



GA5040RZ Miniamoladora angular

Referencia: GA5040RZ
EAN-13: 0088381688314
Marca: makita

- Arranque suave para una puesta en marcha sin problemas
- El diseño de laberinto del compartimento del motor lo protege de las impurezas que vienen con el aire de refrigeración
- Empuñadura lateral antivibraciones AVT.
- La función anti-restart minimiza los arranques accidentales
- Super Joint System II desarrollado para una absorción eficaz de las vibraciones

Descripción general

1.100 W • 125 mm • 11.000 min?¹

Herramienta eficaz con función anti-restart para cortar y rectificar

Descripción

Miniamoladora angular de 1.100W con un disco de 125 mm para aplicaciones exigentes. Sistema de embrague SJS II para reducir los golpes del disco.

Beneficios del usuario

Arranque suave para una puesta en marcha sin problemas
El diseño de laberinto del compartimento del motor lo protege de las impurezas que vienen con el aire de refrigeración
Empuñadura lateral antivibraciones AVT.
La función anti-restart minimiza los arranques accidentales
Super Joint System II desarrollado para una absorción eficaz de las vibraciones
Superbrida: cambio de disco sin herramienta.

Especificaciones técnicas

Potencia de entrada absorbida: 1100 W
Potencia máxima de salida: 1300 W
Velocidad sin carga: 11000 min?¹
Máx. Profundidad de corte: 20 mm
Rosca del eje: M14
Tamaño del orificio (diámetro del orificio): 22,23 mm
Sistema Anti-Restart (Interruptor NVR): 1
Diámetro del disco: 125 mm
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: 2,5 - 3,6 kg
Dimensiones de producto (L x W x H): 303 x 140 x 116 mm
Nivel de vibración, lijado con disco: $\leq 2,5 \text{ m/s}^2$
Incertidumbre de vibración (Factor K), lijado con disco: $1,5 \text{ m/s}^2$
Nivel de vibración, rectificado de superficies: $7,0 \text{ m/s}^2$
Incertidumbre de vibración (Factor K), rectificado de superficies: $1,5 \text{ m/s}^2$
Cable de alimentación: 4,0 m

Otras características relevantes

Arranque suave
Doble aislamiento
Recogida de polvo
Sistema antirestart

Equipo básico

153489-2: Empuñadura completa 125 mm
199710-5: Protector de disco 125 mm
197610-3: Llave de tuerca 35

Características

| | |
|---|------------------------|
| Cable de alimentación | 4,0 m |
| Diámetro del disco | 125 mm |
| Dimensiones de producto (L x W x H) | 303 x 140 x 116 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) |
| Máx. Profundidad de corte | 20 mm |
| 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 | 7,0 m/s ² |
| Peso sin cable | 2,5 - 3,6 kg |
| Potencia de entrada absorbida | 1100 W |
| Potencia máxima de salida | 1300 W |

Datos packaging

| | |
|-----------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1 |

Enlaces

| | |
|--------|--|
| pdf | Cuadro de respuestas GA5040R |
| enlace | Enlace web GA5040R |
| pdf | Manual de usuario GA5040R |