

KARTA PRODUKTOWA

Szczypce do zaciskania końcówek nieizolowanych







Opis produktu

Szczypce samozaciskowe do zaciskania końcówek nieizolowanych. Wykorzystywane w telekomunikacji, elektronice i innych pracach monterskich.

Charakterystyka

- wykonane z wysokogatunkowej stali nierdzewnej
- do przewodów o zakresie od 1.0 do 10.0 mm² [20-8 AWG]
- system zapadkowy z blokadą gwarantującą dokładne zaciskanie końcówek
- poręczne, lekkie
- wyprofilowana rękojeść umożliwiającą wygodny chwyt i operowanie szczypcami

Dane techniczne

	220 mm
	1 szt.
	10 szt.
	stal nierdzewna

		
220 mm	HT1P193	5901867120182

