

## 9032 Lijadora de banda



Referencia: 9032  
EAN-13: 0088381041348  
Marca: makita

- Diseño compacto con cañón de pequeño diámetro y peso ligero para mayor comodidad
- El dial de control de velocidad variable permite al usuario adaptar la velocidad a la aplicación para una mayor versatilidad

0  088381 041348 >

### Descripción general

500 W • 300 – 1.700 m/min • 9 mm

### Herramienta estrecha para trabajos de detalle.

#### Descripción

Lijadora de banda ligera y fácil de usar con un motor de 500 W. La velocidad de la cinta puede ajustarse entre 300 y 1.700 m/min. Es una herramienta ideal para el acabado, la eliminación de rebabas y el trabajo en espacios reducidos. Compatible con cinta de 9 mm.

#### Beneficios del usuario

Diseño compacto con cañón de pequeño diámetro y peso ligero para mayor comodidad  
El dial de control de velocidad variable permite al usuario adaptar la velocidad a la aplicación para una mayor versatilidad

#### Especificaciones técnicas

Potencia de entrada absorbida: 500 W

Velocidad de la banda: 300 - 1700 m/min

Tamaño del cinturón: 9 x 533 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: 1,5 kg

Dimensiones de producto (L x W x H): 420 x 158 x 78 mm

Peso neto del producto: 1,5 kg

Rango ángulo vertical: 90 °

Nivel de vibración, placa metálica de lijado: ≤ 2,5 m/s<sup>2</sup>

Incertidumbre de vibración (Factor K), placa metálica de lijado: 1,5 m/s<sup>2</sup>

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

#### Otras características relevantes

Doble aislamiento

Recogida de polvo

Velocidad variable

## Equipo básico

122652-8: Conjunto de boquillas para el polvo Ø 18 / 22 mm

125158-5: Arm assy 9 mm

A-34469: Lija de banda 9 x 533 mm, 80G

P-43278: Lija de banda 9 x 533 mm, 80G, 5 pcs

## Características

Cable de alimentación	2,5 m
Conexión de aspirador Ø entrada / salida	18/22 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	420 x 158 x 78 mm
Incertidumbre de vibración (Factor K), placa metálica de lijado	1,5 m/s <sup>2</sup>
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	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Peso neto del producto	1,5 kg
Peso sin cable	1,5 kg
Potencia de entrada absorbida	500 W
Rango ángulo vertical	90 °
Tamaño del cinturón	9 x 533 mm
Velocidad de la banda	300 - 1700 m/min

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

## Enlaces

pdf	<a href="#">Cuadro de respuestas 9032</a>
enlace	<a href="#">Enlace web 9032</a>
pdf	<a href="#">Manual de usuario 9032</a>