



Pinza di precisione per anelli di sicurezza, Modello: A31



Dati di ordinazione

| | |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 719890 A31 |
| GTIN | 4003773048848 |
| Classe articolo | 73F |

Descrizione

Esecuzione:

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. Articolazione con **molla di apertura incorporata. Forma B – becchi piegati a 90°.**

Vantaggi:

Punte 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 5254 A und B – für Außensicherungsringe.

Descrizione tecnica

| | |
|---------------------------------------|----------------------|
| Per anelli esterni di sicurezza di Ø | 40 - 100 mm |
| Lunghezza complessiva | 210 mm |
| Ø Punta | 2,3 mm |
| Forma | B |
| Norma | DIN 5254 B |
| Impiego pinze per anelli di sicurezza | Anello esterno curvo |
| Forma delle ganasce | piegate a 90° |

| | |
|---|-------------------------------|
| Impugnatura | rivestiti in plastica |
| Materiale | Acciaio speciale |
| Superficie | bonderizzata grigia |
| Con arresto di limitazione | no |
| Articolazione con molla di apertura incorporata | sì |
| Manico con leva di bloccaggio | no |
| Punte intercambiabili | no |
| Tipo di prodotto | Pinza per anelli di sicurezza |