



## Obcinak do przewodów max fi 16,9mm

Indeks: **175559** Producent: **Haupa** Kod producenta: **201002**

Cena: **125.60 zł**

### Opis

## Obcinak do przewodów max fi 16,9mm

Producent: Haupa

Nożyce do cięcia przewodów Cu Al. max Ø 17 mm. Idealnie nadają się do cięcia linek. Odpowiednio wyprofilowana część tnąca hartowana indukcyjnie co umożliwi równy przecięcie linki. Wykonane ze stali węglowej, hartowane olejowo, oksydowane, profilowane uchwyty pokryte izolacją PP.

- **Certyfikat VDE** nie
- **Długość** 180 mm
- **Długość całkowita** 180 mm
- **Do plecionych linek stalowych** nie
- **Do przewodów jednożyłowych** nie
- **Do przewodów linkowych** tak
- **Do przewodów wielożyłowych** nie
- **Do zdejmowania izolacji** nie
- **Izolacja do 1000 V** nie
- **Konstrukcja/napęd** Mechaniczne jednoręczne
- **Maksymalna średnica kabla** 16.9 mm
- **Maksymalny przekrój przewodu** 70 mm<sup>2</sup>
- **Model/kształt/forma** Standardowy
- **Wykonanie części chwytnej** Jednokomponentowe
- **Wymienna głowica tnąca** nie
- **Wymienne noże tnące** nie
- **Z funkcją ściągania izolacji** nie
- **Z izolacją** tak
- **Z ochroną przed uderzeniem** nie

### Parametry

<b>Kod producenta</b>	HAU-201002
<b>Rodzaj</b>	inne
<b>EAN</b>	4011923169473
<b>Stan</b>	Nowy

