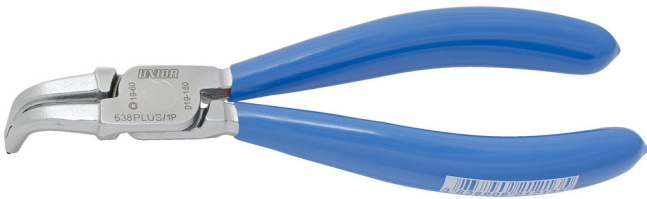


# Pince coudée pour circlips intérieurs

538/1P



## Profils



## Description produit

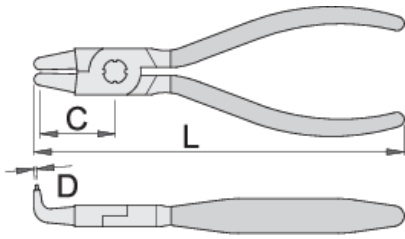
- matière : acier au carbone Premium Plus
- entièrement forgée et trempée
- Tête polie
- Finition chromée suivant norme ISO 1456:2009
- becs brunis
- Gainage PVC par trempage
- conçue selon les normes DIN 5256 formulaire B

## Avantages :

- Pince d'une endurance de 30 % supérieur par rapport aux pinces droites habituelles
- pour un diamètre de 8 à 100 mm
- avec embouts insérés
- dimension 300mm with standard tips

## Utilisation :

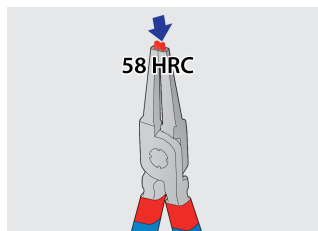
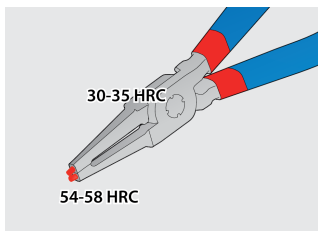
- **pour circlips intérieurs**



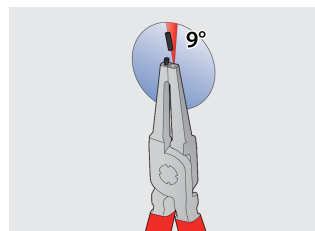
|        |     |          | L   | D   | C  |     |
|--------|-----|----------|-----|-----|----|-----|
| 621211 | 140 | 8 - 13   | 128 | 0.9 | 28 | 114 |
| 621212 | 140 | 12 - 25  | 128 | 1.3 | 28 | 114 |
| 621213 | 180 | 19 - 60  | 166 | 1.8 | 38 | 194 |
| 621214 | 220 | 40 - 100 | 202 | 2.3 | 48 | 244 |
| 616743 | 300 | 85 - 140 | 295 | 3.2 | 68 | 501 |

\* Les images des produits ne sont pas contractuelles. Toutes les dimensions sont en mm, les poids en grammes.

## Utilisation (pictures)



Tips hardened to 58 HRC prevent bending or breaking during the removal or insertion of circlips



The tips are inserted into the jaw at an angle that prevents the circlip from sliding off the tips

## Related products



Pince droite pour circlips extérieurs



Pince coudée pour circlips extérieurs



Pince droite pour circlips intérieurs