



## Ingletadora telescópica GCM 800 SJ

Referencia: 0601B19000  
EAN-13: 3165140654265  
Marca: Bosch

- Rendimiento fiable en tareas básicas gracias a su capacidad de corte de 270 mm en horizontal
- Ligera y compacta para una movilidad y un transporte cómodos
- Manejo sencillo e intuitivo gracias a su diseño recto



### Descripción general

#### Descripción

Ingletadora telescópica GCM 800 SJ, Esta sierra ingletadora compacta presenta un rendimiento fiable y está lista para llevar a cabo cualquier aplicación habitual en cualquier lugar. Ofrece una capacidad de corte de 270 mm en horizontal para obtener unos buenos resultados en tareas básicas. No hay duda. Su diseño ligero y compacto ofrece gran movilidad y asegura un transporte cómodo, además de un manejo intuitivo. Esta sierra ingletadora está concebida para realizar cortes transversales, biselados y ranurados en madera, vigas de madera y compuestos de madera, así como en materiales de tablas y paneles de suelo. Es compatible con el sistema de aspiración Click & Clean de Bosch y con varios soportes. El producto incluye asimismo funciones como el arranque suave. 1 hoja de sierra circular, Optiline Wood, 216 x 30 x 2,8 mm, 24 (2 608 640 431)

#### Destacado

Rendimiento fiable en tareas básicas gracias a su capacidad de corte de 270 mm en horizontal  
Ligera y compacta para una movilidad y un transporte cómodos  
Manejo sencillo e intuitivo gracias a su diseño recto  
Sierra ingletadora compacta y ligera, ideal para tareas sencillas

#### Incluye

1 hoja de sierra circular, Optiline Wood, 216 x 30 x 2,8 mm, 24 (2 608 640 431)

#### Características

Ajuste de bisel, izquierda: 45 °  
Ajuste de bisel, derecha: 0 °  
Ajuste de inclinación: 45 ° Izqda. / 0 ° Dcha.  
Tensión, desde: 220 V  
Tensión, hasta: 240 V  
Tensión: 220 – 240 V  
Ø del disco de sierra: 216 mm  
Ø interior del disco de sierra: 30 mm  
Potencia absorbida: 1.400 W  
Capacidad de corte a 0°, altura: 70 mm  
Capacidad de corte a 0°, anchura: 270 mm  
Capacidad de corte a 0°: 70 x 270 mm  
Capacidad de corte a 45° de inglete, altura: 70 mm  
Capacidad de corte a 45° de inglete, anchura: 190 mm  
Capacidad de corte a 45° de inglete: 70 x 190 mm  
Capacidad de corte a 45° de bisel, altura: 48 mm  
Capacidad de corte a 45° de bisel, anchura: 270 mm  
Capacidad de corte a 45° de inclinación: 48 x 270 mm

Ajuste para cortes a inglete, izquierda: 47 °  
 Ajuste para cortes a inglete, derecha: 47 °  
 Ajuste para cortes a inglete: 47 ° Izqda. / 47 ° Dcha.  
 Dimensiones de herramienta (anchura): 445 mm  
 Dimensiones de herramienta (longitud): 445 mm  
 Dimensiones de herramienta (altura): 630 mm  
 Dimensiones de la herramienta (anchura x longitud x altura): 445 x445 x630 mm  
 Velocidad de giro en vacío, desde: 5.500 rpm  
 Velocidad de giro en vacío: 5.500 rpm  
 Peso: 13,5 kg

### Características

Ajuste de bisel, izquierda	45 °
Ajuste de bisel, derecha	0 °
Ajuste de inclinación	45 ° Izqda. / 0 ° Dcha.
Tensión, desde	220 V
Tensión, hasta	240 V
Tensión	220 – 240 V
Ø del disco de sierra	216 mm
Ø interior del disco de sierra	30 mm
Potencia absorbida	1.400 W
Capacidad de corte a 0°, altura	70 mm
Capacidad de corte a 0°, anchura	270 mm
Capacidad de corte a 0°	70 x 270 mm
Capacidad de corte a 45° de inglete, altura	70 mm
Capacidad de corte a 45° de inglete, anchura	190 mm

### Dimensiones

Peso artículo (kg)	13,50
Largo artículo (cm)	44.5
Ancho artículo (cm)	44.5
Alto artículo (cm)	63

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	18,80
Producto empaquetado: largo (cm)	81,30
Producto empaquetado: ancho (cm)	47,80
Producto empaquetado: alto (cm)	44,30

### Enlaces

enlace [Video Cliplister](#)