

## BO4900V Lijadora orbital



Referencia: BO4900V  
EAN-13: 0088381041171  
Marca: makita

0  088381 041171 >

### Descripción general

330 W • 115 x 280 mm • 4.000 – 10.000 min?<sup>1</sup>

### Lijadora orbital eficiente con control de velocidad.

#### Descripción

Lijadora orbital con amortiguación de vibraciones para una gran variedad de aplicaciones de lijado profesional. Con un chasis bien diseñado para un fácil manejo, la herramienta tiene un potente motor de 330 W y un tamaño de lijas de velcro de 115 x 280 mm. La velocidad del motor se puede ajustar entre 4.000 y 10.000 min<sup>-1</sup>.

#### Especificaciones técnicas

Potencia de entrada absorbida: 330 W

Vibraciones por minuto: 4000 - 10000 min?<sup>1</sup>

Órbitas por minuto: 4000 - 10000 min?<sup>1</sup>

Dimensiones del plato de lijado.: 115 x 229 mm

Dimensiones de la hoja de lija: 115 x 232 mm

Diámetro de la órbita de lijado: 2,6 mm

Cable de alimentación: 2,5 m

Maletín de plástico: 1

Nivel de presión sonora (LpA): 71 dB(A)

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

Peso sin cable: 2,8 kg

Dimensiones de producto (L x W x H): 289 x 115 x 190 mm

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>

Golpes por minuto (SPM): 4000 - 20000 min?<sup>1</sup>

Peso neto del producto: 2,8 kg

Conexión de aspirador Ø entrada / salida: 18/22 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

### Características

Cable de alimentación	2,5 m
Conexión de aspirador Ø entrada / salida	18/22 mm
Diámetro de la órbita de lijado	2,6 mm
Dimensiones de la hoja de lija	115 x 232 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	289 x 115 x 190 mm
Dimensiones del plato de lijado.	115 x 229 mm
Golpes por minuto (SPM)	4000 - 20000 min? <sup>1</sup>
Incertidumbre de vibración (Factor K), placa metálica de lijado	1,5 m/s <sup>2</sup>
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Maletín de plástico	1
Nivel de presión sonora (LpA)	71 dB(A)
Nivel de vibración, placa metálica de lijado	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Órbitas por minuto	4000 - 10000 min? <sup>1</sup>
Peso neto del producto	2,8 kg

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

### Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 01/11/2024

### Enlaces

pdf	<a href="#">Manual de usuario BO4900V</a>
pdf	<a href="#">Cuadro de respuestas BO4900V</a>
enlace	<a href="#">Enlace web BO4900V</a>