

## GA7040R Amoladora angular



Referencia: GA7040R  
EAN-13: 0088381605809  
Marca: makita

- Arranque suave para una puesta en marcha sin problemas
- Empuñadura lateral antivibraciones AVT.
- La función anti-restart minimiza los arranques accidentales



### Descripción general

2.600 W • 180 mm • 8.500 min?<sup>1</sup>

**Potente amoladora para cortar y rectificar de gran capacidad.**

### Descripción

Adecuada para aplicaciones profesionales exigentes. Potente motor de 2.400 W, para discos de gran diámetro de 180 mm para cortar y rectificar con gran capacidad. El mango trasero giratorio se puede posicionar para adaptarse a la mayoría de las operaciones de corte y rectificado.

### Beneficios del usuario

Arranque suave para una puesta en marcha sin problemas  
Empuñadura lateral antivibraciones AVT.  
La función anti-restart minimiza los arranques accidentales

### Especificaciones técnicas

Potencia de entrada absorbida: 2600 W  
Velocidad sin carga: 8500 min?<sup>1</sup>  
Máx. Profundidad de corte: 43 mm  
Rosca del eje: M14  
Tamaño del orificio (diámetro del orificio): 22,23 mm  
Diámetro del disco: 180 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 - 7,0 kg  
Dimensiones de producto (L x W x H): 503 x 200 x 140 mm  
Potencia máxima de salida: 4900 W  
Interruptor de hombre muerto (sin bloqueo): 1  
Nivel de vibración, lijado con disco: 3,0 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: 7,0 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  
Limitador de par  
Recogida de polvo  
Sistema antirestart

### Equipo básico

122889-7: Protector de disco  
162264-5: Empuñadura antivibración  
192227-7: Arandela Autopretante 115 - 230 mm, M14  
224415-9: Arandela centradora  
782407-9: Llave de pivotes, 35mm

### Características

Cable de alimentación	2,5 m
Diámetro del disco	180 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	503 x 200 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	43 mm
Nivel de potencia sonora (LWA)	101 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	93 dB(A)
Nivel de vibración, lijado con disco	3,0 m/s <sup>2</sup>
Nivel de vibración, rectificado de superficies	7,0 m/s <sup>2</sup>
Peso sin cable	6,5 - 7,0 kg
Potencia de entrada absorbida	2600 W

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

### Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 10/02/2025

### Enlaces

pdf	<a href="#">Manual de usuario GA7040R</a>
pdf	<a href="#">Cuadro de respuestas GA7040R</a>
enlace	<a href="#">Enlace web GA7040R</a>