

Szczypce do ściągania izolacji i zaciskania 5w1



Marka:

Inne

Producent:

LECHPOL ELECTRONICS

LESZEK Spółka

komandytowa

Kod produktu:

NAR0400

Kod EAN:

5901890017893

Opis

Szczypce przeznaczone do ściągania izolacji z kabli o średnicy od 24-10 AWG, to narzędzie które powinno znaleźć się na wyposażeniu warsztatu każdego majsterkowicza. Pozwala ono zaciskać konektorki izolowane oraz nieizolowane w zakresie 22-10 AWG. Posiada również możliwość zaciskania konektorów na przewodach zapiętonowych.

Długą żywotność produktu gwarantuje solidne wykonanie z wysokiej jakości tworzywa. Ergonomiczne uchwyty, idealnie leżą w dłoni gwarantując precyzyjną i komfortową pracę.

Opis techniczny

ŚCIAĞACZ IZOLACJI

Ściąga izolacje z kabli o średnicy od 24-10 AWG

Można nią zaciskać konektorki izolowane oraz nie izolowane 22-10 AWG

Posiada również możliwość zaciskania konektorów na przewodach zapiętonowych

Funkcje:

1. Pokrętko regulacyjne
2. Regulowany ogranicznik długości
3. Ściąganie izolacji
4. Zaciskanie
5. Przycinanie

Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W001G001-A-2

Dane logistyczne	
GabarytMAX	8

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.37 Kg	0.37 Kg	14 cm x 27 cm x 3 cm
kart.	40 szt.	14.5 Kg	15.5 Kg	29.5 cm x 59.5 cm x 24.5 cm
k.wew.	10 szt.	3.7 Kg	3.8 Kg	15 cm x 29 cm x 23 cm
paleta	960 szt.	360 Kg	390 Kg	80 cm x 120 cm x 200 cm