

9558HNR Miniamoladora angular



Referencia: 9558HNR
EAN-13: 0088381808811
Marca: makita

- Bloqueo del eje para facilitar el cambio de ruedas
- Diseño delgado del cuerpo para un buen agarre.
- Doble aislamiento
- El barniz protector en zig-zag sella la armadura contra el polvo y la suciedad para prolongar la vida útil de la herramienta
- El diseño de laberinto del compartimento del motor lo protege de las impurezas que vienen con el aire de refrigeración

Descripción general

840 W • 125 mm • 11.000 min?¹

Herramienta compacta con función anti-restart para cortar y rectificar.

Descripción

Miniamoladora angular pequeña con función anti-restart para aplicaciones exigentes. La herramienta cuenta con un engranaje angular mecanizado, un motor de 840 W y un disco de 125 mm. La construcción del canal de laberinto protege el inducido y la bobina de campo de las impurezas del aire de refrigeración. Equipada con un interruptor deslizable.

Beneficios del usuario

Bloqueo del eje para facilitar el cambio de ruedas

Diseño delgado del cuerpo para un buen agarre.

Doble aislamiento

El barniz protector en zig-zag sella la armadura contra el polvo y la suciedad para prolongar la vida útil de la herramienta

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

Interruptor deslizable con bloqueo para uso continuo

Los fiables engranajes mecanizados proporcionan el doble o más de vida útil

Especificaciones técnicas

Potencia de entrada absorbida: 840 W

Velocidad sin carga: 11000 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): 97 dB(A)

Nivel de presión sonora (LpA): 89 dB(A)

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

Peso sin cable: 2,1 kg

Dimensiones de producto (L x W x H): 271 x 140 x 106 mm

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

Nivel de vibración, lijado con disco: ≤ 2,5 m/s²

Nivel de vibración, rectificado de superficies: 8,5 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: 1000 W

Otras características relevantes

Arranque suave
Doble aislamiento
Recogida de polvo
Sistema antirestart

Equipo básico

123145-8: Protector de disco sin herramientas, 125 mm
153489-2: Empuñadura completa 125 mm
782423-1: Llave de pivotes 35
A-80933: Disco de desbarbe 125 x 6 mm, A36P, Metal

Características

Cable de alimentación	2,5 m
Diámetro del disco	125 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	271 x 140 x 106 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)	97 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	89 dB(A)
Nivel de vibración, lijado con disco	≤ 2,5 m/s ²
Nivel de vibración, rectificado de superficies	8,5 m/s ²
Peso sin cable	2,1 kg
Potencia de entrada absorbida	840 W
Potencia máxima de salida	1000 W
Rosca del eje	M14

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

pdf	Manual de usuario 9558HNR
pdf	Cuadro de respuestas 9558HNR
enlace	Enlace web 9558HNR