



4 006885 216105 >

Sierra de corona múltiple, Ø 25–62 mm

Referencia: 2161000
EAN-13: 4006885216105
Marca: Wolfcraft

Designación: 1 sierra de corona standard de Ø 25, 32, 38, 45, 50, 56, 62 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

Descripción general

Descripción del producto

Con sus 7 sierras de cambio rápido con diámetros de 25, 32, 38, 45, 50, 56, 62 mm y una profundidad de corte de 18 mm, la sierra de corona múltiple es una herramienta versátil para diversos proyectos de interior. Con las sierras de corona de acero tratado, es ideal para madera y materiales de obra en seco (como placas de yeso, OSB). Gracias al vástago hexagonal, es compatible con todas las taladradoras y los atornilladores a batería habituales en el mercado. Una broca centradora de 8 mm de diámetro facilita el posicionamiento preciso del taladro.

La sierra de corona múltiple tiene un bloqueo de seguridad para fijar de forma fiable la corona de perforación al plato. Esta prestación es decisiva para la seguridad del trabajo, especialmente en el uso de atornilladores a batería con parada rápida del giro.

Para que pueda empezar a trabajar de inmediato, viene preinstalado.

Perfectamente adecuado

Madera, Plancha de placa de yeso, plancha de construcción

Otra especificación del producto

Plato receptor de aluminio

Volumen de la entrega

1 plato receptor

1 broca de centrado Ø 6 mm

7 hojas de cambio rápido Ø 25, 32, 38, 45, 50, 56, 62 mm

Características

| | |
|--|--|
| Designación | 1 sierra de corona standard de Ø 25, 32, 38, 45, 50, 56, 62 mm |
| Sentido de giro | giro hacia la derecha |
| Diámetro de trabajo Ø | 50 mm 38 mm 25 mm 32 mm 45 mm 56 mm 62 mm |
| Diámetro de trabajo | 50, 38, 25, 32, 45, 56, 62 mm |
| Diámetro de la broca | 8 mm |
| Diámetro de vástago | 8 mm |
| Velocidad mín. de rotación | 800 RPM |
| Velocidad máx. de rotación | 1.200 RPM |
| Velocidad de rotación | 800 – 1.200 RPM |
| Versión de vástago | vástago hexagonal |
| Profundidad máx. de corte | 18 mm |
| Profundidad de corte | 18 mm |
| Piezas en el set | 7 piezas |
| Velocidad máx. de rotación en madera | 1200,1200,1200,1000,1000,1000,800 |
| Velocidad máx. de rotación en tableros de obra en seco | 1200,1200,1200,1000,1000,1000,800 |

Acabados

| | |
|----------|-------|
| Material | Metal |
|----------|-------|

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|----------------------------------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 7,00 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 11,00 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 15,00 |
| Presentación | embalaje SB con orificio europeo |