

Module excentrique de serrage

Description de l'article/illustrations du produit



Description

Matière :

Corps de base en acier. Levier à serrage rapide en fonte d'aluminium.

Finition :

Corps de base bruni. Écrou type marteau, zingué. Levier à serrage rapide avec revêtement de poudre noire.

Nota :

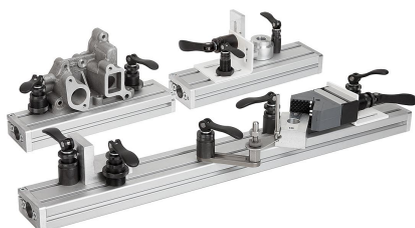
Le module de serrage est positionné par le dessus dans la rainure en T et serré en toute sécurité via le levier à serrage rapide, sans aucun outil supplémentaire.

Avantages :

Les modules excentriques de serrage peuvent être utilisés sur des systèmes standard de profilés en aluminium ou sur des tables avec rainures en T pour fixer, immobiliser ou serrer des composants ou des pièces.

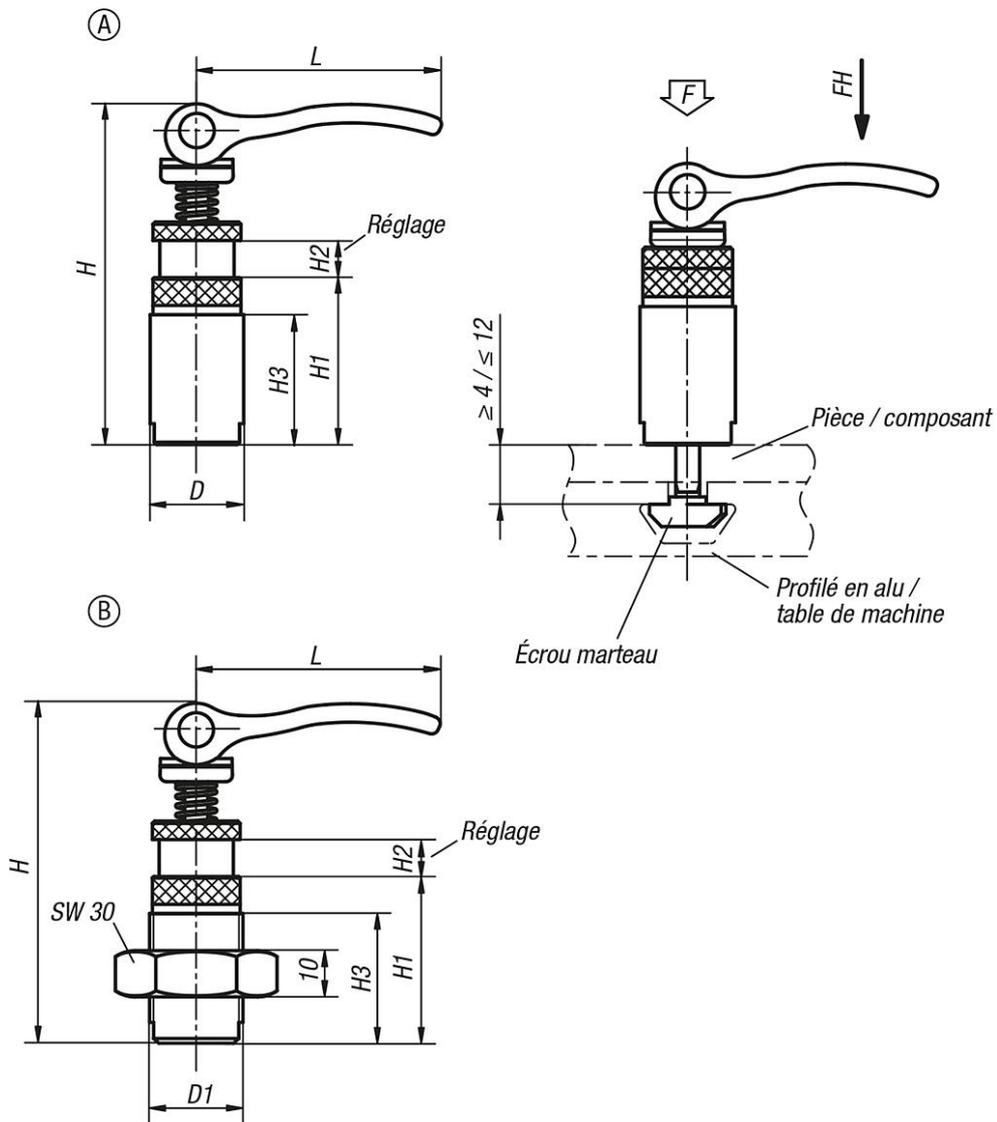
