

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

0  088381 760805 >

Descripción general

18V • 112 x 102 mm

Lijadora orbital a batería LXT® para un uso exigente. Sujeción del papel 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?¹

Vibraciones por minuto: 11000 / 14000 min?¹

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/s²

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

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?¹

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

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/s²

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 [Manual de usuario DBO481](#)

pdf [Cuadro de respuestas DBO481](#)

enlace [Enlace web DBO481](#)