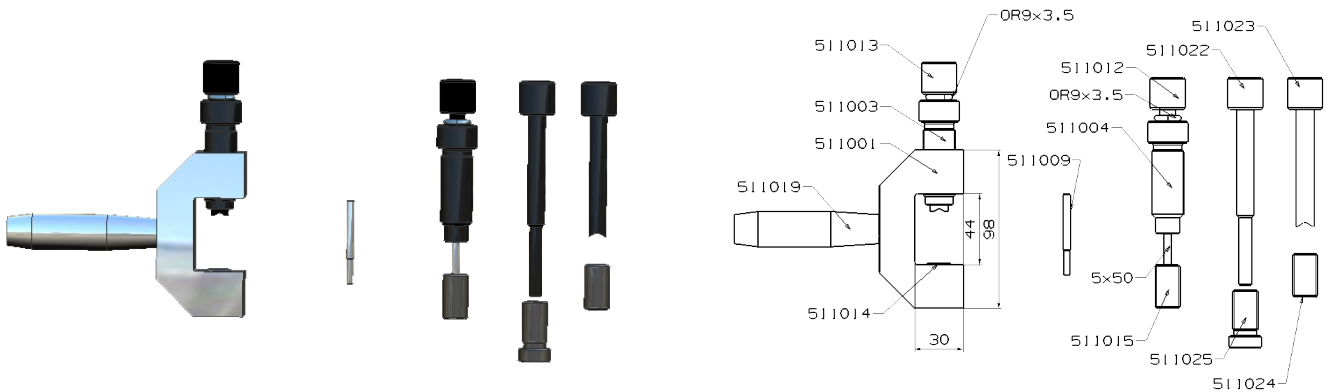


5110 Montage et démontage de chaînes

Demontage jusqu'à 1" / Remontage jusqu'à 3/4"

Inclus



Inclus:

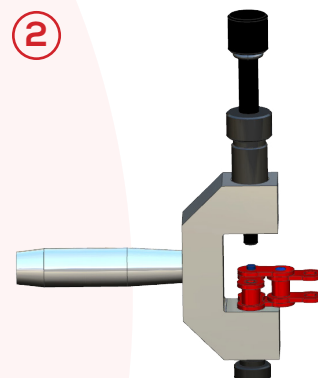
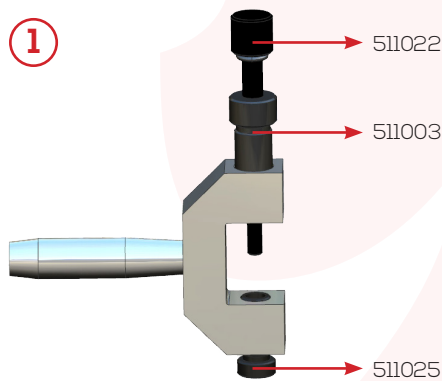
- 511001** - Corps
- 511003** - Vis principale
- 511004** - Pousoir de démontage 3,90 et 5 mm
- 511009** - Pointe d'extraction 3,9 mm
- 5x50** - Pointe d'extraction 5 mm
- 511012** - Poinçon de démontage 3,9 and 5 mm
- 511013** - Poinçon de montage 6 mm

- 511014** - butée de montage 5,5
- 511015** - Matrice de démontage 3,9 and 5 mm
- 511019** - Poignée
- 511022** - Poinçon de démontage 8 mm
- 511023** - Poinçon de montage 9 mm
- 511024** - Butée de montage 10,5 mm
- 511025** - Matrice de démontage 11 mm

Démonte chaîne

Pour démonter les chaînes il y à deux jeux de poinçon.

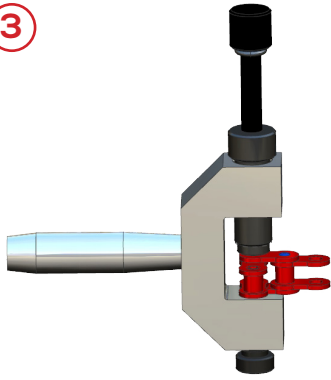
- **511012:** Poinçon pour deux pousoirs de 3,9 y de 5mm . S'utilise avec la vis de pression 511004 et la matrice 511015 .Quand on change les pousoirs rectifiés il peut se créer un vide qui rend le changement un peu difficile.
- **511022:** Poinçon de démontage de 8mm. S'utilise avec la vis de pression 511003 et la matrice 511025



1- Monter l'extracteur en choisissant le jeu de pièces adéquates .Si possible fixer l'extracteur à un étaux d'établis.

