PINZE DI SERRAGGIO A CRICCHETTO

MOD. 13204 (A75) H. MAX 18-75 mm MOD. 13205 (A200) H. MAX 90-200 mm

PER FAMIGLIE COLLARI M/N/P/Q/L

MOD. **13206 (B75)**MOD. **13207 (B130)**H. MAX 25-75 mm
H. MAX 90-130 mm

PER FAMIGLIE COLLARI E/H

MOD. **13208 (C90)** H. MAX 18-90 mm
PER FAMIGLIE COLLARI M / N / F / G

Pinza per il serraggio basata sull'azione combinata di ingranaggio e asta filettata.





CARATTERISTICHE

- Ganascia mobile e fissa in acciaio inossidabile ad elevata resistenza.
- Asta filettata cromata con trattamento speciale di nitrurazione per aumentarne la resistenza meccanica.
- Manovra attraverso chiave di innesto sulla cremagliera a scorrimento reversibile dotata di dispositivo per blocco di sicurezza.
- Design semplice ed essenziale con pochi componenti.
- Capsula di protezione sull'ingranaggio per assicurare una manovra sicura.
- Ridotta coppia di serraggio in relazione alle maggiori dimensioni dell'ingranaggio.
- Manipolazione di nuova concezione: totalmente universale sia nel senso di manovra che nella direzione di serraggio.
- » Per il montaggio dei collari, seguire scrupolosamente le "ISTRUZIONI DI MONTAGGIO" a pag.13.5 o il manuale di istruzioni multilingua a corredo della fornitura.

È possibile applicare la leva in modalità destrorsi o mancini. Direzione in cui si muove il "carrello" quando la leva si porta verso il basso.

MATERIALI

Corpo principale (Ganascia mobile e fissa):
Acciaio inossidabile X5CRNICUNB16-4 - AISI 630

Perno della ruota:

Acciaio temperato

Ingranaggio:

Acciaio temprato 38 nc d4

Bussola autolubrificante:

Acciaio sintetizzato

Capsula di protezione:

Policarbonato

Tampone m12 e dado:

Acciaio inossidabile a2

Asta filettata:

Acciaio temprato glavanizzato 40CRMNMO7 - AISI P20

