

GA050GZ Miniamoladora angular XGT®



Referencia: GA050GZ
EAN-13: 0088381782289
Marca: makita

- El circuito de protección de la batería protege contra la sobrecarga, la sobredescarga y el sobrecalentamiento.
- Empuñadura ergonómica de agarre suave para mayor comodidad
- Freno eléctrico para máxima productividad y mayor seguridad del operador
- La función anti-restart minimiza los arranques accidentales
- Motor sin escobillas, sin mantenimiento y de larga duración



0 088381 782289 >

Descripción general

40Vmax • 125 mm

Eficaz herramienta sin escobillas para cortar y amolar

Descripción

Amoladora angular compacta sin escobillas para uso profesional exigente con 125 mm de diámetro de disco. La máquina cuenta con función antirestart, freno eléctrico y tecnología de detección del efecto rebote AFT.

Beneficios del usuario

El circuito de protección de la batería protege contra la sobrecarga, la sobredescarga y el sobrecalentamiento.

Empuñadura ergonómica de agarre suave para mayor comodidad

Freno eléctrico para máxima productividad y mayor seguridad del operador

La función anti-restart minimiza los arranques accidentales

Motor sin escobillas, sin mantenimiento y de larga duración

Tecnología de protección extrema (XPT) diseñada para ofrecer una mayor resistencia al polvo y al agua en las duras condiciones del lugar de trabajo.

Especificaciones técnicas

Tensión XGT: 1

Tensión nominal de la batería: 40 V

Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion): Li-ion

Velocidad sin carga: 11000 min⁻¹

Máx. Profundidad de corte: 34 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 eléctrico: 1

Diámetro del disco: 125 mm

: 5,4 kg

Nivel de potencia sonora (LWA): 93 dB(A)

Nivel de presión sonora (LpA): 85 dB(A)

Peso neto del producto: 1,9 kg

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

Peso de la herramienta con batería: 3,0 - 5,4 kg

Dimensiones de producto (L x W x H): 411 x 140 x 169 mm

Nivel de vibración, lijado con disco: 2,6 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: 2,2 m/s²
 Motor sin escobillas: 1

Otras características relevantes

Arranque suave
 Freno eléctrico
 Recogida de polvo
 Sistema antirestart
 Velocidad constante

AFT
 Freno eléctrico
 Motor sin escobillas
 Next Generation Technology
 Tecnología de protección extrema XPT

Equipo básico

162258-0: Empuñadura auxiliar
 199710-5: Protector de disco 125 mm
 224485-8: Tuerca de seguridad 14 - 45 mm
 782423-1: Llave de pivotes 35
 A-80656: Disco abrasivo 125 x 6 mm

Características

Diámetro del disco	125 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	411 x 140 x 169 mm
Freno eléctrico	1
Incertidumbre de vibración (Factor K), lijado con disco	1,5 m/s ²
Incertidumbre de vibración (Factor K), rectificado de superficies	2,2 m/s ²
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Interruptor de hombre muerto (sin bloqueo)	1
Máx. Profundidad de corte	34 mm
Motor sin escobillas	1
Nivel de potencia sonora (LWA)	93 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	85 dB(A)
Nivel de vibración, lijado con disco	2,6 m/s ²
Nivel de vibración, rectificado de superficies	8,9 m/s ²
Peso de la herramienta con batería	3,0 - 5,4 kg

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

pdf	Cuadro de respuestos GA050G
enlace	Enlace web GA050G
pdf	Manual de usuario GA050G
video	Miniamoladora angular XGT GA050G
video	Makita Showcase: Herramientas y soluciones para aplicaciones profesionales