

Poids : 1.850 kg

Capacité : Ø 3.2 à 6.4

(Aluminium, Acier, Inox).

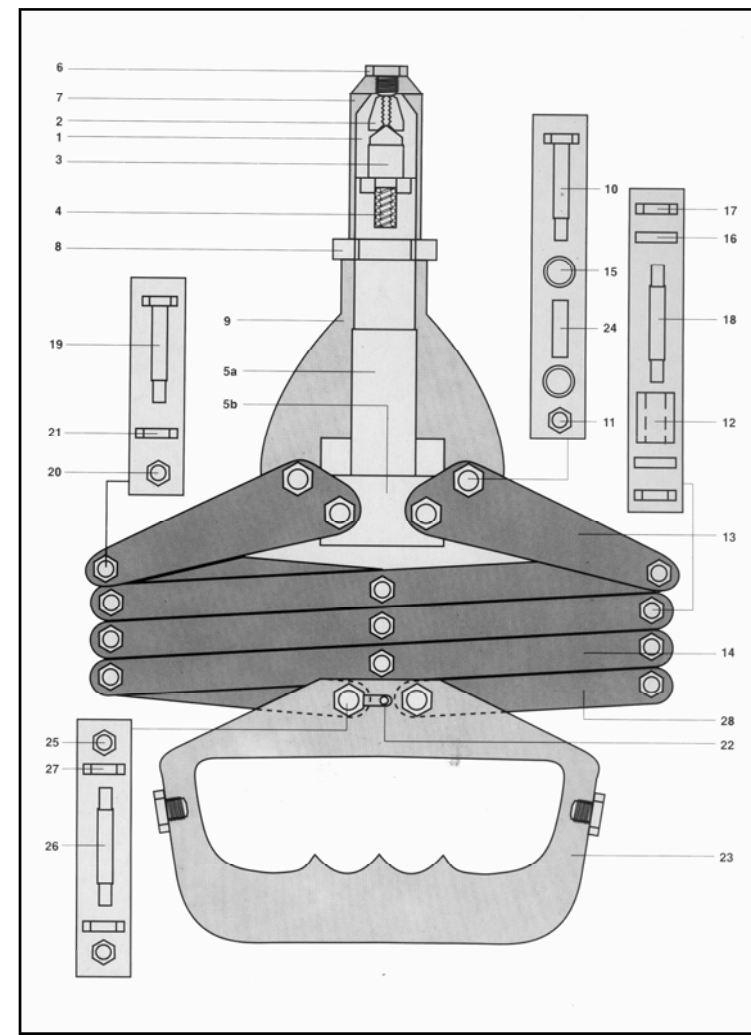
REGLAGE :

En fonction du diamètre des rivets à sertir, les réglages suivants sont nécessaires :

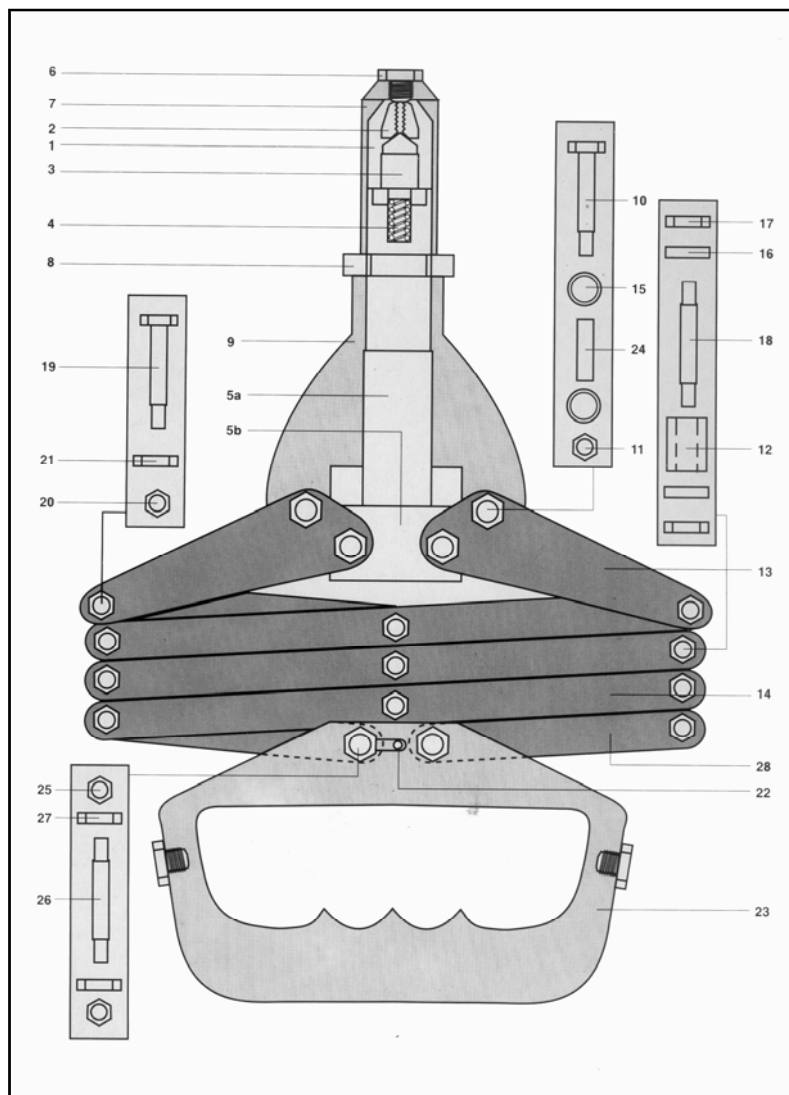
- Changer le nez **(6)** en fonction du diamètre du rivet à l'aide d'une clé plate de 12.
- Desserrer le contre-écrou **(8)** avec une clé plate de 32.
- Desserrer partiellement le porte-embout **(7)**.
- Etirer l'extenseur à l'aide de la poignée **(23)**.
- Introduire, dans le nez, un rivet du diamètre correspondant (le rivet ne rentre pas totalement)
- Revisser le porte-embout **(7)** jusqu'à ce que la collerette du rivet touche le nez.
- Bloquer avec le contre-écrou **(8)**.

Votre pince est prête pour l'utilisation.

Renouveler l'opération à chaque changement de diamètre dans les rivets utilisés.



Capacité : Ø 3.2 à 6.4
(Aluminium, Acier, Inox).



N°	PIECES DETACHÉES
----	------------------

1	Cône Porte mors
2	Jeux de mors
3	Poussoir mors
4	Ressort Poussoir
5a	Axe support Cône Porte mors
5b	Support Axe
6	Nez Ø3.2-4.0-4.8-6.0-6.4
7	Porte Embout
8	Contre Ecrou
9	Tête Fixation Porte Embout
10 / 19 / 33 / 39	Ecrou M6
11 / 20 / 34 / 40	Rondelle Ø6
12 / 22	Axe
13	Lamelle de tête
14	Lamelle
15 / 24 / 28	Ecrou M5
16 / 25 / 27 / 29	Rondelle Ø5
17	Entretoise 4.2 mm
18 / 31	Axe M5x35
21	Entretoise étanche M8x16
23	Poignée
26	Axe M5x19
30	Entretoise 1.8 mm
32	Entretoise 6.7 mm
35	Entretoise 2.0 mm
36 / 41	Axe M6x42
37	Anneau verrouilleur
38	Axe
42	Lamelle courte