

## GA9060R Amoladora angular



Referencia: GA9060R  
EAN-13: 0088381810005  
Marca: makita

- Arranque suave para una puesta en marcha sin problemas
- El revestimiento de goma del mango garantiza un agarre firme para trabajar
- Empuñadura lateral antivibraciones AVT.
- Superbrida: cambio de disco sin herramienta.



### Descripción general

2.200 W • 230 mm • 6.600 min?<sup>1</sup>

### Herramienta eficaz y de gran capacidad para cortar y rectificar

#### Descripción

Amoladora angular para uso profesional exigente. Una potente amoladora angular de 2 200 W para disco de 230 mm para aplicaciones exigentes que requieran gran capacidad. El agarre lateral puede ser ajustado a ambos lados o en la parte superior. La máquina tiene la sustitución del disco sin herramientas.

#### Beneficios del usuario

Arranque suave para una puesta en marcha sin problemas  
El revestimiento de goma del mango garantiza un agarre firme para trabajar  
Empuñadura lateral antivibraciones AVT.  
Superbrida: cambio de disco sin herramienta.

### Especificaciones técnicas

Potencia de entrada absorbida: 2200 W  
Velocidad sin carga: 6600 min?<sup>1</sup>  
Rosca del eje: M14  
Tamaño del orificio (diámetro del orificio): 22,23 mm  
Diámetro del disco: 230 mm  
Sistema Anti-Restart (Interruptor NVR): 1  
Cable de alimentación: 2,5 m  
Nivel de potencia sonora (LWA): 102 dB(A)  
Nivel de presión sonora (LpA): 94 dB(A)  
Incertidumbre del ruido (Factor K): 3 dB(A)  
Peso sin cable: 5,6 kg  
Dimensiones de producto (L x W x H): 450 x 250 x 145 mm  
Potencia máxima de salida: 3000 W  
Interruptor de hombre muerto (sin bloqueo): 1  
Nivel de vibración, lijado con disco: ≤ 2,5 m/s<sup>2</sup>  
Incertidumbre de vibración (Factor K), lijado con disco: 1,5 m/s<sup>2</sup>  
Nivel de vibración, rectificado de superficies: 6,5 m/s<sup>2</sup>  
Incertidumbre de vibración (Factor K), rectificado de superficies: 1,5 m/s<sup>2</sup>

### Otras características relevantes

Arranque suave  
Doble aislamiento  
Recogida de polvo  
Sistema antirestart

### Equipo básico

122913-6: Protector de disco 230 mm  
143486-6: Empuñadura

### Características

Cable de alimentación	2,5 m
Diámetro del disco	230 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	450 x 250 x 145 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)	102 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	94 dB(A)
Nivel de vibración, lijado con disco	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Nivel de vibración, rectificado de superficies	6,5 m/s <sup>2</sup>
Peso sin cable	5,6 kg
Potencia de entrada absorbida	2200 W
Potencia máxima de salida	3000 W

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

### Enlaces

pdf	<a href="#">Cuadro de respuestas GA9060R</a>
enlace	<a href="#">Enlace web GA9060R</a>
pdf	<a href="#">Manual de usuario GA9060R</a>