

BO6030 Lijadora rotorbital



Referencia: BO6030
EAN-13: 0088381037945
Marca: makita

- Eficaz sistema de recogida de polvo a través de la almohadilla para un entorno de trabajo más limpio
- El dial de control de velocidad variable permite al usuario adaptar la velocidad a la aplicación para una mayor versatilidad
- El diseño ergonómico del chasis garantiza una buena posición de trabajo.

0  088381 037945 >

Descripción general

310 W • 150 mm

Baja vibración y alta eficiencia

Descripción

Lijadora rotorbital que consigue una baja vibración y alta eficiencia. Dial de control de velocidad variable y diámetro de la almohadilla de 150 mm.

Beneficios del usuario

Eficaz sistema de recogida de polvo a través de la almohadilla para un entorno de trabajo más limpio
El dial de control de velocidad variable permite al usuario adaptar la velocidad a la aplicación para una mayor versatilidad
El diseño ergonómico del chasis garantiza una buena posición de trabajo.

Especificaciones técnicas

Potencia de entrada absorbida: 310 W
Órbitas por minuto: 4000 - 10000 min?¹
Diámetro de la almohadilla de lijado: 150 mm
Diámetro de plato de lija: 150 mm
Diámetro de la órbita de lijado: 3,0 mm
Cable de alimentación: 2,5 m
Nivel de potencia sonora (LWA): 88 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA): 80 dB(A)
Incertidumbre del ruido (Factor K): 3 dB(A)
Peso sin cable: 2,3 kg
Dimensiones de producto (L x W x H): 309 x 150 x 181 mm
Golpes por minuto (SPM): 8000 - 20000 min?¹
Nivel de vibración, placa metálica de lijado: 4,0 m/s²
Incertidumbre de vibración (Factor K), placa metálica de lijado: 1,5 m/s²
Conexión de aspirador Ø entrada / salida: 25/31 mm

Otras características relevantes

Doble aislamiento
Hook & Loop
Recogida de polvo
Velocidad variable

Equipo básico

193293-7: Bolsa de papel para el polvo 5 unidades
193294-5: Soporte para bolsa de papel + Bolsa de papel 1 unidad
410047-0: Portallave
783203-8: Llave hexagonal 5 mm

Características

Cable de alimentación	2,5 m
Conexión de aspirador Ø entrada / salida	25/31 mm
Diámetro de la almohadilla de lijado	150 mm
Diámetro de la órbita de lijado	3,0 mm
Diámetro de plato de lija	150 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	309 x 150 x 181 mm
Golpes por minuto (SPM)	8000 - 20000 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)	88 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	80 dB(A)
Nivel de vibración, placa metálica de lijado	4,0 m/s ²
Órbitas por minuto	4000 - 10000 min? ¹
Peso sin cable	2,3 kg

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

pdf	Manual de usuario BO6030
pdf	Cuadro de respuestas BO6030
enlace	Enlace web BO6030