

Szczypce do cięcia kabli







Opis produktu

Szczypce do ściągania izolacji i cięcia przewodów oraz kabli jedno- i wielożytowych wykonanych z miedzi i aluminium. Do pracy przy średnich i dużych obciążeniach.

Charakterystyka

- wykonane z wysokogatunkowej stali SK5
- do cięcia przewodów o średnicy do 10.5 mm
- krawędzie tnące profilowane, zapobiegające wyślizgiwaniu się przewodów i kabli podczas cięcia
- wysoka twardość krawędzi umożliwiające precyzyjne cięcie kabli
- hartowane i ostrzone
- trwałe, odporne na odkształcenia
- sprężyna odbijająca
- dwukomponentowa, wyprofilowana, antypoślizgowa rękojeść umożliwiająca wygodny chwyt i operowanie szczypcami

Dane techniczne

| | |
|---|--|
|  | 168 mm |
|  | 1 szt. |
|  | 6 szt. |
|  | stal stopowa CrV dwukomponentowa rękojeść |

| | | |
|--|---|---|
|  |  |  |
| 168 mm | HT1P046 | 5901867176745 |



Högert Technik GmbH
Distribution in Poland GTV
ul. Przejazdowa 21
05-800 Pruszków, Polska
tel. +48 22 444 73 44
fax +48 22 444 75 01