

GA9050 Amoladora angular



Referencia: GA9050
EAN-13: 0088381606073
Marca: makita

- Diseño compacto y ligero
- Doble aislamiento
- El diseño de laberinto del compartimento del motor lo protege de las impurezas que vienen con el aire de refrigeración

0  088381 606073 >

Descripción general

2.000 W • 230 mm • 6.600 min^{?1}

Herramienta eficiente y de gran capacidad para cortar y rectificar

Descripción

Amoladora angular para aplicaciones exigentes. Potente amoladora angular de 2.000 W para disco de 230 mm para aplicaciones exigentes. La empuñadura lateral desmontable puede montarse a la izquierda o a la derecha de la herramienta. Diseño ergonómico de la empuñadura de goma suave para la absorción de las vibraciones.

Beneficios del usuario

Diseño compacto y ligero

Doble aislamiento

El diseño de laberinto del compartimento del motor lo protege de las impurezas que vienen con el aire de refrigeración

Especificaciones técnicas

Potencia de entrada absorbida: 2000 W

Velocidad sin carga: 6600 min^{?1}

Máx. Profundidad de corte: 74 mm

Rosca del eje: M14

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

Diámetro del disco: 230 mm

Cable de alimentación: 2,5 m

Nivel de potencia sonora (LWA): 105 dB(A)

Nivel de presión sonora (LpA): 97 dB(A)

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

Peso sin cable: 4,7 kg

Dimensiones de producto (L x W x H): 432 x 250 x 132 mm

Potencia máxima de salida: 3600 W

Interruptor de hombre muerto (sin bloqueo): 1

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: 5,5 m/s²

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

Otras características relevantes

Doble aislamiento
Recogida de polvo

Equipo básico

122891-0: Protector de disco 230 mm

152539-0: Empuñadura completa M15

197610-3: Llave de tuerca 35

Características

| | |
|---|----------------------|
| Cable de alimentación | 2,5 m |
| Diámetro del disco | 230 mm |
| Dimensiones de producto (L x W x H) | 432 x 250 x 132 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 |
| Máx. Profundidad de corte | 74 mm |
| Nivel de potencia sonora (LWA) | 105 dB(A) |
| Nivel de presión sonora (LpA) | 97 dB(A) |
| Nivel de vibración, lijado con disco | 2,5 m/s ² |
| Nivel de vibración, rectificado de superficies | 5,5 m/s ² |
| Peso sin cable | 4,7 kg |
| Potencia de entrada absorbida | 2000 W |

Datos packaging

| | |
|-----------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1 |

Enlaces

| | |
|--------|---|
| pdf | Manual de usuario GA9050 |
| pdf | Cuadro de respuestas GA9050 |
| enlace | Enlace web GA9050 |