



Dati di ordinazione

| | |
|-----------------|------------|
| Numero d'ordine | 713501 160 |
| GTIN | |
| Classe articolo | 73F |

Descrizione

Esecuzione:

Becchi particolarmente lunghi, mezzotondi a punta. Taglienti temprati a induzione (circa 61 HRC), adatti per filo duro e dolce. Becchi zigrinati all'interno. Pinze cromate, manici con rivestimenti multicomponente ergonomici ottimizzati e interfaccia KNIPEXtend. KNIPEXtend permette di collegare elementi aggiuntivi, come le clip ColorCode (CCC) per la personalizzazione o le clip TetheredTool (TTC) per il fissaggio di una protezione anticaduta Tethered Tools.

Norma:

DIN ISO 5745

Materiale:

Acciaio al cromo-vanadio, forgiato e temprato in bagno d'olio.

Nota:

Il modello precedente n. art. 713500 può ancora essere ordinato fino a quando non saranno disponibili i modelli KNIPEXtend.

Descrizione tecnica

| | |
|------------------------|--|
| Lunghezza complessiva | 160 mm |
| Lunghezza griffe | 50 mm |
| Forma delle ganasce | becchi mezzotondi a punta, piegati (40° – 45°) |
| Norma | DIN ISO 5745 |
| Caratteristica ganasce | Taglienti temprati a induzione (ca. 60 HRC) |
| Esecuzione ganasce | zigrinatura all'interno |

| | |
|------------------|---|
| Impugnatura | Rivestimento in multicomponente |
| Materiale | Acciaio al cromo-vanadio, forgiato in stampo e temprato in bagno d'olio |
| Superficie | cromato |
| Tipo di prodotto | Pinza multifunzione |