



0  >  
0 088381 776622

## HS012GZ Sierra circular XGT®

Referencia: HS012GZ  
EAN-13: 0088381776622  
Marca: makita

- El circuito de protección de la batería protege contra la sobrecarga, la sobredescarga y el sobrecalentamiento.
- El sistema inalámbrico de arranque automático (AWS) se conecta a aspiradoras compatibles con Bluetooth
- Freno eléctrico para máxima productividad y mayor seguridad del operador
- Luces LED dobles con funciones de preiluminación y posiluminación para una mejor iluminación y un trabajo más preciso
- Tecnología de protección extrema (XPT) diseñada para ofrecer una mayor resistencia al polvo y al agua en las duras condiciones del lugar de trabajo.

### Descripción general

40Vmáx • 5.200 min<sup>1</sup> • 165 mm

### Eficiente sierra circular

#### Descripción

La batería de 40Vmáx XGT® Li-ion y el motor BL sin escobillas hacen de esta sierra sea una excelente elección para aplicaciones exigentes. La hoja puede alcanzar hasta 5.200 min<sup>1</sup> para garantizar un alto rendimiento de corte. Función AWS con Bluetooth.

#### Beneficios del usuario

El circuito de protección de la batería protege contra la sobrecarga, la sobredescarga y el sobrecalentamiento. El sistema inalámbrico de arranque automático (AWS) se conecta a aspiradoras compatibles con Bluetooth. Freno eléctrico para máxima productividad y mayor seguridad del operador. Luces LED dobles con funciones de preiluminación y posiluminación para una mejor iluminación y un trabajo más preciso. 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: 5200 min<sup>1</sup>

Max. Profundidad de corte a 90°: 57 mm

Max. Profundidad de corte a 45°: 41 mm

Máx. Rango de bisel (Izquierda): 0 - 50 °

Diámetro de la cuchilla: 165 mm

Tamaño del orificio (diámetro del orificio): 20 / 30 mm

Freno eléctrico: 1

Preparado para AWS: 1

Nivel de potencia sonora (LWA): 102 dB(A)

Peso neto del producto: 2,5 kg

Nivel de presión sonora (LpA): 94 dB(A)

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

Peso de la herramienta con batería: 3,2 - 4,4 kg

Nivel de vibración, corte de madera: ≤ 2,5 m/s<sup>2</sup>

Incertidumbre de vibración (Factor K), corte de madera: 1,5 m/s<sup>2</sup>

Dimensiones de producto (L x W x H): 359 x 157 x 246 mm

Nivel de vibración, corte de metal: ≤ 2,5 m/s<sup>2</sup>

Incertidumbre de vibración (Factor K), corte de metal: 1,5 m/s<sup>2</sup>

Motor sin escobillas: 1

### Otras características relevantes

Arranque suave

Freno eléctrico

Luz de trabajo incorporada

Recogida de polvo

Sistema antirestart

Velocidad constante

Freno eléctrico

Motor sin escobillas

Next Generation Technology

Sistema AWS

Tecnología de protección extrema XPT

### Equipo básico

164095-8: Guía paralela

196961-1: Boquilla para polvo 35 / 40 mm

783203-8: Llave hexagonal 5 mm

B-62985: Disco sierra circular , Efficut T.C.T, 165 x 20 mm, 25 D

### Características

Diámetro de la cuchilla	165 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	359 x 157 x 246 mm
Freno eléctrico	1
Incertidumbre de vibración (Factor K), corte de madera	1,5 m/s <sup>2</sup>
Incertidumbre de vibración (Factor K), corte de metal	1,5 m/s <sup>2</sup>
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Max. Profundidad de corte a 45°	41 mm
Max. Profundidad de corte a 90°	57 mm
Máx. Rango de bisel (Izquierda)	0 - 50 °
Motor sin escobillas	1
Nivel de potencia sonora (LWA)	102 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	94 dB(A)
Nivel de vibración, corte de madera	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Nivel de vibración, corte de metal	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

## Enlaces

pdf	<a href="#">Cuadro de respuestas HS012G</a>
enlace	<a href="#">Enlace web HS012G</a>
pdf	<a href="#">Manual de usuario HS012G</a>