

## HM002GZ03 Martillo demoledor XGT®



Referencia: HM002GZ03  
EAN-13: 0088381737012  
Marca: makita

- El control de velocidad constante mantiene la velocidad constante bajo carga
- El sistema inalámbrico de arranque automático (AWS) se conecta a aspiradoras compatibles con Bluetooth
- Luces LED dobles con funciones de preiluminación y posiluminación para una mejor iluminación y un trabajo más preciso

0 088381 737012 >

### Descripción general

40Vmax X2 • SDS-MAX • 20,9 J

### Martillo demoledor a batería XGT® para uso profesional

#### Descripción

Alta potencia y diseño compacto. El arranque suave suprime la reacción de arranque para mayor control y mejor precisión. La empuñadura que absorbe las vibraciones proporciona un funcionamiento más cómodo.

La HM002G dispone de control de velocidad constante que aplica automáticamente potencia adicional al motor para mantener la velocidad bajo carga y completar los trabajos más exigentes. Accesorio extractor de polvo opcional; el mismo que ya está disponible para HM1213C, para un entorno de trabajo más limpio.

La HM002G incorpora numerosas tecnologías. Junto con la nueva tecnología XGT®, la máquina dispone de tecnología antivibración (AVT) y sistema inalámbrico de arranque automático (AWS). Todo ello hace de la HM002G una máquina imprescindible para cualquier contratista que trabaje en proyectos de tamaño medio o grande.

#### Beneficios del usuario

El control de velocidad constante mantiene la velocidad constante bajo carga

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

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

### Especificaciones técnicas

Tensión XGT: 1

Tensión nominal de la batería: 2 x 40 V

Impactos por minuto (IPM): 950 - 1 900 min<sup>1</sup>

Energía de impacto: 20,9 J

Adaptado para brocas SDS-PLUS: 1

Preparado para AWS: 1

Nivel de vibración, Cincelado con empuñadura lateral tipo D: 6,6 m/s<sup>2</sup>

Incertidumbre de vibración (Factor K), Cincelado con empuñadura lateral tipo D: 1,5 m/s<sup>2</sup>

Nivel de potencia sonora (LWA): 100,5 dB(A)

Nivel de presión sonora (LpA): 91 dB(A)

Peso neto del producto: 10,1 kg

Incertidumbre del ruido (Factor K): 1,9 dB(A)

Peso de la herramienta con batería: 12,0 - 14,5 kg

Dimensiones de producto (L x W x H): 574 x 146 x 324 mm

Motor sin escobillas: 1

#### Otras características relevantes

Arranque suave  
Luz de trabajo incorporada  
Vástago SDS-MAX  
Velocidad constante  
Velocidad variable

80VMax  
Modo ralentí  
Motor sin escobillas  
Sistema AWS  
Tecnología Anti Vibración  
Tecnología de protección extrema XPT

#### Equipo básico

135269-8: Asa lateral tipo D  
P-16237: Puntero para SDS-MAX, 280 mm  
198993-4: Recipiente de grasa para la broca 100 ml  
443122-7: Paño de limpieza  
821848-5: Maletín PVC

#### Características

Adaptado para brocas SDS-PLUS	1
Dimensiones de producto (L x W x H)	574 x 146 x 324 mm
Energía de impacto	20,9 J
Impactos por minuto (IPM)	950 - 1 900 min?
Incertidumbre de vibración (Factor K), Cincelado con empuñadura lateral tipo D	1,5 m/s <sup>2</sup>
Incertidumbre del ruido (Factor K)	1,9 dB(A)
Motor sin escobillas	1
Nivel de potencia sonora (LWA)	100,5 dB(A)
Nivel de presión sonora (LpA)	91 dB(A)
Nivel de vibración, Cincelado con empuñadura lateral tipo D	6,6 m/s <sup>2</sup>
Peso de la herramienta con batería	12,0 - 14,5 kg
Peso neto del producto	10,1 kg
Preparado para AWS	1
Tensión nominal de la batería	2 x 40 V

#### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

## Enlaces

pdf	<a href="#">Cuadro de respuestas HM002G</a>
enlace	<a href="#">Enlace web HM002G</a>
pdf	<a href="#">Manual de usuario HM002G</a>