

Szczypce do zaciskania konektorów wstępnie izolowanych

SZCZYPCE DO ZACISKANIA KONEKTORÓW WSTĘPNIE IZOLOWANYCH

Szczypce 3 w 1: cięcie, ściąganie izolacji i zaciskanie

- Nowe szczypce wielofunkcyjne: cięcie, ściąganie izolacji i zaciskanie końcówek przewodów, końcówek wstępnie izolowanych i końcówek przelotowych za pomocą jednego narzędzia.



821415 Szczypce wielofunkcyjne do zaciskania z wymiennymi matrycami



- 3 szczypce w 1: cięcie, ściąganie izolacji i zaciskanie.
- System zaciskania z grzechotką, zapewniający doskonały wynik; odblokowanie możliwe w dowolnym momencie.
- Ultra prosta wymiana matryc do zaciskania.
- Po zamontowaniu, matryce są utrzymywane za pomocą kołków zapobiegających wypadnięciu.
- Możliwość zaciskania:
 - Końcówek kabli od 0,14 do 10 mm².
 - Końcówek wstępnie izolowanych od 0,5 do 6 mm².
 - Końcówek nieizolowanych od 0,5 do 6 mm².
- Cięcie przewodów giętkich do 6 mm².
- Zdejmowanie izolacji od 0,5 do 6 mm².
- Wymiary: 250 x 35 x 75 mm (dł. x wys. x szer.).
- Masa: 496 g.

821440 Matryca do końcówek kabli



DIN 46247

- Matryca z 6 otworami:
 - Otwór 1: zakres 0,14 do 0,75 mm².
 - Otwór 2: zakres 1,0 do 1,5 mm².
 - Otwór 3: zakres 2,5 mm².
 - Otwór 4: zakres 4,6 mm².
 - Otwór 5: zakres 6,0 mm².
 - Otwór 6: zakres 10,0 mm².
- Masa: 52 g.