

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

