

## JR001GZ Sierra de sable XGT®



0 088381 893237 >

Referencia: JR001GZ  
EAN-13: 0088381893237  
Marca: makita

- Cambio de cuchillas y ajuste de zapatas sin herramientas
- El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo
- Gancho colgante ancho, por ejemplo para andamios
- 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.

### Descripción general

40Vmax • 0 – 3.000 min<sup>1</sup> • 32 mm

### Eficiente sierra de sable con motor BL sin escobillas

#### Descripción

Una eficiente sierra de sable sin escobillas para el corte sin chispas de metal y trabajos de demolición para uso profesional. dos velocidades, longitud de carrera de 32 mm y velocidad de carrera de 0 - 3.000 min<sup>-1</sup> con control continuo desde el interruptor.

JR001G es la elección perfecta para el corte de metal sin chispas y trabajos de demolición. Pero tanto si corta metal como madera, la sierra eléctrica de 2 velocidades proporciona unas RPM ideales. Es una máquina de nueva generación, ya que puede alcanzar una velocidad de corte de hasta 3000 SPM.

Además de ser potente, la sierra también es fácil de manejar. Es ligera gracias a que sólo necesita una batería XGT® para funcionar. La máquina también cuenta con un mecanismo de manivela vertical que reduce las vibraciones y un enganche de cuchilla de liberación rápida.

La tecnología XGT® permite la comunicación digital entre la batería y la máquina, lo que hace que la sierra se adapte fácilmente a las tareas del futuro. XGT® también ofrece más durabilidad y suficiente potencia para hacer de la sierra una auténtica opción incluso para aplicaciones industriales.

#### Beneficios del usuario

Cambio de cuchillas y ajuste de zapatas sin herramientas  
El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo  
Gancho colgante ancho, por ejemplo para andamios  
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  
Golpes por minuto (SPM): 0 - 2300 / 3000 min<sup>1</sup>  
Longitud de la carrera: 32 mm  
Máx. Capacidad de corte en madera (90°): 255 mm  
Max. Capacidad de corte en tubo de acero: 130 mm

Nivel de potencia sonora (LWA): 96 dB(A)  
Nivel de presión sonora (LpA): 85 dB(A)  
Peso neto del producto: 3,5 kg  
Incertidumbre del ruido (Factor K): 3 dB(A)  
Peso de la herramienta con batería: 4,2 - 4,8 kg  
Nivel de vibración, corte de tableros: 18,0 m/s<sup>2</sup>  
Incertidumbre de vibración (Factor K), corte de tableros: 1,5 m/s<sup>2</sup>  
Dimensiones de producto (L x W x H): 472 x 88 x 239 mm  
Nivel de vibración, corte de viga de madera: 19,5 m/s<sup>2</sup>  
Incertidumbre de Vibración (Factor K), corte viga de madera: 2,0 m/s<sup>2</sup>  
Motor sin escobillas: 1

### Otras características relevantes

2 velocidades eléctricas  
Cambio sin herramientas  
Freno eléctrico  
Luz de trabajo incorporada  
Velocidad constante  
Velocidad variable  
  
Motor sin escobillas  
Next Generation Technology  
Tecnología de protección extrema XPT

### Equipo básico

B-05038: Sierra de sable 152 x 0,9 mm  
B-05044: Sierra de sable 152 x 0,9 mm  
B-05153: Sierra de sable 203 x 1,0 mm

### Características

Dimensiones de producto (L x W x H)	472 x 88 x 239 mm
Golpes por minuto (SPM)	0 - 2300 / 3000 min <sup>1</sup>
Incertidumbre de vibración (Factor K), corte de tableros	1,5 m/s <sup>2</sup>
Incertidumbre de Vibración (Factor K), corte viga de madera	2,0 m/s <sup>2</sup>
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Longitud de la carrera	32 mm
Máx. Capacidad de corte en madera (90°)	255 mm
Max. Capacidad de corte en tubo de acero	130 mm
Motor sin escobillas	1
Nivel de potencia sonora (LWA)	96 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	85 dB(A)
Nivel de vibración, corte de tableros	18,0 m/s <sup>2</sup>
Nivel de vibración, corte de viga de madera	19,5 m/s <sup>2</sup>
Peso de la herramienta con batería	4,2 - 4,8 kg

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

## Enlaces

pdf	<a href="#">Cuadro de respuestas JR001G</a>
enlace	<a href="#">Enlace web JR001G</a>
pdf	<a href="#">Manual de usuario JR001G</a>