




PRASKI RĘCZNE

wykonanie wielkość/mm il. szt. w opak. nr zamów.

Szczypce do zaciskania końcówek tulejkowych izolowanych i nieizolowanych z przełożeniem dźwigniowym i urządzeniem blokującym




Praska

6 - 16		210	1	10 1946
16 - 25 - 35		240	1	10 6140
25 i 50		240	1	10 6142



Szczypce do zaciskania końcówek tulejkowych izolowanych, nieizolowanych i podwójnych

Praska

0,25 - 2,5		150	1	10 1911
0,5 - 2,5		150	1	10 1906
1,5 - 6		150	1	10 1907




Praska do zaciskania końcówek tulejkowych oraz nieizolowanych końcówek kablowych

0,5 - 16		230	1	10 1904
10 - 35		230	1	10 1905



Szczypce do zaciskania izolowanych i nieizolowanych końcówek kablowych


Praska z obcinakiem i możliwością odizolowywania w zakresie 0,5-6 mm²

0,5 - 6		220	1	10 1892
---------	---	-----	---	---------




Szczypce do zaciskania izolowanych końcówek kablowych, z przełożeniem dźwigniowym i urządzeniem blokującym – zaprasowanie podwójne

Praska

0,5 - 6		220	1	10 6144
0,5 - 6		225	1	10 1916



Praska z obcinakiem i możliwością odizolowywania w zakresie 0,5-6 mm²

0,5 - 6		215	1	10 1900
---------	---	-----	---	---------



wykonanie wielkość/mm il. szt. w opak. nr zamów.

cimco