

## BO6030 Lijadora rotorbital

Referencia: BO6030  
 EAN-13: 0088381037945  
 Marca: makita



- Eficaz sistema de recogida de polvo a través de la almohadilla para un entorno de trabajo más limpio
- El dial de control de velocidad variable permite al usuario adaptar la velocidad a la aplicación para una mayor versatilidad
- El diseño ergonómico del chasis garantiza una buena posición de trabajo.



### Descripción general

310 W • 150 mm

### Baja vibración y alta eficiencia

#### Descripción

Lijadora rotorbital que consigue una baja vibración y alta eficiencia. Dial de control de velocidad variable y diámetro de la almohadilla de 150 mm.

#### Beneficios del usuario

Eficaz sistema de recogida de polvo a través de la almohadilla para un entorno de trabajo más limpio  
 El dial de control de velocidad variable permite al usuario adaptar la velocidad a la aplicación para una mayor versatilidad  
 El diseño ergonómico del chasis garantiza una buena posición de trabajo.

### Especificaciones técnicas

Potencia de entrada absorbida: 310 W  
 Órbitas por minuto: 4000 - 10000 min<sup>-1</sup>  
 Diámetro de la almohadilla de lijado: 150 mm  
 Diámetro de plato de lija: 150 mm  
 Diámetro de la órbita de lijado: 3,0 mm  
 Cable de alimentación: 2,5 m  
 Nivel de potencia sonora (LWA): 88 dB(A)  
 Nivel de presión sonora (LpA): 80 dB(A)  
 Incertidumbre del ruido (Factor K): 3 dB(A)  
 Peso sin cable: 2,3 kg  
 Dimensiones de producto (L x W x H): 309 x 150 x 181 mm  
 Golpes por minuto (SPM): 8000 - 20000 min<sup>-1</sup>  
 Nivel de vibración, placa metálica de lijado: 4,0 m/s<sup>2</sup>  
 Incertidumbre de vibración (Factor K), placa metálica de lijado: 1,5 m/s<sup>2</sup>  
 Conexión de aspirador Ø entrada / salida: 25/31 mm

### Otras características relevantes

Doble aislamiento  
 Hook & Loop  
 Recogida de polvo  
 Velocidad variable

## Equipo básico

- 193293-7: Bolsa de papel para el polvo 5 unidades  
193294-5: Soporte para bolsa de papel + Bolsa de papel 1 unidad  
410047-0: Portallave  
783203-8: Llave hexagonal 5 mm

## Características

Cable de alimentación	2,5 m
Conexión de aspirador Ø entrada / salida	25/31 mm
Diámetro de la almohadilla de lijado	150 mm
Diámetro de la órbita de lijado	3,0 mm
Diámetro de plato de lija	150 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	309 x 150 x 181 mm
Golpes por minuto (SPM)	8000 - 20000 min? <sup>1</sup>
Incertidumbre de vibración (Factor K), placa metálica de lijado	1,5 m/s <sup>2</sup>
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Nivel de potencia sonora (LWA)	88 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	80 dB(A)
Nivel de vibración, placa metálica de lijado	4,0 m/s <sup>2</sup>
Órbitas por minuto	4000 - 10000 min? <sup>1</sup>
Peso sin cable	2,3 kg

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

## Enlaces

pdf	<a href="#">Manual de usuario BO6030</a>
pdf	<a href="#">Cuadro de respuestas BO6030</a>
enlace	<a href="#">Enlace web BO6030</a>