



Pinza di precisione per anelli di sicurezza con arresto di limitazione, Modello: J1



Dati di ordinazione

| | |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 719792 J1 |
| GTIN | 4003773073864 |
| Classe articolo | 73F |

Descrizione

Esecuzione:

con arresto di limitazione regolabile.

Forma C – becchi dritti.

Forma D – becchi piegati a 90°.

Articolazione e impugnatura forgiate. Punta in acciaio speciale lavorate con particolare precisione e inserite nel corpo della pinza.

Pinza bonderizzata grigia. Manici rivestiti in plastica.

Con punta di precisione a innesto.

Vantaggi:

Punta a innesto resistenti alle massime sollecitazioni per un utilizzo prolungato, durata fino a 10 volte maggiore rispetto alle punte avvitate.

Uso:

Per il montaggio e lo smontaggio di anelli di sicurezza.

Norma:

DIN 5256 C und D – für Innensicherungsringe.

Impiego pinze per anelli di sicurezza: Anello interno dritto

Lunghezza complessiva: 140 mm

per anelli interni di sicurezza di Ø: 12 - 25 mm

Ø punta: 1,25 mm

Descrizione tecnica

| | |
|---------|---------|
| Ø punta | 1,25 mm |
|---------|---------|

| | |
|---------------------------------------|------------------------|
| Lunghezza complessiva | 140 mm |
| per anelli interni di sicurezza di Ø | 12 - 25 mm |
| Forma | C |
| Norma | DIN 5256 C |
| Impiego pinze per anelli di sicurezza | Anello interno diritto |
| Forma delle ganasce | diritte |
| Impugnatura | rivestiti in plastica |
| Materiale | Acciaio speciale |
| Materiale punta | Acciaio speciale |
| Superficie | bonderizzata grigia |
| con arresto di limitazione | sì |
| Manico con leva di bloccaggio | no |
| Punte intercambiabili | no |
| Tipo di prodotto | Sicherungsringzange |