

Multiherramienta a batería GOP 12V-28



Referencia: 06018B5001
EAN-13: 3165140842501
Marca: Bosch

- Enganche superior Starlock con conexión 3D ajustada mejorada para mayor transmisión directa de fuerzas
- Muy ergonómica y fácil de manejar gracias a la empuñadura reducida
- Diseño ligero para un manejo cómodo y agradable



Descripción general

Descripción

Multiherramienta a batería GOP 12V-28, La GOP 12V-28 Professional es la multiherramienta a batería más compacta de la gama Starlock de Bosch. El enganche superior Starlock con conexión 3D ajustada entre la máquina y el accesorio permite una transmisión de fuerzas máxima para un avance más rápido. Es muy ergonómica y fácil de manejar gracias a la empuñadura reducida. Además, su diseño ligero garantiza un manejo cómodo y sencillo. Concebida para recortes en placas de cartón-yeso, instalación de cocinas y lijado. Apta para madera, plástico y metal. Es compatible con el sistema Starlock. El GOP 12V-28 Professional incluye velocidad constante, montaje magnético, empuñadura suave y selección de velocidad. 1 hoja de sierra de inmersión Starlock BIM AIZ 32 APB, Wood + Metal, Curved-Tec (2 608 661 644); Caja de cartón

Destacado

Enganche superior Starlock con conexión 3D ajustada mejorada para mayor transmisión directa de fuerzas
Muy ergonómica y fácil de manejar gracias a la empuñadura reducida
Diseño ligero para un manejo cómodo y agradable
La multiherramienta a batería más compacta de la gama Starlock de Bosch

Incluye

1 hoja de sierra de inmersión Starlock BIM AIZ 32 APB, Wood + Metal, Curved-Tec (2 608 661 644)
Caja de cartón

Características

Tensión de la batería: 12,0 V
Peso con batería incluida: 1,0 kg
Oscilación en vacío, desde: 5 opm
Oscilación en vacío, hasta: 20 opm
Número máx. de oscilaciones: 5.000 – 20.000 opm
Ángulo de oscilación izquierda/derecha: 1,4 °
Peso sin batería: 0,81 kg

Aplicaciones

Cepillar material de recubrimiento
Cepillar metales féreos
Cepillar madera
Cepillar metales no féreos
Cepillado de piedra
Fresar en hormigón
Fresar material sintético
Fresar en piedra

Serrar hormigón
 Serrar metales férreos
 Serrar madera
 Serrar material sintético
 Serrar materiales naturales
 Serrar metal no férreo
 Serrar piedra
 Raspar material de recubrimiento
 Raspar hormigón
 Raspar material sintético
 Raspar piedra
 Lijar material de recubrimiento
 Lijar hormigón
 Lijar metales férreos
 Lijar madera
 Lijar material sintético
 Lijar material mineral
 Lijar materiales naturales
 Lijar metal no férreo
 Lijar piedra
 Cortar material de recubrimiento
 Cortar hormigón
 Cortar material sintético
 Cortar materiales naturales
 Cortar piedra
 Cortar metales férreos
 Cortar madera
 Cortar metal no férreo

Características

Tensión de la batería	12,0 V
Peso con batería incluida	1,0 kg
Oscilación en vacío, desde	5 opm
Oscilación en vacío, hasta	20 opm
Número máx. de oscilaciones	5.000 – 20.000 opm
Ángulo de oscilación izquierda/derecha	1,4 °
Peso sin batería	0,81 kg

Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,00
Largo artículo (cm)	26.7
Ancho artículo (cm)	6.1
Alto artículo (cm)	8.8

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	1,42
Producto empaquetado: largo (cm)	34,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	22,00
Producto empaquetado: alto (cm)	8,00

Enlaces

enlace	Video Cliplister
enlace	Video Cliplister