

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?¹

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⁻¹. 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⁻¹. 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?¹
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/s²

Incertidumbre de vibración (Factor K), lijado con disco: 1,5 m/s²

Nivel de vibración, rectificado de superficies: 7,0 m/s²

Incertidumbre de vibración (Factor K), rectificado de superficies: 1,5 m/s²

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 ²
Incertidumbre de vibración (Factor K), rectificado de superficies	1,5 m/s ²
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 ²
Nivel de vibración, rectificado de superficies	7,0 m/s ²
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	Manual de usuario GA4551R
enlace	Enlace web GA4551R