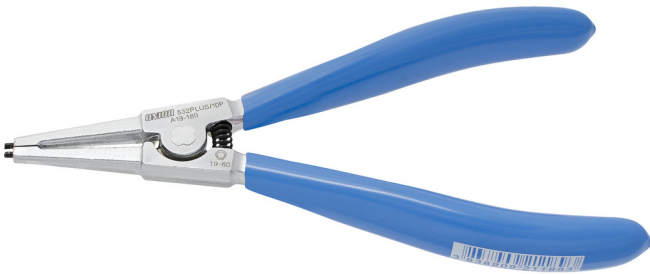


# Pince droite pour circlips extérieurs

532/1P



## Profils



## Description produit

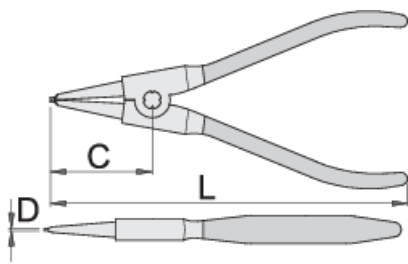
- matière : acier au carbone Premium Plus
- entièrement forgée et trempée
- Tête polie
- Finition chromée suivant norme ISO 1456:2009
- becs brunis
- Gainage PVC par trempage
- conçue selon les normes DIN 5254 formulaire A




## Avantages :

- Pince d'une endurance de 30 % supérieur par rapport aux pinces droites habituelles
- avec embouts insérés
- dimension 300mm with standard tips
- pour un diamètre de 10 à 100 mm

## Utilisation:

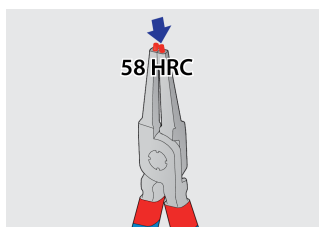
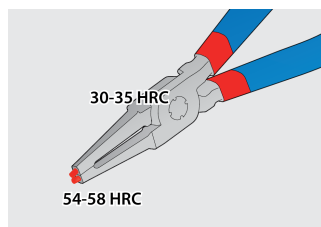
- pour circlips extérieurs



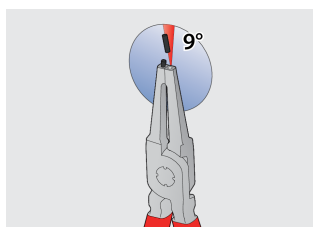
|  | L   |  | D   | C  |  |
|--|-----|---|-----|----|---|
| 621187   | 140 | 3 - 10  | 0.9 | 40 | 127   |
| 621188   | 140 | 10 - 25   | 1.3 | 40 | 131   |
| 621189   | 180 | 19 - 60   | 1.8 | 52 | 209   |
| 621190   | 220 | 40 - 100  | 2.2 | 63 | 276   |
| 616734   | 300 | 85 - 140  | 3.2 | 86 | 502   |

\* 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 coudée pour circlips extérieurs



Pince droite pour circlips intérieurs



Pince coudée pour circlips intérieurs