

Informazione prodotto

01 06 160

Pinza universale

Cromo vanadio

DIN ISO 5746 IEC 60900 DIN EN 60900

- Per massima sollecitazione
- Con zone di presa per materiale piano e tondo, per un impiego versatile
- Con taglienti per filo metallico a bassa e ad alta resistenza e per filo armonico
- Taglienti allungati per il taglio di cavi con diametri maggiori
- Taglienti ulteriormente temperati ad induzione, durezza ca. 62 HRC
- Becchi per presa particolarmente resistenti, durezza ca. 53 HRC
- Acciaio al cromo vanadio ad alte prestazioni, forgiato, temperato ad olio a gradini



Generico

| | |
|------------------|--|
| Art. No. | 01 06 160 |
| EAN | 4003773040729 |
| Esecuzione | cromata |
| Testa | cromata |
| Manici | isolati con manici rivestiti in materiale bicomponente, collaudati VDE |
| Peso | 220 g |
| Dimensioni | 160 x 55 x 20 mm |
| Norma | DIN ISO 5746 DIN EN 60900 IEC 60900 |
| REACH conformità | non contiene SVHC |
| RoHS conformità | non applicabile |

Caratteristiche tecniche

| | |
|---|----------------------|
| Valori di taglio filo duro (diametro) | Ø 2,0 mm |
| Valori di taglio filo armonico (diametro) | Ø 1,5 mm |
| Valore di taglio cavo Cu, a più fili | Ø 10,0 mm |
| Valore di taglio cavo Cu, a più fili | 16,0 mm ² |
| collaudato VDE | sì |

Con riserva di modifiche tecniche e salvo errori