

## 9565PCV Miniamoladora angular



Referencia: 9565PCV  
EAN-13: 0088381085175  
Marca: makita

- Bloqueo del eje para facilitar el cambio de ruedas
- El control de velocidad constante mantiene la velocidad constante bajo carga
- El dial de control de velocidad variable permite al usuario adaptar la velocidad a la aplicación para una mayor versatilidad
- El diseño de laberinto del compartimento del motor lo protege de las impurezas que vienen con el aire de refrigeración
- El interruptor de seguridad inferior es rápido y seguro de usar.

### Descripción general

1.400 W • 125 mm • 2.800 – 12.000 min?<sup>1</sup>

**Herramienta compacta para cortar y rectificar, con velocidad ajustable e interruptor de seguridad en la parte inferior**

### Descripción

Miniamoladora angular de 1.400 W con disco de 125 mm para un uso profesional exigente. Electrónica de velocidad constante, excelente tecnología antivibratoria SJS y empuñadura lateral antivibratoria AVT. Velocidad ajustable e interruptor de seguridad en la parte inferior.

### Beneficios del usuario

Bloqueo del eje para facilitar el cambio de ruedas

El control de velocidad constante mantiene la velocidad constante bajo carga

El dial de control de velocidad variable permite al usuario adaptar la velocidad a la aplicación para una mayor versatilidad

El diseño de laberinto del compartimento del motor lo protege de las impurezas que vienen con el aire de refrigeración

El interruptor de seguridad inferior es rápido y seguro de usar.

El sistema de embrague mecánico Super Joint System (SJS) ayuda a minimizar los daños en el motor y los engranajes

Empuñadura lateral antivibraciones AVT.

### Especificaciones técnicas

Potencia de entrada absorbida: 1400 W

Velocidad sin carga: 2800 – 12000 min?<sup>1</sup>

Rosca del eje: M14

Diámetro del disco: 125 mm

Interruptor de hombre muerto (sin bloqueo): 1

Cable de alimentación: 2,5 m

Nivel de potencia sonora (LWA): 93 dB(A)

Nivel de presión sonora (LpA): 85 dB(A)

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

Peso sin cable: 2,4 - 3,5 kg

Dimensiones de producto (L x W x H): 307 x 139 x 103 mm

Tamaño del orificio (diámetro del orificio): 22,23 mm

Nivel de vibración, lijado con disco: ≤ 2,5 m/s<sup>2</sup>

Nivel de vibración, rectificado de superficies: 10,0 m/s<sup>2</sup>  
Incertidumbre de vibración (Factor K), lijado con disco: 1,5 m/s<sup>2</sup>  
Incertidumbre de vibración (Factor K), rectificado de superficies: 1,5 m/s<sup>2</sup>  
Potencia máxima de salida: 2100 W

### Otras características relevantes

Arranque suave  
Doble aislamiento  
Recogida de polvo  
Velocidad constante  
Velocidad variable

Logo SJS

### Equipo básico

153489-2: Empuñadura completa 125 mm  
199710-5: Protector de disco 125 mm  
782423-1: Llave de pivotes 35  
D-18465: Disco de desbarbe 125 x 6 mm, A24R, Metal

### Características

Cable de alimentación	2,5 m
Diámetro del disco	125 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	307 x 139 x 103 mm
Incertidumbre de vibración (Factor K), lijado con disco	1,5 m/s <sup>2</sup>
Incertidumbre de vibración (Factor K), rectificado de superficies	1,5 m/s <sup>2</sup>
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Interruptor de hombre muerto (sin bloqueo)	1
Nivel de potencia sonora (LWA)	93 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	85 dB(A)
Nivel de vibración, lijado con disco	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Nivel de vibración, rectificado de superficies	10,0 m/s <sup>2</sup>
Peso sin cable	2,4 - 3,5 kg
Potencia de entrada absorbida	1400 W
Potencia máxima de salida	2100 W

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

### Enlaces

pdf	<a href="#">Manual de usuario 9565PCV</a>
pdf	<a href="#">Cuadro de respuestas 9565PCV</a>
enlace	<a href="#">Enlace web 9565PCV</a>