



Multiherramienta a batería GOP 12V-28

Referencia: 06018B5006

EAN-13: 3165140943819

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 AII 65 APB, Curved-Tec, Wood + Metal (2 608 661 781); 1 hoja de sierra de inmersión Starlock BIM AII 65 BSPB, Curved-Tec, Hard Wood (2 608 662 017); 1 hoja de sierra de inmersión Starlock BIM AIZ 20 AB, Wood + Metal (2 608 661 640); 1 hoja de sierra de inmersión Starlock BIM AIZ 32 APB, Wood + Metal, Curved-Tec (2 608 661 644); 1 hoja de sierra segmentada Starlock BIM ACZ 85 EB, Wood + Metal (2 608 661 636); 1 hoja de sierra de inmersión Starlock HCS AIZ 32 EPC, Curved-Tec, madera (2 608 661 637); 1 placa lijadora delta Starlock AVZ 93 G (2 608 000 493); 5 hojas de lija, K 2x80, 2x120, 1x240 (2 608 621 104); L-BOXX 136 (1 600 A01 2G0); Cargador rápido GAL 1230 CV (1 600 A00 R44); 2 baterías GBA 12V 3.0Ah (1 600 A00 X79)

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 AII 65 APB, Curved-Tec, Wood + Metal (2 608 661 781)
 1 hoja de sierra de inmersión Starlock BIM AII 65 BSPB, Curved-Tec, Hard Wood (2 608 662 017)
 1 hoja de sierra de inmersión Starlock BIM AIZ 20 AB, Wood + Metal (2 608 661 640)
 1 hoja de sierra de inmersión Starlock BIM AIZ 32 APB, Wood + Metal, Curved-Tec (2 608 661 644)
 1 hoja de sierra segmentada Starlock BIM ACZ 85 EB, Wood + Metal (2 608 661 636)
 1 hoja de sierra de inmersión Starlock HCS AIZ 32 EPC, Curved-Tec, madera (2 608 661 637)
 1 placa lijadora delta Starlock AVZ 93 G (2 608 000 493)
 5 hojas de lija, K 2x80, 2x120, 1x240 (2 608 621 104)
 L-BOXX 136 (1 600 A01 2G0)
 Cargador rápido GAL 1230 CV (1 600 A00 R44)
 2 baterías GBA 12V 3.0Ah (1 600 A00 X79)

Características

Tensión de la batería: 12,0 V

Capacidad de la batería: 3,0 Ah

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 férreos
Cepillar madera
Cepillar metales no férreos
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
Capacidad de la batería	3,0 Ah
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
Producto empaquetado: peso (kg)	4,46
Producto empaquetado: largo (cm)	44,30
Producto empaquetado: ancho (cm)	36,50
Producto empaquetado: alto (cm)	15,50