

## PC5001C Desbastadora de diamante



Referencia: PC5001C  
EAN-13: 0088381099134  
Marca: makita

- Arranque suave para una puesta en marcha sin problemas
- El control de velocidad constante mantiene la velocidad constante bajo carga
- La función anti-restart minimiza los arranques accidentales
- La protección electrónica contra sobrecargas protege al usuario y a la herramienta.

0 088381 099134 >

### Descripción general

1.400 W • 125 mm • 10.000 min?<sup>1</sup>

Para el lijado sin polvo del hormigón.

### Descripción

Desbastadora con una muela de 125 mm para un rectificado eficiente y sin polvo del Hormigón. Su potente motor de 1.400 W que entrega 10.000 min?<sup>1</sup> para operaciones eficientes. Una tapa antipolvo extraíble permite el cepillado a ras de pared. Soporte de aluminio incluido.

### Beneficios del usuario

Arranque suave para una puesta en marcha sin problemas  
El control de velocidad constante mantiene la velocidad constante bajo carga  
La función anti-restart minimiza los arranques accidentales  
La protección electrónica contra sobrecargas protege al usuario y a la herramienta.

### Especificaciones técnicas

Potencia de entrada absorbida: 1400 W  
Velocidad sin carga: 10000 min?<sup>1</sup>  
Rosca del eje: M14  
Tamaño del orificio (diámetro del orificio): 22,23 mm  
Cable de alimentación: 5,0 m  
Nivel de potencia sonora (LWA): 98 dB(A)  
Nivel de presión sonora (LpA): 90 dB(A)  
Incercidumbre del ruido (Factor K): 3 dB(A)  
Peso sin cable: 5,1 kg  
Dimensiones de producto (L x W x H): 479 x 182 x 195 mm  
Nivel de vibración, rectificado de superficies: 8,0 m/s<sup>2</sup>  
Incercidumbre de vibración (Factor K), rectificado de superficies: 1,5 m/s<sup>2</sup>

### Otras características relevantes

Arranque suave  
Doble aislamiento  
Recogida de polvo  
Sistema antirestart  
Velocidad constante

## Equipo básico

122853-8: Bolsa para polvo  
140073-2: Maletín metálico  
B-12289: Disco de diamante continuo 125 x 22,23 mm, Rim Tipo

## Características

Cable de alimentación	5,0 m
Dimensiones de producto (L x W x H)	479 x 182 x 195 mm
Incertidumbre de vibración (Factor K), rectificado de superficies	1,5 m/s <sup>2</sup>
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Nivel de potencia sonora (LWA)	98 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	90 dB(A)
Nivel de vibración, rectificado de superficies	8,0 m/s <sup>2</sup>
Peso sin cable	5,1 kg
Potencia de entrada absorbida	1400 W
Rosca del eje	M14
Tamaño del orificio (diámetro del orificio)	22,23 mm
Velocidad sin carga	10000 min <sup>1</sup>

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

## Enlaces

pdf	<a href="#">Manual de usuario PC5001C</a>
pdf	<a href="#">Cuadro de respuestas PC5001C</a>
enlace	<a href="#">Enlace web PC5001C</a>