Module excentrique de serrage

Description de l'article/illustrations du produit



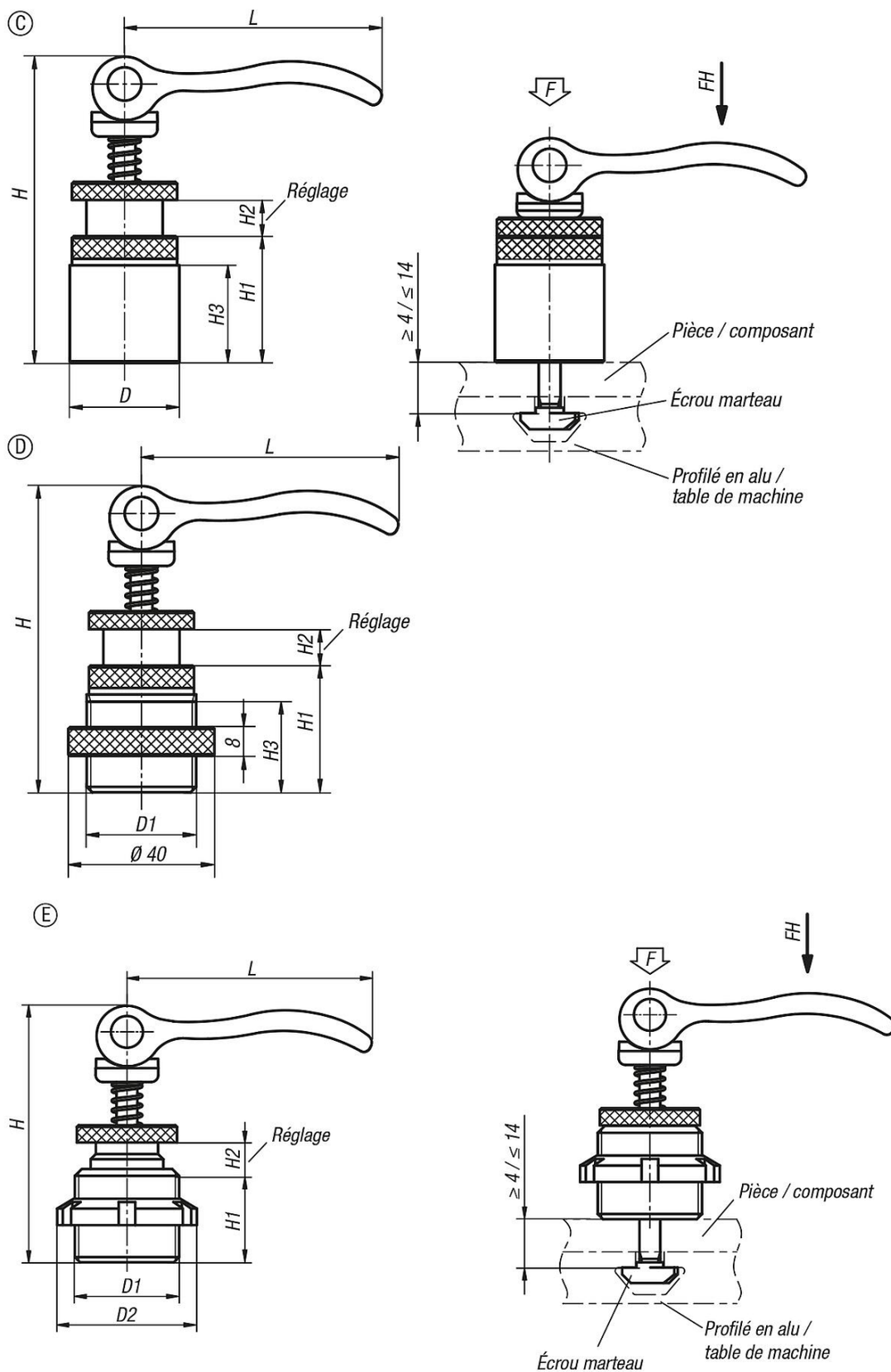
Module excentrique de serrage

Dessins



Module excentrique de serrage

Dessins



Module excentrique de serrage

Aperçu des articles

Référence	Forme	D	D1	D2	H	H1	H2	H3	L	Pour largeur de rainure	Force de serrage F (kN)	Force FH N
K0754.00200808	A	20	-	-	73,5	36	8	28	52,3	8	2,5	100
K0754.10200808	B	-	M20x1,5	-	73,5	36	8	28	52,3	8	2,5	100
K0754.21150606	C	15	-	-	34	10	6	7	35	6	1,5	90
K0754.21201008	C	20	-	-	44	13	8	10	52	8	2,5	100
K0754.21301008	C	30	-	-	84,6	35	10	25	70,4	8	4	120
K0754.31301008	D	-	M30x2	40	84,6	35	10	25	70,4	8	4	120
K0754.41150706	E	-	M15X1	25	39	14	7		35	6	1,5	90
K0754.41200908	E	-	M20X1	32	50	18	9		52	8	2,5	100