

GA9081 Amoladora angular



Referencia: GA9081
EAN-13: 0088381747479
Marca: makita

- El apoyo de goma de gran tamaño protege la pieza de trabajo de arañazos
- Empuñadura lateral amortiguadora de vibraciones de tres posiciones para mayor comodidad
- Empuñadura trasera de baja vibración con agarre suave para mayor comodidad y control
- Interruptor de gatillo grande con palanca de bloqueo y activación
- La empuñadura trasera giratoria puede colocarse para adaptarse a la mayoría de las operaciones de cortar y rectificar

Descripción general

2.700 W • 230 mm • 6.600 min?¹

Herramienta eficaz y de gran capacidad para cortar y rectificar

Descripción

Amoladora angular extremadamente potente de 2.700 W para disco de 230 mm para aplicaciones exigentes que requieren gran capacidad. Función Anti-Restart, arranque suave, interruptor de gatillo grande.

La nueva GA9081 de Makita ha mejorado la eficiencia de corte en un 10% gracias al control de velocidad constante.

Función anti-restart que minimiza los arranques accidentales. Interruptor de gatillo grande con palanca para lock-off y lock-on. Función de arranque suave.

Beneficios del usuario

El apoyo de goma de gran tamaño protege la pieza de trabajo de arañazos

Empuñadura lateral amortiguadora de vibraciones de tres posiciones para mayor comodidad

Empuñadura trasera de baja vibración con agarre suave para mayor comodidad y control

Interruptor de gatillo grande con palanca de bloqueo y activación

La empuñadura trasera giratoria puede colocarse para adaptarse a la mayoría de las operaciones de cortar y rectificar

La función anti-restart minimiza los arranques accidentales

Especificaciones técnicas

Potencia de entrada absorbida: 2700 W

Velocidad sin carga: 6600 min?¹

Rosca del eje: M14

Tamaño del orificio (diámetro del orificio): 22,23 mm

Diámetro del disco: 230 mm

Sistema Anti-Restart (Interruptor NVR): 1

Cable de alimentación: 2,5 m

Nivel de potencia sonora (LWA): 103 dB(A)

Nivel de presión sonora (LpA): 95 dB(A)

Incertidumbre del ruido (Factor K): 3 dB(A)

Peso sin cable: 5,3 kg

Dimensiones de producto (L x W x H): 499 x 250 x 144 mm

Potencia máxima de salida: 3500 W

Interruptor de hombre muerto (sin bloqueo): 1

Nivel de vibración, lijado con disco: 3,1 m/s²

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

Nivel de vibración, rectificado de superficies: 6,3 m/s²

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

Otras características relevantes

Arranque suave

Doble aislamiento

Limitador de par

Recogida de polvo

Sistema antirestart

Equipo básico

143486-6: Empuñadura

122891-0: Protector de disco 230 mm

Características

Cable de alimentación	2,5 m
Diámetro del disco	230 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	499 x 250 x 144 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)	103 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	95 dB(A)
Nivel de vibración, lijado con disco	3,1 m/s ²
Nivel de vibración, rectificado de superficies	6,3 m/s ²
Peso sin cable	5,3 kg
Potencia de entrada absorbida	2700 W
Potencia máxima de salida	3500 W

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

pdf	Manual de usuario GA9081
pdf	Cuadro de respuestas GA9081
enlace	Enlace web GA9081