

Амортизирующие шпингалеты с различным ходом натяжки

Описание товара/фотография продукта



Описание

Указание:

Амортизирующие шпингалеты со ступенчатым выступом используются преимущественно в дверях и втулках, где уплотнение требует высокого прижимного давления. Установка справа или слева. При этом запирание всегда осуществляется по часовой стрелке.

Монтаж:

В отверстие $\varnothing 25$ мм наносится насечка для стопорного штифта. Зажим вставляется в отверстие. Для завинчивания и закрепления гайки выступ должен находиться в конечном положении и в середине паза.

По запросу:

Водонепроницаемое исполнение из нержавеющей стали A2 согласно IP65.

Функции:

При вращении ручки вправо выступ поворачивается на 90° и перемещается в закрытое положение. При дальнейшем вращении выступ в резьбе принимает осевое положение, повышая прижимное давление. Зажим отмыкается поворотом влево. Благодаря сцеплению выступ открывается в конечном положении, обеспечивая тем самым фиксируемое открывание для клеющих уплотнений.

Изменяемый ход натяжения составляет 7 мм. Область зажима 9–44 мм открывается семью прямоугольными выступами (размер «А»).

Устройство поставляется полностью смонтированным.

Принадлежности:

Торцовый ключ K0535

Указание на чертеже:

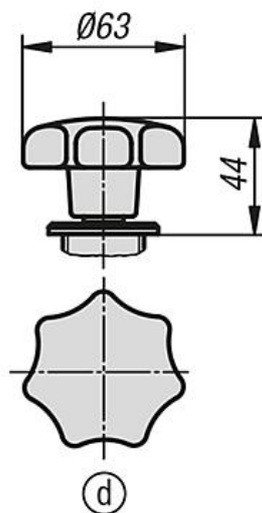
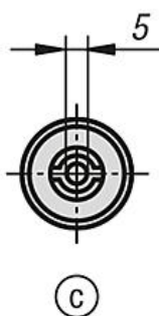
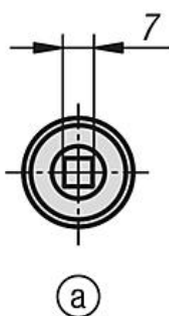
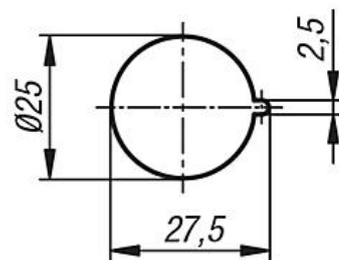
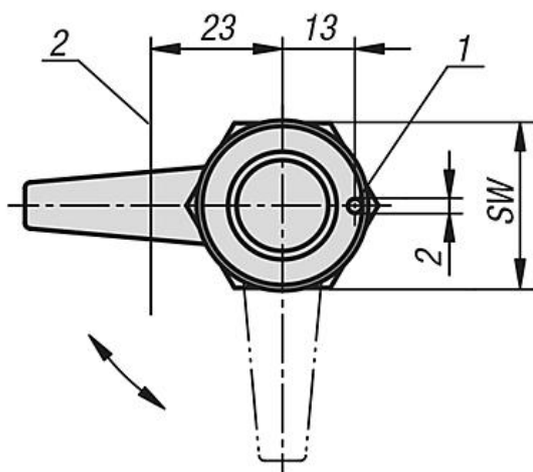
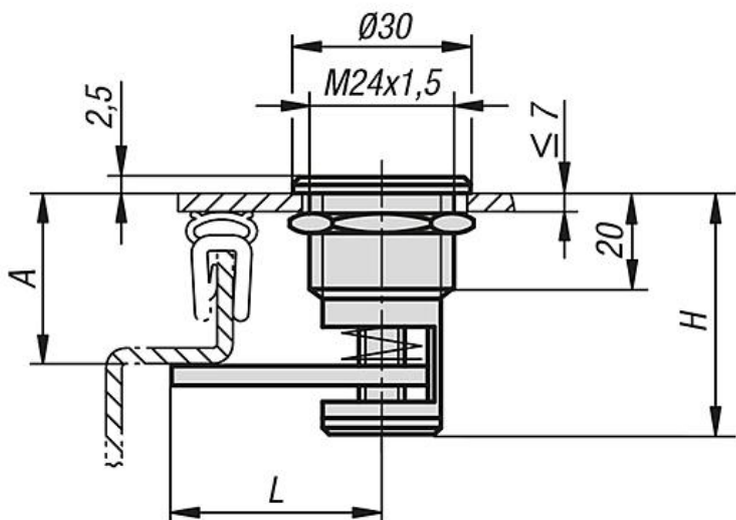
- 1) Стопорный штифт
- 2) Царга

Приведение в действие

- a) Квадратная головка, 7 мм
- b) Двойная бородка, 3 мм
- c) Двойная бородка, 5 мм
- d) Ручка-звездочка

Амортизирующие шпингалеты с различным ходом натяжки

Чертежи



Амортизирующие шпингалеты с различным ходом натяжки

Обзор изделий

Амортизирующие шпингалеты с различным ходом натяжения

Номер заказа	Приведение в действие	A	L	H	SW
K0528.1709161	квадратная головка 7 мм	9-16	40,5	40	27
K0528.1713201	квадратная головка 7 мм	13 - 20	42,5	40	27
K0528.1717241	квадратная головка 7 мм	17 - 24	44	40	27
K0528.1723301	квадратная головка 7 мм	23 - 30	45	40	27
K0528.1729361	квадратная головка 7 мм	29 - 36	43	40	27
K0528.1733401	квадратная головка 7 мм	33 - 40	40,5	40	27
K0528.1737441	квадратная головка 7 мм	37 - 44	37	40	27
K0528.4309161	Двойная бородка 3 мм	9-16	40,5	40	27
K0528.4313201	Двойная бородка 3 мм	13 - 20	42,5	40	27
K0528.4317241	Двойная бородка 3 мм	17 - 24	44	40	27
K0528.4323301	Двойная бородка 3 мм	23 - 30	45	40	27
K0528.4329361	Двойная бородка 3 мм	29 - 36	43	40	27
K0528.4333401	Двойная бородка 3 мм	33 - 40	40,5	40	27
K0528.4337441	Двойная бородка 3 мм	37 - 44	37	40	27
K0528.4509161	Двойная бородка 5 мм	9-16	40,5	40	27
K0528.4513201	Двойная бородка 5 мм	13 - 20	42,5	40	27
K0528.4517241	Двойная бородка 5 мм	17 - 24	44	40	27
K0528.4523301	Двойная бородка 5 мм	23 - 30	45	40	27
K0528.4529361	Двойная бородка 5 мм	29 - 36	43	40	27
K0528.4533401	Двойная бородка 5 мм	33 - 40	40,5	40	27
K0528.4537441	Двойная бородка 5 мм	37 - 44	37	40	27
K0528.5009161	Ручка-звездочка	9-16	40,5	40	27
K0528.5013201	Ручка-звездочка	13 - 20	42,5	40	27
K0528.5017241	Ручка-звездочка	17 - 24	44	40	27
K0528.5023301	Ручка-звездочка	23 - 30	45	40	27
K0528.5029361	Ручка-звездочка	29 - 36	43	40	27
K0528.5033401	Ручка-звездочка	33 - 40	40,5	40	27
K0528.5037441	Ручка-звездочка	37 - 44	37	40	27