

GA4550R Miniamoladora angular



Referencia: GA4550R
EAN-13: 0088381887816
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

0  0 088381 887816 >

Descripción general

1 300 W • 115 mm • 11 000 min⁻¹

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

Descripción

Miniamoladora angular con disco de 115 mm, equipada con función anti-restart y arranque suave para aplicaciones exigentes. El potente y fiable motor de 1.300 W proporciona una alta potencia de 11.000 min⁻¹. La cubierta de la rueda sin herramientas permite un fácil y rápido ajuste del ángulo y la instalación o retirada de la cubierta de la rueda.

GA4550R proporciona la potencia necesaria para una amplia variedad de aplicaciones. la máquina tiene un motor de 1 300 W equipado con función 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.

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 - 2,8 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

199709-0: Protector de disco 115 mm

224415-9: Arandela centradora

347479-7: Protector de disco 115 mm

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 - 2,8 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 14/04/2025

Enlaces

pdf	Manual de usuario GA4550R
pdf	Cuadro de respuestas GA4550R
enlace	Enlace web GA4550R