

Lijadora rotorbital

BO5030

300 W • 125 mm

Excelente acceso de trabajo desde una estructura vertical

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



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 (L _{WA})	92 dB(A)
Nivel de presión sonora (L _{pA})	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
Nivel de vibración, placa metálica de lijado	4,5 m/s ²
Incertidumbre de vibración (Factor K), placa metálica de lijado	1,5 m/s ²
Peso neto del producto	1,3 kg

Código EAN 0088381092715

Link a página de producto - www.makita.es



BENEFICIOS DE USUARIO

- La empuñadura de diseño ergonómico se adapta perfectamente a la mano para proporcionar la máxima comodidad y control
- Rodamientos de bolas robustos con una larga vida útil
- Se puede conectar la extracción de polvo a través de la placa base o la extracción externa



PRODUCTOS RELACIONADOS

■ ACCESORIOS EN EQUIPO BÁSICO

135246-0

Caja para el polvo + bolsa de papel



■ Accesorios opcionales

743081-8

Plato de velcro



■ OTROS

Despiece

