



## 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



3 165140 508469 >

### 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: 1.1 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

#### 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	<a href="#">Video Cliplister</a>
enlace	<a href="#">Video Cliplister</a>