

Broszura informacyjna

97 51 12

Szczypce do zagniatania wtyków telefonicznych typu Western



- Usprawniony mechanizm otwierania, zoptymalizowana konstrukcja, mniejsza waga
- Może służyć do zagniatania 4-, 6- i 8-stykowych wtyków typu Western
- Do cięcia i usuwania izolacji z płaskich, nieekranowanych kabli telefonicznych
- Wysoka dokładność procesu dzięki zagniataniu równoległemu
- Wysoka jakość zagniatania dzięki blokadzie pozwalającej na otwarcie szczypiec tylko wtedy, gdy złącze zostało już zaciśnięte
- Wzmocnienie zastosowanej siły dzięki mechanizmowi dźwigniowemu zapewnia efektywną pracę bez uczucia zmęczenia
- Dla wtyków typu Western RJ 10 (szerokość 7,65 mm), RJ 11/12 (szerokość 9,65 mm) i RJ 45 (szerokość 11,68 mm) długi kształt
- Z obcinakiem i nożem do ściągania izolacji w przewodach płaskich na długości 6 i 12 mm
- Główka czerniona, rękojeści z wielokomponentowymi nasadkami, dwukolorowe
- Z dodatkową funkcją zdejmowania izolacji z kabli okrągłych
- Stal elektryczna chromowo-wanadowa w specjalnym gatunku, hartowana olejowo

Ogólna

Nr art.	97 51 12
EAN	4003773043188
Szczypce	czernione
rękojeści	z wielokomponentowymi nasadkami
Waga	475 g
Wymiary	200 x 71 x 22 mm
Zastługę na REACH	nie zawiera SVHC
Zgodny z RoHS	nie dotyczy

Atrybuty techniczne

Zakres pracy	Wtyki RJ 10 (4-stykowe) 7,65 mm RJ 11/12 (6-stykowe) 9,65 mm RJ 45 (8-stykowe) 11,68 mm
Liczba gniazd	3
Zakres zastosowania	Wtyki telefoniczne typu Western

Dopuszcza się zmiany i błędy w podanych parametrach technicznych