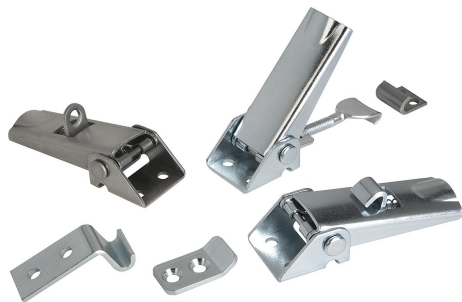


Защёлки натяжные регулируемые, крепёжные отверстия видимые

Описание товара/фотография продукта



Описание

Материал:

Сталь или нержавеющая сталь 1.4301.

Исполнение:

оцинковано с синим пассивированием.

Нержавеющая сталь без покрытия.

Указание:

Регулируемые натяжные защёлки служат надёжной системой запираения и применяются в промышленности. За счет прохождения мертвой точки они становятся устойчивы к вибрации.

После того как скоба вошла в зацепление с крюком, можно стягивать соединяемые детали натяжением рукоятки до 5 мм. Для выравнивания допусков или для создания достаточного натяжения скоба регулируется шпинделем (M5).

Натяжные защёлки могут привинчиваться или приклепываться.

Любой крюк комбинируется отдельно для любой натяжной защёлки.

Крюки заказываются отдельно в желаемом исполнении.

Удерживающую силу F1 обеспечивает натяжная защёлка, а не крюк.

Указание на чертеже:

Форма А: стандарт

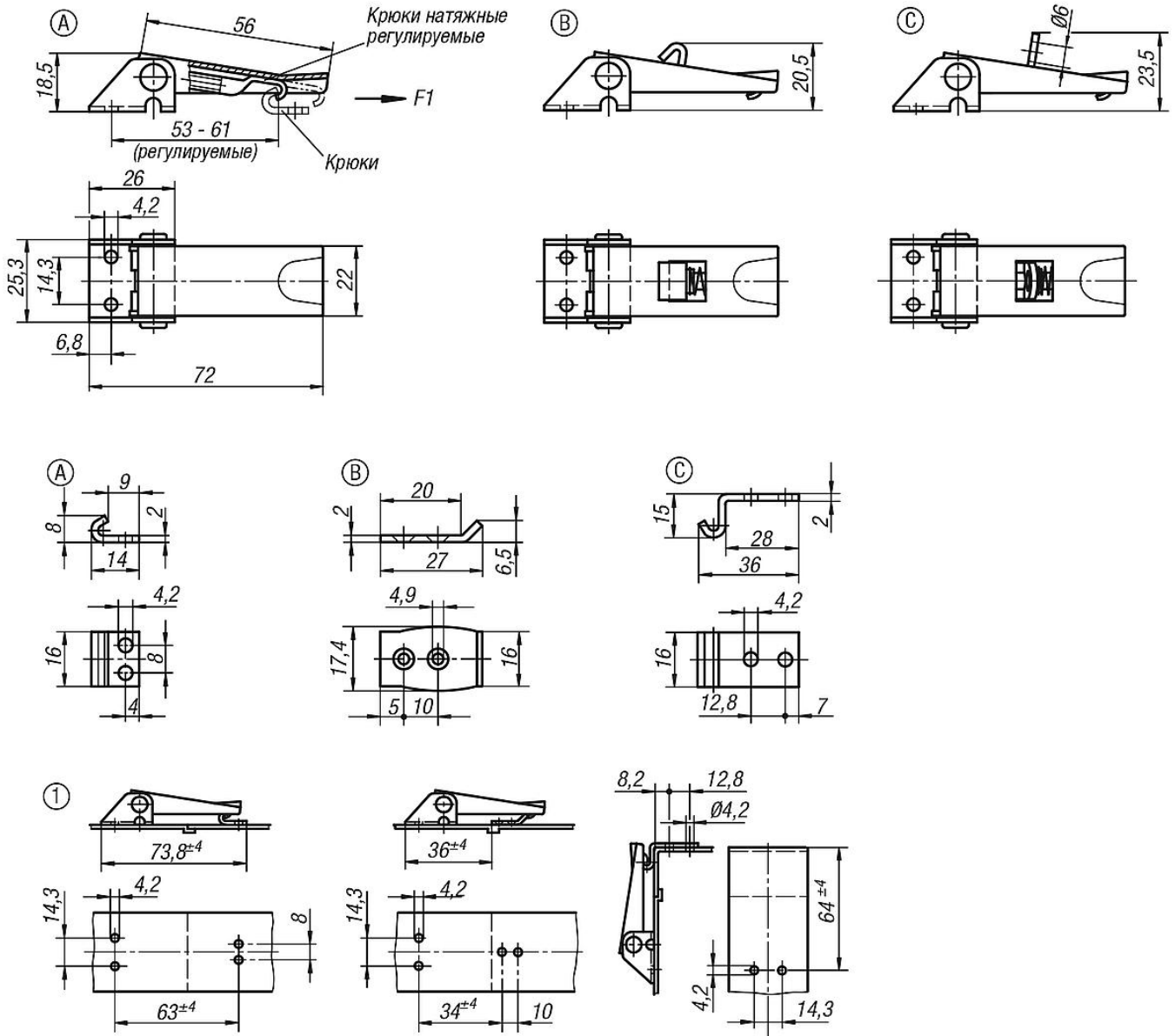
Форма В: с предохранителем

Форма С: с проушиной для замка

1) Типовые схемы расположения отверстий для монтажа с крюками

Защёлки натяжные регулируемые, крепёжные отверстия видимые

Чертежи



Обзор изделий

Защёлки натяжные регулируемые, крепёжные отверстия видимые

Номер заказа	Материал основы	Форма	Усилие зажима F1 Н
K0046.1420721	Сталь	A	1000
K0046.1420722	Нержавеющая сталь	A	1000
K0046.2420721	Сталь	B	1000
K0046.2420722	Нержавеющая сталь	B	1000
K0046.3420721	Сталь	C	1000
K0046.3420722	Нержавеющая сталь	C	1000
K0046.9142141	Сталь	A	-
K0046.9142142	Нержавеющая сталь	A	-
K0046.9242271	Сталь	B	-
K0046.9242272	Нержавеющая сталь	B	-
K0046.9342381	Сталь	C	-
K0046.9342382	Нержавеющая сталь	C	-

