

Устройство прижимное бугельное горизонтальное с кронштейном

Описание товара/фотография продукта



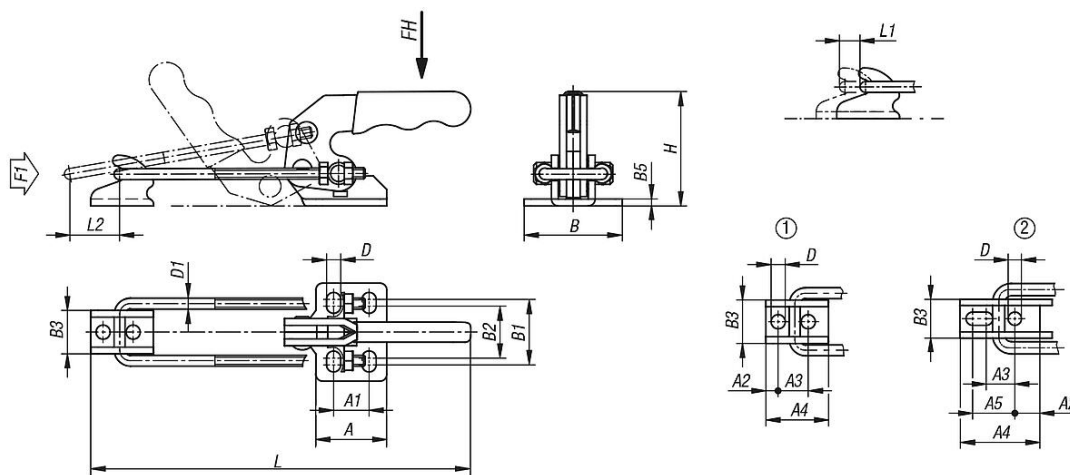
Описание

Материал:
Сталь или нержавеющая сталь.

Исполнение:
Сталь оцинкованная.
Нержавеющая сталь, без покрытия.
Полимерная ручка маслостойкая.

Указание:
Зажимы бугельные подходят прежде всего для быстрого запертия и укрепления крышек и клапанов.
Для каждой конструкции возможно индивидуальная настройка перемещение запирающего бугеля.

Чертежи



Обзор изделий

Устройство прижимное бугельное горизонтальное с кронштейном

Номер заказа	Материал основы	Расположение отверстий	Тяговое усилие F1	Усилие от руки FH	A	A1	A2	A3	A4	A5	B	B1	B2	B3	B5	D	D1	H	Перемещение L мин.	Перемещение L макс.	L1	Ход зажима L2
K1260.02000	Сталь	1	2000	100	2613	4,5	11	23	-	3624	19	162,55	2	4	42	101,7	142,3	40,6	16			
K1260.04000	Сталь	2	4000	150	3519	12,2	14	39,120,648	32	24,8	19	3	6,5	6	60,5	142,4	192,2	49,8	24			
K1260.07000	Сталь	1	7000	200	5132	8	19	40	-	6045	36	28	4	8,5	8	85,6	177,7	234	56,3	32		
K1260.12000	нержавеющая сталь	1	2000	100	2613	4,5	11	23	-	3624	19	162,55	2	4	42	101,7	142,3	40,6	16			

Устройство прижимное бугельное горизонтальное с кронштейном

Обзор изделий

Номер заказа	Материал основы	Расположение отверстий	Тяговое усилие		Усилия													Перемещение		L1	Ход зажима L2	
			F1	H	A	A1	A2	A3	A4	A5	B	B1	B2	B3	B5	D	D1	H	L мин.			L макс.
K1260.14000	нержавеющая сталь	2	4000	150	35	19	12,2	14	39,1	20,6	48	32	24,8	19	3	6,5	6	60,5	142,4	192,2	49,8	24
K1260.17000	нержавеющая сталь	1	7000	200	5	13	8	19	40	-	6	45	36	28	4	8,6	8	76,6	177,7	234	56,3	32