



Cortadora a Bateria CE001G 355 mm (14")



40V_{max} LITHION + **40V_{max} LITHION**



Eficiência em corte de concreto
aprox. **25% A MAIS**
Comparada à cortadora a gasolina

[Profundidade de corte: 50 mm]

Baixa vibração
Punho dianteiro Punho traseiro
2.0/1.2 m/s

[Corte de concreto]

Capacidade máx. de corte

127 mm

Volume de trabalho Bateria: BL4050F x 2
Com uma carga completa da bateria.

Corte contínuo de concreto:
50 mm x 300 mm
Disco diamantado: 355 mm

18 cortes



40V *Li-ion* max + 40V *Li-ion* max

XGT X2
80V max

Vídeo da série 40Vmax



Vídeo do mecanismo 40Vmax

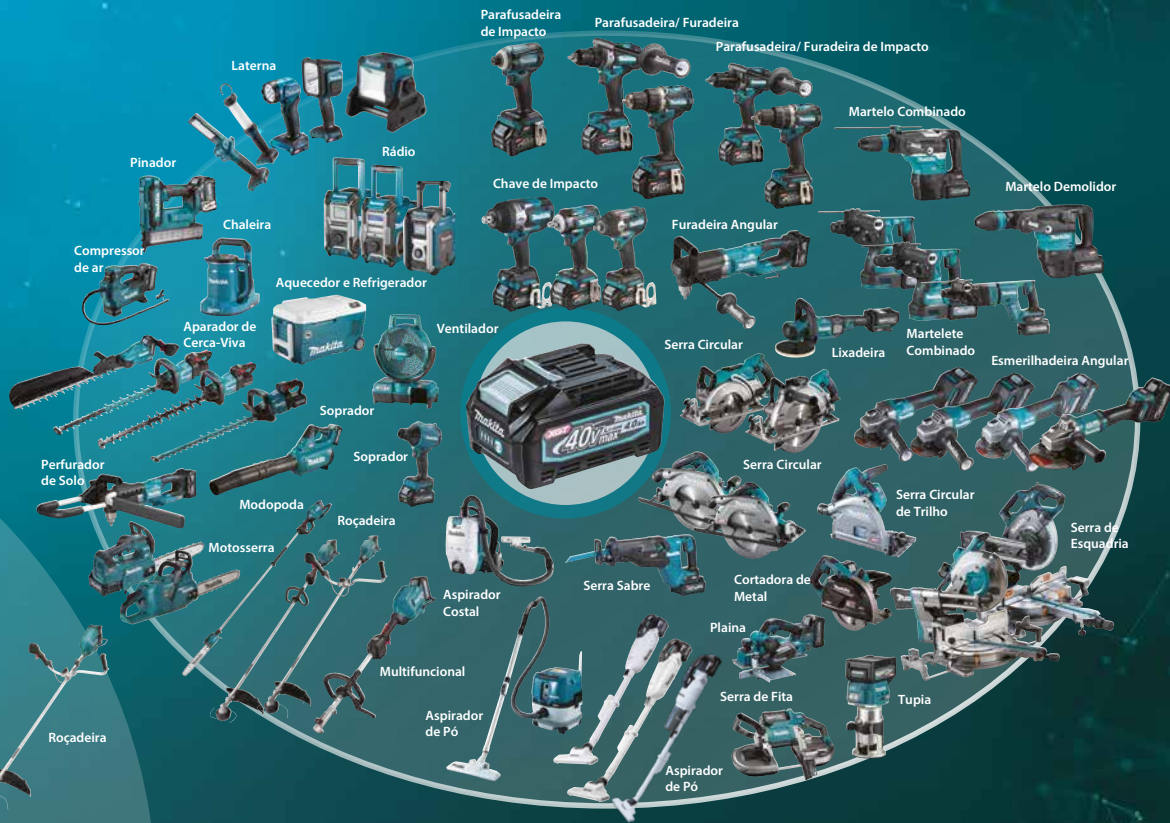


Este vídeo foi filmado no Japão. Modelos e especificações podem variar conforme o país.

Alta Potência
Durabilidade
Comunicação Digital



XGT 40V *Li-ion* max **XGT X2** 80V max



Acessórios

Disco diamantado para concreto

Tipo segmentado
355 x 2,8 x 25,4
Código: E-12996 (EN)



Disco de corte abrasivo para metal

355 x 4,3 x 25,4 A24T
5 peças por kit
Código: E-12790-5



Tempo de recarga

	Fast Charging	
	DC40RA	DC40RC
BL4040 4.0Ah	45 min.	67 min.
*BL4050F 5.0Ah	50 min.	85 min.
*BL4080F 8.0Ah	76 min.	170 min.

* Bateria recomendada

Cortadora a Bateria

CE001G 355 mm (14")

- Freio Instantâneo
- Iluminação de Trabalho

Diâmetro do disco	355 mm (14")
Diâm. do furo do disco	25,4 mm (1")
Espessura máxima do disco	5,0 mm (3/16")
Espessura mínima do disco	2,0 mm (5/64")
Capacidade máxima de corte	127 mm (5")
Rotações por minuto (RPM)	5.300
Nível de vibração	Corte de concreto, Dian./ Tras.: 2,5 / 2,5 m/s ² ou menos
Nível de pressão sonora	109 dB(A)
Nível de potência sonora	120 dB(A)
Dimensões (C x L x A)	c/ BL4040, BL4050F: 786 x 272 x 433 mm (31 x 10-3/4 x 17")
	c/ BL4080F: 786 x 283 x 433 mm (31 x 11-1/8 x 17")
Peso	12,3 - 14,1kg (27.1 - 31.1 lbs.)

Acessórios que acompanham a máquina: Chave, Luva de acoplamento, Jogo de anéis, 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