

9565CR Miniamoladora angular



Referencia: 9565CR
EAN-13: 0088381098069
Marca: makita

- El control de velocidad constante mantiene la velocidad constante bajo carga
- El diseño de laberinto del compartimento del motor lo protege de las impurezas que vienen con el aire de refrigeración



Descripción general

 $1.400 \text{ W} \cdot 125 \text{ mm} \cdot 12.000 \text{ min}^{-1}$

Herramienta compacta pero potente con función antirestart para cortar y rectificar

Descripción

Miniamoladora angular de 1.400 W con un disco de 125 mm para un uso profesional exigente. Función anti-restart, electrónica de velocidad constante, excelente tecnología antivibratoria SJS. Cambio de disco sin herramientas.

Beneficios del usuario

El control de velocidad constante mantiene la velocidad constante bajo carga

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

Especificaciones técnicas

Potencia de entrada absorbida: 1400 W

Velocidad sin carga: 12000 min⁻¹

Rosca del eje: M14

Diámetro del disco: 125 mm

Sistema Anti-Restart (Interruptor NVR): 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): 299 x 139 x 102 mm

Tamaño del orificio (diámetro del orificio): 22.23 mm

Nivel de vibración, lijado con disco: $\leq 2,5 \text{ m/s}^2$

Nivel de vibración, rectificado de superficies: 8,0 m/s²

Incertidumbre de vibración (Factor K), lijado con disco: 1,5 m/s²

Incertidumbre de vibración (Factor K), rectificado de superficies: 1,5 m/s²

Potencia máxima de salida: 2100 W

Otras características relevantes

Arranque suave

Doble aislamiento

Recogida de polvo
Sistema antirestart
Velocidad constante

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)	299 x 139 x 102 mm
Incertidumbre de vibración (Factor K), lijado con disco	1,5 m/s ²
Incertidumbre de vibración (Factor K), rectificado de superficies	1,5 m/s ²
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
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 ²
Nivel de vibración, rectificado de superficies	8,0 m/s ²
Peso sin cable	2,4 - 3,5 kg
Potencia de entrada absorbida	1400 W
Potencia máxima de salida	2100 W
Rosca del eje	M14

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

pdf	Cuadro de respuestas 9565CR
enlace	Enlace web 9565CR
pdf	Manual de usuario 9565CR