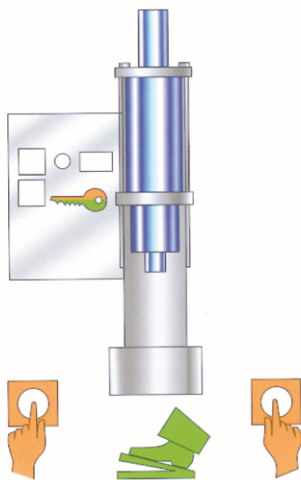
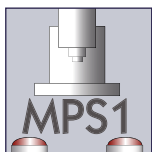


COMMANDE DE SECURITE

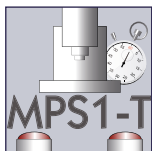
MPS.1



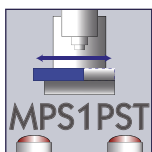
Cette commande (répondant à la directive machine 2006/42/CE) est en mesure de fonctionner sur une presse pneumatique qui travaille avec un "outil ouvert" ou non protégés. Elle est conçue avec des composants électriques et pneumatiques redondants pour garantir une sécurité absolue. Elle comporte 2 boutons manuels et un compteur électronique. Un commutateur à clé permet de passer du mode bimanuel à un signal de démarrage externe pour la presse, par exemple : commande à pédale, lorsqu'un "outil fermé" est utilisé.



Version MPS 1 :
Version de base pour le mode **bimanuel**.



Version MPS.1.T :
Comporte en plus la fonction **temps de maintien**. Quand la presse a atteint sa position finale, il est possible via un temporisateur de régler le moment de course de retour.



Version MPS.1.PST :
Utilisée pour **commander simultanément une table coulissante en plus de la presse**. Comprend aussi la fonction temps de maintien.

