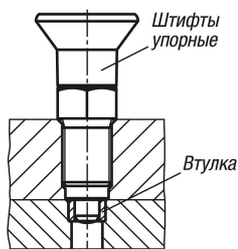


Штифты упорные класса «премиум», обычная сталь или нержавеющая сталь, с пластмассовой грибовидной ручкой, цилиндрическим стопорным штифтом и контргайкой

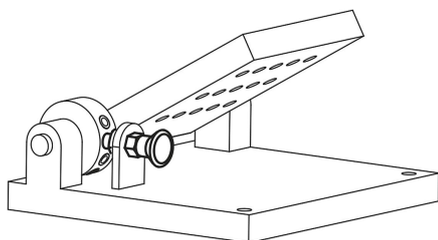
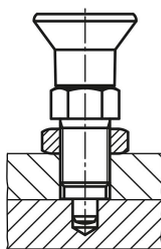
Описание товара/фотография продукта



Фиксация
втулкой:



Фиксация
без втулки:



Описание

Материал:

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

Исполнение из нержавеющей стали:

резьбовая втулка 1.4305.
стопорный штифт 1.4034.

грибовидная ручка из термопласта.

Резьбовой стопорный элемент из полиамида.

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.

Грибовидная ручка, цвет черно-серый RAL 7021.

Резьбовой стопорный элемент синего цвета.

Монтаж:

При использовании центрирования резьбовой втулки рекомендуется выполнить соответствующее посадочное место на базирующем элементе перед нарезанием резьбы.

По запросу:

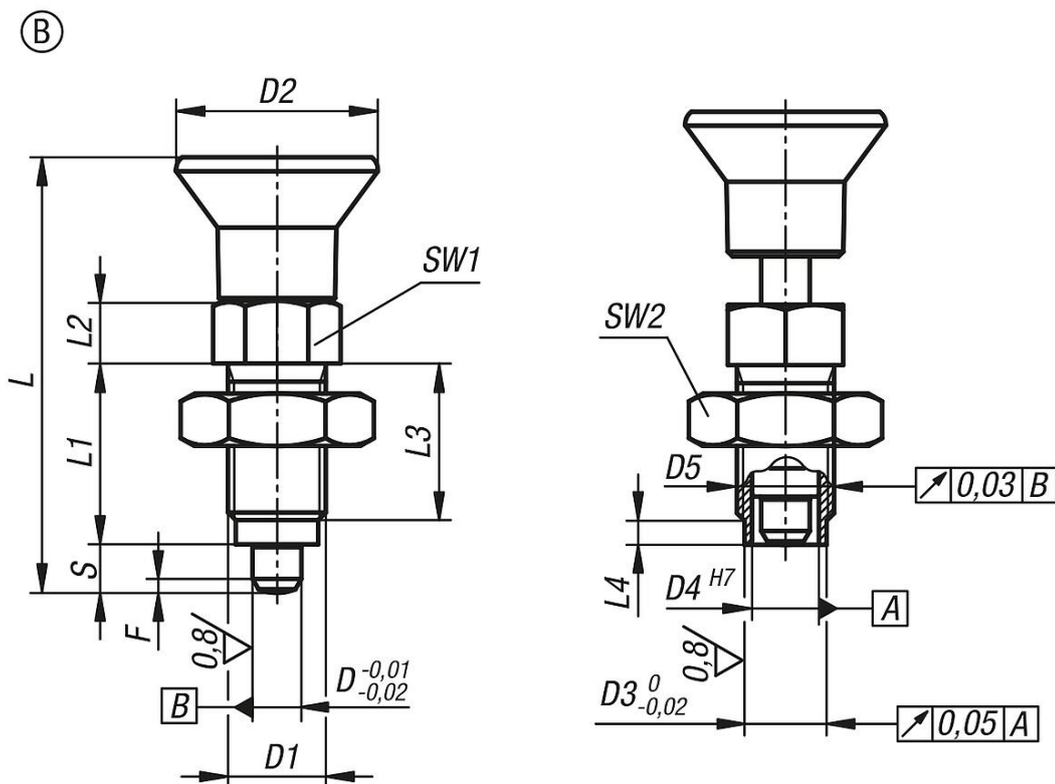
Специальное исполнение.

Принадлежности:

Подходящая цилиндрическая втулка K0736.
Контргайка K0700....

Штифты упорные класса «премиум», обычная сталь или нержавеющая сталь, с пластмассовой грибовидной ручкой, цилиндрическим стопорным штифтом и контргайкой

Чертежи



Обзор изделий

Номер заказа	Форма	Материал основы	D	D1	D2	D3	D4	D5	L	L1	L2	L3	L4	Ход S	SW1	SW2	F x 30°	Начальная упругость F1 прикл., Н	Конечная упругость F2 прикл., Н
K0736.42105	B	Сталь	5	M10x1	21	8	6	6 -0,01/-0,02	43,5	17	7	15	3	5	13	17	1,3	5	12
K0736.42206	B	Сталь	6	M12x1,5	25	10	8,5	8,5 -0,01/-0,03	51,7	20	8	17	3	6	14	19	1,8	6	14
K0736.42308	B	Сталь	8	M16x1,5	33	13,5	11	11 -0,01/-0,03	68	26	10	23	4	8	19	24	2,3	15	35
K0736.42410	B	Сталь	10	M20x1,5	33	17	11	11 -0,01/-0,03	74	28	12	25	4	10	22	30	2,8	15	34
K0736.402105	B	нержавеющая сталь	5	M10x1	21	8	6	6 -0,01/-0,02	43,5	17	7	15	3	5	13	17	1,3	5	12
K0736.402206	B	нержавеющая сталь	6	M12x1,5	25	10	8,5	8,5 -0,01/-0,03	51,7	20	8	17	3	6	14	19	1,8	6	14
K0736.402308	B	нержавеющая сталь	8	M16x1,5	33	13,5	11	11 -0,01/-0,03	68	26	10	23	4	8	19	24	2,3	15	35
K0736.402410	B	нержавеющая сталь	10	M20x1,5	33	17	11	11 -0,01/-0,03	74	28	12	25	4	10	22	30	2,8	15	34