

# I 00000

V szczypce boczne 160 mm diamentowe

**cimco**<sup>®</sup>  
I N T E R N A T I O N A L



Obcinak boczny DIAMANT VDE I 60mm DIN ISO 5749. Specjalna geometria krawędzi tnącej, zoptymalizowane ręczne przenoszenie mocy i najlepiej dopasowana jakość materiału zapewniają zdumiewająco niskie siły cięcia wszelkiego rodzaju kabli i przewodów oraz lepszą ochronę przed korozją. Ergonomiczne osłony rękojeści w nowoczesnej dwukomponentowej konstrukcji wykonane z wysokiej jakości tworzywa sztucznego o doskonałych właściwościach dotykowych, z certyfikatem VDE olt AC zgodnie z normą DIN EN 60900: 2004.

PARAMETR	WARTOŚĆ	JEDNOSTKA
Długość	160	mm
Długość ostrza	23	mm
Wysokość głowy	9,5	mm
Szerokość głowy	21	
Izolowane	tak	
Izolacja ochronna	1000	V
Test ESD	nie	
Plastikowe rękawy osłony rękojeści	tak	
Testowane przez VDE	tak	