

Informații despre produs

13 96 200

Clește pentru instalații pentru electricieni



- 6 funcții într-o unealtă
- Pentru prinderea materialelor plate și rotunjite, pentru indoirea, debavurarea, tăierea, dezizolarea cablurilor și sertizarea ferulelor
- Suprafețe fine la vârful falșilor prind firele fără a le dauna; suprafețe de prindere canelate și prindere rotunjită pentru reținerea materialelor plate și rotunde
- Margine exterioară pronunțată pentru debavurarea gaurilor de trecere a cablului prin doza
- Gauri de dezizolare pentru conductori de 0.75 - 1.5 mm² și 2.5 mm²
- Bac de crimpare pentru ferule 0.5 - 2.5 mm²
- Foarfeca de cabluri cu falși de tăiere de precizie pentru cabluri de cupru și aluminiu de până la 5 x 2.5 mm² / dia. 5 mm
- Dimensiuni reduse pentru acces facil
- Articulație înșurubată: mers precis al cleștelui, fără joc
- Pentru modelele cu arc de deschidere integrat în articulație, clișetelul de blocare activat menține tăișul închis păstrând totodată celelalte funcții active
- Cu mecanism inteligent de blocare, permite "apucarea" fără deschiderea cleștelui. Tăișul rămâne închis și protejat.



General	
Article No.	13 96 200
EAN	4003773075110
pliers	cromat
head	cromat
handles	izolate, cu manere multicomponent, testate VDE
Greutate	276 g
Dimensiuni	200 x 85 x 20 mm
Standard	DIN EN 60900 IEC 60900
Atribute tehnice	
valoare de tăiere pentru cablu din Cu, multifilar	Ø 15 mm
valoare de tăiere pentru cablu din Cu, multifilar	50 mm ²
Valori de dezizolare pentru filoane individuale	0,75 – 1,5 mm ² / 2,5 mm ²
Capacitate milimetri pătrați	0,5 – 2,5 mm ²
AWG	1 / 0
testați VDE	da

Modificări tehnice și erori rezervate



