

BO5030 Lijadora rotorbital



Referencia: BO5030
EAN-13: 0088381092715
Marca: makita

- El revestimiento de goma del mango garantiza un agarre firme para trabajar
- Mango de diseño ergonómico con agarre seguro que proporciona más control y comodidad

0  0 088381 092715 >

Descripción general

300 W • 125 mm

Excelente acceso de trabajo desde una estructura vertical

Descripción

Lijadora rotorbital de excelente maniobrabilidad gracias a su estructura equilibrada y empuñaduras. Extracción de polvo en una bolsa de papel. La almohadilla de lijado tiene un diámetro de 125 mm

Beneficios del usuario

El revestimiento de goma del mango garantiza un agarre firme para trabajar
Mango de diseño ergonómico con agarre seguro que proporciona más control y comodidad

Especificaciones técnicas

Potencia de entrada absorbida: 300 W
Órbitas por minuto: - 12000 min?¹
Diámetro de la almohadilla de lijado: 123 mm
Diámetro de plato de lija: 125 mm
Diámetro de la órbita de lijado: 2,8 mm
Cable de alimentación: 2,0 m
Nivel de potencia sonora (LWA): 92 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA): 81 dB(A)
Incertidumbre del ruido (Factor K): 3 dB(A)
Peso sin cable: 1,3 kg
Dimensiones de producto (L x W x H): 153 x 123 x 153 mm
Golpes por minuto (SPM): 24000 min?¹
Nivel de vibración, placa metálica de lijado: 4,5 m/s²
Incertidumbre de vibración (Factor K), placa metálica de lijado: 1,5 m/s²

Otras características relevantes

Doble aislamiento
Freno eléctrico
Hook & Loop
Recogida de polvo

Equipo básico

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

Características

Cable de alimentación	2,0 m
Diámetro de la almohadilla de lijado	123 mm
Diámetro de la órbita de lijado	2,8 mm
Diámetro de plato de lija	125 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	153 x 123 x 153 mm
Golpes por minuto (SPM)	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)
Nivel de potencia sonora (LWA)	92 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	81 dB(A)
Nivel de vibración, placa metálica de lijado	4,5 m/s ²
Órbitas por minuto	- 12000 min ¹
Peso sin cable	1,3 kg
Potencia de entrada absorbida	300 W

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

pdf	Cuadro de respuestas BO5030
enlace	Enlace web BO5030
pdf	Manual de usuario BO5030