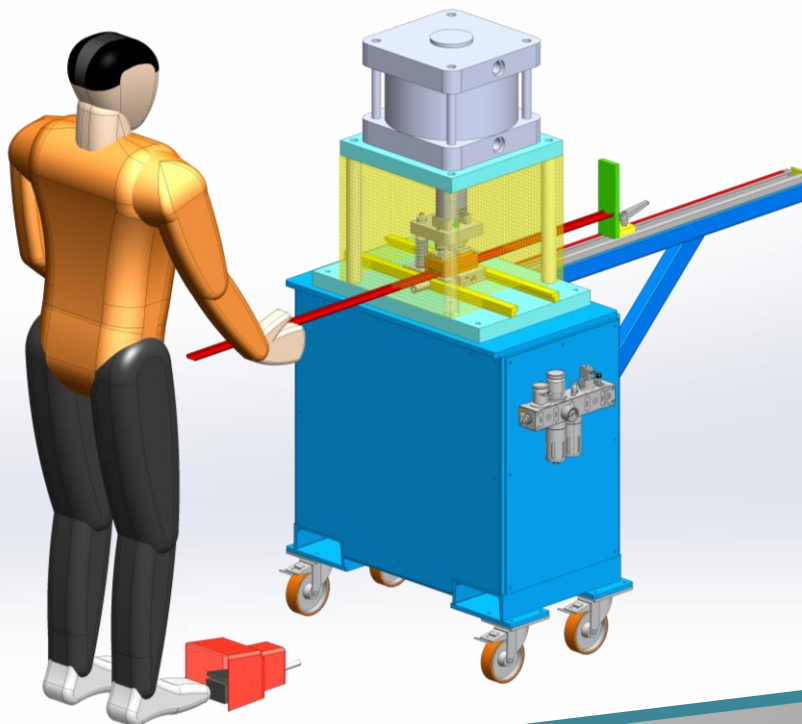


Constructeur de machines et outillages pour le travail des tubes, profils et tôles

## POSTE PNEUMATIQUE de cisailage ou poinçonnage MACHINE STANDARD

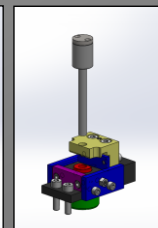
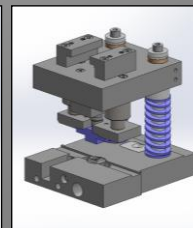
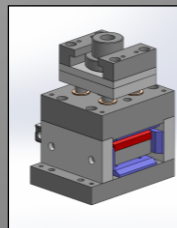
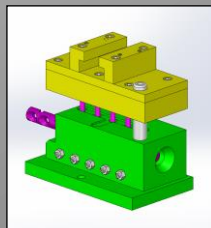
**MP**



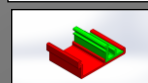
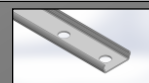
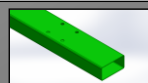
Désignation machine	MP 4	MP 2	MP 1	MP 05
Puissance à 6 bars	4,5 tonnes	2,5 tonnes	1 tonnes	500 Kg
Section tube rond maxi	Ø60 mm			
Section tube carré maxi	60 x 60 mm			
Matière	Aluminium, PVC, acier, ...			
Epaisseur maxi	5mm			
Temps de cycle	Environ 3 à 4s - suivant votre compresseur			

### AVANTAGES :

- Poste autonome.
- Mobilité (4 roulettes pivotantes dont 2 freinées).
- Changement d'outillage rapide.
- Sécurité par protection tôle perforées.
- Nombreuses possibilités sur demande :  
(voir photos)
  - . bimanuelle pneumatique.
  - . butée réglable.
  - . (1) exemples de bloc-outils.



1



**MATERIEL** 