



COULISSEUX MULTIPLES PROGRAMMABLES

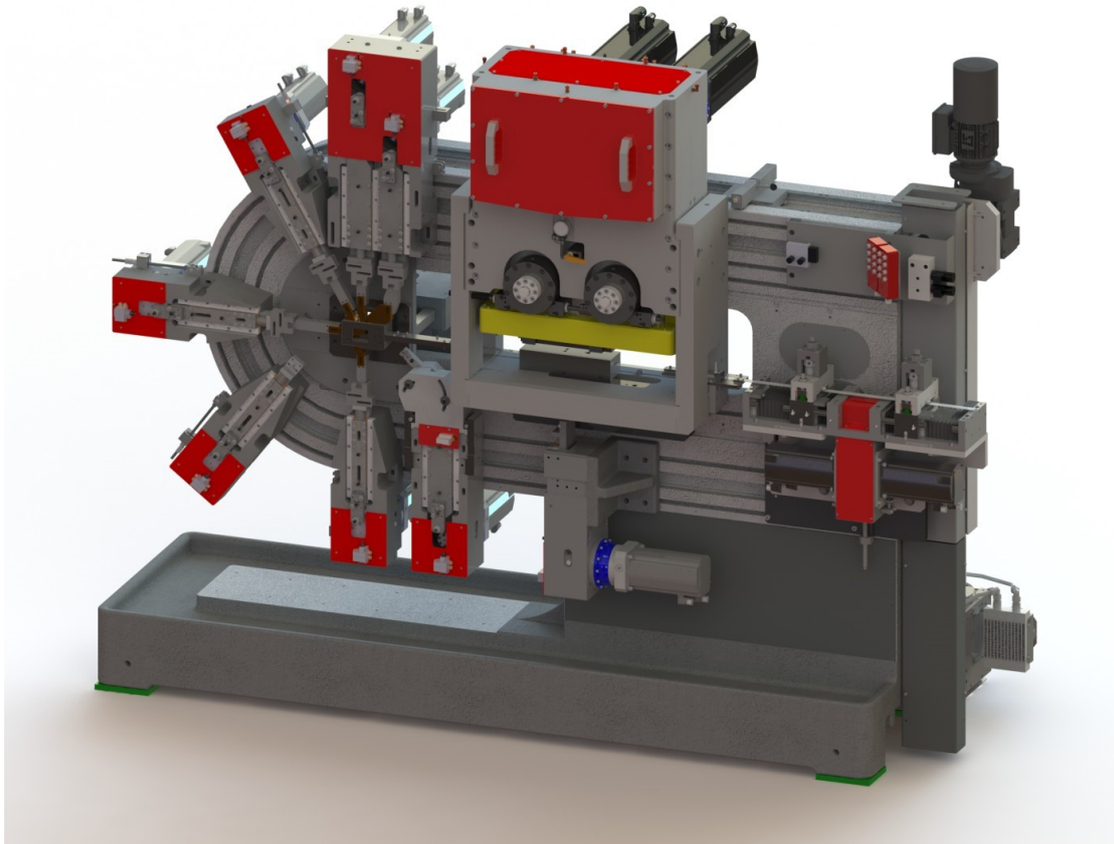
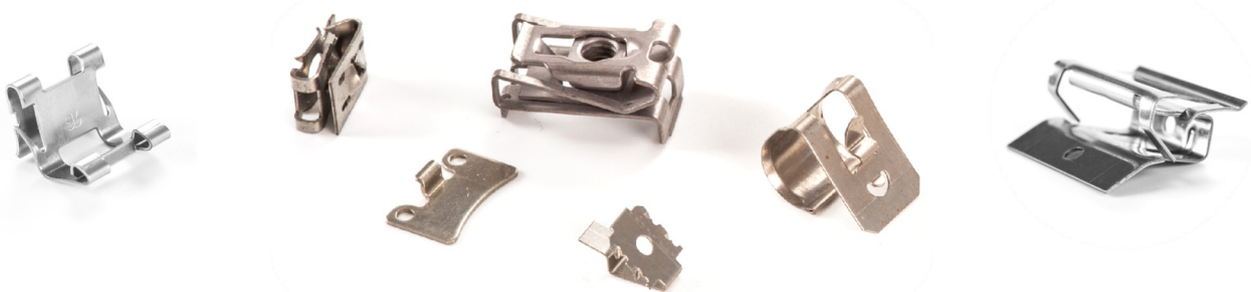
CMP 350

Le CMP 350 est une machine complètement numérique avec une grande flexibilité conçue pour le travail de la bande avec des efforts importants.

Il garantit la compatibilité de vos outils radiaux ou linéaires, aussi bien dans le domaine de la bande que du fil.

Les actionneurs sont à cames pour les applications demandant des efforts de pliage conséquents.

Le positionnement des coulisses sur le bâti est numérique et contrôlé par un capteur angulaire, il permet de réduire les temps de changements de séries et d'assurer une répétabilité des positions sur le bâti à chaque changement de référence.





COULISSEUX MULTIPLES PROGRAMMABLES

CMP 350

AVANTAGES:

- ▶ Complètement numérique et programmable.
- ▶ Réduction des coûts d'outillage et des temps de changements de séries.
- ▶ Vitesse de production jusqu'à 200 Cps/Mn.
- ▶ Positionnement des coulisses via un chariot numérique et capteur angulaire.
- ▶ Compatible outil linéaire / Radial.
- ▶ Optimisation de la vitesse via le logiciel OCP.
- ▶ Possibilité d'y intégrer du soudage et du taraudage.

CMP 350	Unitée	Effort	Course	Vitesse
Amenage numérique	AP1	Traction de boucle : 2000 N	0 à 150 mm	Vmax : 180 Cps/Mn*
	AP2	Traction de boucle : 2000 N	0 à 300 mm	Vmax : 300 Cps/Mn*
Actionneur Coulisse	CC xx	De 20KN à 80KN Constant	0 à 70 mm	Course de 10 mm : 52Ms
	CC 12	120 KN	0 à 20 mm	250 Cps/Mn*
Module presse	PE20	200 KN	0 à 20 mm	250 Cps/Mn*
	PE40	400 KN	0 à 20 mm	250 Cps/Mn*

*selon angle et course