

Защёлки натяжные регулируемые, крепёжные отверстия скрытые



1/3

Описание товара/фотография продукта



Описание

Материал:

Сталь или нержавеющая сталь 1.4301.

Исполнение:

оцинкованно с синим пассивированием. Нержавеющая сталь, без покрытия.

Указание:

Регулируемые натяжные защелки служат надежной системой запирания 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 (М5).

Натяжные защелки могут привинчиваться или приклепываться.

Любой крюк комбинируется отдельно для любой натяжной защелки.

Крюки заказываются отдельно в желаемом исполнении.

Удерживающую силу F1 обеспечивает натяжная защелка, 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

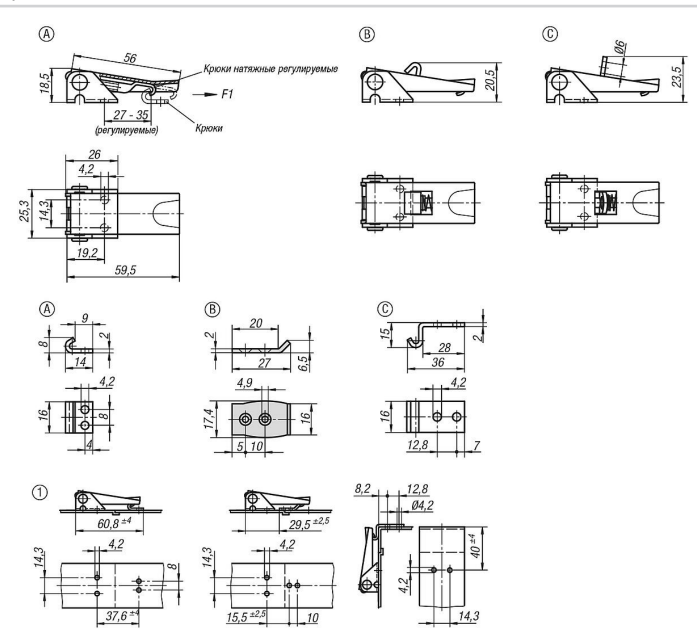
© HEINRICH KIPP WERK GmbH & Co. KG www.kipp.com · info@kipp.com



Защёлки натяжные регулируемые, крепёжные отверстия скрытые



Чертежи



Обзор изделий

Защёлки натяжные регулируемые, крепёжные отверстия скрытые

Номер заказа	Материал основы	Форма	Усилие зажима F1 H
K0047.1420601	Сталь	A	1000
K0047.1420602	нержавеющая сталь	A	1000
K0047.2420601	Сталь	В	1000
K0047.2420602	нержавеющая сталь	В	1000
K0047.3420601	Сталь	С	1000
K0047.3420602	нержавеющая сталь	С	1000
K0046.9142141	Сталь	A	-
K0046.9142142	нержавеющая сталь	A	-
K0046.9242271	Сталь	В	-
K0046.9242272	нержавеющая сталь	В	-
K0046.9342381	Сталь	C	-
K0046.9342382	нержавеющая сталь	С	-



Защёлки натяжные регулируемые, крепёжные отверстия скрытые



Обзор изделий