producto empaquetado: ancho (cm)	11,00
Producto empaquetado: alto (cm)	22,60
Presentación	embalaje SB con orificio europeo