



GSA 1100 E MALETIN

Referencia: 060164C800

EAN-13: 3165140508469

Marca: Bosch

- El mecanismo de transmisión de 1100 W asegura un excelente rendimiento en una gran variedad de aplicaciones
- Mejor control durante el funcionamiento gracias a la velocidad variable
- La luz LED integrada ofrece mayor visibilidad al trabajar



Descripción general

Descripción

Sierra sable GSA 1100 E, La sierra sable GSA 1100 E Professional fiable y de peso ligero puede con todo. Su mecanismo de transmisión de 1100 W ofrece un excelente rendimiento en una gran variedad de aplicaciones. La función de velocidad variable permite un mejor control al serrar. Gracias a la luz LED integrada, la GSA 1100 E Professional ofrece una mejor visibilidad durante el trabajo. Esta sierra sable está concebida para cortar en madera, metal y plástico, así como en compuestos de madera y material de aislamiento. La GSA 1100 E Professional incluye también un gancho para colgarla y función de cambio de la hoja de sierra sin herramientas con el sistema SDS.

Maletín de transporte; 1 hoja de sierra sable S 2345 X, Progressor for Wood (disponible como juego aparte de 2: 2 608 654 403); 1 hoja de sierra sable S 123 XF, Progressor for Metal (disponible como juego aparte de 2: 2 608 654 416)

Destacado

El mecanismo de transmisión de 1100 W asegura un excelente rendimiento en una gran variedad de aplicaciones

Mejor control durante el funcionamiento gracias a la velocidad variable

La luz LED integrada ofrece mayor visibilidad al trabajar

Sierra sable fiable y de peso ligero

Incluye

Maletín de transporte

1 hoja de sierra sable S 2345 X, Progressor for Wood (disponible como juego aparte de 2: 2 608 654 403)

1 hoja de sierra sable S 123 XF, Progressor for Metal (disponible como juego aparte de 2: 2 608 654 416)

Características

Tensión, eléctrica: 230 V

Potencia absorbida: 1.100 W

Peso: 3,6 kg

Profundidad de corte en madera: 230 mm

Profundidad de corte en perfiles y tubos metálicos: 20 mm

Número de carreras en vacío, desde: 0 cpm

Número de carreras en vacío, hasta: 2.700 cpm

Número de carreras en vacío: 0 – 2.700 cpm

Longitud de la carrera de la sierra: 28 mm

Dimensiones de herramienta (anchura): 95 mm

Dimensiones de herramienta (longitud): 497 mm

Dimensiones de herramienta (altura): 160 mm

Aplicaciones

Serrar hormigón

Serrar metales férreos
Serrar madera
Serrar material sintético
Serrar materiales naturales
Serrar metal no férreo
Serrar piedra

Características

Tensión, eléctrica	230 V
Potencia absorbida	1.1 W
Peso	3,6 kg
Profundidad de corte en madera	230 mm
Profundidad de corte en perfiles y tubos metálicos	20 mm
Número de carreras en vacío, desde	0 cpm
Número de carreras en vacío, hasta	2.7 cpm
Número de carreras en vacío	0 – 2.700 cpm
Longitud de la carrera de la sierra	28 mm
Dimensiones de herramienta (anchura)	95 mm
Dimensiones de herramienta (longitud)	497 mm
Dimensiones de herramienta (altura)	160 mm

Dimensiones

Peso artículo (kg)	6,43
Largo artículo (cm)	49.7
Ancho artículo (cm)	9.5
Alto artículo (cm)	16

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	6,43
Producto empaquetado: largo (cm)	12,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	27,00
Producto empaquetado: alto (cm)	58,00

Enlaces

enlace	Video Cliplister
enlace	Video Cliplister