

Упорные штифты из обычной стали или нержавеющей стали, с пластмассовой грибовой ручкой, резьбовым стопорным элементом и фиксирующим пазом

Описание товара/фотография продукта



Описание

Материал:

Стальная конструкция:
резьбовая втулка и стопорный штифт из легкообрабатываемой стали.

Исполнение из нержавеющей стали:

резьбовая втулка 1.4305.
стопорный штифт 1.4034.

грибовая ручка из термопласта.

Резьбовой стопорный элемент из полиамида.

Исполнение:

Исполнение из стали:

Стопорный штифт, закаленный, шлифованный и вороненый.

Исполнение из нержавеющей стали:

Стопорный штифт, закаленный, шлифованный и чистый.

Указание:

Упорные штифты применяются там, где должно быть предотвращено изменение положения поперечными силами. Переход в другое положение фиксации возможен только после ручного вывода болта из зацепления. Если вывод из зацепления происходит на долгий период времени и при этом необходимо избежать возвращение штифта в исходное положение, нужно использовать форму CP.

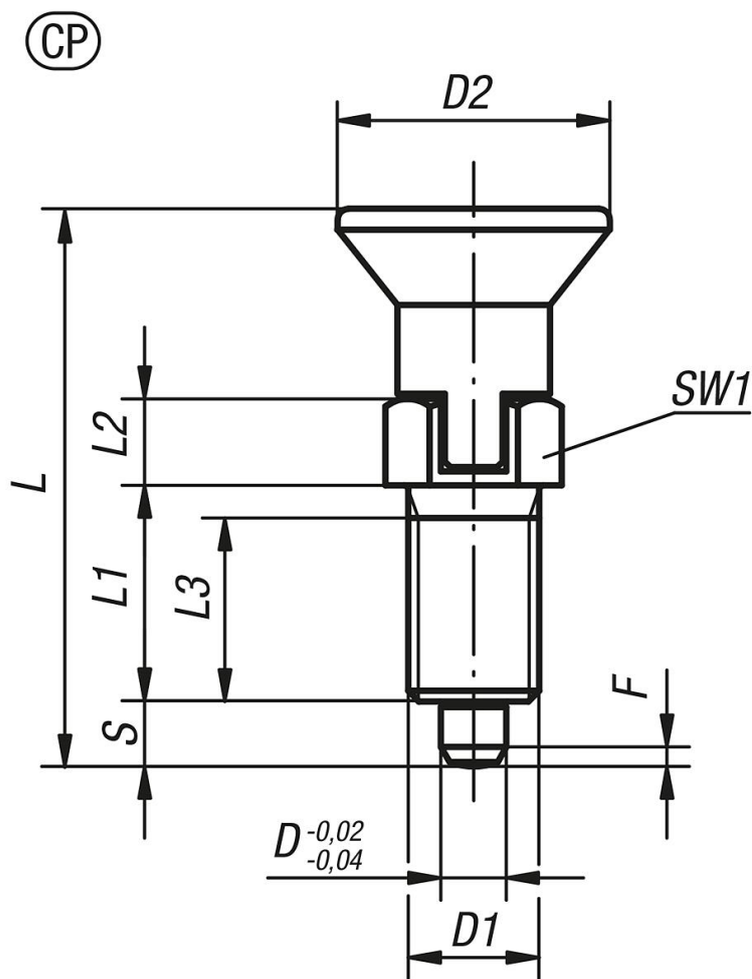
С помощью защиты резьбы можно точно установить монтажную глубину в соответствии с имеющимися деталями, использование упоров не требуется. Защита резьбы — полиамидное стопорящее покрытие, нанесенное точечно (пятнами).

По запросу:

Специальное исполнение.

Упорные штифты из обычной стали или нержавеющей стали, с пластмассовой грибовидной ручкой, резьбовым стопорным элементом и фиксирующим пазом

Чертежи



Обзор изделий

Номер заказа	Материал основы	Форма	D	D1	D2	L	L1	L2	L3	Ход S	SW1	F x 30°	Начальная упругость F1 прикл., Н	Конечная упругость F2 прикл., Н
K1096.93903	Сталь	CP	3	M6x0,75	14	31,5	12	5	10	3,5	8	0,8	4,5	10
K1096.93004	Сталь	CP	4	M8x1	18	38,5	15	6	13	4	10	1	6	12
K1096.93105	Сталь	CP	5	M10x1	21	43,5	17	7	15	5	13	1,3	5	12
K1096.93206	Сталь	CP	6	M12x1,5	25	51,7	20	8	17	6	14	1,8	6	14
K1096.93308	Сталь	CP	8	M16x1,5	33	68	26	10	23	8	19	2,3	15	35
K1096.93410	Сталь	CP	10	M20x1,5	33	74	28	12	25	10	22	2,8	15	34
K1096.93412	Сталь	CP	12	M20x1,5	33	78	28	14	25	12	22	2,8	15	39
K1096.93516	Сталь	CP	16	M24x2	40	96	32	18	28	16	27	3,2	20	46
K1096.093903	нержавеющая сталь	CP	3	M6x0,75	14	31,5	12	5	10	3,5	8	0,8	4,5	10
K1096.093004	нержавеющая сталь	CP	4	M8x1	18	38,5	15	6	13	4	10	1	6	12
K1096.093105	нержавеющая сталь	CP	5	M10x1	21	43,5	17	7	15	5	13	1,3	5	12
K1096.093206	нержавеющая сталь	CP	6	M12x1,5	25	51,7	20	8	17	6	14	1,8	6	14
K1096.093308	нержавеющая сталь	CP	8	M16x1,5	33	68	26	10	23	8	19	2,3	15	35
K1096.093410	нержавеющая сталь	CP	10	M20x1,5	33	74	28	12	25	10	22	2,8	15	34
K1096.093412	нержавеющая сталь	CP	12	M20x1,5	33	78	28	14	25	12	22	2,8	15	39
K1096.093516	нержавеющая сталь	CP	16	M24x2	40	96	32	18	28	16	27	3,2	20	46

Упорные штифты из обычной стали или нержавеющей стали, с пластмассовой грибовой ручкой, резьбовым стопорным элементом и фиксирующим пазом

Обзор изделий
