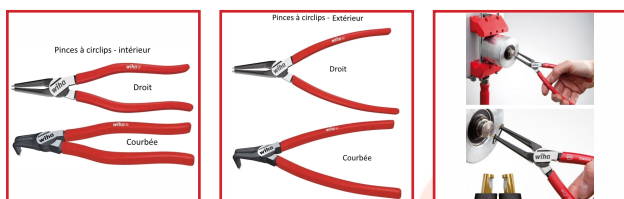




## PINCES à CIRCLIPS - INT ET EXT DROITE / INT ET EXT COUDÉE

### DESCRIPTIF

Tête droite ou coudée. Becs cylindriques de précision. En acier au chrome-vanadium-molybdène. Pour insérer ou retirer des circlips intérieurs ou extérieurs d'arbres ou axes.



### DETAILS

2 types de pinces à circlips avec tête droite ou coudée ou d Design : matricée ; becs cylindriques de précision. En acier de haute qualité au chrome-vanadium-molybdène. Pinces à circlips intérieur avec tête droite ou coudée : pour insérer et retirer des circlips intérieurs. Pinces à circlips extérieur avec tête droite ou coudée : pour insérer et retirer des circlips extérieurs d'arbres ou axes.

| Code    | Désignation                     | Dimensions                    |
|---------|---------------------------------|-------------------------------|
| 513780  | Intérieur droite - J1 - 140 mm  | Circlips int : de 12 à 25 mm  |
| 513780A | Intérieur droite - J2 - 180 mm  | Circlips int : de 19 à 60 mm  |
| 513781  | Intérieur droite - J3 - 225 mm  | Circlips int : de 40 à 100 mm |
| 513784  | Extérieur droite - A1 - 140 mm  | Circlips ext : de 10 à 25 mm  |
| 513785  | Extérieur droite - A2 - 180 mm  | Circlips ext : de 19 à 60 mm  |
| 513786  | Extérieur droite - A3 - 225 mm  | Circlips ext : de 40 à 100 mm |
| 513782  | Intérieur coudée - J11 - 140 mm | Circlips int : de 12 à 25 mm  |
| 513783  | Intérieur coudée - J21 - 180 mm | Circlips int : de 19 à 60 mm  |
| 513787  | Extérieur coudée - A11 - 140 mm | Circlips ext : de 10 à 25 mm  |
| 513788  | Extérieur coudée - A21 - 180 mm | Circlips ext : de 19 à 60 mm  |



**SAVFIMA**  
Quincaillerie

