

## BO4565K Lijadora orbital



Referencia: BO4565K  
EAN-13: 0088381081764  
Marca: makita

- Diseño compacto y ligero
- El revestimiento de goma del mango garantiza un agarre firme para trabajar

0   
0 088381 081764 >

### Descripción general

200 W • 114 x 102 mm • 14.000 min?<sup>1</sup>

### Herramienta silenciosa y compacta para lijar zonas de difícil acceso

#### Descripción

Lijadora orbital silenciosa y compacta con amortiguación de vibraciones para una gran variedad de aplicaciones de lijado. Estructura compacta y bien diseñada para un fácil manejo. Diseñada para lijar esquinas o lugares estrechos con una base triangular extendida. La herramienta tiene un eficiente motor de 200 W.

#### Beneficios del usuario

Diseño compacto y ligero  
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?<sup>1</sup>  
Vibraciones por minuto: 14000 min?<sup>1</sup>  
Órbitas por minuto: - 14000 min?<sup>1</sup>  
Dimensiones del plato de lijado.: 190 x 112 mm  
Dimensiones de la hoja de lija: 114 x 102 mm  
Tamaño de la almohadilla (triángulo): 96 x 96 x 96 mm  
Diámetro de la órbita de lijado: 1,5 mm  
Nivel de potencia sonora (LWA): 92 dB(A)  
Nivel de presión sonora (LpA): 84 dB(A)  
Incertidumbre del ruido (Factor K): 3 dB(A)  
Peso sin cable: 1,1 kg  
Dimensiones de producto (L x W x H): 219 x 112 x 139 mm  
Nivel de vibración, placa metálica de lijado: 4,0 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  
Cable de alimentación: 2,0 m  
Maletín de plástico: 1

#### Otras características relevantes

Doble aislamiento  
Hook & Loop

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  
824806-0: Maletín PVC

### Características

Cable de alimentación	2,0 m
Conexión de aspirador Ø entrada / salida	18/22 mm
Diámetro de la órbita de lijado	1,5 mm
Dimensiones de la hoja de lija	114 x 102 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	219 x 112 x 139 mm
Dimensiones del plato de lijado.	190 x 112 mm
Golpes por minuto (SPM)	28000 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 potencia sonora (LWA)	92 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	84 dB(A)
Nivel de vibración, placa metálica de lijado	4,0 m/s <sup>2</sup>
Órbitas por minuto	- 14000 min? <sup>1</sup>

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

### Enlaces

pdf	<a href="#">Manual de usuario BO4565</a>
pdf	<a href="#">Cuadro de respuestas BO4565</a>
enlace	<a href="#">Enlace web BO4565</a>