

■ Linha perfuradores de solo

Modelo	Encaixe	Subcategoria	Foto	Diâm. da broca (mm)	Compr. (mm)	Compr. útil (mm)	Código	Código	
Perfurador de solo	Adaptador D	Broca		50	800	550	Com pino-trava (código: E-07331)	E-13611	
				60				E-13627	
				80				E-13633	
				100				E-07294	
				150				E-07303	
				200				E-07319	
		Lâmina de reposição		-	-	-	-	Para broca de 50x800 mm	E-13649
				-	-	-	-	Para broca de 60x800 mm	E-13655
				-	-	-	-	Para broca de 80x800 mm	E-13661
				-	-	-	-	Para broca de 100x800 mm	E-07630
-	-			-	-	Para broca de 150x800 mm	E-07646		
-	-	-	-	-	-	Para broca de 200x800 mm	E-07652		
Perfurador de solo com punho lateral	Sextavado 10,4 mm	Broca com encaixe sextavado		20	600	470	-	E-17005	
				25			E-17011		
				30			E-17027		
				35			E-17033		
				40			E-17049		
Chave de impacto	3/4 polegadas SQ	Broca		20	600	530	Acompanha soquete, pino e anel. Anel de borracha código B-54405; pino: código B-54396; soquete: código B-54380.	B-54302	
				25				B-54318	
				30				B-54324	
				35				B-54330	
				40				B-57576	
		Broca		600	530	-	B-54346		
						20	B-54352		
						25	B-54368		
						30	B-54374		
						40	B-57582		

Para jardim



Modlo	Encaixe	Subcategoria	Foto	Diâm. da broca (mm)	Length (mm)	Compr. útil (mm)	Código
Perfurador de solo com punho lateral	Sextavado	Broca		30	600	200	D-75415
				45	600	200	D-75421
				70	600	200	D-75437
				100	600	240	D-75443
				130	600	280	D-75459

■ Acessórios

Conjunto do punho

Código: 191P11-3

Inclui uma barra que recebe a força de reação e um punho auxiliar, facilitando a operação de perfuração no solo.



Tempo de recarga

Modelo	Bateria	Tempo de recarga	Modelo	Bateria	Tempo de recarga
DG001G	BL4020 2.0Ah	22 min.	DDG461	BL1815N 1.5Ah	15 min.
	*1BL4025 2.5Ah	28 min.		BL1820B 2.0Ah	24 min.
	*1BL4040 4.0Ah	45 min.		BL1830B 3.0Ah	22 min.
	*1BL4050F 5.0Ah	50 min.		*1BL1840B 4.0Ah	36 min.
			*1BL1850B 5.0Ah	45 min.	
			*1BL1860B 6.0Ah	55 min.	

*1 Bateria recomendada.

Perfurador de Solo a Bateria DG002G/ DDG461

	DG002G	DDG461
Velocidade Variável	Capacidade	Capacidade
Freio eletrônico	Solo arenoso: alta/ baixa: 60/ 200 mm	Solo arenoso: alta/ baixa: 60/ 200 mm
Rotação Reversível	Solo de argila: alta/ baixa: 60/ 150 mm	Solo de argila: alta/ baixa: 60/ 150 mm
2 Velocidades Mecânicas	Alta/ baixa: 0 - 1.500/ 0 - 400	Alta/ baixa: 0 - 1.400/ 0 - 350
Limitador de Torque	Torque de aperto máximo	Torque de aperto máximo
Partida Suave	Alto/ baixo: 55/ 136N.m (487 / 1,210 in.lbs.)	Alto/ baixo: 48/ 136 N.m (430 / 1,210 in.lbs.)
Iluminação de Trabalho	Nível de vibração	Nível de vibração
	2.5 m/s ² ou inferior	2.5 m/s ² ou inferior
	Nível de pressão sonora	Nível de pressão sonora
	84 dB(A)	84 dB(A)
	Nível de potência sonora	Nível de potência sonora
	95 dB(A)	95 dB(A)
	Dimensões (C x L x A)	Dimensões (C x L x A)
	Com a BL4080F: 881 x 605 x 209 mm (34-3/4 x 23-3/4 x 8-1/4")	840 x 607 x 223 mm (33 x 23-7/8 x 8-3/4")
	Com a BL4050F: 862 x 605 x 208 mm (34 x 23-3/4 x 8-3/16")	
	Com a BL4040: 842 x 605 x 194 mm (33-1/4 x 23-3/4 x 7-5/8")	
	Com a BL4020 / BL4025: 835 x 605 x 194 mm (32-7/8 x 23-3/4 x 7-5/8")	
	Peso	Peso
	6,8 - 8,0 kg (15.0 - 17.6 lbs.)	7,0 - 7,6 kg (15.4 - 16.8 lbs.)

Acessórios que acompanham a máquina: Chave sextavada, Bateria, Carregador

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



Perfurador de Solo a Bateria
DG002G
DDG461



Foto: DDG461



Foto: DG002G

Capacidade máxima de perfuração
200 mm

Foto: DG002G



DG002G

Autonomia	
Profundidade de 600 mm, bateria BL4040 totalmente carregada e em modo velocidade baixa.	
150 mm aprox. 100 furos	200 mm aprox. 65 furos



BL MOTOR
Motor Sem Escovas de Alta Potência



Botão de reversão

Permite extrair, em modo de rotação reversível, uma broca presa em solo com alta resistência como solo argiloso.



