

I00736

Szczypce do ściągania izolacji
MAXIM 0,2-6 mm²

cimco[®]
I N T E R N A T I O N A L



Automatyczne szczypce do zdejmowania izolacji Maxim 6, do przewodów cienkodrutowych i litych z izolacją PVC, do przewodów okrągłych, owalnych i płaskich od 0,2-6 mm², długość zdejmowania izolacji regulowana z ogranicznikiem do 4-18 mm do prac seryjnych, brak uszkodzeń przewodów, samonastawne, wymienne noże lamelowe, automatyczne otwieranie szczęk zaciskowych do zdejmowania izolacji, zintegrowany, wysokowydajny przecinak do drutu, szczególnie ergonomiczna konstrukcja

PARAMETR	WARTOŚĆ	JEDNOSTKA
Średnica obszaru usuwania izolacji	290	mm
Przekrój obszaru usuwania izolacji	0,2-6	mm ²
Regulowana długość usuwania	tak	
Samoregulujący	tak	
Okrągły krój	tak	
Długość szczęk	5	mm
Szerokość głowy	16	mm
Wysokość głowy	50	mm
Z przecinakami do drutu	tak	
Waga	198	g