

Tronzadora GCD 12 JL



Referencia: 0601B28000
EAN-13: 3165140721561
Marca: Bosch

- Resultados precisos y menos trabajos de retoque gracias a la mínima presencia de colores de revenido y a la escasa formación de rebabas con las hojas de sierra «Expert for Steel»
- Guiado exacto del corte gracias al láser integrado
- Hasta un 100% sin chispas para mantener un entorno de trabajo seguro

3  165140 721561 >

Descripción general

Descripción

Tronzadora GCD 12 JL, Resultados precisos, menos trabajos de retoque y 100% sin chispas, Resultados precisos y menos trabajos de retoque gracias a la mínima presencia de colores de revenido y a la escasa formación de rebabas con las hojas de sierra «Expert for Steel», Guiado exacto del corte gracias al láser integrado, Hasta un 100% sin chispas para mantener un entorno de trabajo seguro, 1 sierra circular, Expert for steel, 305 x 25,4 x 2,6 mm, 60 (2 608 643 060)

Destacado

Resultados precisos y menos trabajos de retoque gracias a la mínima presencia de colores de revenido y a la escasa formación de rebabas con las hojas de sierra «Expert for Steel»

Guiado exacto del corte gracias al láser integrado

Hasta un 100% sin chispas para mantener un entorno de trabajo seguro

Resultados precisos, menos trabajos de retoque y 100% sin chispas

Incluye

1 sierra circular, Expert for steel, 305 x 25,4 x 2,6 mm, 60 (2 608 643 060)

Características

Peso: 20,0 kg

Tensión: 240 V

Capacidad de corte rectangular a 0°, altura: 158 mm

Capacidad de corte rectangular a 0°, anchura: 80 mm

Capacidad de corte rectangular a 0°: 158 x 80 mm

Capacidad de corte de cuadrado macho a 0°, altura: 100 mm

Capacidad de corte de cuadrado macho a 0°, anchura: 100 mm

Capacidad de corte de cuadrado macho a 0°: 100 x 100 mm

Capacidad de corte de perfil en L a 0°, altura: 110 mm

Capacidad de corte de perfil en L a 0°, anchura: 110 mm

Capacidad de corte de perfil en L a 0°: 110 x 110 mm

Potencia absorbida: 2.000 W

Capacidad de corte rectangular a 45° de inglete, altura: 85 mm

Capacidad de corte rectangular a 45° de inglete, anchura: 85 mm

Capacidad de corte rectangular a 45° de inglete: 85 x 85 mm

Capacidad de corte de cuadrado macho a 45° de inglete, altura: 85 mm

Capacidad de corte de cuadrado macho a 45° de inglete, anchura: 85 mm

Capacidad de corte de cuadrado macho a 45° de inglete: 85 x 85 mm

Capacidad de corte de perfil en L a 45° de inglete, altura: 85 mm

Capacidad de corte de perfil en L a 45° de inglete, anchura: 85 mm

Capacidad de corte de perfil en L a 45° de inglete, anchura: 85 mm

Capacidad de corte de perfil en L a 45° de inglete, anchura: 85 mm

Capacidad de corte de perfil en L a 45° de inglete, anchura: 85 mm

Capacidad de corte de perfil en L a 45° de inglete: 85 x 85 mm
 Dimensiones de herramienta (anchura): 517 mm
 Dimensiones de herramienta (longitud): 327 mm
 Dimensiones de herramienta (altura): 383 mm
 Dimensiones de la herramienta (anchura x longitud x altura): 517 x 327 x 383 mm
 Velocidad de giro en vacío: 1.500 rpm

Características

Peso	20,0 kg
Tensión	240 V
Capacidad de corte rectangular a 0°, altura	158 mm
Capacidad de corte rectangular a 0°, anchura	80 mm
Capacidad de corte rectangular a 0°	158 x 80 mm
Capacidad de corte de cuadrado macho a 0°, altura	100 mm
Capacidad de corte de cuadrado macho a 0°, anchura	100 mm
Capacidad de corte de cuadrado macho a 0°	100 x 100 mm
Capacidad de corte de perfil en L a 0°, altura	110 mm
Capacidad de corte de perfil en L a 0°, anchura	110 mm
Capacidad de corte de perfil en L a 0°	110 x 110 mm
Potencia absorbida	2.000 W
Capacidad de corte rectangular a 45° de inglete, altura	85 mm
Capacidad de corte rectangular a 45° de inglete, anchura	85 mm

Dimensiones

Peso artículo (kg)	20,00
Largo artículo (cm)	32.7
Ancho artículo (cm)	51.7
Alto artículo (cm)	38.3

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	22,56
Producto empaquetado: largo (cm)	58,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	48,00
Producto empaquetado: alto (cm)	39,00

Enlaces

enlace	Video Clipster
--------	--------------------------------