

## HR007GZ Martillo ligero XGT®



0 088381 754699 >

Referencia: HR007GZ  
EAN-13: 0088381754699  
Marca: makita

- Bajo consumo gracias al motor BL sin escobillas
- 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 sistema inalámbrico de arranque automático (AWS) se conecta a aspiradoras compatibles con Bluetooth
- Funcionamiento en 3 modos: "Sólo rotación", "Martilleo con rotación" o "Sólo martilleo" para múltiples aplicaciones

### Descripción general

40Vmax • SDS-PLUS • 28 mm • 3,0 J

### Martillo ligero antivibratorio de tres modos para profesionales

#### Descripción

El HR007G tiene 3 modos de funcionamiento: "sólo rotación", "Percusión con rotación" y "Sólo percusión". La luz LED ilumina la superficie de perforación para una mayor productividad en aplicaciones con poca luz. También está equipado con el sistema inalámbrico de arranque automático (AWS) y la tecnología antivibración (AVT).

La nueva HR007G de Makita está pensada para los profesionales que necesitan una gran potencia y par de torsión para realizar sus diversas tareas.

La herramienta cuenta con diferentes tecnologías: Tecnología de Protección Extrema (XPT) para proporcionar una mayor resistencia al polvo y al agua, Tecnología Anti-Vibración (AVT); Equipada con empuñadura principal anti-vibración y empuñadura lateral para reducir la vibración en las manos del operario. para reducir la fatiga de las manos y de los brazos en caso de un uso prolongado y continuo, Sistema inalámbrico de arranque automático (AWS) que se conecta a un aspirador compatible con Bluetooth, Tecnología de detección de retroalimentación activa (AFT) para reducir el retroceso.

#### Beneficios del usuario

Bajo consumo gracias al motor BL sin escobillas

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 sistema inalámbrico de arranque automático (AWS) se conecta a aspiradoras compatibles con Bluetooth

Funcionamiento en 3 modos: "Sólo rotación", "Martilleo con rotación" o "Sólo martilleo" para múltiples aplicaciones

La tecnología antivibraciones AVT (tecnología antivibración) garantiza un rendimiento extra bajo en vibraciones

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: 0 - 980 min<sup>1</sup>

Impactos por minuto (IPM): 0 - 5000 min<sup>1</sup>

Máx. Diámetro de perforación en madera: 32 mm

Max. Diámetro de perforación en hormigón: 28 mm  
Máx. Diámetro de perforación en acero: 13 mm  
Diámetro óptimo de perforación en hormigón: 6 - 20 mm  
Energía de impacto: 3,0 J  
Diámetro de perforación con broca TCT: 54 mm  
Adaptado para brocas SDS-PLUS: 1  
Freno eléctrico: 1  
Preparado para AWS: 1  
Nivel de potencia sonora (LWA): 102 dB(A)  
Nivel de presión sonora (LpA): 94 dB(A)  
Peso neto del producto: 2,9 kg  
Incertidumbre del ruido (Factor K): 3 dB(A)  
Peso de la herramienta con batería: 3,8 - 5,4 kg  
Dimensiones de producto (L x W x H): 473 x 101 x 240 mm  
Incertidumbre de vibración (Factor K), perforación en metal: 1,5 m/s<sup>2</sup>  
Nivel de vibración, perforación con martillo en hormigón: 10,4 m/s<sup>2</sup>  
Incertidumbre de vibración (Factor K), perforación con martillo en hormigón: 1,5 m/s<sup>2</sup>  
Nivel de vibración, Cincelado: 9,7 m/s<sup>2</sup>  
Incertidumbre de vibración (Factor K), Cincelado: 1,5 m/s<sup>2</sup>  
Motor sin escobillas: 1

#### Otras características relevantes

Freno eléctrico  
Limitador de par  
Luz de trabajo incorporada  
Recogida de polvo  
Reversible  
Sistema antirestart  
Vástago SDS-PLUS  
Velocidad constante  
Velocidad variable

AFT  
Motor sin escobillas  
Next Generation Technology  
Sistema AWS  
Tecnología Anti Vibración  
Tecnología de protección extrema XPT

#### Equipo básico

122A94-2: Asa completa  
198993-4: Recipiente de grasa para la broca 100 ml  
331886-4: Tope de profundidad  
443122-7: Paño de limpieza

## Características

Adaptado para brocas SDS-PLUS	1
Diámetro de perforación con broca TCT	54 mm
Diámetro óptimo de perforación en hormigón	6 - 20 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	473 x 101 x 240 mm
Energía de impacto	3,0 J
Freno eléctrico	1
Impactos por minuto (IPM)	0 - 5000 min? <sup>1</sup>
Incertidumbre de vibración (Factor K), Cincelado	1,5 m/s <sup>2</sup>
Incertidumbre de vibración (Factor K), perforación con martillo en hormigón	1,5 m/s <sup>2</sup>
Incertidumbre de vibración (Factor K), perforación en metal	1,5 m/s <sup>2</sup>
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Máx. Diámetro de perforación en acero	13 mm
Max. Diámetro de perforación en hormigón	28 mm
Máx. Diámetro de perforación en madera	32 mm

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

## Enlaces

pdf	<a href="#">Cuadro de respuestas HR007G</a>
enlace	<a href="#">Enlace web HR007G</a>
pdf	<a href="#">Manual de usuario HR007G</a>