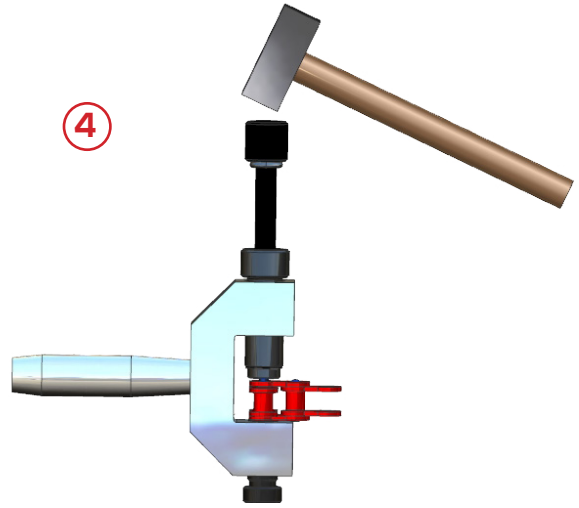
2- Placer la chaîne à démonter sur le corps de l'extracteur.

③



3- Si possible fixer la chaîne en vissant la vis de pression. Si cela est insuffisant visser la matrice afin de fixer la chaîne entre la vis et la matrice.

④



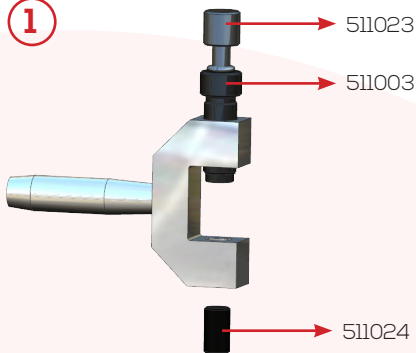
2- Frapper le poinçon avec marteau pour extraire le rivet de la chaîne.

Remonter les chaînes

Pour remonter les chaînes il y a deux jeux de poinçon:

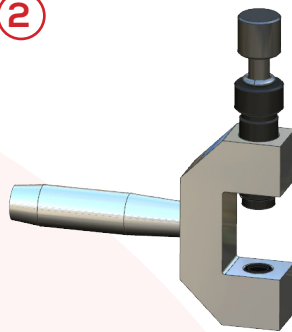
- Le petit pour riveter jusqu'à 6mm: 511003, 511013 y 511014.
- Le grand pour riveter jusqu'à 9mm: 511003, 511023 y 511024.

①



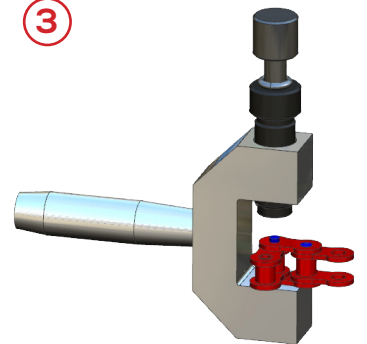
1- Choisir l'ensemble d'outil adéquate. Si possible fixer l'extracteur à un étau d'établis.

②



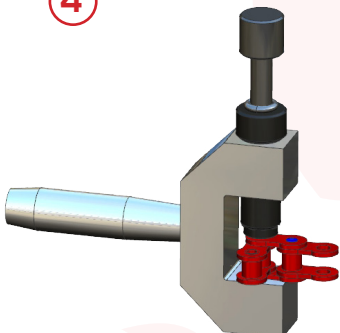
2- Monter le corps de la matrice à ras.

③



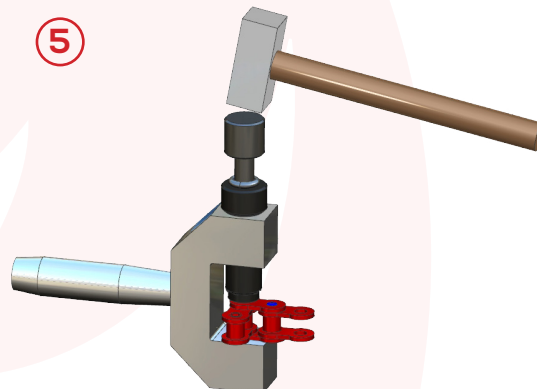
3- Placer la chaîne sur la corps de l'extracteur.

④



4- Fixer la chaîne en vissant la vis de pression dans le sens des aiguilles d'une montre.

⑤



5- Quand la chaîne est bien fixée frapper avec un marteau pour riveter.