

## PINCE GIRAFE À EXTENSION

Qualité industrielle  
européenne

## Caractéristiques :

- Pince GIRAFE à extension avec serrage à 3 mors avec 3 mandrins pour rivets aluminium de 2,4 - 3 - 4 mm. et acier de 2,4 - 3 mm. avec clé de service.
- Cette pince à été spécialement étudiée pour la protection des articulations des utilisateurs. En effet, elle est équipée de 3 butées caoutchouc qui amortissent considérablement les chocs à l'ouverture et la fermeture de la pince.
- C'est certainement la meilleure pince à extension actuellement sur le marché.

CAPACITE DES RIVETS JUSQU'A 6 MM  
DE DIAMETRE.

Réf.
7355055*

\* Jusqu'à épuisement du stock

## PINCE À RIVETER À LEVIER

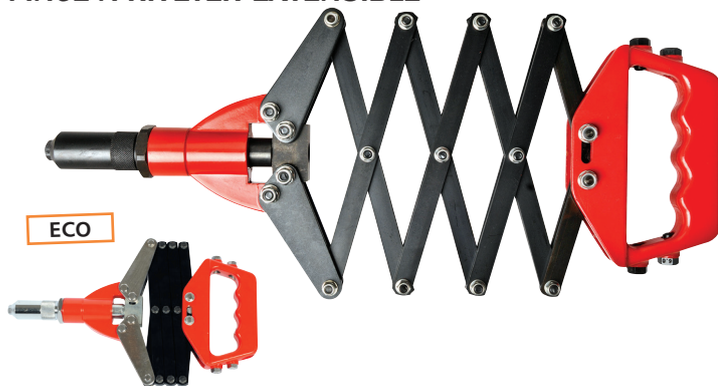


## Caractéristiques :

- Pince conçue pour une utilisation industrielle.
- Système à 3 mors.
- L'effet de levier réduit l'effort nécessaire même pour des rivets de grands diamètres.
- Longueur 540 mm.
- Poids 1680 g.
- Cap. : 5 mandrins pour rivets Ø 3,2 à 6,4 mm.

Désignation	Cap. mm	Réf.
Pince à riveter à levier	3 à 6,4	16167400105
Jeu de 3 mors de rechange	-	16167410105

## PINCE À RIVETER EXTENSIBLE



## Caractéristiques :

- Pince extensible conçue pour une utilisation intensive.
- Le système extenseur permet de réduire considérablement la fatigue de l'utilisateur.
- Pince de faible épaisseur facilitant le travail dans les zones difficiles d'accès. Idéal sur chantiers.
- Poignée ergonomique pour une meilleure préhension.
- Poids : 1960 g.
- Longueur ouvert : 810 mm. Longueur fermé : 300 mm.
- Livrée avec clé.
- Cap. : 4 mandrins pour rivets Ø 3,2 à 6,4 mm.

Désignation	Cap. mm	Réf.
Pince à riveter extensible	3,2 à 6,4	16167403003
Jeu de 3 mors de rechange	-	16167403113

## PINCE À RIVETS DE FORCE



## Caractéristiques :

- Pince pour rivets de 2,9 à 6 mm.
- Équipée du système anti chocs 815 BEARGRIP

Réf.
7355060*

\* Jusqu'à épuisement du stock

## PINCE À RIVETS PNEUMATIQUE



## Caractéristiques :

- Pince à riveter pneumatique professionnelle pour un travail de série modéré.
- Capacité rivets en aluminium : 3,2 - 4 - 4,8 - 6,4.
- Pression de travail : 6 - 8 bars.
- Consommation d'air/rivet : 0,9 l.
- Course : 19 mm.
- Dim. : 210 x 90 x 340 mm.
- Poids : 1,85 kg.

Réf.
14916400

## PINCE À RIVETS ORIENTABLE



Tête orientable 360°

## Caractéristiques :

- Pince CLAP RIVETER avec serrage à 2 mors et ressort d'ouverture - 3 mandrins pour rivets de 3 - 4 et 5 - Clé de service.
- Cette pince a été spécialement étudiée pour les endroits difficilement accessibles - La tête s'oriente à 360°.

Cap. mm	Réf.
2,4 à 4,8	6721233

## COFFRET AVEC PINCE À RIVETS



## Composition :

- Pince à rivets avec 4 mandrins (1 monté et 3 fixés sur la partie inférieure de la pince)
- Ø utilisable : 2 - 3 - 4 - 5 mm.
- 1 clé de serrage.
- 100 rivets divers.

Cap. mm	Réf.
2 à 5	217530