

## GA4551R Miniamoladora angular



Referencia: GA4551R  
EAN-13: 0088381887830  
Marca: makita

- El arranque suave minimiza el choque de arranque y hace que la herramienta arranque suavemente
- La empuñadura lateral puede colocarse a ambos lados para mayor comodidad del operario
- La función anti-restart minimiza los arranques accidentales



### Descripción general

1.300 W • 115 mm • 11.000 min?<sup>1</sup>

### Miniamoladora compacta con función anti-restart y arranque suave para cortar y rectificar

#### Descripción

Miniamoladora con función anti-restart y arranque suave para aplicaciones exigentes. Potente y fiable motor de 1.300 W que proporciona un alto rendimiento de 11.000 min<sup>-1</sup>. Cubierta de la rueda no desmontable.

GA4551R proporciona la potencia necesaria para una amplia variedad de aplicaciones. La máquina tiene un motor de 1.300 W equipado con función de arranque suave y proporciona una alta potencia de salida de 11.000 min<sup>-1</sup>. para aumentar la seguridad, la herramienta tiene una función anti-restart para evitar arranques accidentales.

El diseño ergonómico de la empuñadura y el interruptor de palanca hacen que la herramienta sea fácil de manejar y utilizar. La empuñadura lateral se puede instalar en ambos lados. La cubierta de la rueda está diseñada para que el usuario no pueda quitarla fácilmente.

#### Beneficios del usuario

El arranque suave minimiza el choque de arranque y hace que la herramienta arranque suavemente  
La empuñadura lateral puede colocarse a ambos lados para mayor comodidad del operario  
La función anti-restart minimiza los arranques accidentales

#### Especificaciones técnicas

Potencia de entrada absorbida: 1300 W  
Velocidad sin carga: 11000 min?<sup>1</sup>  
Rosca del eje: M14  
Diámetro del disco: 115 mm  
Sistema Anti-Restart (Interruptor NVR): 1  
Interruptor de hombre muerto (sin bloqueo): 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: 2,4 - 2,7 kg  
Dimensiones de producto (L x W x H): 325 x 130 x 117 mm  
Potencia máxima de salida: 1350 W  
Tamaño del orificio (diámetro del orificio): 22,23 mm  
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: 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

Recogida de polvo

Sistema antirestart

### Equipo básico

158237-4: Empuñadura

782423-1: Llave de pivotes 35

### Características

Cable de alimentación	2,5 m
Diámetro del disco	115 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	325 x 130 x 117 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	7,0 m/s <sup>2</sup>
Peso sin cable	2,4 - 2,7 kg
Potencia de entrada absorbida	1300 W
Potencia máxima de salida	1350 W

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

### Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 25/08/2025

### Enlaces

pdf	<a href="#">Manual de usuario GA4551R</a>
enlace	<a href="#">Enlace web GA4551R</a>