

## DBO480Z Lijadora orbital LXT®



Referencia: DBO480Z  
EAN-13: 0088381760720  
Marca: makita

- Compatible con varias almohadillas
- Gran palanca de sujeción para una instalación rápida y sencilla del papel
- Se puede utilizar papel de lija de tipo gancho y bucle

0  088381 760720 >

### Descripción general

18V • 112 x 102 mm • 14.000 min?<sup>1</sup>

**Lijadora orbital a batería LXT® para uso exigente. Sujeción del papel de lija mediante velcro o pinzas.**

### Descripción

Las lijas de velcro pueden ser utilizadas en esta lijadora. Estructura compacta y ligera e interruptor de localización/apagado para una fácil operación con una sola mano.

La nueva lijadora orbital DBO480 de Makita tiene un eficiente sistema de recogida de polvo a través de la almohadilla para un entorno de trabajo de aspirador de mano. Gran palanca de sujeción para una rápida y fácil instalación del papel.

Freno eléctrico para aumentar la productividad. Empuñadura ergonómica con superficie de elastómero antideslizante.

### Beneficios del usuario

Compatible con varias almohadillas

Gran palanca de sujeción para una instalación rápida y sencilla del papel

Se puede utilizar papel de lija de tipo gancho y bucle

### Especificaciones técnicas

Tensión LXT: 1

Tensión nominal de la batería: 18 V

Golpes por minuto (SPM): 22000 / 28000 min?<sup>1</sup>

Vibraciones por minuto: 11000 / 14000 min?<sup>1</sup>

Dimensiones del plato de lijado.: 112 x 102 mm

Dimensiones de la hoja de lija: 114 x 140 mm

Tamaño de la almohadilla (triángulo): 94 x 94 mm

Diámetro de la órbita de lijado: 1,5 mm

Nivel de presión sonora (LpA): 75 dB(A)

Incertidumbre del ruido (Factor K): 3 dB(A)

Peso de la herramienta con batería: 1,4 - 1,7 kg

Dimensiones de producto (L x W x H): 171 x 112 x 152 mm

Nivel de vibración, placa metálica de lijado: ≤ 2,5 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: 17/22 mm

### Otras características relevantes

2 velocidades eléctricas  
Hook & Loop  
Recogida de polvo

LXT Litio-Ion

#### Equipo básico

135246-0: Caja para el polvo + bolsa de papel para el polvo 1 unidad  
191Y22-2: Base triangular velcro  
192352-4: Papel de lija  
194746-9: Bolsas para polvo de papel 5 pcs  
416064-8: Tobera para bolsa de polvo, BO5010.  
450066-4: Placa perforadora

#### Características

Conexión de aspirador Ø entrada / salida	17/22 mm
Diámetro de la órbita de lijado	1,5 mm
Dimensiones de la hoja de lija	114 x 140 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	171 x 112 x 152 mm
Dimensiones del plato de lijado.	112 x 102 mm
Golpes por minuto (SPM)	22000 / 28000 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 presión sonora (LpA)	75 dB(A)
Nivel de vibración, placa metálica de lijado	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Peso de la herramienta con batería	1,4 - 1,7 kg
Tamaño de la almohadilla (triángulo)	94 x 94 mm
Tensión LXT	1
Tensión nominal de la batería	18 V

#### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

#### Enlaces

pdf	<a href="#">Cuadro de respuestas DBO480</a>
enlace	<a href="#">Enlace web DBO480</a>
pdf	<a href="#">Manual de usuario DBO480</a>
video	<a href="#">Lijadora orbital LXT DBO480</a>