

## DBO481Z Lijadora orbital LXT®



Referencia: DBO481Z  
EAN-13: 0088381760805  
Marca: makita

- Compatible con varias almohadillas
- Eficaz sistema de recogida de polvo a través de la almohadilla para un entorno de trabajo más limpio
- Freno eléctrico para máxima productividad y mayor seguridad del operador
- Gran palanca de sujeción para una instalación rápida y sencilla del papel



### Descripción general

18V • 112 x 102 mm

**Lijadora orbital a batería LXT® para un uso exigente. Sujeción del papel de lija por pinzas.**

### Descripción

Estructura compacta y ligera e interruptor de encendido/apagado convenientemente localizado para una fácil operación con una sola mano. Compatible con varias almohadillas.

La nueva lijadora orbital DBO481 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

Eficaz sistema de recogida de polvo a través de la almohadilla para un entorno de trabajo más limpio

Freno eléctrico para máxima productividad y mayor seguridad del operador

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

### 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)

Peso neto del producto: 1,1 kg

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 151 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  
Freno eléctrico  
Recogida de polvo

LXT Litio-Ion

## Equipo básico

135246-0: Caja para el polvo + bolsa de papel para el polvo 1 unidad  
194746-9: Bolsas para polvo de papel 5 pcs

## 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 151 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
Peso neto del producto	1,1 kg
Tamaño de la almohadilla (triángulo)	94 x 94 mm
Tensión LXT	1

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

## Enlaces

pdf	<a href="#">Manual de usuario DBO481</a>
pdf	<a href="#">Cuadro de respuestas DBO481</a>
enlace	<a href="#">Enlace web DBO481</a>