



Multiherramienta GOP 30-28

Referencia: 0601237000
 EAN-13: 3165140842716
 Marca: Bosch

- Motor de 300 W y enganche superior Starlock con conexión 3D ajustada para maximizar la transmisión de fuerzas
- La empuñadura pequeña y ergonómica permite un manejo cómodo y mejor control
- El montaje magnético permite cambiar de accesorio con facilidad

Descripción general

Descripción

Multiherramienta GOP 30-28, La multiherramienta con cable GOP 30-28 Professional ofrece la mejor relación precio-rendimiento de la gama StarlockPlus de Bosch. Posee un motor de 300 W y enganche superior Starlock con conexión 3D ajustada entre la máquina y el accesorio para una transmisión de fuerzas máxima. Además, su reducida y ergonómica empuñadura permite un manejo cómodo y mejor control de la herramienta. Cuenta también con montaje magnético para cambiar de accesorio con facilidad. Concebida para cortar azulejos y lijar superficies, así como para recortes en placas de cartón-yeso. Apta para madera, plástico y metal. Es compatible con los sistemas Starlock y StarlockPlus. El GOP 30-28 Professional incluye velocidad constante, 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 placa lijadora Starlock Carbide-RIFF AVZ 78 RT2, Grout + Abrasive (2 608 661 648); 1 hoja de sierra de inmersión StarlockPlus BIM PAII 65 APB, Curved-Tec, Wood + Metal (2 608 662 564); 1 hoja de sierra segmentada Starlock Carbide-RIFF ACZ 85 RT3, Grout + Abrasive (2 608 661 642); 1 hoja de sierra de inmersión StarlockPlus BIM PAIZ 32 APB, Curved-Tec, Wood + Metal (2 608 662 558); 1 hoja de sierra de inmersión StarlockPlus Carbide PAIZ 32 AT, metal (2 608 662 555); 5 hojas de lija, K 2x80, 2x120, 1x240 (2 608 621 104); 1 placa lijadora delta Starlock AVZ 93 G (2 608 000 493); L-BOXX 136 (1 600 A01 2G0)

Destacado

Motor de 300 W y enganche superior Starlock con conexión 3D ajustada para maximizar la transmisión de fuerzas
 La empuñadura pequeña y ergonómica permite un manejo cómodo y mejor control
 El montaje magnético permite cambiar de accesorio con facilidad
 Mejor relación precio-rendimiento de la gama StarlockPlus 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 placa lijadora Starlock Carbide-RIFF AVZ 78 RT2, Grout + Abrasive (2 608 661 648)
- 1 hoja de sierra de inmersión StarlockPlus BIM PAII 65 APB, Curved-Tec, Wood + Metal (2 608 662 564)
- 1 hoja de sierra segmentada Starlock Carbide-RIFF ACZ 85 RT3, Grout + Abrasive (2 608 661 642)
- 1 hoja de sierra de inmersión StarlockPlus BIM PAIZ 32 APB, Curved-Tec, Wood + Metal (2 608 662 558)
- 1 hoja de sierra de inmersión StarlockPlus Carbide PAIZ 32 AT, metal (2 608 662 555)
- 5 hojas de lija, K 2x80, 2x120, 1x240 (2 608 621 104)
- 1 placa lijadora delta Starlock AVZ 93 G (2 608 000 493)

L-BOXX 136 (1 600 A01 2G0)

Características

Potencia absorbida: 300 W

Ángulo de oscilación izquierda/derecha: 1,4 °

Oscilación en vacío, desde: 8.000 opm

Oscilación en vacío, hasta: 20.000 opm

Oscilación en vacío: 8.000 – 20.000 opm

Peso: 1,5 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

Potencia absorbida	300 W
Ángulo de oscilación izquierda/derecha	1,4 °
Oscilación en vacío, desde	8 opm
Oscilación en vacío, hasta	20 opm
Oscilación en vacío	8.000 – 20.000 opm
Peso	1,5 kg

Dimensiones

Peso artículo (kg)	4,30
Largo artículo (cm)	28
Ancho artículo (cm)	4.6
Alto artículo (cm)	7.5

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	4,75
Producto empaquetado: largo (cm)	44,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	36,00
Producto empaquetado: alto (cm)	15,50

Enlaces

enlace	Video Cliplister
--------	----------------------------------