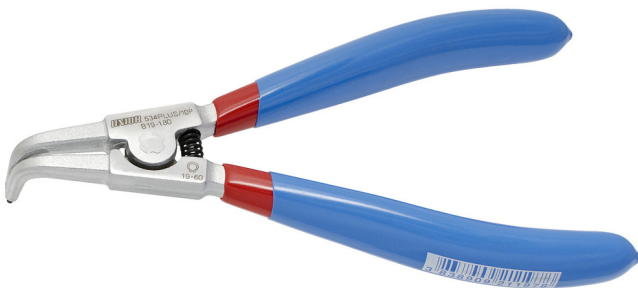


# Pinza per anelli elastici esterni, piegata

534/1P



## Profili



## Attributi del prodotto

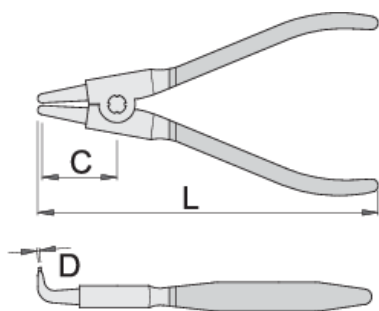
- materiale: acciaio al carbonio plus premium
- interamente bonificato
- teste lucidate
- finitura superficiale: cromata ISO 1456:2009
- punte brunite
- conforme allo standard DIN 5254 B
- impugnatura plastificata a immersione

## Vantaggi:

- resistenza superiore del 30% rispetto alle pinze per anelli elastici standard
- con punte inserite
- dimension 300mm with standard tips
- per diametri da 10 a 100 mm.

## Utilizzo:

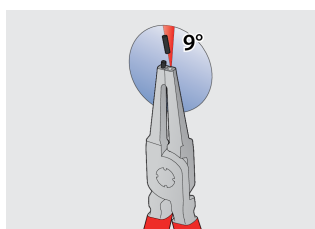
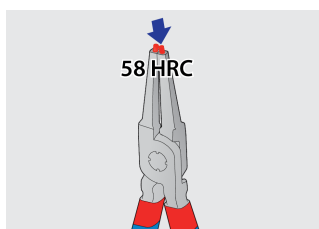
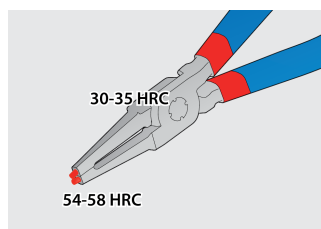
- per collocare anelli elastici su assi colleganti o trasmettenti



			L	D	C	
621195	140	3 - 10	128	0.9	28	134
621196	140	10 - 25	128	1.3	28	124
621197	180	19 - 60	166	1.8	38	204
621198	220	40 - 100	201	2.3	48	274
616737	300	85 - 140	280	3.2	68	502

\* Le immagini dei prodotti sono puramente simboliche. Tutte le dimensioni sono in mm, peso in grammi.

## Utilizzo (pictures)



Punte temprate a 58 HRC per evitare di piegarsi o rompersi durante la rimozione o l'inserimento di anelli elastici di sicurezza

Le punte sono inseriti nella ganascia all'angolo che impedisce all'anello elastico di scivolare

## Related products



Pinza per anelli elastici esterni, diritta



Pinza per anelli elastici interni, diritta



Pinza per anelli elastici interni, piegata