

Szczypce automatyczne do ściągania izolacji



Opis produktu

Szczypce automatyczne do zdejmowania izolacji z przewodów jedno- i wielożyłowych, wykorzystywane przy pracach instalacyjnych i montażowych.

Charakterystyka

- wykonane z wysokogatunkowej stali nierdzewnej
- trwałe, odporne na odkształcenia
- do przewodów o zakresie od 0.2 do 6.0 mm² (24-10 AWG)
- z ostrzem tnącym
- z regulacją długości ściąganej izolacji
- dwukomponentowa, wyprofilowana, antypoślizgowa rękojeść umożliwiająca wygodny chwyt i operowanie szczypcami

Dane techniczne

	210 mm
	1 szt.
	10 szt.
	stal nierdzewna dwukomponentowa rękojeść

210 mm	HT1P180	5901867120007

