



Tronzadora GCO 14-24 J

Referencia: 0601B37200
 EAN-13: 3165140966320
 Marca: Bosch

- Potente y robusta con elevada capacidad frente a sobrecargas, incluso en las tareas más exigentes
- El sistema patentado de sujeción asegura un aprovechamiento del disco un 20 % mayor
- La base amplia con patas de goma asegura estabilidad en superficies ligeramente irregulares

Descripción general

Descripción

Tronzadora GCO 14-24 J, La sierra tronzadora GCO 14-24 J Professional ofrece una elevada potencia en el segmento de 355 mm y está preparada para las aplicaciones más exigentes. Su potente rendimiento y el resistente diseño garantizan una capacidad elevada frente a sobrecargas incluso en las tareas más exigentes. Con un sistema reforzado de sujeción patentado, la sierra tronzadora asegura un aprovechamiento del disco un 20 % mayor. Su amplia base con patas de goma ofrece un rendimiento de corte estable y asegura estabilidad en superficies ligeramente irregulares. Esta sierra tronzadora, ideal para reformas generales y exteriores, así como para la construcción de cimientos, puede utilizarse para cortar acero macizo y para realizar cortes de 45° de barras de acero rectangular o macizo, así como para el corte de barras corrugadas de acero macizo. La función de arranque suave de la GCO 14-24 J evita la corriente de irrupción repentina durante el arranque de la herramienta

Destacado

Potente y robusta con elevada capacidad frente a sobrecargas, incluso en las tareas más exigentes
 El sistema patentado de sujeción asegura un aprovechamiento del disco un 20 % mayor
 La base amplia con patas de goma asegura estabilidad en superficies ligeramente irregulares
 Redefinimos la potencia en sierras tronzadoras de 355 mm para las aplicaciones más difíciles

Características

Ø interior del disco de corte: 25,4 mm
 Capacidad de corte rectangular a 0°, altura: 100 mm
 Capacidad de corte rectangular a 0°, anchura: 196 mm
 Capacidad de corte rectangular a 0°: 100 x 196 mm
 Capacidad de corte de cuadrado macho a 0°, altura: 119 mm
 Capacidad de corte de cuadrado macho a 0°, anchura: 119 mm
 Capacidad de corte de cuadrado macho a 0°: 119 x 119 mm
 Capacidad de corte de perfil en L a 0°, altura: 130 mm
 Capacidad de corte de perfil en L a 0°, anchura: 130 mm
 Capacidad de corte de perfil en L a 0°: 130 x 130 mm
 Peso: 18,1 kg
 Potencia absorbida: 2.400 W
 Capacidad de corte rectangular a 45° de inglete, altura: 107 mm
 Capacidad de corte rectangular a 45° de inglete, anchura: 115 mm
 Capacidad de corte rectangular a 45° de inglete: 107 x 115 mm
 Capacidad de corte de cuadrado macho a 45° de inglete, altura: 110 mm
 Capacidad de corte de cuadrado macho a 45° de inglete, anchura: 110 mm
 Capacidad de corte de cuadrado macho a 45° de inglete: 110 x 110 mm
 Capacidad de corte de perfil en L a 45° de inglete, altura: 115 mm
 Capacidad de corte de perfil en L a 45° de inglete, anchura: 115 mm

Capacidad de corte de perfil en L a 45° de inglete: 115 x 115 mm
 Dimensiones de herramienta (anchura): 256 mm
 Dimensiones de herramienta (longitud): 520 mm
 Dimensiones de herramienta (altura): 400 mm
 Dimensiones de la herramienta (anchura x longitud x altura): 256 x 520 x 400 mm
 Velocidad de giro en vacío: 3.800 rpm
 Ø del disco de corte: 355 mm

Aplicaciones

Cortar metales férreos

Características

Ø interior del disco de corte	25,4 mm
Capacidad de corte rectangular a 0°, altura	100 mm
Capacidad de corte rectangular a 0°, anchura	196 mm
Capacidad de corte rectangular a 0°	100 x 196 mm
Capacidad de corte de cuadrado macho a 0°, altura	119 mm
Capacidad de corte de cuadrado macho a 0°, anchura	119 mm
Capacidad de corte de cuadrado macho a 0°	119 x 119 mm
Capacidad de corte de perfil en L a 0°, altura	130 mm
Capacidad de corte de perfil en L a 0°, anchura	130 mm
Capacidad de corte de perfil en L a 0°	130 x 130 mm
Peso	18,1 kg
Potencia absorbida	2.400 W
Capacidad de corte rectangular a 45° de inglete, altura	107 mm
Capacidad de corte rectangular a 45° de inglete, anchura	115 mm

Dimensiones

Peso artículo (kg)	18,00
Largo artículo (cm)	52
Ancho artículo (cm)	25.6
Alto artículo (cm)	40

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	18,92
Producto empaquetado: largo (cm)	56,20
Producto empaquetado: ancho (cm)	45,20
Producto empaquetado: alto (cm)	33,20