



NOS SYSTÈMES DE PERÇAGE ET POINÇONNAGE

Nos Marques



ZA- 13 rue du Chenêt 91490 MILLY LA FORET

Tel : 01 64 98 63 04 Fax : 01 64 98 62 91

Email : contact@selectra.fr Site: www.selectra.fr



- Longueur de chargement: de 2 à 8 mètres.
- Transfert de liste de perçage.(Format excel.csv)
- Aménagement numérique Tigerstop précision +/- 0.2 mm
- Force de poussée: 80 kg maxi.
- Section maximum: tubes Ø 60 mm, carré 60 x 60 mm . (acier, inox, aluminium).
- Ø de perçage maxi: 12 mm / 600 N/mm² en standard. (autre sur demande)
- Ø taraudage maxi: M 8 standard. (autre sur demande)
- Pilotage par PC écran tactile (logiciel Beamwork multitool fourni)
- Porte outils: Pincés ER 25
- Vitesse rotation: 35 à 7730 t/min.
- Lubrification: Micro-pulvérisation.
- Alimentation: 400 V
- Poids: Environ 400 Kg suivant longueur de chargement.



- Longueur de chargement: de 2 à 8 mètres.
- Transfert de liste de perçage.(Format excel.csv)
- Positionnement numérique Tigerstop précision +/- 0.2 mm
- Force de poussée: 80 kg maxi.
- Ouverture d'étau : 280 mm .
- Une tête de perçage: (deux têtes en option)
- Course de perçage:150 mm.
- Course de la tête et Y 150 mm.
- Ø de perçage maxi: 20mm dans profils aluminium
- Unité de coupe en aval en option. (logiciel Beamwork multi-tool fourni)
- Vitesse rotation: 2800 t/min.
- Lubrification: Micro-pulvérisation.
- Alimentation: 400 V
- Poids: Environ 400 Kg suivant longueur de chargement.

Machine de Perçage et de coupe



Cette machine existe aussi pour des applications de fluo perçage - taraudage.

Notre service technique reste à votre disposition pour l'étude de vos projets.

Afin de compléter sa gamme et la polyvalence du Tiger-drill, Tigerstop à développé ce centre de perçage et de coupe afin de répondre à de nombreuses demandes de nos clients.

Caractéristiques unité de coupe:

- ◆ Lame Ø 420 mm
- ◆ Coupe à 90 °
- ◆ 3 presseurs (2 horizontaux-1 verticale)

Caractéristiques positionneur numérique.

- Longueur de chargement: de 2 à 8 mètres.
- Transfert de listes.(Format excel.csv)
- Positionnement numérique Tigerstop précision +/- 0.2 mm
- Force de poussée: 80 kg maxi.

Caractéristiques unité de perçage.

- Ouverture d'étau : 280 mm .
- Une tête de perçage: (deux têtes en option)
- Course de perçage:150 mm.
- Course de la tête et Y 150 mm.

TigerStop
fast and accurate...every time



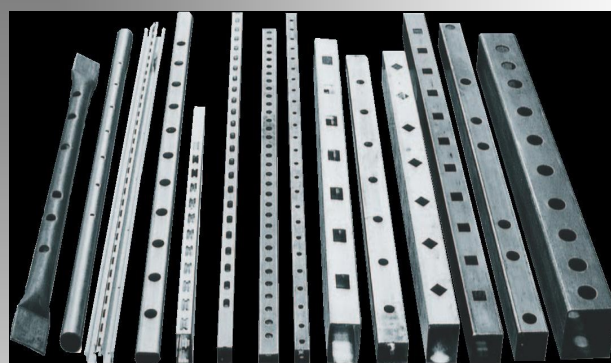
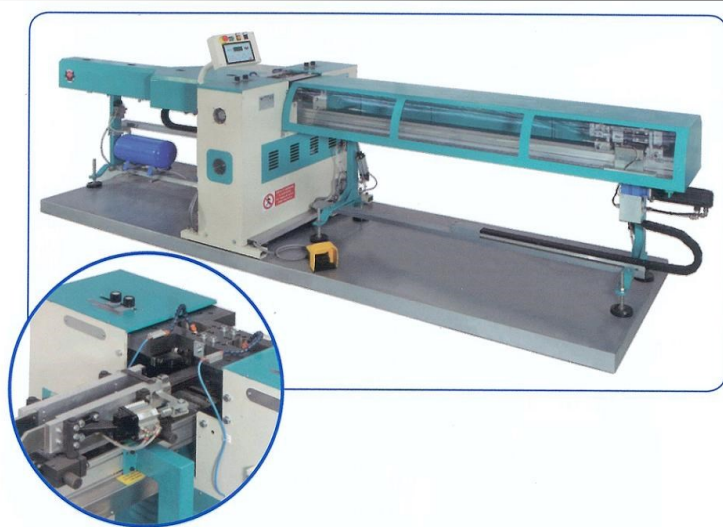
Machines de Poinçonnage



Alimentation	220 VAC
Pression nécessaire	8 Bars
Col de cygne	65 mm
Course vérin	13 mm
Force vérin	12 Tonnes
Capacités maxi	Ø 28 épaisseur 3,5 mm
Ø des poinçons	Ø 2 au Ø 28 mm au 1/10



APOLLO



Alimentation	400 VAC
Pression nécessaire	8 Bars
Capacité maximum	60 x 60 mm / Ø 60 mm
Vérins	Hydrauliques
Force vérin	30 à 50 Tonnes
Longueur chargement	8 mètres maximum
Ø des poinçons	Ø 5 au Ø 30 mm au 1/10

ERLO

Perceuses à colonne



Perceuses à colonne ,ou d'établi à descente manuelle ou automatique, entraînement par courroies ou pignons rectifiés, embrayage mécanique ,ou électromagnétique, table fixe ou réversible, réglable en hauteur.

La gamme de perceuses **ERLO** nous permet de répondre aux besoins des petits artisans, aux grandes industries.



SELECTRA

ZA- 13 rue du Chenêt 91490 MILLY LA FORET

Tel : 01 64 98 63 04

Fax : 01 64 98 62 91

Email : contact@selectra.fr Site: www.selectra.fr