



COULISSEUX MULTIPLES PROGRAMMABLES

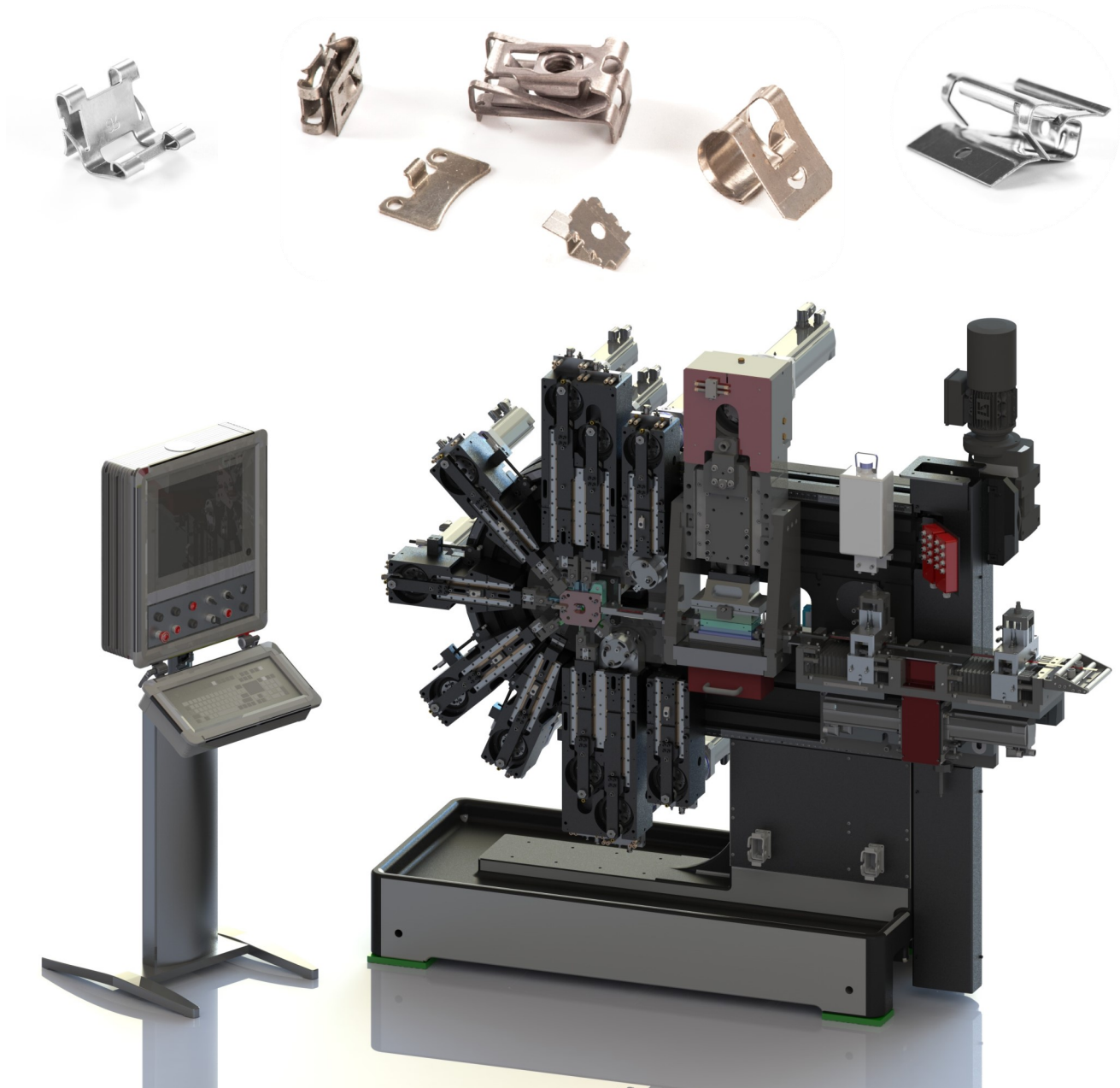
CMP 250

Le coulisseau numérique CMP 250 est le modèle plus compact.

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 250

AVANTAGES:

- ▶ Complètement numérique et programmable.
- ▶ Réduction des coûts d'outillage et des temps de changements de séries.
- ▶ Vitesse de production jusqu'à 250 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 250	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 40KN	0 à 50 mm	Course de 10 mm : 52Ms
Module presse	CC 12	120KN	0 à 20mm	250Cps/Mn*

*selon angle et course