




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



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/s²**

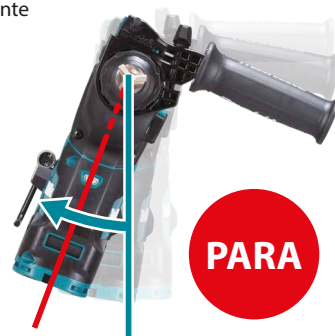


Velocidade de trabalho		
Furos a uma profundidade de 60 mm (2-3/8") com carga de pressão de 8 kg em concreto com resistência à compressão de 40N/mm ² . BL4040/ com carga total da bateria.		
10,5 mm (3/8")	12,5 mm (1/2")	16,0 mm (5/8")
6.1 seg.	8.6 seg.	12 seg.

Com sistema coletor de pó DX15

AFT Proteção Máxima Anticontragolpe

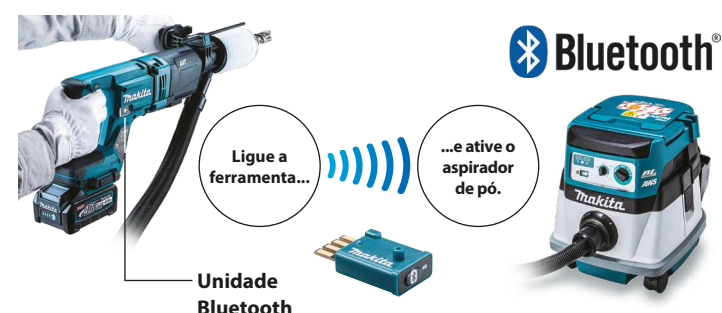
Desliga o motor se a rotação da broca for repentinamente forçada a parar.



PARA

AWS Sistema de Conexão Wireless

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



XPT Tecnologia de Proteção extrema





Acessórios

Sistema coletor de pó

DX15 Tamanho máximo da broca: 28 mm x 260 mm



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.

Conjunto de adaptador (40Vmax)

Código: 191N62-4



Tempo de recarga

	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.

Martelete Combinado a Bateria

HR007G 28 mm (1-1/8") Encaixe SDS-PLUS

<ul style="list-style-type: none"> Velocidade Variável Freio Eletrônico Rotação Reversível Encaixe SDS-PLUS Limitador de Torque Velocidade Constante 	<ul style="list-style-type: none"> Adaptável para Aspirador/ Coletor Iluminação de Trabalho Maleta 	<p>Energia de impacto</p> <p>Capacidade</p> <p>Impactos por min. (IPM)</p> <p>Rotações por min. (RPM)</p> <p>Nível de vibração</p> <p>Nível de pressão sonora</p> <p>Nível de potência sonora</p> <p>Dimensões (C x L x A)</p> <p>Peso</p>	<p>Procedimento EPTA-05/2009: 3.0 J</p> <p>Concreto/ Aço/ Madeira/ Coroa/ Coroa diamantada (tipo seco):</p> <p>28/ 13/ 32/ 54/ 65 mm (1-1/8" / 1/2" / 1-1/4" / 2-1/8" / 2-9/16")</p> <p>0 - 5.000</p> <p>0 - 980</p> <p>Perfuração com impacto em concreto: 7.5 m/s²</p> <p>Função de demolição com punho lateral: 8.6 m/s²</p> <p>Perfuração em metal: 2.8 m/s²</p> <p>94 dB(A)</p> <p>105 dB(A)</p> <p>Com a BL4020/ BL4025: 458 x 101 x 234 mm (18 x 4 x 9-1/4")</p> <p>Com a BL4040: 473 x 101 x 240 mm (18-5/8 x 4 x 9-1/2")</p> <p>3,8 - 4,8 kg (8,4 - 10,6 lbs.)</p>
--	---	--	--

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