

GA013GM201 Miniamoladora XGT®



Referencia: GA013GM201

EAN-13: 0088381898577

Marca: makita

- Arranque suave para una puesta en marcha sin problemas
- Diseño delgado del cuerpo para un buen agarre.
- El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo
- Freno eléctrico para máxima productividad y mayor seguridad del operador
- La empuñadura lateral puede colocarse a ambos lados para mayor comodidad del operario

0 088381 898577 >

Descripción general

40Vmax • 125 mm • 8.500 min⁻¹

Eficaz herramienta con motor BL sin escobillas y con interruptor de pala para cortar y rectificar

Descripción

Miniamoladora compacta, con motor BL sin escobillas, con interruptor de pala y 125 mm de diámetro de disco para un uso profesional exigente. la máquina cuenta con electrónica de serie, freno electrónico, protección contra sobrecarga y tecnología de detección de retroalimentación AFT-activa. Dos baterías de 4,0 Ah y cargador rápido en un maletín Makpac.

La GA008G ofrece la velocidad y capacidad que se espera de una máquina de última generación. Puede igualar la potencia de las amoladoras con cable, ya que su motor sin escobillas ofrece una velocidad sin carga de 8500 min⁻¹.

Trabajar con la GA008G es cómodo y seguro. Su nueva cubierta de la rueda sin herramientas permite un rápido ajuste del ángulo. La tecnología de detección de retroalimentación activa (AFT) es motoreRojo para apagar la herramienta si la velocidad de rotación disminuye repentinamente. la máquina está equipada con un práctico interruptor de paletas en su empuñadura fácil de sostener.

Una de las principales ventajas de la nueva tecnología XGT® es que proporciona una capacidad extrema. Con la GA008G, la cantidad de trabajo es de 7 m cuando se cortan 20 mm de profundidad mientras se utiliza una batería de 4,0 Ah. las nuevas baterías también se cargan rápidamente, por lo que se puede hacer mucho sin largas pausas.

Beneficios del usuario

Arranque suave para una puesta en marcha sin problemas

Diseño delgado del cuerpo para un buen agarre.

El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo

Freno eléctrico para máxima productividad y mayor seguridad del operador

La empuñadura lateral puede colocarse a ambos lados para mayor comodidad del operario

La tecnología de detección de retroalimentación activa (AFT) detiene el motor si la rotación se detiene repentinamente

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

Velocidad sin carga: 8500 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

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: 3,2 - 4,5 kg

Dimensiones de producto (L x W x H): 410 x 140 x 168 mm

Nivel de vibración, lijado con disco: 3,0 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

Motor sin escobillas: 1

Otras características relevantes

Arranque suave

Freno eléctrico

Recogida de polvo

Sistema antirestart

AFT

Freno eléctrico

Motor sin escobillas

Next Generation Technology

Tecnología de protección extrema XPT

Equipo básico

A-80656: Disco abrasivo 125 x 6 mm

158237-4: Empuñadura

782423-1: Llave de pivotes 35

412393-7: Funda protectora para baterías XGT

821552-6: Maletín Makpac (4)

835E79-0: Plástico interior (4)

224447-6: Brida interna

347480-2: Protector de disco 125 mm

Características

Diámetro del disco	125 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	410 x 140 x 168 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	1,5 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	3,0 m/s ²
Nivel de vibración, rectificado de superficies	6,5 m/s ²
Peso de la herramienta con batería	3,2 - 4,5 kg

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 16/06/2025

Enlaces

pdf	Cuadro de respuestas GA013G
enlace	Enlace web GA013G
pdf	Manual de usuario GA013G
video	Miniamoladora XGT GA013G