



Ściągacz izolacji 0,5-6,0 mm²

| | |
|------------------|-----------------------------|
| Cena brutto | 81,50 zł |
| Cena netto | 66,26 zł |
| Dostępność | Zapytaj o dostępność |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | 1268S2 |
| Kod EAN | 5902628126757 |
| Producent | Dedra |

Opis produktu

Ściągacz izolacji z przewodów DEDRA 1268S2 to wyjątkowo proste w obsłudze narzędzie za pomocą którego szybko i precyzyjnie ściągniemy izolacje z końcówek przewodów elektrycznych .

Narzędzie wyposażone zostało w system "click". Przy takim rozwiązaniu umieszczamy przewód wewnątrz ściągacza, po czym możliwe jest bezpieczne zdjęcie izolacji z kabli i przewodów. Narzędzie przeznaczone jest do ściągania izolacji z przewodów okrągłych o przekroju 0,5mm²-6,0mm² oraz przewodów antenowych RG6/RG59. Ściągacz umożliwia również cięcie kabli o przekroju fi 8-13mm.

Cechy:

- Zakres obsługiwanych przekrojów przewodów okrągłych: 0,5-6mm
- Do przewodów antenowych RG6 / RG59
- Cięcie kabli o przekroju 8-13mm
- Długość 125mm
- Materiał wykonania: rękojeść TPR+ABS, ostrze: 65Mn/SK5
- Twardość HRC55
- System typu "click"