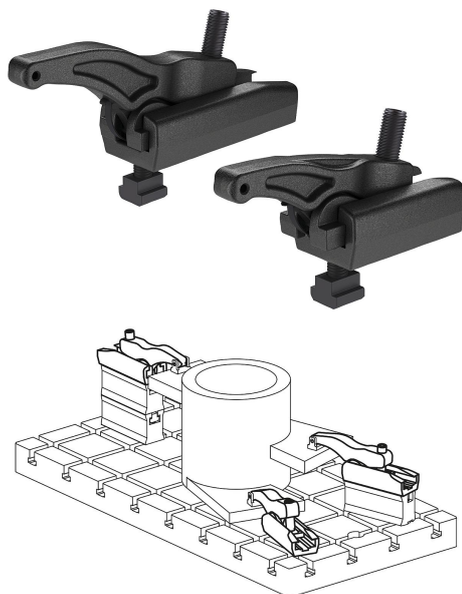


Bride de serrage

Description de l'article/illustrations du produit



Description

Matière :

Acier de traitement.

Finition :

forgé, zingué noir.

Nota :

Pour réduire l'usure de la vis de réglage, nous recommandons d'utiliser de la pâte de vissage.

Le tendeur peut être monté en hauteur grâce à la rehausse. Il n'existe pas de rehausse pour les tendeurs de 44 kN et 60 kN.

L'élément de bridage, l'élément de support et le tasseau DIN 508 avec vis de serrage de classe de résistance 12.9 sont inclus.

Utilisation :

L'actionnement de la vis de réglage permet de régler le bras de serrage en hauteur sans paliers et de serrer la pièce.

Avantages :

- Forces de serrage très élevées de 22 à 60 kN.
- Hauteur réduite.
- Montage facile des éléments.
- Possibilité de serrage très rapide et simple.
- Hauteur et longueur réglables en continu.
- Utilisation dans les rainures en T de 12 à 28 mm, ainsi que dans les systèmes modulaires M10, M12, M16, M18, M20, M24.
- Patin disponible en version lisse ou striée.

Accessoires :

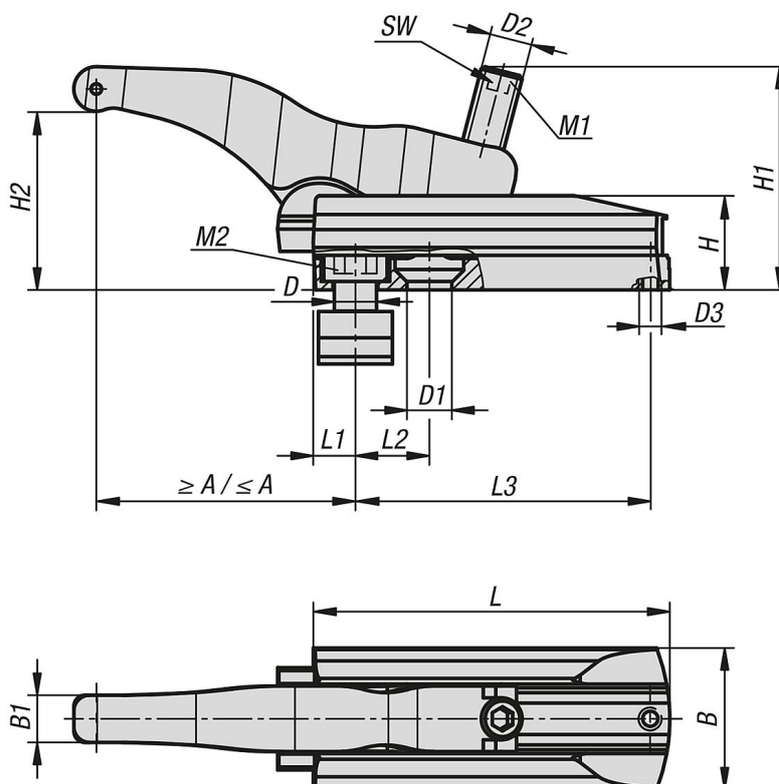
Rehausse K1206.

Patins en inox K1215.

Patins en plastique K2226.

Bride de serrage

Dessins



Aperçu des articles

Bride de serrage

Référence	Finition 1	H2	A min.	A max.	B	B1	Largeur de la rainure	D	D1	D2	D3	H	H1	L	L1	L2	L3	SW	Force de serrage kN	Couple de serrage M1 Nm	Couple de serrage M2 Nm
K1205.112135	version longue	6-68	13	110	54	18	14	M12	13	M16	M8	36	85	135	1325	115	8	30	100	70	
K1205.116135	version longue	6-68	16	114	54	18	18	M16	17	M16	M8	36	85	135	1628	115	8	30	100	150	
K1205.116155	version longue	5-80	16	134	60	20	18	M16	17	M20	M8	42	105	155	1632	131	10	43	220	150	
K1205.120175	version longue	7-88	19	165	75	25	22	M20	21	M24	M10	52	125	175	1936	146,5	12	49	220	200	
K1205.210065	version courte	5-38	15	50	45	13	12	M10	-	M12	M6	30	58	65	11	-	47,5	6	22	50	35
K1205.212065	version courte	5-38	15	50	45	13	14	M12	-	M12	M6	30	58	65	11	-	47,5	6	22	50	40
K1205.212095	version courte	6-50	12	82	54	18	14	M12	13	M16	M8	36	78	95	1220	76	8	32	120	70	
K1205.216110	version courte	6-50	15	95	60	20	18	M16	17	M20	M8	42	92	110	1526	87	10	40	150	150	
K1205.118176	version longue	7-88	36	165	75	25	20	M18	21	M24	M10	52	125	176	2036	146,5	12	44	180	160	
K1205.124203	version longue	8-102	63	180	90	30	28	M24	24,5	M24	M10	57	143	203	2345	164,5	12	60	300	280	