

Description de l'article/illustrations du produit



Description

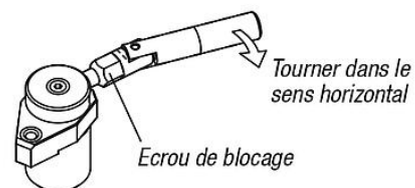
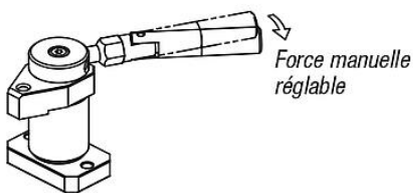
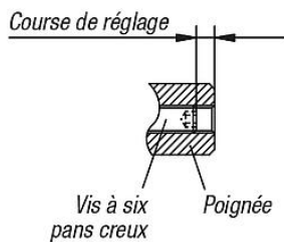
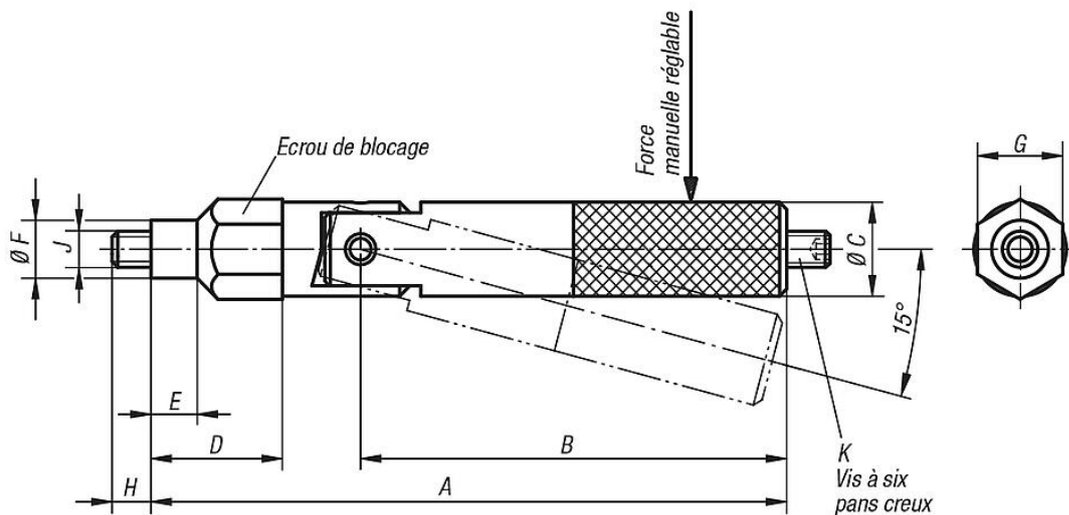
Matière :
Acier de traitement.

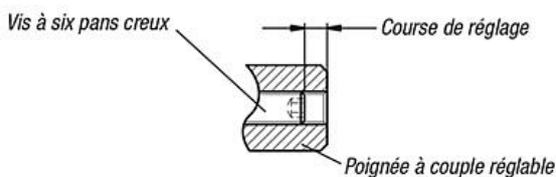
Finition :
Traité, bruni.

Nota :
Par l'intermédiaire de la vis à six pans creux, il est possible de régler le moment de débrayage pour obtenir la force de serrage désirée. La force de serrage est atteinte lorsque la poignée se plie d'environ 15°.

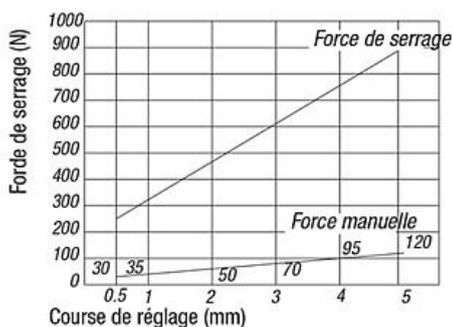
Remarque :
Assurez vous que la poignée est bien montée pour plier dans le sens horizontal.

Dessins



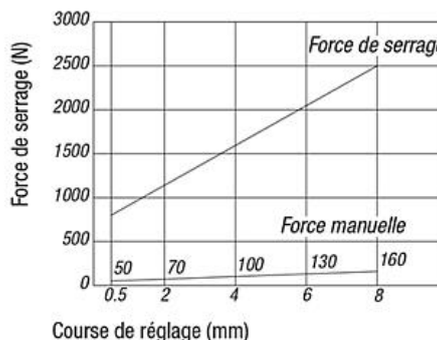


Vérin à tirer 04400-3240...

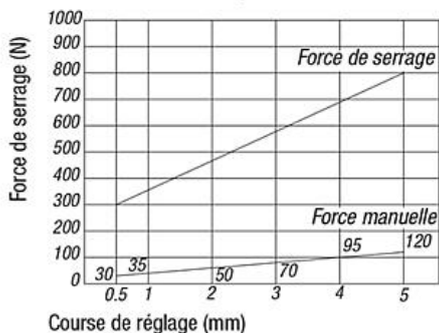


Pour une force de serrage de 900 N la course de réglage est de 5 mm, la force manuelle sur la poignée est de 120 N.

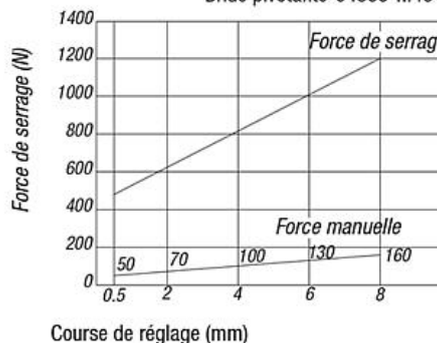
Vérin à tirer 04400-4050...



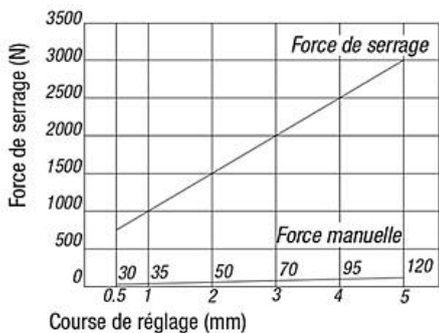
Bride pivotante 04366-...3232



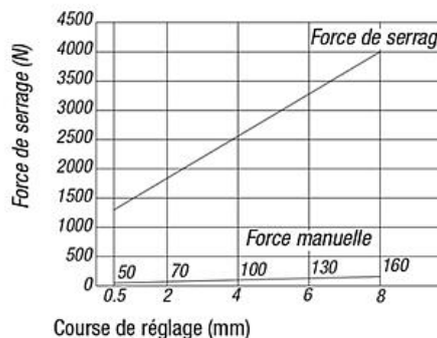
Bride pivotante 04366-...4540



Crampon plaqueur 04565-0500
04565-0501



Crampon plaqueur 04565-0800
04565-0801



Remarque:
les diagrammes d'effort ci-dessus s'appliquent à des crampons dégraissés

Aperçu des articles

Référence	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	Force FH N
06357-05090	89,5	60	13	18,5	6,5	8	12	5,5	M5	M5x16	0-150
06357-06119	119	84	15	23	8	10	14	6,5	M6	M6x20	0-200