

Szczypce okrągłe 1000 V



Opis produktu

Szczypce okrągłe do zaginania drutu, idealne do formowania pętli. 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 stopowej chromowo-niklowej
- odkuwane matrycowo
- rozetowe łączenie, zwiększające trwałość i niezawodność szczypiec
- szczęki pokryte powłoką PTFE, zwiększającą ich odporność na wysokie temperatury, rdzę i chemikalia
- krawędzie tnące o wysokiej twardości
- ostrza hartowane i ostrzone
- rękojeść zabezpieczająca dłoń przed kontaktem z korpusem

Dane techniczne

	160 mm
	1 szt.
	6 szt.
	stal stopowa CrNi dwukomponentowa rękojeść

160 mm	HT1P928	5901867131454

