

Szczypce uniwersalne 1000 V



Opis produktu

Szczypce uniwersalne z ostrzami do cięcia i kształtowania przewodów oraz drutu. Atestowane do pracy pod napięciem przy średnich i dużych obciążeniach.

Charakterystyka

- zgodne z normą EN 60900
- certyfikat VDE 1000 V
- wykonane z wysokogatunkowej, odpornej na korozję stali chromowo-niklowej
- odkuwane matrycowo
- rozetowe łączenie zwiększające trwałość i niezawodność szczypiec
- krawędzie tnące o wysokiej twardości 58-60 HRC
- rękojeść zabezpieczająca dłoń przed kontaktem z korpusem

Dane techniczne

| | |
|--|---|
| | 160 mm / 180 mm |
| | 1 szt. |
| | 6 szt. |
| | stal chromowo-niklowa dwukomponentowa rękojeść |

| | | |
|--------|---------|---------------|
| | | |
| 160 mm | HT1P906 | 5901867113665 |
| 180 mm | HT1P908 | 5901867131478 |

