

EISMO

Anciennement EISELE DIFFUSION
Rue de l'Artisanat BP 15
68730 BLOTZHEIM Cedex
Tel. 03 89 68 45 66
Fax 03 89 68 89 72



Internet : www.eismo.fr
E-mail : eismo@eismo.fr

SERTISSEUSE D'ANGLES Pneumatique

GAMMA



Robuste et résistante, la machine a des caractéristiques typiques des machines faites **en fonte pour absorber les forces sans flexions**.

Sertisseuse équipée avec :

- 1 vérin pneumatique central agissant mécaniquement et simultanément sur 2 têtes de sertissage.
- 1 vérin pneumatique vertical pour le maintien de l'angle à sertir.
- 2 bras support pivotants.
- 3 jeux de poinçons (ép. 3, 5 et 7 mm).
- 1 cale contre-butée (ép. 30 mm) bascule pour s'escamoter dans la table de travail (*verrouillage progressif hydraulique*).

La position de travail des poinçons standards est réglable en fonction des empreintes de sertissage (de 25 à 65 mm). Ces poinçons sont réglables en hauteur l'un par rapport à l'autre et la contre-butée arrière est réglable en hauteur.

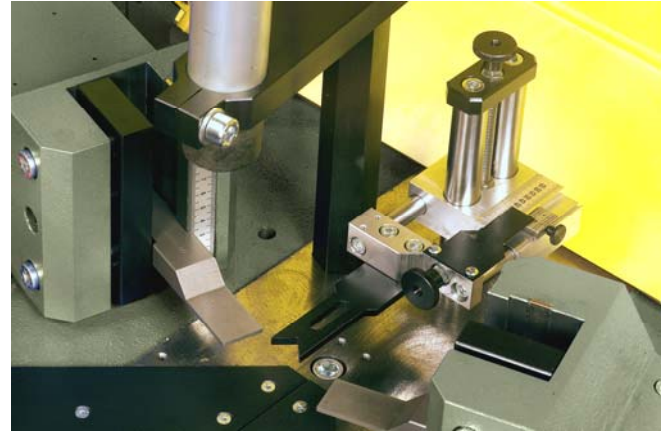
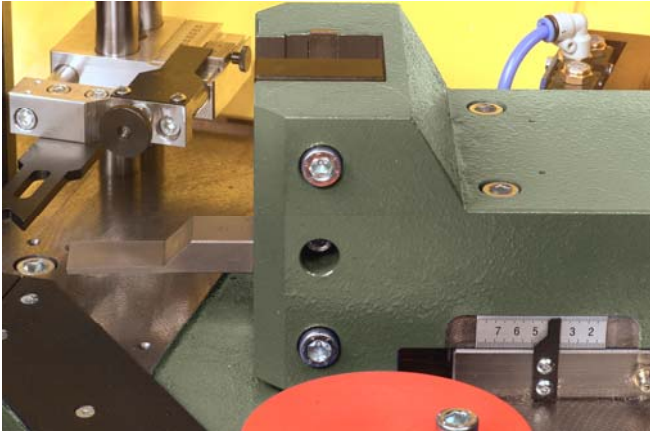
Machine **robuste et fiable**, réalisée grâce à l'expérience de la série ITACA, mais **complètement pneumatique**.



Version 05.2009

SERTISSEUSE D'ANGLES **Pneumatique**

GAMMA



Détails des butées et des poinçons



Détails des têtes de sertissage

Positionnement :

Support magnétiques des couteaux - Nombre de couteaux correspondant à la hauteur des profilés et au nombre des équerres.

Services :

Lecture des valeurs de positionnement sur une échelle métrique. Contre-support escamotable du plan de sertissage.

Qualité de l'opération :

Course simultanée des têtes de sertissage. Course à double effet du contre-support. Cylindres pneumatiques qui pressent le cadre.

Caractéristiques techniques

Force maxi de sertissage :	3500 kgp.
Course opérationnelle des couteaux :	10,5 mm.
Course contre-butée arrière :	80 mm.
Hauteur maxi du profilé :	140 mm.
Hauteur de sertissage maxi :	120 mm.
Réglage du point de sertissage :	de 25 à 65 mm.
Réglage de la butée :	hydraulique.
Pression nominale :	7 bars.
Pression maxi :	10 bars.
Dimensions (L x P x H) :	770 x 850 x 1200 mm.
Poids :	265 kg.