

## GA5092X01 Miniamoladora angular, 125 mm



Referencia: GA5092X01  
EAN-13: 0088381768603  
Marca: makita

- Arranque suave para una puesta en marcha sin problemas
- El control de velocidad constante mantiene la velocidad constante bajo carga
- La función anti-restart minimiza los arranques accidentales
- Super Joint System II desarrollado para una absorción eficaz de las vibraciones



0 088381 768603 >

### Descripción general

1.900 W • 125 mm • 11.500 min?<sup>1</sup>

**Miniamoladora angular con interruptor deslizante en la parte inferior y una potencia de motor de 1900 W**

### Descripción

Miniamoladora angular de uso profesional con disco de 125 mm y velocidad regulable. Potente motor de 1.900 W. El interruptor de palanca inferior aumenta la seguridad. El sistema electrónico de serie mantiene estables las revoluciones. Gracias al diseño del cuerpo, es fácil agarrar bien la máquina. Protección electrónica contra contragolpes y empuñadura lateral antivibraciones AVT.

### Beneficios del usuario

Arranque suave para una puesta en marcha sin problemas  
El control de velocidad constante mantiene la velocidad constante bajo carga  
La función anti-restart minimiza los arranques accidentales  
Super Joint System II desarrollado para una absorción eficaz de las vibraciones

### Especificaciones técnicas

Potencia de entrada absorbida: 1900 W  
Potencia máxima de salida: 2100 W  
Velocidad sin carga: 11500 min?<sup>1</sup>  
Máx. Profundidad de corte: 31 mm  
Rosca del eje: M14  
Tamaño del orificio (diámetro del orificio): 22,23 mm  
Sistema Anti-Restart (Interruptor NVR): 1  
Diámetro del disco: 125 mm  
Nivel de potencia sonora (LWA): 101 dB(A)  
Nivel de presión sonora (LpA): 93 dB(A)  
Incertidumbre del ruido (Factor K): 3 dB(A)  
Peso sin cable: 2,6 - 3,8 kg  
Dimensiones de producto (L x W x H): 326 x 140 x 123 mm  
Nivel de vibración, lijado con disco: 2,8 m/s<sup>2</sup>  
Incertidumbre de vibración (Factor K), lijado con disco: 1,5 m/s<sup>2</sup>  
Nivel de vibración, rectificado de superficies: 8,8 m/s<sup>2</sup>  
Incertidumbre de vibración (Factor K), rectificado de superficies: 1,5 m/s<sup>2</sup>  
Cable de alimentación: 4,0 m

## Otras características relevantes

Arranque suave  
Doble aislamiento  
Recogida de polvo  
Sistema antirestart  
Velocidad constante

AFT

Logo SJS II

## Equipo básico

162258-0: Empuñadura auxiliar  
199710-5: Protector de disco 125 mm  
A-80656: Disco abrasivo 125 x 6 mm

## Características

Cable de alimentación	4,0 m
Diámetro del disco	125 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	326 x 140 x 123 mm
Incertidumbre de vibración (Factor K), lijado con disco	1,5 m/s <sup>2</sup>
Incertidumbre de vibración (Factor K), rectificado de superficies	1,5 m/s <sup>2</sup>
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Máx. Profundidad de corte	31 mm
Nivel de potencia sonora (LWA)	101 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	93 dB(A)
Nivel de vibración, lijado con disco	2,8 m/s <sup>2</sup>
Nivel de vibración, rectificado de superficies	8,8 m/s <sup>2</sup>
Peso sin cable	2,6 - 3,8 kg
Potencia de entrada absorbida	1900 W
Potencia máxima de salida	2100 W

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

## Enlaces

pdf	<a href="#">Cuadro de respuestas GA5092</a>
enlace	<a href="#">Enlace web GA5092</a>
pdf	<a href="#">Manual de usuario GA5092</a>