



HS004GZ01 Sierra circular XGT®

Referencia: HS004GZ01
EAN-13: 0088381720038
Marca: makita

- Compatible con carril guía sin adaptador
- El circuito de protección de la batería protege contra la sobrecarga, la sobredescarga y el sobrecalentamiento.
- Freno eléctrico para máxima productividad y mayor seguridad del operador
- Los componentes de magnesio crean sierras ligeras, bien equilibradas y resistentes en la obra
- Luces LED dobles con funciones de preiluminación y posiluminación para una mejor iluminación y un trabajo más preciso

Descripción general

40Vmax • 6.000 min⁻¹ • 190 / 185 mm

Sierra circular muy robusta para aplicaciones exigentes

Descripción

La batería XGT® Li-ion de 40V máx. y el motor sin escobillas hacen que esta sierra sea una excelente opción para aplicaciones exigentes. Alto rendimiento de corte y compatible con carril guía sin adaptador. Función AWS con Bluetooth para arranque remoto en vacío.

Beneficios del usuario

Compatible con carril guía sin adaptador

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

Freno eléctrico para máxima productividad y mayor seguridad del operador

Los componentes de magnesio crean sierras ligeras, bien equilibradas y resistentes en la obra

Luces LED dobles con funciones de preiluminación y posiluminación para una mejor iluminación y un trabajo más preciso

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: 6000 min⁻¹

Max. Profundidad de corte a 90°: 60 / 62,5 mm

Max. Profundidad de corte a 45°: 44,5 / 43 mm

Max. Profundidad de corte a 48°: 42 / 41 mm

Máx. Rango de bisel (Derecha): 0 - 48 °

Diámetro de la cuchilla: 185 / 190 mm

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

Freno eléctrico: 1

Preparado para AWS: 1

Nivel de potencia sonora (LWA): 104 dB(A)

Nivel de presión sonora (LpA): 96 dB(A)

Peso neto del producto: 3,7 kg

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

Peso de la herramienta con batería: 4,4 - 5,6 kg
 Nivel de vibración, corte de madera: $\leq 2,5 \text{ m/s}^2$
 Incertidumbre de vibración (Factor K), corte de madera: $1,5 \text{ m/s}^2$
 Dimensiones de producto (L x W x H): 337 x 210 x 290 mm
 Nivel de vibración, corte de metal: $\leq 2,5 \text{ m/s}^2$
 Incertidumbre de vibración (Factor K), corte de metal: $1,5 \text{ m/s}^2$
 Conexión de aspirador Ø entrada / salida: 35 / 40 mm
 Motor sin escobillas: 1

Otras características relevantes

Arranque suave
 Freno eléctrico
 Luz de trabajo incorporada

ADT
 Freno eléctrico
 Motor sin escobillas
 Next Generation Technology
 Sistema AWS
 Tecnología de protección extrema XPT

Equipo básico

164095-8: Guía paralela
 196520-1: Boquilla para polvo
 783204-6: Llave hexagonal 6 mm

Características

Conexión de aspirador Ø entrada / salida	35 / 40 mm
Diámetro de la cuchilla	185 / 190 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	337 x 210 x 290 mm
Freno eléctrico	1
Incertidumbre de vibración (Factor K), corte de madera	$1,5 \text{ m/s}^2$
Incertidumbre de vibración (Factor K), corte de metal	$1,5 \text{ m/s}^2$
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Max. Profundidad de corte a 45°	44,5 / 43 mm
Max. Profundidad de corte a 48°	42 / 41 mm
Max. Profundidad de corte a 90°	60 / 62,5 mm
Máx. Rango de bisel (Derecha)	0 - 48 °
Motor sin escobillas	1
Nivel de potencia sonora (LWA)	104 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	96 dB(A)

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

pdf	Manual de usuario HS004G
pdf	Cuadro de respuestos HS004G
enlace	Enlace web HS004G