



Pinza di precisione per anelli di sicurezza con arresto di limitazione, Modello: J2



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	719792 J2
GTIN	4003773073871
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 punte di precisione a innesto.

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 5256 C und D – für Innensicherungsringe.

Impiego pinze per anelli di sicurezza: Anello interno dritto

Lunghezza complessiva: 180 mm

per anelli interni di sicurezza di Ø: 19 - 60 mm

Ø punta: 1,8 mm

Descrizione tecnica

per anelli interni di sicurezza di Ø	19 - 60 mm
Lunghezza complessiva	180 mm

Forma	C
Ø punta	1,8 mm
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