



4 006885 891609 >

## Sierra de corona para focos de techo (DCL), Ø 40–65 mm

Referencia: 8916000  
EAN-13: 4006885891609  
Marca: Wolfcraft

Designación: 1 juego de sierras de corona standard Ø 40, 54, 65 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 33 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

### Descripción general

### Descripción del producto

Con sus 3 sierras de cambio rápido con 40, 54 y 65 mm de diámetro y una profundidad de corte de 33 mm, la sierra de corona para luces de techo (DCL) es la herramienta versátil para el montaje de cajas para luces de techo DCL. Es ideal para madera y materiales de obra en seco (como placas de yeso y 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

Cuerpo metálico

### Características

Designación	1 juego de sierras de corona standard Ø 40, 54, 65 mm
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Diámetro de trabajo Ø	65 mm 40 mm 54 mm
Diámetro de trabajo	65, 40, 54 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	33 mm
Profundidad de corte	33 mm
Piezas en el set	3 pzas.
Velocidad máx. de rotación en madera	1200,1000,800
Velocidad máx. de rotación en tableros de obra en seco	1200,1000,800

**Acabados**

Material Metal

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	7,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	11,50
Producto empaquetado: alto (cm)	22,00
Presentación	embalaje SB con orificio europeo