



## GA022GM201 Miniamoladora XGT®

Referencia: GA022GM201

EAN-13: 0088381722056

Marca: makita

- Arranque suave para una puesta en marcha sin problemas
- El circuito de protección de la batería protege contra la sobrecarga, la sobredescarga y el sobrecalentamiento.
- El mango de agarre suave proporciona mayor comodidad en el trabajo
- El motor BL elimina las escobillas de carbón, lo que permite que el motor BL funcione más frío y de forma más eficiente para una vida útil más larga.
- El nuevo cubreruedas sin herramientas permite ajustar el ángulo e instalar/quitar el cubreruedas de forma rápida y sencilla

### Descripción general

40Vmax • 115 mm • 3.000 – 8.500 min?<sup>1</sup>

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

#### Descripción

Miniamoladora con motor BL sin escobillas, con interruptor deslizante y disco de 115 mm para uso profesional exigente. Superando el rendimiento y la eficiencia de una amoladora con cable de 1.000 W. Función de arranque del aspirador a distancia AWS.

#### Beneficios del usuario

- Arranque suave para una puesta en marcha sin problemas
- El circuito de protección de la batería protege contra la sobrecarga, la sobredescarga y el sobrecalentamiento.
- El mango de agarre suave proporciona mayor comodidad en el trabajo
- El motor BL elimina las escobillas de carbón, lo que permite que el motor BL funcione más frío y de forma más eficiente para una vida útil más larga.
- El nuevo cubreruedas sin herramientas permite ajustar el ángulo e instalar/quitar el cubreruedas de forma rápida y sencilla
- El sistema inalámbrico de arranque automático (AWS) se conecta a aspiradoras compatibles con Bluetooth
- Excelente en trabajos pesados continuos
- Freno eléctrico para máxima productividad y mayor seguridad del operador
- Interruptor deslizante con bloqueo para uso continuo
- La función anti-restart minimiza los arranques accidentales
- La tecnología de detección de retroalimentación activa (AFT) detiene el motor si la rotación se detiene repentinamente

### Especificaciones técnicas

- Tensión XGT: 1
- Tensión nominal de la batería: 40 V
- Velocidad sin carga: 3000 - 8500 min?<sup>1</sup>
- Máx. Profundidad de corte: 29 mm
- Rosca del eje: M14
- Tamaño del orificio (diámetro del orificio): 22,23 mm
- Sistema Anti-Restart (Interruptor NVR): 1
- Freno eléctrico: 1
- Preparado para AWS: 1
- Diámetro del disco: 115 mm
- Nivel de potencia sonora (LWA): 92 dB(A)

Nivel de presión sonora (LpA): 84 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 - 4,5 kg

Dimensiones de producto (L x W x H): 425 x 130 x 168 mm

Nivel de vibración, lijado con disco:  $\leq 2,5 \text{ m/s}^2$

Incertidumbre de vibración (Factor K), lijado con disco:  $1,5 \text{ m/s}^2$

Nivel de vibración, rectificado de superficies:  $5,5 \text{ m/s}^2$

Incertidumbre de vibración (Factor K), rectificado de superficies:  $1,5 \text{ m/s}^2$

Motor sin escobillas: 1

### Otras características relevantes

Arranque suave

Freno eléctrico

Recogida de polvo

Sistema antirestart

Velocidad variable

AFT

Freno eléctrico

Motor sin escobillas

Next Generation Technology

Sistema AWS

Tecnología de protección extrema XPT

### Equipo básico

A-80640: Disco de desbarbe 115 x 6 mm

158237-4: Empuñadura

782423-1: Llave de pivotes 35

835E79-0: Plástico interior (4)

821552-6: Maletín Makpac (4)

224447-6: Brida interna

347479-7: Protector de disco 115 mm

## Características

Diámetro del disco	115 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	425 x 130 x 168 mm
Freno eléctrico	1
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	29 mm
Motor sin escobillas	1
Nivel de potencia sonora (LWA)	92 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	84 dB(A)
Nivel de vibración, lijado con disco	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Nivel de vibración, rectificado de superficies	5,5 m/s <sup>2</sup>
Peso de la herramienta con batería	3,0 - 4,5 kg
Peso neto del producto	1,9 kg

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

## Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 26/01/2026

## Enlaces

pdf	<a href="#">Manual de usuario GA022G</a>
pdf	<a href="#">Cuadro de respuestas GA022G</a>
enlace	<a href="#">Enlace web GA022G</a>