

## GA9020R Amoladora angular



Referencia: GA9020R  
EAN-13: 0088381605731  
Marca: makita

- Arranque suave para una puesta en marcha sin problemas
- Empuñadura lateral utilizable 3 x 90°
- Escobillas accesibles desde el exterior para facilitar el mantenimiento
- Superbrida: cambio de disco sin herramientas.

0  088381 605731 >

### Descripción general

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

**Herramienta eficiente y de gran capacidad con mango trasero ajustable para cortar y rectificar.**

### Descripción

Amoladora angular para uso profesional exigente. Una potente amoladora angular de 2.000 W para disco de 230 mm para aplicaciones exigentes que requieren gran capacidad. Empuñadura lateral y cambio de disco sin herramientas.

### Beneficios del usuario

Arranque suave para una puesta en marcha sin problemas  
Empuñadura lateral utilizable 3 x 90°  
Escobillas accesibles desde el exterior para facilitar el mantenimiento  
Superbrida: cambio de disco sin herramienta.

### Especificaciones técnicas

Potencia de entrada absorbida: 2200 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  
Sistema Anti-Restart (Interruptor NVR): 1  
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: 5,8 - 8,1 kg  
Dimensiones de producto (L x W x H): 473 x 250 x 140 mm  
Potencia máxima de salida: 3300 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: 6,0 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

152539-0: Empuñadura completa M15

#### Características

Dimensiones de producto (L x W x H)	473 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	6,0 m/s <sup>2</sup>
Peso sin cable	5,8 - 8,1 kg
Potencia de entrada absorbida	2200 W
Potencia máxima de salida	3300 W
Rosca del eje	M14

#### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

#### Enlaces

pdf	<a href="#">Cuadro de respuestas GA9020R</a>
enlace	<a href="#">Enlace web GA9020R</a>
pdf	<a href="#">Manual de usuario GA9020R</a>