

DBO381ZU Lijadora orbital LXT®



Referencia: DBO381ZU
EAN-13: 0088381752183
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
- El sistema inalámbrico de arranque automático (AWS) se conecta a aspiradoras compatibles con Bluetooth
- Empuñadura ergonómica de agarre suave para mayor comodidad

Descripción general

18V • 93 x 228 mm • 4.000 / 8.000 / 12.000 min?¹

Lijadora orbital LXT® con sistema de extracción de polvo incorporado. Base de velcro.

Descripción

La DBO381 se puede conectar al aspirador mediante el sistema AWS Azul. La empuñadura delantera es desmontable sin herramientas para el lijado de esquinas. También la palanca de sujeción de goma grande para la instalación rápida y fácil del papel.

La Lijadora orbital DBO381 de Makita está alimentada por Baterías LXT® de 18V. Su movilidad sin cable permite un funcionamiento suave sin preocuparse por el manejo del cable. Tiene un control electrónico de velocidad de 3 etapas: 4.000/8.000/12.000 min?¹.

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
El sistema inalámbrico de arranque automático (AWS) se conecta a aspiradoras compatibles con Bluetooth
Empuñadura ergonómica de agarre suave para mayor comodidad

Especificaciones técnicas

Tensión LXT: 1

Tensión nominal de la batería: 18 V

Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion): Li-ion

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

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

Preparado para AWS: 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)

Peso neto del producto: 1,2 kg

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
 Sistema AWS
 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
Peso neto del producto	1,2 kg
Preparado para AWS	1

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 26/01/2026

Enlaces

pdf	Manual de usuario DBO381
pdf	Cuadro de respuestas DBO381
enlace	Enlace web DBO381