

Амортизирующий шпингалет из цинка

Описание товара/фотография продукта

**Описание****Материал:**

Корпус и пусковой механизм из литья из цинкового сплава (под давлением).
Плоское уплотнение из резины.

Исполнение:

Корпус и пусковой механизм хромированы.

Указание:

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

Вибростойкие, пыле- и водонепроницаемые согласно IP65.

Выступ в желаемой конструкции заказывается отдельно. Любой выступ совместим с любой втулкой.

* Размер А является результатом комбинации шпингалета и язычка и указывается для соответствующих язычков.

Функции:

При вращении ручки вправо выступ поворачивается на 90° и перемещается в закрытое положение. При дальнейшем вращении на 90° выступ в резьбе принимает осевое положение, повышая прижимное давление. Ход натяжения составляет 6 мм. Одна сторона крепежной гайки выполнена в виде заземляющей гайки с зацепами.

Принадлежности:

Торцовый ключ K0535

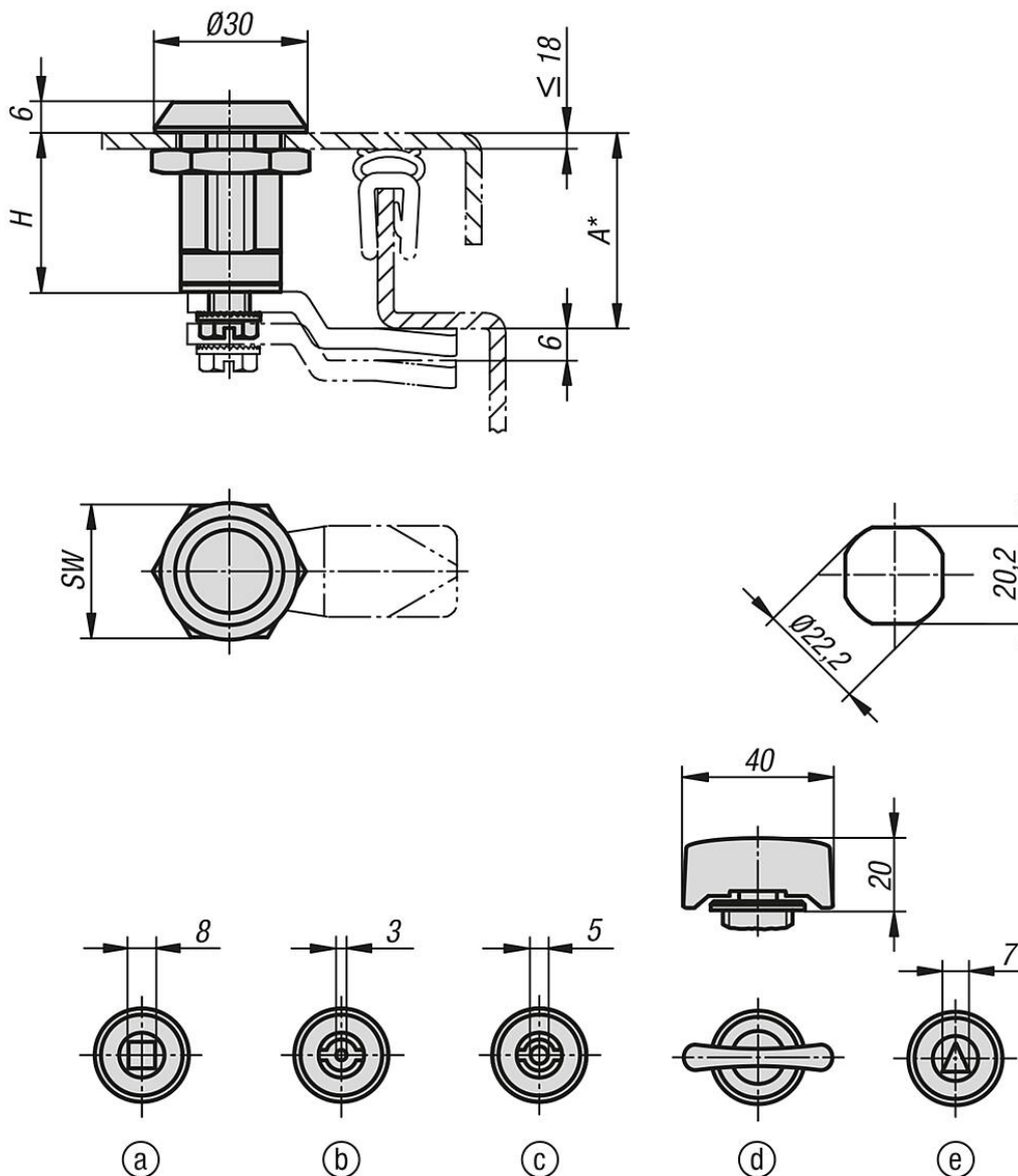
Указание на чертеже:

Активация:

- a) квадратная головка 8 мм
- b) двойной бородок 3 мм
- c) двойной бородок 5 мм
- d) кулак
- e) треугольная головка 7 мм

Амортизирующий шпингалет из цинка

Чертежи



Обзор изделий

Амортизирующий шпингалет из цинка

Номер заказа	Приведение в действие	H	S макс.	SW
K0529.18321	квадратная головка 8 мм	32	18	27
K0529.30321	Рукоятка	32	18	27
K0529.43321	Двойная бородка 3 мм	32	18	27
K0529.45321	Двойная бородка 5 мм	32	18	27
K0529.87321	Треугольная головка 7 мм	32	18	27

