

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
- ostrza tnące wykonane ze stali SK5, o wysokiej twardości 52-57 HRC
- wbudowane specjalne ostrze do przecinania miedzianych kabli
- trwałe, odporne na odkształcenia
- do przewodów o zakresie od 0.05 do 10.0 mm² (30-8 AWG)
- dwukomponentowa, wyprofilowana, antypoślizgowa rękojeść, umożliwiająca wygodny chwyt i operowanie szczypcami

Dane techniczne

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

		
210 mm	HT1P182	5901867176721



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