



Tronchese a tagliente laterale per elettronica, testa appuntita, W, Lunghezza complessiva: 125Hmm



Dati di ordinazione

| | |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 726440 125H |
| GTIN | 4003773043720 |
| Classe articolo | 73F |

Descrizione

Esecuzione:

Forma appuntita, robusto tagliente con sfaccettatura; speciale per fili duri. Articolazione regolabile a vite. Pinza in esecuzione brunita, manici con rivestimento in plastica.

Norma:

DIN ISO 9654

Materiale:

In acciaio speciale per utensili, forgiato e temprato in bagno d'olio.

Descrizione tecnica

| | |
|---|-------------------------------|
| Lunghezza complessiva | 125 mm |
| Larghezza della testa | 10,5 mm |
| Lunghezza tagliente | 14 mm |
| Capacità di taglio filo di acciaio semiduro | 0,2 - 1 mm |
| Capacità di taglio filo di acciaio duro | 0,2 - 0,6 mm |
| Sfaccettatura | Testimone |
| Materiale | Acciaio speciale per utensili |
| Forma della testa | a punta |

| | |
|---------------------------------|---|
| Norma | DIN ISO 9654 |
| Impugnatura | Rivestimenti in plastica |
| Processo di produzione | Taglienti temprati a induzione (ca. 64 HRC) |
| Superficie | brunita |
| Attributo del nome del prodotto | W |
| Con molla | sì |
| Con reggifilo | no |
| Tipo di prodotto | Pinza tagliente |