

Delock Nóż termiczny z końcówką tnącą

Opis

Ten nóż termiczny Delock służy do przecinania np. plecionych i tkanych rękawów. Poszczególne druciki na krawędzi cięcia plecionego rękawa nie strzępią się, zamiast tego ulegają stopieniu i pozostawiają wrażenie porządku i czystości.

Regulowana temperatura

Optymalną temperaturę można ustawić na kontrolerze, przesuając pokrętko do przodu lub do tyłu. Narzędzie nagrzewa się do temperatury cięcia w ciągu sekund.

Aplikacja wielofunkcyjna

Nóż termiczny jest też doskonałym narzędziem do cięcia sznurów, taśm czy pasów.



Numer artykułu 86960

EAN: 4043619869602

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Box

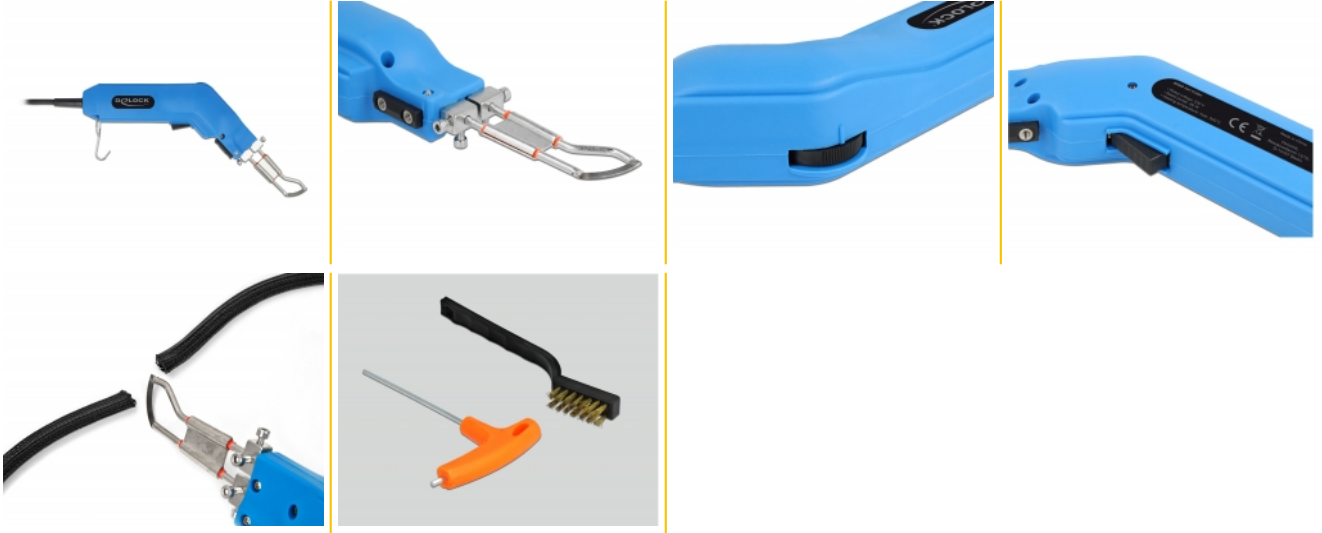
Szczegóły techniczne

- Szybkie i równe cięcie
- Nie pozostawia strzępów na rękawach kabli
- Regulowana temperatura
- Napięcie robocze: 230 V
- Moc znamionowa: 80,0 W
- Temperatura nagrzewania: maks. 500 °C
- Długość kabla: ok. 3 m
- Kolor: niebieski
- Materiał: tworzywo sztuczne, metal

Zawartość opakowania

- Nóż termiczny
- Ostrze tnące
- Klucz inbusowy
- Szczotka do czyszczenia
- Instrukcja obsługi

Zdjęcia



Technical characteristics

Operating voltage:	230 V
--------------------	-------

Physical characteristics

Długość kabla:	3 m
Materiał:	plastik, metal
Kolor:	niebieski