



Tranciacavi  
DTC104

LXT

Progettata per il taglio di cavi elettrici di grande diametro, con una capacità di taglio massima di 105 mm



Forza di uscita

**120** kN

Apertura lama  
max

**105** mm

**18V**  
LITHIUM-ION

# Progettata per il taglio di cavi elettrici di grande diametro

Tipologia cavo	Capacità di taglio
PE (Polyethylene) cavo di potenza	ø 72 mm (4 x 325mm <sup>2</sup> )
Guaina PVC multi-core	ø 77 mm (3 x 325mm <sup>2</sup> )
Rame ricotto	ø 105 mm (1.300mm <sup>2</sup> )
Rame trafilato a freddo	ø 90 mm (1.300mm <sup>2</sup> )
Alluminio	ø 105 mm (1.300mm <sup>2</sup> )

Apertura lama max  
**105 mm**



**Asole in metallo per tracolla**

È possibile agganciare la tracolla.



**Interruttore a leva**

Chiude le lame per eseguire l'operazione di taglio.

**LED di illuminazione**

LED singolo con funzione di post-luminescenza



## Funzione auto reverse

Completata l'operazione di taglio, le lame tornano automaticamente alla posizione iniziale.



## Pulsante di rilascio

Apre le lame all'angolo di apertura massima.



## Accessori

### Tracolla

Cod. 161347-8



## Tempi di ricarica

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

## Tranciacavi

### DTC104

- LED di illuminazione
- Valigetta di trasporto

Forsa di uscita	120 kN
Apertura lama max	105 mm
Capacità di taglio max	PE (Polyethylene) cavo di potenza: ø 72 mm (4 x 325 mm <sup>2</sup> ) Guaina PVC multi-core : ø 77 mm (3 x 325 mm <sup>2</sup> ) Rame ricotto: ø 105 mm (1.300 mm <sup>2</sup> ) Rame trafilato a freddo: ø 90 mm (1.300 mm <sup>2</sup> ) Alluminio: ø 105 mm (1.300 mm <sup>2</sup> )
Dimensioni (Batteria)	718 x 123 x 267 mm
Peso (Batteria)	BL1860B 10,5 kg

Accessori in dotazione: Valigetta in plastica

Il peso può variare a seconda degli accessori, inclusa la batteria.

Makita S.p.A. Con socio unico  
Direzione e Coordinamento Makita Corporation-Giappone  
Via Don Luigi Sturzo, 56/58 - 20004 Arluno (MI)  
Tel. 0331 524111 - Fax 0331 420285 - www.makita.it

**Makita**  
COSTRUIAMO IL FUTURO