



# Cortadora a Bateria DCE090 230 mm (9")



Máx. profundidade de corte  
**88 mm**

**Bateria**  
Alimentado por duas baterias  
18V Li-Ion LXT em série

**18v + 18v → 36v**

**BL**  
MOTOR

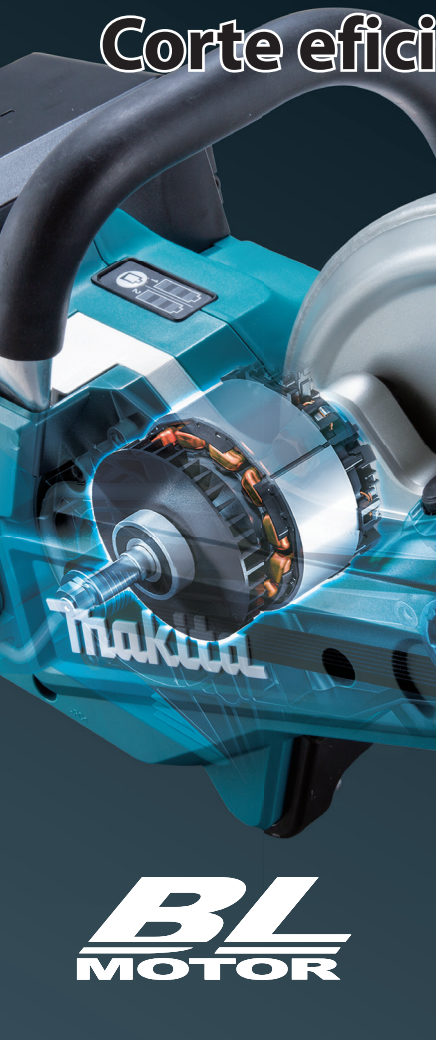
**AFT**

**(BRAKE)**

**XPT**



# Corte eficiente por meio do motor BL



**XPT**



### LED de alerta de sobrecarga

- Alerta o usuário de sobrecarga com um LED piscando em vermelho.
- Reduz a recarga desnecessária por proteção contra sobrecarga.



### LED iluminação de trabalho

Proporciona operar em locais onde não tem energia disponível.



### Protetor de bateria

Protege a bateria contra água em corte úmido.



### É possível conectar o kit de refrigeração.

A mangueira foi projetada para passar dentro do compartimento da ferramenta para evitar que ela fique presa em objetos.

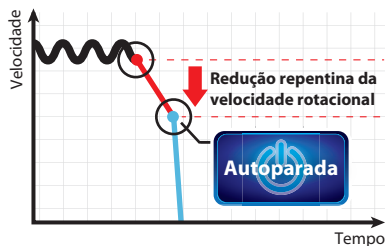
### **(BRAKE)** Freio elétrico

Depois que o gatilho é liberado:

- O disco diamantado para em aprox. 4.0 segundos.
- O disco de corte abrasivo para em aprox. 2.0 segundos.

## AFT Proteção Máxima AnticontraGolpe

Tecnologia que detecta diminuição repentina da rotação e desliga a ferramenta para proteger o usuário de eventuais contraGolpes.



### Tempo de recarga

	DC18RC	DC18RD	DC18SD
<b>BL1815N</b> 1.5Ah	15 min.		30 min.
<b>BL1820B</b> 2.0Ah	24 min.		45 min.
<b>BL1830B</b> 3.0Ah	22 min.		60 min.
<b>BL1840B</b> 4.0Ah	36 min.		90 min.
<b>BL1850B</b> 5.0Ah	45 min.		110 min.
<b>BL1860B</b> 6.0Ah	55 min.		130 min.

## ■ Acessórios

### Disco de corte abrasivo/inox

Código E-03006  
230 x 2.0 x 22.23 WA36R



### Disco diamantado 230mm segmentado

Código E-02967  
230 x 22.23 seco e úmido



### Disco diamantado 230mm ideal para cortadora a bateria

- Novo disco diamantado com colocação uniforme de grãos de diamante.
- O arranjo de grão fornece uma lâmina de corte afiada constantemente.

## Cortadora a Bateria

### DCE090 230 mm (9")

- Freio Instantâneo
- Partida Suave
- Iluminação de Trabalho

<b>Diâmetro do disco</b>	230 mm (9")
<b>Diâm. do furo do disco</b>	22,23 mm (7/8")
<b>Espessura máx. do disco</b>	3,0 mm (1/8")
<b>Máx. capacidade de corte</b>	88 mm (3-1/2")
<b>Rotações por min. (RPM)</b>	6.600
<b>Nível de vibração</b>	Esquerdo/ Direito: 5.9 / 4.0 m/s <sup>2</sup>
<b>Nível de pressão sonora</b>	103 dB(A)
<b>Nível de potência sonora</b>	114 dB(A)
<b>Dimensões (C x L x A)</b>	554x241x283 mm (21-3/4"x9-1/2"x11-1/8")
<b>Peso</b>	5,6 - 6,3 kg (12.3 - 13.9 lbs.)

**Acessórios que acompanham a bateria:** Chave sextavada, Chave, Luva de acoplamento, 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. vvvv

## 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