



4 053423 319590 >

Lijadora excéntrica a batería GEX 18V-150-3

¡NOVEDAD! hasta el 31/12/2025

Referencia: 0601372904

EAN-13: 4053423319590

Marca: Bosch

- Excelente ergonomía del área de agarre con una altura menor para un control superior de la herramienta
- Altas tasas de desbaste posibles gracias al motor Brushless sin escobillas y a la órbita de 3 mm
- Funcionamiento fácil e intuitivo gracias a la pantalla HMI y al innovador recogedor de polvo con interfaz Click & Clean integrada

Descripción general

Descripción

Lijadora excéntrica a batería GEX 18V-150-3, El excelente equilibrio de la lijadora excéntrica GEX 18V-150-3 Professional, junto a su empuñadura cercana a la pieza de trabajo, ofrecen un control óptimo en todas las posiciones de trabajo. Su excelente ergonomía la hace fácil de usar con una o dos manos, para lijado prolongado con menos fatiga. Esta lijadora es extremadamente eficiente, con una alta tasa de desbaste gracias a su motor Brushless sin escobillas y órbita de 3 mm. Además, genera mucho menos polvo gracias a los canales de aire Venturi integrados de la almohadilla y al innovador recogedor de polvo con interfaz Click & Clean integrada. Gracias a la pantalla HMI, el funcionamiento es muy sencillo e intuitivo. La GEX 18V-150-3 Professional es ideal para lijar madera, pintura y laca, así como para el lijado intermedio o fino de superficies. Es compatible con todas las baterías de 18V, pero la más recomendable para un equilibrio perfecto es la ProCORE18V 4.0Ah. La GEX 18V-150-3 Professional cuenta con recogedor de polvo, selector de velocidad, indicador de estado de la batería y anillo de protección, así como una almohadilla de lijado de 150 mm. Disco de lija (150 mm) (2 608 001 115); 1 hoja de lija C470, Best for Wood + Paint, 120 (disponible por separado como set de 5: 2 608 901 106); Caja para polvo negra (2 608 000 896); Anillo de protección para 150 mm (2 608 000 895)

Destacado

Excelente ergonomía del área de agarre con una altura menor para un control superior de la herramienta

Altas tasas de desbaste posibles gracias al motor Brushless sin escobillas y a la órbita de 3 mm

Funcionamiento fácil e intuitivo gracias a la pantalla HMI y al innovador recogedor de polvo con interfaz Click & Clean integrada

Control óptimo para una mayor tasa de desbaste

Incluye

Disco de lija (150 mm) (2 608 001 115)

1 hoja de lija C470, Best for Wood + Paint, 120 (disponible por separado como set de 5: 2 608 901 106)

Caja para polvo negra (2 608 000 896)

Anillo de protección para 150 mm (2 608 000 895)

Características

Tensión de la batería: 18,0 V

Ø de plato lijador: 150 mm

Velocidad de giro en vacío, desde: 5 r.p.m.

Velocidad de giro en vacío, hasta: 10 r.p.m.

Velocidad de giro en vacío: 5.000 – 10.000 r.p.m.

Número de orbitaciones, de: 10 r.p.m.

Número de orbitaciones, hasta: 20 r.p.m.

Número de orbitaciones en vacío: 10.000 – 20.000 r.p.m.

Excentricidad: 1,50 mm

Peso sin batería: 1,4 kg

Peso con batería incluida: 1,9 kg

Dimensiones de herramienta (anchura): 182 mm

Dimensiones de herramienta (longitud): 200 mm

Dimensiones de herramienta (altura): 117 mm

Diámetro de circuito oscilante: 3,0 mm

Características

Tensión de la batería	18,0 V
Ø de plato lijador	150 mm
Velocidad de giro en vacío, desde	5 r.p.m.
Velocidad de giro en vacío, hasta	10 r.p.m.
Velocidad de giro en vacío	5.000 – 10.000 r.p.m.
Número de orbitaciones, de	10 r.p.m.
Número de orbitaciones, hasta	20 r.p.m.
Número de orbitaciones en vacío	10.000 – 20.000 r.p.m.
Excentricidad	1,50 mm
Peso sin batería	1,4 kg
Peso con batería incluida	1,9 kg
Dimensiones de herramienta (anchura)	182 mm
Dimensiones de herramienta (longitud)	200 mm
Dimensiones de herramienta (altura)	117 mm

Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,38
Largo artículo (cm)	20
Ancho artículo (cm)	18.2
Alto artículo (cm)	11.7

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	1,99
Producto empaquetado: largo (cm)	33,60
Producto empaquetado: ancho (cm)	21,60
Producto empaquetado: alto (cm)	14,40

Enlaces

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