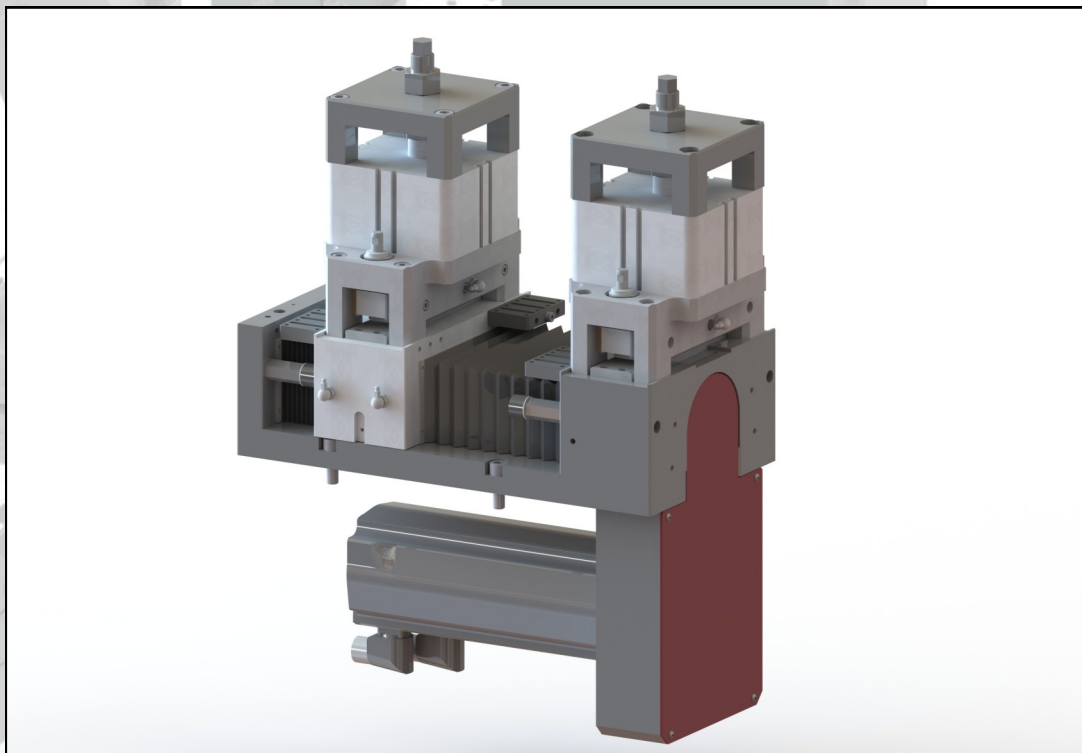


AMENAGES ELECTRONIQUES A UNE PINCE MOBILE

Les aménages à une pince mobile ont été développés pour des applications nécessitant une grande précision et une cadence jusqu'à 200 coups / minute.

Ils sont utiles pour des applications en aménagement tirant, car ils sont plus compacts et moins coûteux.

Les pinces de serrage ne déforment pas les bandes grâce à une surface d'appui importante.



CAPACITÉ	Pinces Pneumatiques	Pinces Hydrauliques
Largeur de bande maxi	120 mm	120 mm
Épaisseur de bande mini	0,1 mm	0,1 mm
Épaisseur de bande maxi	3 mm	6 mm
Précision du pas	+/- 0,03 mm	+/- 0,03 mm
Section de bande maxi	300 mm ²	600 mm ²
Force de serrage maxi	470 daN	900 daN
Pour toute caractéristique supérieure, nous contacter		

Tableau de cadence
Poids de boucle 10 kgs

Angle d'avance	Pas	Cadence cps/min
90°	20 mm	180
	60 mm	130
	100 mm	102
120°	20 mm	180
	60 mm	172
	100 mm	136