



3 165140 816908 >

## Multiherramienta GOP 55-36

Referencia: 0601231101

EAN-13: 3165140816908

Marca: Bosch

- Motor de 550 W y enganche superior Starlock con conexión 3D ajustada para maximizar la transmisión de fuerzas
- Muy duradera gracias a los robustos componentes metálicos
- Función de encaje a presión para cambiar de accesorio de forma rápida y fácil

### Descripción general

#### Descripción

Multiherramienta GOP 55-36, La multiherramienta con cable GOP 55-36 Professional ofrece el mejor rendimiento en las tareas más duras de la gama StarlockMax de Bosch. Posee un potentísimo motor de 550 W y enganche superior Starlock con conexión 3D ajustada entre la máquina y el accesorio para una transmisión de fuerzas máxima. La multiherramienta es muy duradera gracias a sus robustos componentes metálicos. Además, la función de encaje a presión permite cambiar de accesorio de forma rápida y fácil. Concebida para retirar ventanas, renovar juntas de expansión y realizar ranuras para la fabricación de estanterías de madera. Apta para madera, plástico y metal. Es compatible con los sistemas Starlock, StarlockPlus y StarlockMax. La multiherramienta con cable GOP 55-36 Professional incluye velocidad constante, empuñadura suave y selección de velocidad. 1 hoja de sierra segmentada Starlock BIM ACZ 100 BB, Wood + Metal (2 608 661 633); 1 placa lijadora Starlock Carbide-RIFF AVZ 78 RT2, Grout + Abrasive (2 608 661 648); 1 hoja de sierra segmentada Starlock Carbide-RIFF ACZ 85 RT3, Grout + Abrasive (2 608 661 642); 1 hoja de sierra de inmersión StarlockMax BIM MAIZ 32 APB, Curved-Tec, Wood + Metal (2 608 662 571); 1 hoja de sierra de inmersión StarlockMax BIM MAII 52 APB, Curved-Tec, Wood + Metal (2 608 662 574); 1 hoja de sierra de inmersión StarlockMax Carbide MAIZ 32 AT, metal (2 608 662 567); 1 hoja de sierra de inmersión StarlockMax Carbide-RIFF MATI 68 RT3, Grout + Abrasive (2 608 662 577); 1 hoja de sierra de inmersión StarlockMax HCS MAII 32 SC, Multi Material (2 608 662 583); 1 hoja de sierra de inmersión StarlockMax HCS MAIZ 32 EPC, Curved-Tec, madera (2 608 662 568); 25 hojas de lija, K 10x80, 10x120, 5x240 (2 608 621 105); 1 placa lijadora delta Starlock AVZ 93 G (2 608 000 493); L-BOXX 136 (1 600 A01 2G0); 1 adaptador de aspiración Starlock con cuello de fijación (2 608 000 636)

#### Destacado

Motor de 550 W y enganche superior Starlock con conexión 3D ajustada para maximizar la transmisión de fuerzas

Muy duradera gracias a los robustos componentes metálicos

Función de encaje a presión para cambiar de accesorio de forma rápida y fácil

El mejor rendimiento en tareas duras de la gama StarlockMax de Bosch

#### Incluye

1 hoja de sierra segmentada Starlock BIM ACZ 100 BB, Wood + Metal (2 608 661 633)

1 placa lijadora Starlock Carbide-RIFF AVZ 78 RT2, Grout + Abrasive (2 608 661 648)

1 hoja de sierra segmentada Starlock Carbide-RIFF ACZ 85 RT3, Grout + Abrasive (2 608 661 642)

1 hoja de sierra de inmersión StarlockMax BIM MAIZ 32 APB, Curved-Tec, Wood + Metal (2 608 662 571)

1 hoja de sierra de inmersión StarlockMax BIM MAII 52 APB, Curved-Tec, Wood + Metal (2 608 662 574)

1 hoja de sierra de inmersión StarlockMax Carbide MAIZ 32 AT, metal (2 608 662 567)

1 hoja de sierra de inmersión StarlockMax Carbide-RIFF MATI 68 RT3, Grout + Abrasive (2 608 662 577)

1 hoja de sierra de inmersión StarlockMax HCS MAII 32 SC, Multi Material (2 608 662 583)

1 hoja de sierra de inmersión StarlockMax HCS MAIZ 32 EPC, Curved-Tec, madera (2 608 662 568)

25 hojas de lija, K 10x80, 10x120, 5x240 (2 608 621 105)

1 placa lijadora delta Starlock AVZ 93 G (2 608 000 493)

L-BOXX 136 (1 600 A01 2G0)  
1 adaptador de aspiración Starlock con cuello de fijación (2 608 000 636)

### Características

Potencia absorbida: 550 W  
Ángulo de oscilación izquierda/derecha: 1,8 °  
Oscilación en vacío, desde: 8.000 opm  
Oscilación en vacío, hasta: 20.000 opm  
Oscilación en vacío: 8.000 – 20.000 opm  
Peso: 1,6 kg

### Aplicaciones

Cepillar material de recubrimiento  
Cepillar metales ferreos  
Cepillar madera  
Cepillar metales no ferreos  
Cepillado de piedra  
Fresar en hormigón  
Fresar en metales ferreos  
Fresar en metal no ferreo  
Fresar material sintético  
Fresar en piedra  
Serrar hormigón  
Serrar metales ferreos  
Serrar madera  
Serrar material sintético  
Serrar materiales naturales  
Serrar metal no ferreo  
Serrar piedra  
Raspar material de recubrimiento  
Raspar hormigón  
Raspar material sintético  
Raspar piedra  
Lijar material de recubrimiento  
Lijar hormigón  
Lijar metales ferreos  
Lijar madera  
Lijar material sintético  
Lijar material mineral  
Lijar materiales naturales  
Lijar metal no ferreo  
Lijar piedra  
Cortar material de recubrimiento  
Cortar hormigón  
Cortar material sintético  
Cortar materiales naturales  
Cortar piedra  
Cortar metales ferreos  
Cortar madera  
Cortar metal no ferreo

## Características

Potencia absorbida	550 W
Ángulo de oscilación izquierda/derecha	1,8 °
Oscilación en vacío, desde	8 opm
Oscilación en vacío, hasta	20 opm
Oscilación en vacío	8.000 – 20.000 opm
Peso	1,6 kg

## Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,97
Largo artículo (cm)	29
Ancho artículo (cm)	5.4
Alto artículo (cm)	8.5

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	4,96
Producto empaquetado: largo (cm)	44,40
Producto empaquetado: ancho (cm)	35,60
Producto empaquetado: alto (cm)	14,20

## Enlaces

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