

## pincés et machines



### Pince pour coins jusqu'au PS22 Pince pour ferrets métalliques

de dimensions 14.3 x 3.2 x 3.5 mm

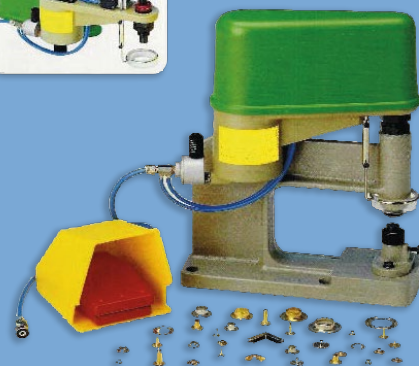


### Machine manuelle

Pas de vis M6  
Profondeur : 120 mm

Avec quatre trous pour fixer le socle. Vendue seule sans outil de pose. Voir ci-dessous pour les outils de pose appropriés.

Cette presse est adaptée pour le montage d'oeillets, ferrets métallique, rivets, coins de protection, boutons pression...



### Machine pneumatique TP 01/S5

Course : 44 mm  
Profondeur : 130 mm  
Vitesse théorique : 130 c/1'  
Pression conseillée : 5 Bar

Avec quatre trous pour fixer le socle. Vendue seule sans outil de pose. Voir ci-dessous pour les outils de pose appropriés.

Cette presse est adaptée pour le montage d'oeillets, ferrets métalliques, rivets, coins de protection, boutons pression...



### Outils de pose : œillets, rivets, boutons pression, coins...



### Machine manuelle avec 1 ou 2 bol(s) distributeur(s)

Pour œillets de dimensions 6,9x4.5x3.65 mm  
( $\varnothing$  ext x  $\varnothing$  int x hauteur)

Profondeur : 165 mm  
Avec trémie et alimentation automatique des œillets.



### Machine manuelle pour reliure métallique

Pour feuille de 70 à 80 g  
Capacité maximum : 120 feuilles  
Nombre de trous max. : 35 trous (34 trous pour A4)  
Entraxe des trous : 14.3 mm  
Dimensions des trous : 4 x 4 mm  
Marge : 3/5/7/9 mm  
Dimension machine : 51 x 63.5 x 50 cm  
Poids net : 17 kg