

**Makita**®

Troncatrice 18Vx2  
DCE090 230 mm

**LXT**



Elevata capacità di taglio

**88 mm**

**Senza fili!**

Alimentata da 2 batterie  
18V Li-Ion

**18v + 18v → 36v**

**(BRAKE)**

**AFT**

**XPT**

**BL  
MOTOR**

# Taglio efficiente ed elevate performance grazie al BL Motor



**XPT**



### LED di segnalazione sovraccarico

- Avviso di sovraccarico mediante LED rosso lampeggiante
- Ottimizza le ricariche delle batterie grazie alla protezione da sovraccarico



### LED di illuminazione zona di lavoro

- Possibilità di lavorare in sicurezza in spazi poco illuminati grazie al LED frontale



### Alloggiamento batterie

- Protegge le batterie dall'acqua anche durante il taglio ad umido



### **(BRAKE)** Freno elettrico

Arresto rapido del disco immediato dopo il rilascio dell'interruttore:

- Disco diamantato si ferma in 4,0 secondi
- Disco da taglio si ferma in 2,0 secondi

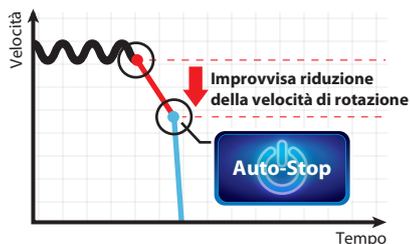
### È possibile collegare il kit per utilizzo ad umido

Il kit è progettato per convogliare la giusta quantità d'acqua durante il taglio ad umido per evitare che il disco si surriscaldi mantenendo le stesse performance con minore attrito

**BL MOTOR**

## AFT Active Feedback sensing Technology

Tecnologia AFT per un arresto del motore se la velocità di rotazione rallenta improvvisamente (in caso di contraccolpo, etc...)



## Accessori

### Disco abrasivo da taglio (Inox) Ø 230 mm

Codice E-03006  
230 x 2,0 x 22,23



### Disco diamantato a settori da taglio Ø 230 mm

Codice E-02967  
230 x 22,23 Dry & Wet



- Nuovo disco diamantato con disposizione uniforme del motivo delle grane diamantate
- La disposizione della grana fornisce costantemente taglianti affilati

### Disco diamantato Metallo - PVC / Rescue / Cemento

Codice B-53718  
Codice B-55326  
Codice E-02967

## Tempo di carica

	DC18RC	DC18RD	DC18SD
<b>BL1830B</b> 3,0 Ah	22 min		60 min
<b>BL1850B</b> 5,0 Ah	45 min		110 min
<b>BL1860B</b> 6,0 Ah	55 min		130 min

## Troncatrice a batteria 18Vx2

### DCE090T2X1 230 mm

- Freno elettrico
- Avviamento morbido
- LED di illuminazione zona di lavoro

Diametro disco	230 mm
Diametro foro disco	22,23 mm
Spessore disco max	3,0 mm
Capacità di taglio max	88 mm
Velocità a vuoto	6.600 g/min
Livello vibrazioni	Sinistra / Destra: 5,9 / 4,0 m/s <sup>2</sup>
Livello pressione sonora	103 dB(A)
Livello potenza sonora	114 dB(A)
Dimensioni	554 x 241 x 283 mm
Peso	6,3 kg

Equipaggiamento standard: chiave esagonale, chiave inglese, batterie, caricabatterie

Il peso può variare in base agli accessori, inclusa la batteria. La combinazione più leggera e più pesante, secondo la procedura EPTA 01/2014, è mostrata nella tabella.

Makita S.p.A. Con socio unico  
Direzione e Coordinamento Makita Corporation-Giappone  
Via Sempione, 269/A - 20028 San Vittore Olona (MI)  
Tel. 0331 524111 - Fax 0331 420285 - www.makita.it

**Makita**  
COSTRUIAMO IL FUTURO