

Informații despre produs

13 92 200

Clește pentru instalații pentru electricieni



- 6 funcții într-o unealtă
- Pentru prinderea materialelor plate și rotunjite, pentru indoirea, debavurarea, taierea, dezizolarea cablurilor și sertizarea ferulelor
- Suprafete fine la varful falcilor 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 falci 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, clichetul 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 | |
|---|--|
| Articol nr. | 13 92 200 |
| EAN | 4003773075103 |
| Clești | vopsit negru |
| Cap | slefuit |
| Manere | cu manșoane multicomponent |
| Greutate | 266 g |
| Dimensiuni | 200 x 85 x 20 mm |
| Standard | |
| 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 |

Modificări tehnice și erori rezervate



