

Informazione prodotto

08 26 145 T

Pinza universale con testa a punta

DIN ISO 5746 IEC 60900 DIN EN 60900



- Pinza universale tascabile tipo „forte“ con becchi a punta.
- Per tutti i comuni lavori di installazione e riparazione.
- Maneggevole per lavori in spazi difficilmente accessibili grazie alla testa dalla forma affusolata con becchi a punta (grande resistenza alla torsione)
- Superfici di contatto con profilo convesso unilaterale per una presa sicura sui pezzi piatti
- La scanalatura fresata nella zona di presa permette di afferrare ed estrarre piccoli pezzi come chiodi, perni e bulloni
- Pinza con anello di fissaggio isolante incorporato per agganciare una protezione anticaduta
- La pinza universale affidabile e versatile, ideale da portare con sé
- Taglio facilitato grazie all'articolazione rinforzata con elevato rapporto di trasmissione
- Con taglienti per filo metallico dolce, di media durezza e duro
- Taglienti ulteriormente temperati ad induzione, durezza ca. 61 HRC
- Lunga durata e punte stabili
- Acciaio speciale per utensili bonificato, forgiato, temperato ad olio a gradini



Generico

| | |
|------------------|---|
| Art. No. | 08 26 145 T |
| EAN | 4003773081401 |
| 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 | 155 g |
| Dimensioni | 145 x 59 x 26 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 di media durezza (diametro) | Ø 3,0 mm |
| Valori di taglio filo duro (diametro) | Ø 2,0 mm |
| Valore di taglio cavo Cu, a più fili | Ø 8,0 mm |
| Valore di taglio cavo Cu, a più fili | 16,0 mm ² |
| Protezione anticaduta | sì |
| collaudato VDE | sì |

Con riserva di modifiche tecniche e salvo errori

