



## 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

3 165140 966320 >

### 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, 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 ferreos

### 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