

Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Ingletadora telescópica

GCM 12 SDE



Ø del disco de sierra	305 mm
Ajuste para cortes a inglete	52 ° Izqda. / 60 ° Dcha.
Ajuste de inclinación	47 ° Izqda. / 47 ° Dcha.

Número de pedido 0 601 B23 100

[> Más información del producto](#)

Datos técnicos

Datos técnicos

Capacidad de corte a 0°	85 x 370 mm
Capacidad de corte 0° con distanciador (máx. vertical)	120 x 200 mm
Capacidad de corte 0° con distanciador (máx. horizontal)	70 x 400 mm
Capacidad de corte a 45° de inglete	85 x 250 mm
Capacidad de corte a 45° de inclinación	60 x 360 mm
Ajuste para cortes a inglete	52 ° Izqda. / 60 ° Dcha.
Ajuste de inclinación	47 ° Izqda. / 47 ° Dcha.
Dimensiones de la herramienta (anchura x longitud x altura)	600 x 860 x 530 mm
Velocidad de giro en vacío	3.100 – 4.000 rpm
Ø del disco de sierra	305 mm
Ø interior del disco de sierra	30 mm
Peso	28,6 kg
Potencia absorbida	1.800 W
Dimensiones del embalaje (anchura x longitud x altura)	615 x 870 x 568 mm
Tensión	220 – 240 V

Ruido/vibración

Serrar madera

Valor de vibraciones generadas ah	2,5 m/s ²
Tolerancia K	1,5 m/s ²

Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Ventajas:

- Su extremadamente elevada capacidad de corte de 120 mm en vertical y 400 mm en horizontal permite cortar piezas de trabajo muy grandes
- La velocidad de corte variable asegura una gran versatilidad en diversos materiales
- El cambio de la hoja de sierra rápido y sin herramientas asegura un manejo sencillo y cómodo

