



# Cepillo para concreto PC5010C 125 mm (5")

**Manipulación superior en  
aplicaciones horizontales y  
superiores.**



Peso ligero

de **2.5 kg**

Potente

**1,400 W**

(1,400W= Potencia continua  
Entrada de potencia)

Velocidad variable

**4,000 - 9,000 min<sup>-1</sup>**



# Compacto y ligero pero con trabajo de alta torsión

Peso ligero  
en **2.5 kg**



Velocidad variable controlado por dial



También lo indica la lámpara.



Absorbe la vibración durante el funcionamiento.

La cubierta frontal extraíble permite planear al ras de las paredes o esquinas.



La recolección de polvo forzado debe conectarse con la aspiradora para extraer el polvo.









**Función anti - reinicio**

- Evita el arranque accidental incluso si la herramienta está conectada a la fuente de alimentación con el interruptor "ON"
- El LED rojo parpadeante en la cubierta posterior advierte que se ha activado la función de reinicio.



## Cepillo para concreto

## PC5010C 125 mm (5")

-  Aislamiento doble
-  Velocidad variable
-  Velocidad constante
-  Arranque suave
-  Extracción de polvo
-  Estuche

<b>Potencia de entrada</b>	1,400W
<b>Diámetro del disco</b>	125 mm (5")
<b>Diámetro del agujero</b>	22.23 mm (7/8")
<b>Velocidad sin carga (RPM)</b>	4,000 - 9,000
<b>Nivel de vibración</b>	pulido superficial con mano de lazo: 5.5 m/s <sup>2</sup>
<b>Nivel de presión sonora</b>	85.0 dB(A)
<b>Nivel de potencia acústica</b>	96.0 dB(A)
<b>Dimensiones (L x A x A)</b>	350x231x179 mm (13-3/4"x9-1/8"x7")
<b>Peso neto</b>	2.5 - 3.6 kg (5.5 - 7.9 lbs.)
<b>Cable de potencia</b>	4.0 m (13.1 ft)

**Equipo estándar:** Disco de diamante, llave de tuerca de fijación

Makita Latin America, Inc.  
www.makitalatinamerica.com