

Sierra de corona BiM



4 006885 546400 >

Referencia: 5464000
EAN-13: 4006885546400
Marca: Wolfcraft

Designación: 1 sierra de corona BiM ø 25 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

Descripción general

Descripción del producto

La sierra de corona BIM con una profundidad de corte de 40 mm es ideal para el uso en madera, metal, plástico, placas para construcción en seco y de aislante (por ejemplo, placas de yeso y de OSB). Gracias al vástago hexagonal de 9,5 mm de diámetro, es compatible con todas las taladradoras y los atornilladores de batería habituales en el mercado. Disponible en diferentes diámetros para su uso en numerosos proyectos en interiores y construcción de metal. El dentado variado progresivo garantiza un taladrado rápido. Una broca centradora de 6 mm de diámetro facilita el posicionamiento preciso del taladro. Mediante los agujeros de expulsión grandes puede retirar seguidamente el núcleo de perforación con facilidad.

La sierra de corona de BIM tiene homologación TÜV y, con ello, usted apuesta por un producto de calidad seguro y duradero.

Perfectamente adecuado

Metales, Metales no ferreos, 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

Otra especificación del producto

Incluye: 1 broca centradora HSS Ø 6 mm

Instrucciones de uso

Al aserrar metales, usar siempre suficiente aceite de corte para enfriar.

La calidad del corte depende de la velocidad especificada. (véase el manual de instrucciones).

Características

Designación	1 sierra de corona BiM ø 25 mm
Sentido de giro	giro hacia la derecha
Diámetro de trabajo Ø	25 mm
Diámetro de la broca	6 mm
Diámetro de vástago	9,5 mm
Versión de vástago	vástago hexagonal
Profundidad máx. de corte	40 mm
Profundidad de corte	40 mm
Material	BiM, sierra con aleación especial y dientes HSS de repartición
Velocidad máx. de rotación en madera	2.700
Velocidad máx. de rotación en plástico	2.700
Velocidad máx. de rotación en tableros de material aislante	2.700
Velocidad máx. de rotación en tableros de obra en seco	2.700
Velocidad máx. de rotación en metal	350

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)	5,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	6,50
Producto empaquetado: alto (cm)	18,00
Presentación	embalaje SB con orificio europeo