

## DBO380Z Lijadora orbital LXT®



Referencia: DBO380Z  
EAN-13: 0088381752251  
Marca: makita

- Bolsa recogepolvo de gran capacidad con adaptador de aspiración incorporado para mejorar la recogida de polvo
- El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo
- Empuñadura ergonómica de agarre suave para mayor comodidad



### Descripción general

18V • 93 x 228 mm

### Lijadora orbital con sistema de extracción de polvo incorporado. Base de pinzas

#### Descripción

La DBO380 es una lijadora a batería LXT® para trabajos de acabado precisos. Su motor sin escobillas permite una mayor autonomía y potencia. La lijadora se puede conectar al aspirador Makita sin necesidad de adaptador.

La empuñadura ergonómica DBO380 de Makita está diseñada para un mejor ajuste y agarre. La empuñadura frontal es desmontable sin necesidad de utilizar la herramienta para el lijado de esquinas. Tanto el motor como la batería están situados por encima de la cara de lijado para suprimir el aleteo de la base, lo que permite proporcionar una superficie de acabado uniforme.

#### Beneficios del usuario

Bolsa recogepolvo de gran capacidad con adaptador de aspiración incorporado para mejorar la recogida de polvo  
El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo  
Empuñadura ergonómica de agarre suave para mayor comodidad

### Especificaciones técnicas

Tensión LXT: 1

Tensión nominal de la batería: 18 V

Golpes por minuto (SPM): 8000 / 16000 / 24000 min?<sup>1</sup>

Vibraciones por minuto: 4000 / 8000 / 12000 min?<sup>1</sup>

Dimensiones del plato de lijado.: 93 x 185 mm

Dimensiones de la hoja de lija: 93 x 228 mm

Diámetro de la órbita de lijado: 2,0 mm

Nivel de presión sonora (LpA): 72 dB(A)

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

Peso de la herramienta con batería: 1,9 - 2,2 kg

Dimensiones de producto (L x W x H): 336 x 92 x 169 mm

Nivel de vibración, placa metálica de lijado: 3,6 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

Motor sin escobillas: 1

### Otras características relevantes

3 velocidades eléctricas  
Recogida de polvo  
Velocidad constante

LXT Litio-Ion  
Motor sin escobillas  
Tecnología de protección extrema XPT

### Equipo básico

135327-0: Bolsa para polvo  
422807-8: Protector de batería

### Características

Conexión de aspirador Ø entrada / salida	17/22 mm
Diámetro de la órbita de lijado	2,0 mm
Dimensiones de la hoja de lija	93 x 228 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	336 x 92 x 169 mm
Dimensiones del plato de lijado.	93 x 185 mm
Golpes por minuto (SPM)	8000 / 16000 / 24000 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)
Motor sin escobillas	1
Nivel de presión sonora (LpA)	72 dB(A)
Nivel de vibración, placa metálica de lijado	3,6 m/s <sup>2</sup>
Peso de la herramienta con batería	1,9 - 2,2 kg
Tensión LXT	1
Tensión nominal de la batería	18 V

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

### Enlaces

pdf	<a href="#">Manual de usuario DBO380</a>
pdf	<a href="#">Cuadro de respuestas DBO380</a>
enlace	<a href="#">Enlace web DBO380</a>