



Sierra de calar a batería GST 12V-70

Referencia: 06015A1001
EAN-13: 3165140711463
Marca: Bosch

- La empuñadura recta y el diseño ligero y compacto permiten un control óptimo de la herramienta incluso al realizar cortes desde abajo
- La empuñadura está extremadamente cerca de la línea de corte, lo que permite un manejo perfecto durante el uso
- El sistema SDS de Bosch sin herramientas facilita el cambio de la hoja de sierra



Descripción general

Descripción

Sierra de calar a batería GST 12V-70, La sierra de calar a batería GST 12V-70 Professional es la elección compacta de la categoría de 12 V. Su empuñadura recta y su diseño compacto y ligero permiten un control óptimo de la herramienta, incluso al cortar desde abajo. La empuñadura de la sierra de calar está muy cerca de la línea de corte, lo que permite un manejo perfecto durante el uso. Además, su sistema SDS de Bosch sin herramientas facilita el cambio de la hoja de sierra. Esta herramienta está concebida para realizar cortes curvos y transversales, así como para aplicaciones de pequeña a mediana envergadura en madera maciza, tablero de aglomerado y compuestos de madera. Es compatible con el sistema de aspiración de polvo Click & Clean de Bosch y otros aspiradores Bosch, además de con todas las baterías y cargadores Bosch Professional de 12 V (Professional 12V System). La GST 12V-70 Professional es capaz también de realizar cortes a bisel y cuenta con función de velocidad constante, luz LED, movimiento orbital, control preciso y selección de velocidad. Set de aspiración; Zapata de deslizamiento; Caja de cartón; Protección contra el astillado; 1 hoja de sierra de calar T 144 D, Speed for Wood (disponible como juego aparte de 3: 2 608 630 560); 1 hoja de sierra de calar T 308 B, Extra-clean for Wood (disponible como juego aparte de 3: 2 608 663 750)

Destacado

La empuñadura recta y el diseño ligero y compacto permiten un control óptimo de la herramienta incluso al realizar cortes desde abajo

La empuñadura está extremadamente cerca de la línea de corte, lo que permite un manejo perfecto durante el uso

El sistema SDS de Bosch sin herramientas facilita el cambio de la hoja de sierra

La sierra de calar con empuñadura recta compacta de la categoría de 12 V

Incluye

Set de aspiración

Zapata de deslizamiento

Caja de cartón

Protección contra el astillado

1 hoja de sierra de calar T 144 D, Speed for Wood (disponible como juego aparte de 3: 2 608 630 560)

1 hoja de sierra de calar T 308 B, Extra-clean for Wood (disponible como juego aparte de 3: 2 608 663 750)

Características

Tensión de la batería: 12,0 V

Profundidad de corte en acero sin alear: 3 mm

Peso con batería incluida: 1,5 kg

Número de carreras en vacío, desde: 1.5 cpm

Número de carreras en vacío, hasta: 2.8 cpm

Número de carreras en vacío: 1.500 – 2.800 cpm

altura de carrera: 18 mm

Peso sin batería: 1,5 kg
Profundidad de corte en madera: 70 mm
Profundidad de corte en aluminio: 3 mm
Profundidad de corte en metal: 3 mm
Ángulo de inclinación: 0 – 45 °

Aplicaciones

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

Características

Tensión de la batería	12,0 V
Profundidad de corte en acero sin alear	3 mm
Peso con batería incluida	1,5 kg
Número de carreras en vacío, desde	1.5 cpm
Número de carreras en vacío, hasta	2.8 cpm
Número de carreras en vacío	1.500 – 2.800 cpm
altura de carrera	18 mm
Peso sin batería	1,5 kg
Profundidad de corte en madera	70 mm
Profundidad de corte en aluminio	3 mm
Profundidad de corte en metal	3 mm
Ángulo de inclinación	0 – 45 °

Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,50
Largo artículo (cm)	21.8
Ancho artículo (cm)	7.6
Alto artículo (cm)	16.8

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	1,99
Producto empaquetado: largo (cm)	33,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	22,50
Producto empaquetado: alto (cm)	10,50

Enlaces

enlace	Video Cliplister
enlace	Video Cliplister
pdf	06015A1001-GST-12V-70-es-ES-0387118v21-160992A7PN-202204.pdf