



4 059952 528779 >

## Lijadora excéntrica GEX 40-150

Referencia: 060137B202  
EAN-13: 4059952528779  
Marca: Bosch

- Carcasa con unidad de lijado desacoplada para una presión de contacto constante, lo que permite unos acabados de superficie de primera clase
- La exclusiva tecnología de atenuación de las vibraciones produce unas vibraciones muy bajas para un trabajo continuo
- Placa lijadora multiperforación para hojas de lija con diferentes patrones de orificios y para una aspiración de polvo significativamente mayor

### Descripción general

#### Descripción

Lijadora excéntrica GEX 40-150, La GEX 40-150 Professional es la lijadora excéntrica de cable de Bosch de alto rendimiento para acabados profesionales en la categoría de 150 mm. Incorpora una carcasa con una unidad de lijado desacoplada para una presión de contacto consistente, lo que permite ofrecer siempre acabados de superficie de la máxima calidad. Su exclusiva tecnología de atenuación de las vibraciones produce unas vibraciones muy bajas, lo que permite un trabajo continuo. La GEX 40-150 está equipada con una placa lijadora multiperforación para hojas de lija con diferentes patrones de orificios y para una aspiración de polvo significativamente mayor. Esta lijadora excéntrica está pensada para tareas de rectificado, rectificado intermedio, desbaste de barnices, acabado de superficies y pulido. Se puede utilizar sobre madera, tiras encoladas sobre cantos, barniz y relleno, así como con sustancias minerales y acrílicas. Es compatible con el sistema Click & Clean de Bosch. La GEX 40-150 también incluye una caja para polvo con un sistema integrado de microfiltros Bosch, una placa lijadora de 150 mm equipada con un sistema de cierre por contacto para fijar las hojas de lija, selección del número de revoluciones y Vibration Control. Caja de cartón; Placa lijadora (150 mm) (2 608 900 007); 1 hoja lijadora multiorificios C470, Best for Wood + Paint, 120 (disponible como juego aparte de 5: 2 608 608 X85); Caja de microfiltro (2 605 411 233); Empuñadura adicional (2 602 026 177); Llave macho hexagonal

#### Destacado

Carcasa con unidad de lijado desacoplada para una presión de contacto constante, lo que permite unos acabados de superficie de primera clase

La exclusiva tecnología de atenuación de las vibraciones produce unas vibraciones muy bajas para un trabajo continuo

Placa lijadora multiperforación para hojas de lija con diferentes patrones de orificios y para una aspiración de polvo significativamente mayor

La lijadora excéntrica de 150 mm de alto rendimiento para acabados profesionales

#### Incluye

Caja de cartón

Placa lijadora (150 mm) (2 608 900 007)

1 hoja lijadora multiorificios C470, Best for Wood + Paint, 120 (disponible como juego aparte de 5: 2 608 608 X85)

Caja de microfiltro (2 605 411 233)

Empuñadura adicional (2 602 026 177)

Llave macho hexagonal

#### Características

Tensión, eléctrica: 230 V

Potencia absorbida: 400 W

Peso: 2,4 kg

Dimensiones de herramienta (anchura): 148 mm

Dimensiones de herramienta (longitud): 419 mm  
 Dimensiones de herramienta (altura): 192 mm  
 Ø de plato lijador: 150 mm  
 Velocidad de giro en vacío, desde: 5.500 rpm  
 Velocidad de giro en vacío, hasta: 12.000 rpm  
 Velocidad de giro en vacío: 5.500 – 12.000 rpm  
 Número de orbitaciones, de: 11.000 opm  
 Número de orbitaciones, hasta: 24.000 opm  
 Número de carreras en vacío: 11.000 – 24.000 opm  
 Excentricidad: 2,00 mm  
 Fijación del material abrasivo: Cierre por contacto  
 Diámetro de circuito oscilante: 4,0 mm

### Características

Tensión, eléctrica	230 V
Potencia absorbida	400 W
Peso	2,4 kg
Dimensiones de herramienta (anchura)	148 mm
Dimensiones de herramienta (longitud)	419 mm
Dimensiones de herramienta (altura)	192 mm
Ø de plato lijador	150 mm
Velocidad de giro en vacío, desde	5.5 rpm
Velocidad de giro en vacío, hasta	12 rpm
Velocidad de giro en vacío	5.500 – 12.000 rpm
Número de orbitaciones, de	11 opm
Número de orbitaciones, hasta	24 opm
Número de carreras en vacío	11.000 – 24.000 opm
Excentricidad	2,00 mm

### Dimensiones

Peso artículo (kg)	2,40
Largo artículo (cm)	41.9
Ancho artículo (cm)	14.8
Alto artículo (cm)	19.2

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	3,25
Producto empaquetado: largo (cm)	36,20
Producto empaquetado: ancho (cm)	23,40
Producto empaquetado: alto (cm)	17,40