

Упорные штифты, обычная сталь или нержавеющая сталь, с пластмассовой грибковой ручкой, удлиненным стопорным штифтом 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 закаленный 1.4034.
Стопорный штифт незакаленный 1.4305.

Грибковая ручка из термoplasta.

Исполнение:

Стальная конструкция:
резьбовая втулка вороненая.
Стопорный штифт закаленный, шлифованный и вороненый.

Исполнение из нержавеющей стали:

резьбовая втулка без покрытия.
Стопорный штифт закаленный и шлифованный, без покрытия.
Стопорный штифт незакаленный и шлифованный, без покрытия.

Грибковая ручка из термoplasta, цвет черно-серый RAL 7021.

Указание:

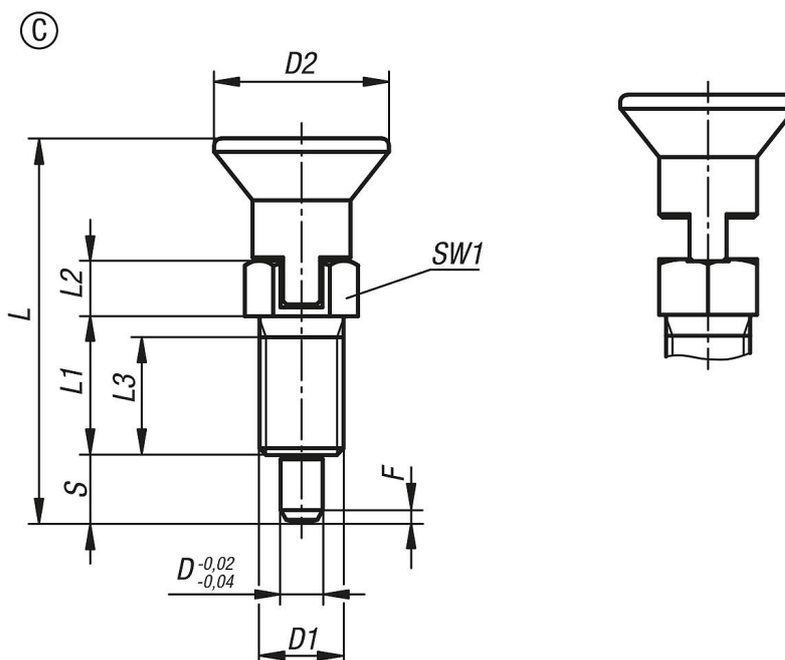
Штифты упорные применяются там, где необходимо предотвратить изменение положения фиксации, вызванное воздействием поперечного усилия. Переход в другое положение фиксации возможен только после ручного вывода болта из зацепления.

По запросу:

Специальное исполнение.

Упорные штифты, обычная сталь или нержавеющая сталь, с пластмассовой грибовидной ручкой, удлиненным стопорным штифтом и фиксирующим пазом

Чертежи



Обзор изделий

Номер заказа	Форма	Материал основы	Стопорный штифт	D	D1	D2	L	L1	L2	L3	Ход S	SW1	F x 30°	Начальная упругость F1 прикл., Н	Конечная упругость F2 прикл., Н
K0630.23105	C	Сталь	Закаленный	5	M10x1	21	49,5	17	10	15	8	13	1,3	5	16
K0630.23206	C	Сталь	Закаленный	6	M12x1,5	25	57,7	20	11	17	9	14	1,8	6	18
K0630.23308	C	Сталь	Закаленный	8	M16x1,5	33	76	26	14	23	12	19	2,3	15	45
K0630.203105	C	нержавеющая сталь	Закаленный	5	M10x1	21	49,5	17	10	15	8	13	1,3	5	16
K0630.203206	C	нержавеющая сталь	Закаленный	6	M12x1,5	25	57,7	20	11	17	9	14	1,8	6	18
K0630.203308	C	нержавеющая сталь	Закаленный	8	M16x1,5	33	76	26	14	23	12	19	2,3	15	45
K0630.213105	C	нержавеющая сталь	незакаленный	5	M10x1	21	49,5	17	10	15	8	13	1,3	5	16
K0630.213206	C	нержавеющая сталь	незакаленный	6	M12x1,5	25	57,7	20	11	17	9	14	1,8	6	18
K0630.213308	C	нержавеющая сталь	незакаленный	8	M16x1,5	33	76	26	14	23	12	19	2,3	15	45