

KARTA PRODUKTOWA

Szczypce automatyczne do ściągania izolacji








Opis produktu

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

Charakterystyka

- wykonane z wysokogatunkowej stali stopowej narzędziowej
- trwałe, odporne na odkształcenia
- do przewodów o zakresie od 0.2 do 6.0 mm² (24-10 AWG)
- specjalistyczny kształt ułatwiający zaciskanie końcówek owalnych
- dwukomponentowa, wyprofilowana, antypoślizgowa rękojeść, umożliwiająca wygodny chwyt i operowanie szczypcami

Dane techniczne

	 205 mm
	1 szt.
	10 szt.
	stal stopowa narzędziowa dwukomponentowa rękojeść

		
205 mm	HT1P183	5901867187307

