

Informazione prodotto

70 06 160 T

Tronchese laterale per meccanica

DIN ISO 5749 IEC 60900 DIN EN 60900



⚡ 1000 V 



- Con testa stretta per l'impiego in luoghi di difficile accesso
- Con tagliente allungato
- Pinza con anello di fissaggio isolante incorporato per agganciare una protezione anticaduta
- L'indispensabile tronchese laterale per un uso versatile
- Materiale di alta qualità e lavorazione precisa per una lunga durata
- Taglienti di precisione per filo metallico a bassa e alta resistenza
- Taglio pulito sulle punte dei taglienti, anche per filo di rame sottile
- Taglienti ulteriormente temperati ad induzione, durezza ca. 62 HRC

Generico

| | |
|------------------|---|
| Art. No. | 70 06 160 T |
| EAN | 4003773081463 |
| Esecuzione | cromata |
| Testa | cromata |
| Manici | isolante con manici rivestiti in materiali multicomponenti, collaudati VDE; con anello di fissaggio isolante incorporato per agganciare una protezione anticaduta |
| Peso | 230 g |
| Dimensioni | 160 x 54 x 28 mm |
| Norma | DIN ISO 5749 DIN EN 60900 IEC 60900 |
| REACH conformità | non contiene SVHC |
| RoHS conformità | non applicabile |

Caratteristiche tecniche

| | |
|---|----------|
| Valori di taglio filo dolce (diametro) | Ø 4,0 mm |
| Valori di taglio filo di media durezza (diametro) | Ø 3,0 mm |
| Valori di taglio filo dolce (diametro) | Ø 2,0 mm |
| Protezione anticaduta | sì |
| collaudato VDE | sì |

Con riserva di modifiche tecniche e salvo errori



Taglio pulito sulle punte dei taglienti, anche per filo di rame sottile