

Crampon plaqueur à came, forme B

Description de l'article/illustrations du produit



Description

Matière :
Acier de traitement.

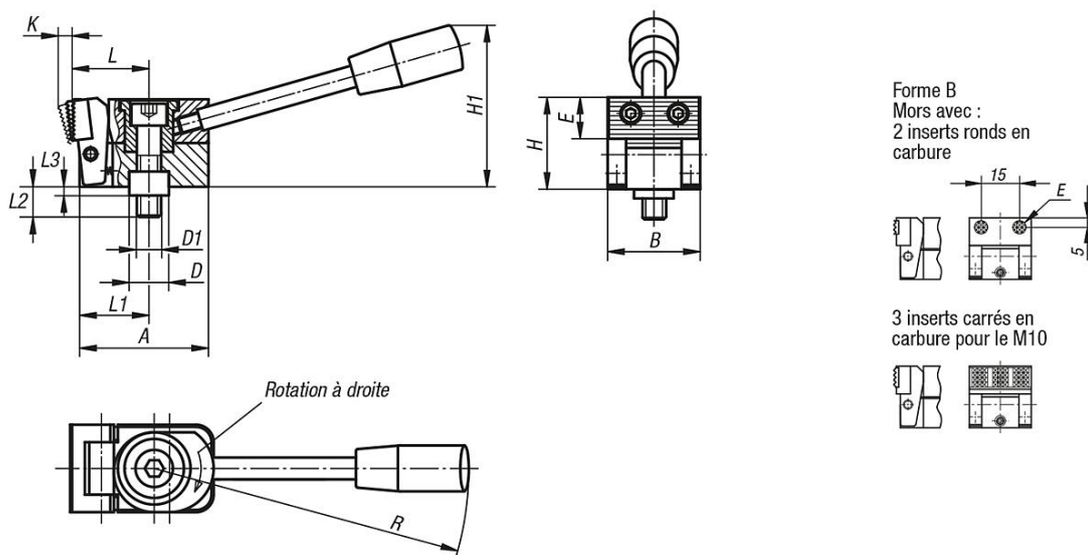
Finition :
Cémenté et bruni.

Nota :
Le crampon plaqueur à came est un élément de serrage rapide, permettant de serrer les pièces à usiner par l'action du levier à came. Le crampon plaqueur à came se positionne et se fixe à l'aide de la douille de centrage (voir schéma).

Pour réf. K0035.006010, K0035.006015, K0035.006030 et K0035.006035 :
Exécution en 2 inserts ronds en carbure.

Force de serrage :
K0035.006... = 3800 N
K0035.010... = 7200 N

Dessins



Aperçu des articles

Référence	Forme	Finition 1	A	B	D	D1	E	H	H1	K	L	L1	L2	L3	R	F N
K0035.006010	B	droite	38,5	25	12	M6	ø8	24	45	3,5	22	20	17	4	110	3800
K0035.010010	B	droite	58,5	40	18	M10	12,7	39	74	5,5	37	31,5	27	6	143	7200
K0035.006030	B	gauche	38,5	25	12	M6	ø8	24	45	3,5	22	20	17	4	110	3800
K0035.010030	B	gauche	58,5	40	18	M10	12,7	39	74	5,5	37	31,5	27	6	143	7200

