

DBO480RTJ Lijadora orbital LXT®



Referencia: DBO480RTJ

EAN-13: 0088381760768

Marca: makita

- Compatible con varias almohadillas
- Gran palanca de sujeción para una instalación rápida y sencilla del papel
- Se puede utilizar papel de lija de tipo gancho y bucle



Descripción general

18V • 112 x 102 mm • 14.000 min?¹

Lijadora orbital a batería LXT® para un uso exigente. Sujeción del papel de lija mediante velcro o pinzas.

Descripción

Las lijas de velcro pueden ser utilizadas en esta lijadora. Estructura compacta y ligera e interruptor de localización/apagado para una fácil operación con una sola mano.

La nueva lijadora orbital DBO480 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

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

Se puede utilizar papel de lija de tipo gancho y bucle

Especificaciones técnicas

Nivel de vibración, placa metálica de lijado: ≤ 2,5 m/s²

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

Tensión LXT: 1

Tensión nominal de la batería: 18 V

Potencia máxima de salida: 210 W

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)

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 152 mm

Conexión de aspirador Ø entrada / salida: 17/22 mm

Otras características relevantes

2 velocidades eléctricas

Hook & Loop

Recogida de polvo

LXT Litio-Ion

Equipo básico

135246-0: Caja para el polvo + bolsa de papel para el polvo 1 unidad

191Y22-2: Base triangular velcro

192352-4: Papel de lija

194746-9: Bolsas para polvo de papel 5 pcs

450066-4: Placa perforadora

450128-8: Funda para baterías, LXT®, 14,4V – 18V

821550-0: Maletín Makpac (2)

8351G2-0: Plástico interior DBO482

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 152 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/s ²
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Nivel de presión sonora (L _{pA})	75 dB(A)
Nivel de vibración, placa metálica de lijado	≤ 2,5 m/s ²
Peso de la herramienta con batería	1,4 - 1,7 kg
Potencia máxima de salida	210 W
Tamaño de la almohadilla (triángulo)	94 x 94 mm
Tensión LXT	1

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 18/06/2024

Enlaces

pdf	Manual de usuario DBO480
pdf	Cuadro de respuestas DBO480
enlace	Enlace web DBO480