Limitador de torque

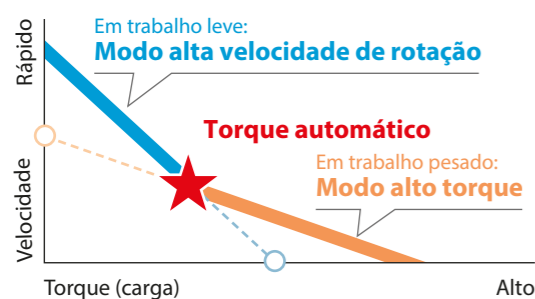
O limitador de torque atuará quando um determinado nível de torque for alcançado na configuração de baixa velocidade. O motor irá desengatar do eixo de saída. Quando isso acontecer, a broca para de girar.



ADT

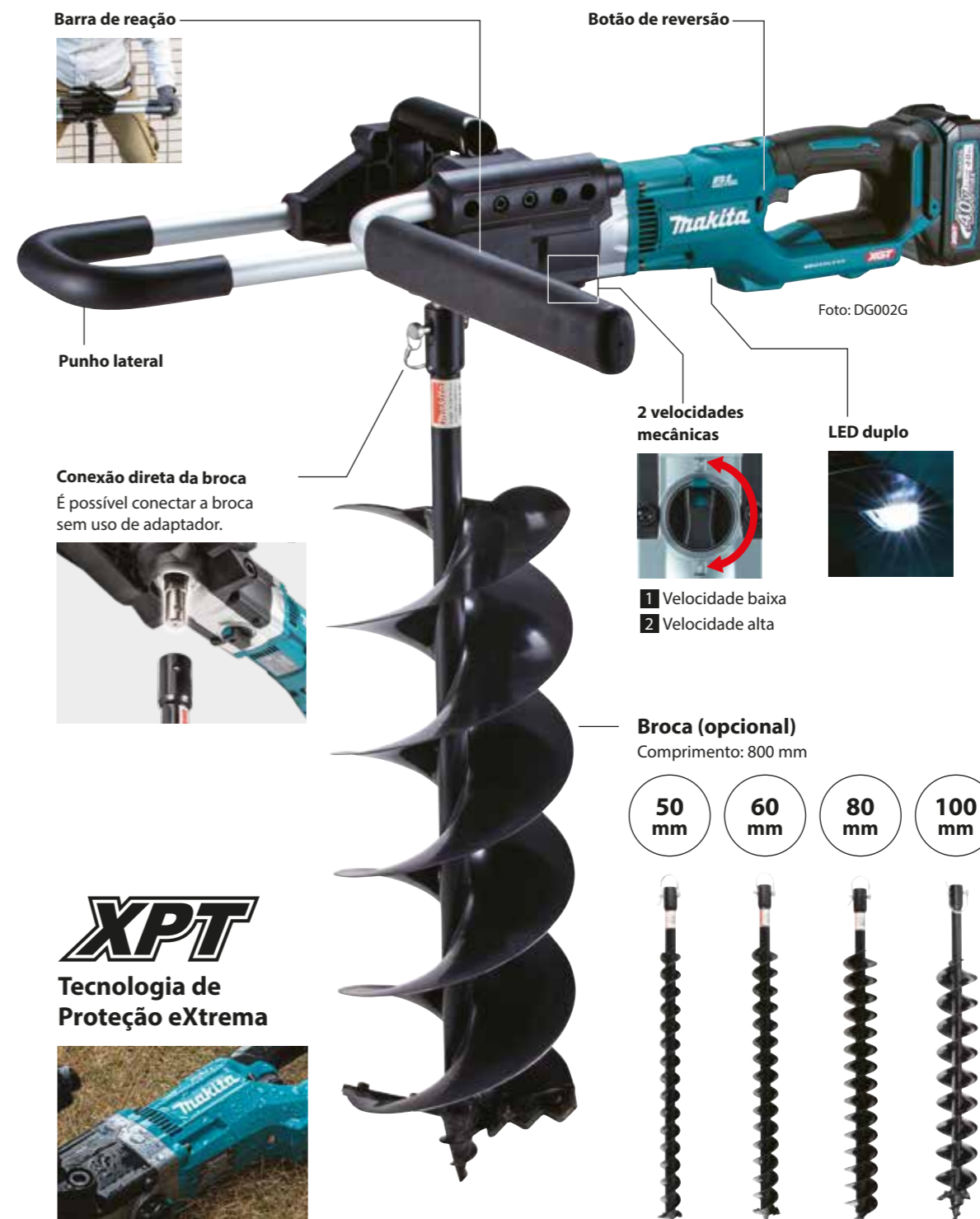
Tecnologia de Torque Automático

Altera a velocidade automaticamente conforme as condições de carga para uma operação ideal:



DDG461

Autonomia	
Profundidade de 600 mm, duas BL1860B totalmente carregadas e em modo velocidade baixa.	
150 mm aprox. 155 furos	200 mm aprox. 90 furos



DG002G
XGT
40V^{Li-ion}max

DDG461
18v + 18v → 36v