

Kod produktu: BTCN120M2



Sztyfcarka akumulatorowa Bostitch BTCN120M2 1.4x1.6mm

2 279,14 zł

~~2 154,60 zł~~

Sztyfcarka akumulatorowa Bostitch BTCN120M2 1.4x1.6mm

Najnowsza linia sztyfcarek akumulatorowych, bezszczotkowych, firmy Stanley Bostitch kreuje nowe trendy w narzędziach wstrzeliwanych. W ofercie pojawiły się 3 nowe modele urządzeń akumulatorowych. Model **BTCN120M2** jest przeznaczony na sztyfty o przekroju 1.4 x 1.6mm w zakresie długości 32-64 mm. Ze względu na użycie akumulatora sztyfcarka jest narzędziem bardzo elastycznym w użyciu - nie ma potrzeby stosowania pojemników gazowych czy kompresora i przewodów pneumatycznych. Przy zastosowaniu akumulatora Li-Ion o pojemności 4.0Ah 18V narzędzie jest w stanie wbić do 1200 gwoździ z jednego naładowania. Narzędzie posiada również wielofunkcyjne wskaźniki diodowe, a także możliwość szybkiego, beznarzędziowego usuwania zacięć, co umożliwia szybką pracę.

Typ sztyftu Producent N Prebena SK400 BEA F16 Paslode

Dane techniczne:

- Długość sztyftów: 32-63 mm typ 14/SB
- Wymiar sztyftu 1.4 x 1.6mm
- Zakres temperatury pracy: -20°C do +60°C
- Akumulator: BTCN182 (4.0Ah) Li-Ion 18V
- Rodzaj ładowarki: BTCB115
- Zasilanie: AC 230V 50Hz
- Wydajność akumulatora: 1200 strzałów
- Masa wraz z akumulatorem: 2,4 kg
- Waga akumulatora: 0,61 kg
- Pojemność magazynka: 110 sztyftów
- Dł. x wys. X szer.: 470 x 388 x 340 mm

W zestawie:

- akumulatory 4.0Ah - 2szt.
- szybka ładowarka
- walizka

Cechy:

- Magazynek ładowany od tyłu
- Spust selektywny
- Zaczep do paska
- Wyprofilowany uchwyt
- Bateria Li-Ion

Zalety:

- wbija gwoździe sztyftowe o grubości 1,6mm oraz długości 32-63 mm
- przełącznik trybu wbijania zapewnia szybkie przełączanie między trybem sekwencyjnym i kontaktowym
- Micro-nose zapewnia lepszą widoczność i pozwala na precyzyjne wbicie gwoźdźcia
- w skład zestawu wchodzi: 2 x baterie 4.0Ah i ładowarka
- wytrzymały kufer transportowy dla dodatkowej ochrony

- jest częścią nowej serii narzędzi bezprzewodowych Bostitch'a

Zastosowanie:

- do produkcji drzwi i okien, stoisk wystawienniczych,
- do układania parkietów,
- do produkcji mebli i meblościanek, oszalowania,
- do montażu lekkich elementów drewnianych, paneli oraz trumien