

GA5093X01 Miniamoladora angular, 125 mm



Referencia: GA5093X01
EAN-13: 0088381771771
Marca: makita

- Arranque suave para una puesta en marcha sin problemas
- El control de velocidad constante mantiene la velocidad constante bajo carga
- Super Joint System II desarrollado para una absorción eficaz de las vibraciones



Descripción general

1.900 W • 125 mm • 2.800 - 11.500 min⁻¹

Miniamoladora angular con interruptor de palanca 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. Tecnología AVT.

Beneficios del usuario

Arranque suave para una puesta en marcha sin problemas
El control de velocidad constante mantiene la velocidad constante bajo carga
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: 2800 - 11500 min⁻¹
 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
 Interruptor de hombre muerto (sin bloqueo): 1
 Freno mecánico: 1
 Diámetro del disco: 125 mm
 Nivel de potencia sonora (LWA): 99 dB(A)
 Nivel de presión sonora (LpA): 91 dB(A)
 Incertidumbre del ruido (Factor K): 3 dB(A)
 Peso sin cable: 2,9 - 4,0 kg
 Dimensiones de producto (L x W x H): 349 x 140 x 129 mm
 Nivel de vibración, lijado con disco: 3,3 m/s²
 Incertidumbre de vibración (Factor K), lijado con disco: 1,5 m/s²
 Nivel de vibración, rectificado de superficies: 8,9 m/s²
 Incertidumbre de vibración (Factor K), rectificado de superficies: 1,5 m/s²
 Cable de alimentación: 4,0 m

Otras características relevantes

Arranque suave
Doble aislamiento
Freno eléctrico
Recogida de polvo
Sistema antirestart
Velocidad constante
Velocidad variable

AFT
Freno eléctrico
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)	349 x 140 x 129 mm
Freno mecánico	1
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	31 mm
Nivel de potencia sonora (LWA)	99 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	91 dB(A)
Nivel de vibración, lijado con disco	3,3 m/s ²
Nivel de vibración, rectificado de superficies	8,9 m/s ²
Peso sin cable	2,9 - 4,0 kg

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

pdf	Cuadro de respuestas GA5093
enlace	Enlace web GA5093
pdf	Manual de usuario GA5093