

## GA9030R Amoladora angular



Referencia: GA9030R  
EAN-13: 0088381605786  
Marca: makita

- Arranque suave para una puesta en marcha sin problemas
- Caja de cambios extraíble y giratoria a 90°.
- Empuñadura lateral antivibraciones AVT.
- Empuñadura lateral utilizable 3 x 90°
- Escobillas accesibles desde el exterior para facilitar el mantenimiento



### Descripción general

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

**Herramienta de gran capacidad con empuñadura trasera ajustable y función anti-restart para cortar y rectificar**

### Descripción

Una amoladora angular con función anti-restart para uso profesional intensivo. Potencia de 2.400 W para disco de 230 mm para aplicaciones exigentes que requieren gran capacidad. Empuñadura lateral y cambio de disco sin herramientas. Empuñadura trasera giratoria.

### Beneficios del usuario

Arranque suave para una puesta en marcha sin problemas  
Caja de cambios extraíble y giratoria a 90°.  
Empuñadura lateral antivibraciones AVT.  
Empuñadura lateral utilizable 3 x 90°  
Escobillas accesibles desde el exterior para facilitar el mantenimiento  
La función anti-restart minimiza los arranques accidentales  
Superbrida: cambio de disco sin herramienta.

### Especificaciones técnicas

Potencia de entrada absorbida: 2400 W  
Velocidad sin carga: 6600 min?<sup>1</sup>  
Máx. Profundidad de corte: 68 mm  
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): 101 dB(A)  
Nivel de presión sonora (LpA): 93 dB(A)  
Incertidumbre del ruido (Factor K): 3 dB(A)  
Peso sin cable: 6,5 - 8,7 kg  
Dimensiones de producto (L x W x H): 503 x 250 x 140 mm  
Potencia máxima de salida: 4500 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: 5,5 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  
 Limitador de par  
 Recogida de polvo  
 Sistema antirestart

### Equipo básico

122891-0: Protector de disco 230 mm  
 162264-5: Empuñadura antivibración

### Características

Cable de alimentación	2,5 m
Diámetro del disco	230 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	503 x 250 x 140 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
Máx. Profundidad de corte	68 mm
Nivel de potencia sonora (LWA)	101 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	93 dB(A)
Nivel de vibración, lijado con disco	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Nivel de vibración, rectificado de superficies	5,5 m/s <sup>2</sup>
Peso sin cable	6,5 - 8,7 kg
Potencia de entrada absorbida	2400 W

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

### Enlaces

pdf	<a href="#">Cuadro de respuestas GA9030R</a>
enlace	<a href="#">Enlace web GA9030R</a>
pdf	<a href="#">Manual de usuario GA9030R</a>