

I00775

Ściągacz izolacji 0,2-6 mm² (linka)

cimco[®]
I N T E R N A T I O N A L



Automatyczne szczypce do zdejmowania izolacji.

Szczypce do zdejmowania izolacji, które dopasowują się do przekroju przewodu do przewodów litych i giętkich oraz linek od 0,2 mm² do 6 mm² (AWG 24 do AWG 10), odpowiednie do izolacji standardowej (np. z PVC), zintegrowany obcinak do drutu do przewodów miedzianych i aluminiowych do 2,5 mm², z regulowanym ogranicznikiem długości od 6 do 18 mm do prac seryjnych, szczególnie ergonomiczny dzięki poręcznemu kształtowi pistoletu, rękojeści z miękką wkładką z tworzywa sztucznego i niewielkiej wadze (tylko 150 g). Wymienne noże.

PARAMETR	WARTOŚĆ	JEDNOSTKA
Przekrój obszaru usuwania izolacji	0,20-6	mm ²
Obszar usuwania izolacji AWG	10-24	mm
Wymienne noże	tak	
Regulowana głębokość wcięcia	tak	
Okrągły przekrój	tak	