



DTC102

DTC103

## NA VOLJO KOT

DTC102ZK s plastičnim kovčkom, brez akumulatorja in polnilnika | DTC103ZK s kovčkom ohišjem, brez akumulatorja in polnilnika

## PREDNOSTI IZDELKA

- Primeren za vse, ki se ukvarjajo z elektroinstalacijami.
- **DTC102:** Zasnovan za rezanje aluminijastih (Al) in bakrenih (Cu) kablov.
- **DTC103:** Zasnovan za rezanje aluminijastih vodnikov z jekleno ojačitvijo (ACSR).
- Razvit posebej za rezanje, z lahko zasnovano za odlično okretnost.
- Gibljivo rezilo se po zaključku rezanja samodejno vrne v nastavljeni položaj.
- Nastavljiva odprtina povratka rezila - kot odpiranja rezila lahko prilagodite premeru rezanega kabla.
- Opremljen je z LED delovno lučko s funkcijo zakasnitve.

## TEHNIČNI PODATKI

	DTC102	DTC103
Napetost akumulatorja	LXT 18 V	
Največja širina odpiranja rezila	65 mm	54 mm
Največja zmogljivost rezanja kablov	Samo neželezni materiali (Al ali Cu) ø 65 mm	ACSR Al: 550 mm <sup>2</sup> ST: 70 mm <sup>2</sup>
Dimenzije (D × Š × V)*	116 x 240 x 401 mm	
Teža*	3,5 kg	5,5 kg

\*Z akumulatorjem BL1860B

## POSEBNOSTI IZDELKA



Rezilo se ustavi v nastavljenem položaju

### Funkcija samodejnega vračanja

- Funkcija samodejnega vračanja po zaključku rezanja.
- Ko zaključite rezanje in sprostite stikalo, se motor ustavi, rezilo pa se samodejno vrne v nastavljeni položaj.



**Gumb za nastavev kota odpiranja**  
6 stopenj (ø 10-50 mm).  
Kot povratka rezila je mogoče prilagoditi premeru kabla, ki ga želite prerezati.



**LED delovna lučka**  
LED lučka s funkcijo zakasnitve.

## PRIBOR

Ramenski pas  
127759-5



## HRUP IN VIBRACIJE

Hrup (zvočni tlak): **69,5 dB(A)**,  
Hrup (glasnost): **78,1 dB(A)**, Vibracije: **0,3 m/s<sup>2</sup>**

## ZDRUŽLJIVOST

Priporočeno: **BL1815N, BL1820B, BL1830B, BL1840B, BL1850B in BL1860B**