

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

0  088381 752251 >

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?¹

Vibraciones por minuto: 4000 / 8000 / 12000 min?¹

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/s²

Incertidumbre de vibración (Factor K), placa metálica de lijado: 1,5 m/s²

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? ¹
Incertidumbre de vibración (Factor K), placa metálica de lijado	1,5 m/s ²
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 ²
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	Manual de usuario DBO380
pdf	Cuadro de respuestas DBO380
enlace	Enlace web DBO380