

GA7050 Amoladora angular



Referencia: GA7050
EAN-13: 0088381606011
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 606011 >

Descripción general

2.000 W • 180 mm • 8.500 min¹

Herramienta eficaz para cortar y rectificar

Descripción

Amoladora angular con función antirestart para aplicaciones exigentes. Motor de 2.000 W para disco de 180 mm. La construcción del canal de laberinto protege el inducido y la bobina de campo de las impurezas del aire de refrigeración.

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: 8500 min¹

Máx. Profundidad de corte: 49 mm

Rosca del eje: M14

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

Diámetro del disco: 180 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: 4,5 kg

Dimensiones de producto (L x W x H): 432 x 200 x 132 mm

Potencia máxima de salida: 3600 W

Interruptor de hombre muerto (sin bloqueo): 1

Nivel de vibración, lijado con disco: 4,0 m/s²

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

Nivel de vibración, rectificado de superficies: 6,5 m/s²

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

Otras características relevantes

Doble aislamiento
Recogida de polvo

Equipo básico

122889-7: Protector de disco
152539-0: Empuñadura completa M15
197610-3: Llave de tuerca 35

Características

| | |
|-------------------------------------------------------------------|----------------------|
| Cable de alimentación | 2,5 m |
| Diámetro del disco | 180 mm |
| Dimensiones de producto (L x W x H) | 432 x 200 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 | 49 mm |
| Nivel de potencia sonora (LWA) | 105 dB(A) |
| Nivel de presión sonora (LpA) | 97 dB(A) |
| Nivel de vibración, lijado con disco | 4,0 m/s ² |
| Nivel de vibración, rectificado de superficies | 6,5 m/s ² |
| Peso sin cable | 4,5 kg |
| Potencia de entrada absorbida | 2000 W |

Datos packaging

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

Enlaces

| | |
|--------|---------------------------------------------|
| pdf | Cuadro de respuestas GA7050 |
| enlace | Enlace web GA7050 |
| pdf | Manual de usuario GA7050 |