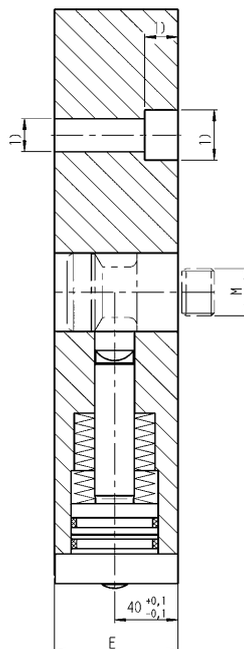
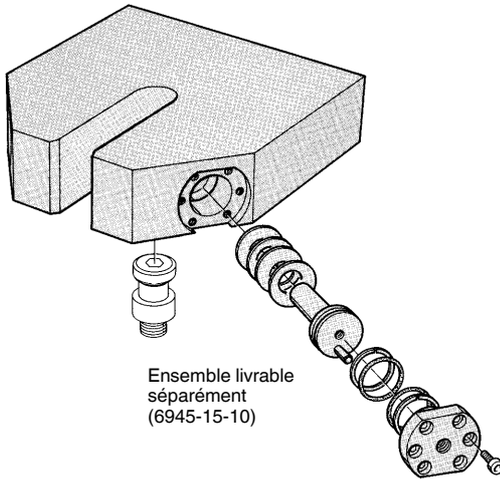


N° 6945-28

Plaques d'adaptation

pour le serrage hydraulique de nez d'outils fixation directe sur CAD coulisseau par vis.



Code	N° d'article	Pression de service max. [bar]	Force de serrage pour vérin [kN]	Nez d'outils Ø [mm]	Force ressort min. [N]	Poids [Kg]
6163	6945-28-007	230	54	40	1200	47
61390	6945-28-010	400	94	50	1200	66

Description:

Corps de base en acier de traitement. Bord peint en jaune sur tout le pourtour. Complet avec piston de serrage N° 6945-15-10 et couvercle.

Utilisation:

La plaque d'adaptation peut-être vissée sur le coulisseau. Le tourillon de serrage N° 6945-02-04-*** qui est vissé dans l'outil, est enfoncé dans l'évidement du logement du tourillon de serrage et y est bloqué hydrauliquement.

Remarque:

Pour le logement du tourillon de serrage, il ne faut pas utiliser de tourillon de serrage selon DIN. À la demande des trous de fixation peuvent être réalisés. Tolérances non spécifiées suivant DIN ISO 2768, qualité moyenne.

Sur demande:

Dimensions spéciales sur demande.

Dimensions:

Code	N° d'article	A	B	C	D +0,1/+0,3	E	F	M
6163	6945-28-007	360	270	135	40	78	1,5	M24x1,5
61390	6945-28-010	360	360	180	50	78	5,5	M30x2,0

