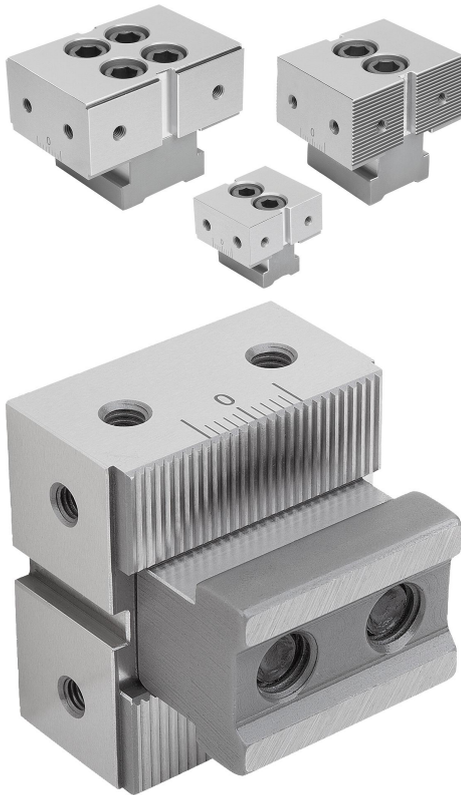


Description de l'article/illustrations du produit

**Description****Matière :**

Acier à outils.

Finition :

Trempé et rectifié (HRC 55 ±2).

Nota :

Il existe trois versions de mors fixes au choix :

- Version naturelle, forme A pour pièces pré-usinées.
 - Version striée, forme B pour pièces brutes.
 - Mors de serrage décalés, forme C pour le serrage avec un petit bord de serrage.
- Les alésages de fixation latéraux servent à fixer les butées. Les deux trous de fixation sur les surfaces d'appui permettent de monter deux supports universels supplémentaires pour une profondeur de serrage optimale des pièces.

Données techniques :

La force de serrage maximale ainsi que le couple de serrage pour chaque largeur des gammes de produits 41510, 41510-10 et 41510-20 doivent être respectés.

Utilisation :

Les mors fixes DS sont positionnés sur les glissières en fonction de la situation de serrage.

Les dentures permettent d'obtenir un raccord sûr grâce au serrage de la vis de fixation.

Les mors fixes avec deux vis de fixation sont utilisés de préférence lors d'un usinage avec des forces importantes appliquées.

Avantages :

L'échelle latérale sur les glissières et les mors fixes permettent de régler précisément les positions des butées fixes.

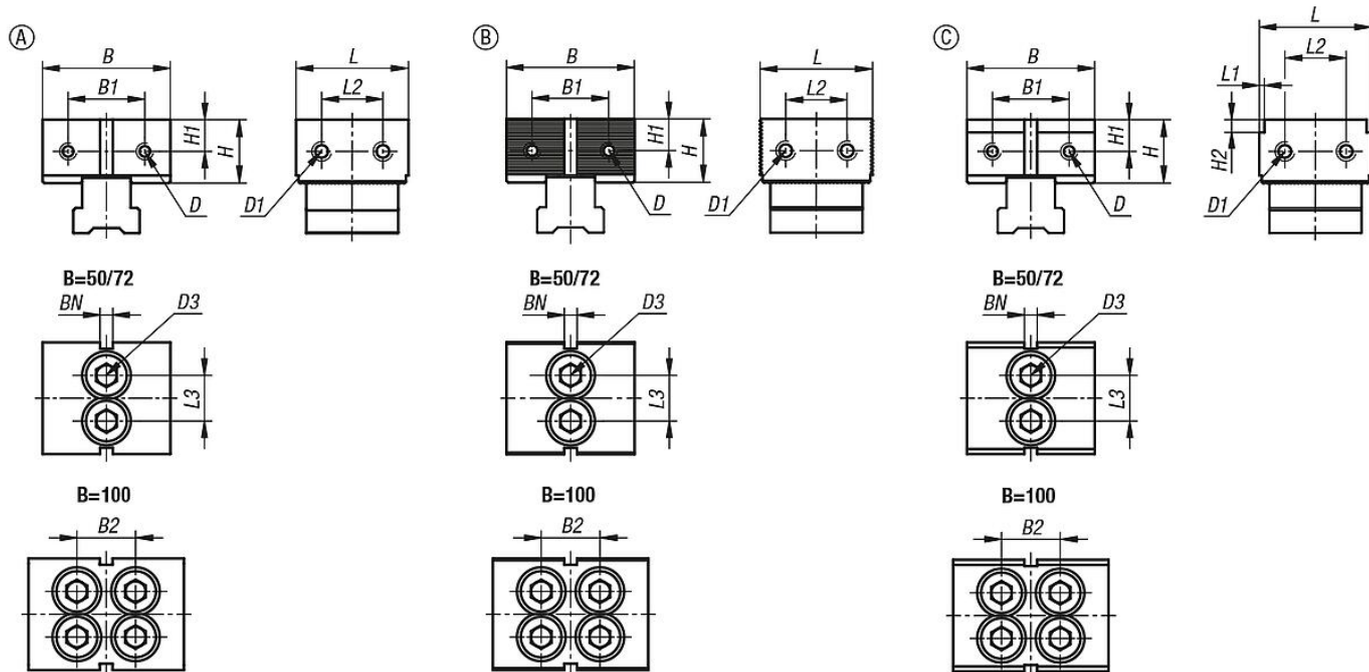
Contenu de la livraison :

Mors fixe DS.

Vis de fixation.

Tasseau.

Dessins



Aperçu des articles

Référence	convient pour une largeur de système	Forme	Type de forme	L	B	H	L1	L2	L3	B1	B2	H1	H2	D Taraudage	D1 Taraudage	D3	BN=Largeur de la rainure
41502-05-0504401	50	A	lisse	44	50	25	-	24	18	30	-	12,5	-	M5	M6	M10x30	5
41502-05-0504402	50	B	strié	44	50	25	-	24	18	30	-	12,5	-	M5	M6	M10x30	5
41502-05-0504423	50	C	dégagé	44	50	25	2	24	18	30	-	12,5	2	M5	M6	M10x30	5
41502-05-0504453	50	C	dégagé	44	50	25	2	24	18	30	-	12,5	5	M5	M6	M10x30	5
41502-05-0726501	72	A	lisse	65	72	40	-	35	25	44	-	21,5	-	M6	M6	M14x1,5x50	8
41502-05-0726502	72	B	strié	65	72	40	-	35	25	44	-	21,5	-	M6	M6	M14x1,5x50	8
41502-05-0726523	72	C	dégagé	65	72	40	2	35	25	44	-	21,5	2	M6	M6	M14x1,5x50	8
41502-05-0726553	72	C	dégagé	65	72	40	2	35	25	44	-	21,5	5	M6	M6	M14x1,5x50	8
41502-05-1007001	100	A	lisse	70	100	43	-	35	30	64	26	22	-	M8	M8	M14x1,5x50	10
41502-05-1007002	100	B	strié	70	100	43	-	35	30	64	26	22	-	M8	M8	M14x1,5x50	10
41502-05-1007023	100	C	dégagé	70	100	43	2	35	30	64	26	22	2	M8	M8	M14x1,5x50	10
41502-05-1007053	100	C	dégagé	70	100	43	2	35	30	64	26	22	5	M8	M8	M14x1,5x50	10