



9046 Lijadora orbital

Referencia: 9046

EAN-13: 0088381015486

Marca: makita

- Baja vibración.
- Eficaz sistema de recogida de polvo a través de la almohadilla para un entorno de trabajo más limpio
- Se puede utilizar papel de lija de tipo gancho y bucle



Descripción general

600 W • 115 x 280 mm • 6.000 min?¹

Potente lijadora orbital de hojas para trabajos pesados.

Descripción

Lijadora orbital de láminas con amortiguación de vibraciones extremadamente eficiente para una variedad de aplicaciones de lijado profesional. Gran movimiento orbital para un lijado eficaz. La herramienta tiene un potente motor de 600 W y un tamaño de papel abrasivo de 115 x 280 mm. Velocidad del motor de 6.000 min?¹.

Beneficios del usuario

Baja vibración.

Eficaz sistema de recogida de polvo a través de la almohadilla para un entorno de trabajo más limpio

Se puede utilizar papel de lija de tipo gancho y bucle

Especificaciones técnicas

Potencia de entrada absorbida: 600 W

Vibraciones por minuto: 6000 min?¹

Órbitas por minuto: - 6000 min?¹

Dimensiones del plato de lijado.: 115 x 229 mm

Dimensiones de la hoja de lija: 115 x 280 mm

Diámetro de la órbita de lijado: 5,0 mm

Cable de alimentación: 2,5 m

Nivel de potencia sonora (LWA): 95 dB(A)

Nivel de presión sonora (LpA): 84 dB(A)

Incertidumbre del ruido (Factor K): 3 dB(A)

Peso sin cable: 3,0 kg

Dimensiones de producto (L x W x H): 283 x 115 x 219 mm

Nivel de vibración, placa metálica de lijado: 3,5 m/s²

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

Conexión de aspirador Ø entrada / salida: 18/22 mm

Otras características relevantes

Doble aislamiento

Recogida de polvo

Equipo básico

A-14065: Papel abrasivo 115 x 232 mm, 60g
A-14087: Papel abrasivo 115 x 280 mm, 100G
A-14102: Papel abrasivo 115 x 280 mm, 150G
193293-7: Bolsa de papel para el polvo 5 unidades
193294-5: Soporte para bolsa de papel + Bolsa de papel 1 unidad

Características

Cable de alimentación	2,5 m
Conexión de aspirador Ø entrada / salida	18/22 mm
Diámetro de la órbita de lijado	5,0 mm
Dimensiones de la hoja de lija	115 x 280 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	283 x 115 x 219 mm
Dimensiones del plato de lijado.	115 x 229 mm
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)	95 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	84 dB(A)
Nivel de vibración, placa metálica de lijado	3,5 m/s ²
Órbitas por minuto	- 6000 min? ¹
Peso sin cable	3,0 kg
Potencia de entrada absorbida	600 W

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

pdf	Cuadro de respuestas 9046
enlace	Enlace web 9046
pdf	Manual de usuario 9046