



# Martelete Combinado a Bateria HR007G 28 mm (1-1/8")



 Encaixe SDS-PLUS

**XGT**  
**40V** LI-ION  
**max**

Energia de Impacto  
[Procedimento EPTA-05/2009]

**3.0**  
Joule

Martelete combinado  
de 28 mm a bateria  
com punho tipo D

Velocidade de trabalho  
10,5 mm (3/8")

**6.1** seg.

Bateria: BL4040

**3** modos

- Simples rotação
- Rotação com impacto
- Simples impacto



**BL MOTOR**

## Tecnologia Antivibração

Equipado com punho principal antivibração e punho lateral para reduzir a vibração nas mãos do usuário proporcionando menos fadiga em operações longas contínuas.

**AVT** Nível de vibração no punho principal **8.6 m/s<sup>2</sup>**



Punho antivibração

Punho com absorção de vibração



Com sistema coletor de pó DX15

Velocidade de trabalho		
Furos a uma profundidade de 60 mm (2-3/8") com carga de pressão de 8 kg em concreto com resistência à compressão de 40N/mm <sup>2</sup> . BL4040/ com carga total da bateria.		
10,5 mm (3/8")	12,5 mm (1/2")	16,0 mm (5/8")
<b>6.1 seg.</b>	<b>8.6 seg.</b>	<b>12 seg.</b>

## AFT Proteção Máxima Anticontragolpe

Desliga o motor se a rotação da broca for repentinamente forçada a parar.



**PARA**

## AWS Sistema de Conexão Wireless

Conecta a um aspirador compatível com Bluetooth. O aspirador de pó funciona automaticamente ao ligar a ferramenta.



Bluetooth

Ligue a ferramenta...

...e ative o aspirador de pó.

Unidade Bluetooth

## XPT Tecnologia de Proteção extrema

Tecnologia de Proteção extrema



Encaixe SDS-PLUS

Botão de reversão

LED único

- 3 modos
- Simples rotação
  - Rotação com impacto
  - Simples impacto



## Acessórios

### Sistema coletor de pó

**DX15** Tamanho máximo da broca: 28 mm x 260 mm



Ajuste da profundidade de perfuração



Ajuste da posição de coleta de pó



Equipado com mecanismo de limpeza do filtro



**HEPA filter**



**Caixa coletora de pó** Filtro

Código: 199586-0

Código: 199557-7



**Copo para pó**

Código: 195173-3



**Gancho**

Código: 191W90-3



## Mochila de baterias

**PDC01**

Alimentada por até 4 baterias LXT de 18V



**PDC1200**



Equipada com células de bateria integradas.



Carregador: DC4001  
Tempo de recarga: 6 horas

**Conjunto de adaptador (40Vmax)**

Código: 191N62-4



## Tempo de recarga

40V Li-ion max	Fast Charging	
	DC40RA	DC40RC
*BL4020 2.0Ah	22 min.	30 min.
*BL4025 2.5Ah	28 min.	38 min.
*BL4040 4.0Ah	45 min.	67 min.
BL4050F 5.0Ah	50 min.	85 min.

\*Bateria recomendada.

## Martete Combinado a Bateria

**HR07G** 28 mm (1-1/8") Encaixe SDS-PLUS

Velocidade Variável	Adaptável para Aspirador/ Coletor
Freio Eletrônico	Iluminação de Trabalho
Rotação Reversível	Maleta
Encaixe SDS-PLUS	
Limitador de Torque	
Velocidade Constante	

Energia de impacto	Procedimento EPTA-05/2009: 3.0 J
Capacidade	Concreto/ Aço/ Madeira/ Coroa/ Coroa diamantada (tipo seco): 28/ 13/ 32/ 54/ 65 mm (1-1/8" / 1/2" / 1-1/4" / 2-1/8" / 2-9/16")
Impactos por min. (IPM)	0 - 5,000
Rotações por min. (RPM)	0 - 980
Nível de vibração	Perfuração com impacto em concreto: 7.5 m/s <sup>2</sup> Função de demolição com punho lateral: 8.6 m/s <sup>2</sup> Perfuração em metal: 2.8 m/s <sup>2</sup>
Nível de pressão sonora	94 dB(A)
Nível de potência sonora	105 dB(A)
Dimensões (C x L x A)	Com a BL4020/ BL4025: 458 x 101 x 234 mm (18 x 4 x 9-1/4") Com a BL4040: 473 x 101 x 240 mm (18-5/8 x 4 x 9-1/2")
Peso	3,8 - 4,8 kg (8.4 - 10.6 lbs.)

Acessórios que acompanham a máquina: Punho lateral, Limitador de profundidade, Bateria, Carregador, Pano, Lubrificante

O peso pode variar de acordo com o(s) acessório(s), incluindo a bateria. A combinação do peso mais leve e mais pesado, conforme Procedimento EPTA-01/2014, é exibida no quadro. Acessórios que acompanham a máquina e especificações técnicas podem variar conforme o país ou região, assim como podem ser alterados sem aviso prévio. Imagens ilustrativas.

**Makita do Brasil Ferramentas Elétricas Ltda.**

Fábrica: Rodovia BR-376, KM 506,1 (pista Norte)  
Colônia Dona Luíza • Ponta Grossa/PR - CEP: 84043-450

Escritório Comercial/Centro de Distribuição: Rua Makita Brasil, 200  
Cooperativa • S. B. do Campo/SP - CEP: 09852-080

SAC 0800 019 2680 / sac@makita.com.br / www.makita.com.br