



## Lijadora orbital GSS 160 Multi

Referencia: 06012A2300

EAN-13: 3165140785983

Marca: Bosch

- Incorpora un reposamuñecas ergonómico y un diseño compacto para un manejo sencillo y cómodo
- Incluye tres almohadillas intercambiables para trabajar en bordes, esquinas y superficies planas pequeñas
- Caja para polvo con sistema integrado de microfiltros Bosch para trabajar prácticamente sin polvo

### Descripción general

#### Descripción

Lijadora orbital GSS 160 Multi, La GSS 160 Multi Professional es la lijadora orbital de cable compacta y ergonómica de Bosch capaz de abordar distintas aplicaciones, incluidas las esquinas. Un reposamuñecas ergonómico y un diseño compacto aseguran un manejo sencillo y cómodo. Se incluyen tres almohadillas intercambiables que permiten el trabajo en bordes y esquinas, así como en superficies planas de tamaño reducido. Su caja para polvo cuenta con un sistema integrado de microfiltros Bosch, lo que ofrece un eficiente sistema de aspiración de polvo para trabajar prácticamente sin polvo. Esta lijadora orbital está diseñada para el rectificado intermedio, el acabado de superficies y el rectificado de esquinas y superficies planas pequeñas. Se puede utilizar sobre madera, tiras encoladas sobre cantos, barniz y relleno, así como en superficies minerales y acrílicas. Es compatible con el sistema Click & Clean de Bosch. La GSS 160 Multi Professional también viene equipada con un sistema de sujeción, un sistema de cierre por contacto para fijar las hojas de lija y su diseño permite su uso con una mano. L-BOXX 136 (1 600 A01 2G0); Bandeja para L-BOXX; Dispositivo de perforar (2 608 190 059); Destornillador; Caja para polvo (2 605 411 240) incl. Microfiltro (2 605 411 241); 1 hoja de lija C470, Best for Wood + Paint, 120 (disponible como juego aparte de 10: 2 608 607 232); 1 hoja de lija C470, Best for Wood + Paint, 120 (disponible como juego aparte de 10: 2 608 607 458); 1 hoja de lija C470, Best for Wood + Paint, 120 (disponible como juego aparte de 10: 2 608 608 Z96); Placa base delta, 100 x 150 mm (2 608 601 448) con placa lijadora (2 608 601 445); Placa base, 113 x 101 mm (2 608 601 446) con placa lijadora (2 608 601 443); Placa base, 80 x 130 mm (2 608 601 447) con placa lijadora (2 608 601 444)

#### Destacado

Incorpora un reposamuñecas ergonómico y un diseño compacto para un manejo sencillo y cómodo  
Incluye tres almohadillas intercambiables para trabajar en bordes, esquinas y superficies planas pequeñas  
Caja para polvo con sistema integrado de microfiltros Bosch para trabajar prácticamente sin polvo  
Lijadora orbital compacta y ergonómica para múltiples aplicaciones, incluidas las esquinas

#### Incluye

L-BOXX 136 (1 600 A01 2G0)  
Bandeja para L-BOXX  
Dispositivo de perforar (2 608 190 059)  
Destornillador  
Caja para polvo (2 605 411 240) incl. Microfiltro (2 605 411 241)  
1 hoja de lija C470, Best for Wood + Paint, 120 (disponible como juego aparte de 10: 2 608 607 232)  
1 hoja de lija C470, Best for Wood + Paint, 120 (disponible como juego aparte de 10: 2 608 607 458)  
1 hoja de lija C470, Best for Wood + Paint, 120 (disponible como juego aparte de 10: 2 608 608 Z96)  
Placa base delta, 100 x 150 mm (2 608 601 448) con placa lijadora (2 608 601 445)  
Placa base, 113 x 101 mm (2 608 601 446) con placa lijadora (2 608 601 443)  
Placa base, 80 x 130 mm (2 608 601 447) con placa lijadora (2 608 601 444)

#### Características

Tensión, eléctrica: 230 V  
 Peso: 1,2 kg  
 Dimensiones de herramienta (anchura): 101 mm  
 Dimensiones de herramienta (longitud): 296 mm  
 Dimensiones de herramienta (altura): 143 mm  
 Ancho de la placa lijadora: 80 mm  
 Longitud de la placa lijadora: 130 mm  
 Potencia absorbida: 180 W  
 Velocidad de giro en vacío, desde: 12 rpm  
 Velocidad de giro en vacío: 12 rpm  
 Número de orbitaciones en vacío, desde: 24 opm  
 Número de oscilaciones en vacío: 24 opm  
 Diámetro de circuito oscilante: 1,6 mm

### Aplicaciones

Lijar material de recubrimiento  
 Lijar metales férricos  
 Lijar madera  
 Lijar material sintético  
 Lijar material mineral  
 Lijar materiales naturales  
 Lijar metal no férreo  
 Lijar piedra

### Características

Tensión, eléctrica	230 V
Peso	1,2 kg
Dimensiones de herramienta (anchura)	101 mm
Dimensiones de herramienta (longitud)	296 mm
Dimensiones de herramienta (altura)	143 mm
Ancho de la placa lijadora	80 mm
Longitud de la placa lijadora	130 mm
Potencia absorbida	180 W
Velocidad de giro en vacío, desde	12 rpm
Velocidad de giro en vacío	12 rpm
Número de orbitaciones en vacío, desde	24 opm
Número de oscilaciones en vacío	24 opm
Diámetro de circuito oscilante	1,6 mm

### Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,40
Largo artículo (cm)	29.6
Ancho artículo (cm)	10.1
Alto artículo (cm)	14.3

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	4,14
Producto empaquetado: largo (cm)	44,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	36,00
Producto empaquetado: alto (cm)	15,50

### Enlaces

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