

BO4556K Lijadora orbital



Referencia: BO4556K
EAN-13: 0088381082044
Marca: makita

- Bajo nivel de vibraciones y ruido
- El revestimiento de goma del mango garantiza un agarre firme para trabajar



Descripción general

200 W • 114 x 140 mm • 14.000 min⁻¹

Lijadora silenciosa y compacta

Descripción

Lijadora orbital silenciosa y compacta con amortiguación de vibraciones para una gran variedad de aplicaciones de lijado. Compacta y con un chasis bien diseñado para un fácil manejo. La herramienta cuenta con un eficiente motor de 200 W.

Beneficios del usuario

Bajo nivel de vibraciones y ruido

El revestimiento de goma del mango garantiza un agarre firme para trabajar

Especificaciones técnicas

Potencia de entrada absorbida: 200 W

Golpes por minuto (SPM): 28000 min⁻¹

Vibraciones por minuto: 14000 min⁻¹

Órbitas por minuto: - 14000 min⁻¹

Dimensiones del plato de lijado.: 112 x 102 mm

Dimensiones de la hoja de lija: 114 x 140 mm

Diámetro de la órbita de lijado: 1,5 mm

Nivel de potencia sonora (LWA): 93 dB(A)

Nivel de presión sonora (LpA): 82 dB(A)

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

Peso sin cable: 1,1 kg

Dimensiones de producto (L x W x H): 131 x 112 x 141 mm

Nivel de vibración, placa metálica de lijado: 3,0 m/s²

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

Maletín de plástico: 1

Otras características relevantes

Doble aislamiento

Recogida de polvo

Equipo básico

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

194746-9: Bolsas para polvo de papel 5 pcs
 450066-4: Placa perforadora
 794195-6: Papel abrasivo 114 x 140 mm, 60G
 824806-0: Maletín PVC

Características

Diámetro de la órbita de lijado	1,5 mm
Dimensiones de la hoja de lija	114 x 140 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	131 x 112 x 141 mm
Dimensiones del plato de lijado.	112 x 102 mm
Golpes por minuto (SPM)	28000 min? ¹
Incertidumbre de vibración (Factor K), placa metálica de lijado	1,5 m/s ²
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Maletín de plástico	1
Nivel de potencia sonora (LWA)	93 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	82 dB(A)
Nivel de vibración, placa metálica de lijado	3,0 m/s ²
Órbitas por minuto	- 14000 min? ¹
Peso sin cable	1,1 kg
Potencia de entrada absorbida	200 W

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

pdf	Cuadro de respuestas BO4556
enlace	Enlace web BO4556
pdf	Manual de usuario BO4556