



DTC102

DTC103

DOSTUPNO KAO

DTC102ZK sa plastičnim transportnim koferom, bez akumulatora i punjača | **DTC103ZK** sa plastičnim transportnim koferom, bez akumulatora i punjača

POSEBNOSTI PROIZVODA

Rezanje završeno

Prekidač isključen

Nož se zaustavlja na podešenom položaju

Funkcija automatske promene smer

- Funkcija automatske promene smer kada se rez završi.
- Posle rezanja, motor se zaustavlja a nož se automatski vraća u podešeni položaj kada se otpusti prekidač.



Regulator za podešavanje ugla otvaranja
6 položaja (ø10–50 mm).
Povratni kapacitet sečiva se može prilagoditi prečniku kablova koji se reže.

**LED radno svetlo**

Jedno LED svetlo sa funkcijom naknadnog osvetljenja.

POGODNOSTI ZA KORISNIKE

- Pogodne za profesionalne električare.
- **DTC102:** Dizajnirane za rezanje aluminijumskih (Al) i bakarnih (Cu) kablova.
- **DTC103:** Dizajnirane za rezanje aluminijumskih provodnika ojačanih čelikom (en. ACSR).
- Posebno razvijene za rezanje, lakog dizajna za izuzetnu upravljivost.
- Pokretljivi nož se nakon završetka rezanja automatski vraća u podešeni položaj.
- Podesivi povratni kapacitet sečiva: Ugao otvaranja noža se može prilagoditi prečniku kablova koji se reže.
- Opremljen jednim LED radnim svetlom sa funkcijom naknadnog osvetljenja

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

	DTC102	DTC103
Napon akumulatora	LXT 18 V	
Maksimalna širina otvaranja noža	65 mm	54 mm
Maksimalni kapacitet rezanja kablova	Samo materijali koji ne sadrže gvožđe (Al ili Cu) ø 65 mm	
	ASCR Al: 550 mm ² ST: 70 mm ²	
Dimenzije (D×Š×V)*	116 x 240 x 401 mm	
Težina*	3,5 kg	5,5 kg

* Sa akumulatorom BL1860B

PRIBOR

Remen za rame
127759-5

**BUKA I VIBRACIJE**

Nivo zvučnog pritiska: **69,5 dB(A)**,
Nivo zvučne snage: **78,1 dB(A)**, Nivo vibracija: **0,3 m/s²**

**KOMPATIBILNOST**

Preporučeno: **BL1815N, BL1820B, BL1830B, BL1840B, BL1850B i BL1860B**