



Гайка с фланцем нержавеющей M12 DIN 6923

X5CrNiMo17-12-2 / 1.4401 / 316 / A4, X5CrNi18-10 / 1.4301 / 304 / A2

Характеристика	Значение
Вес 1 шт (кг)	0,0224
Высота гайки, m (мм)	12
Диаметр описанной окружности, e (мм)	20,03
Диаметр переходной галтели, da (мм)	12
Диаметр прижимной поверхности, dw (мм)	23,8
Диаметр фланца, dc (мм)	26
Материал	Нержавеющий
Номинальный размер, d	M12
Размер под ключ, s (мм)	18
Сортировка на сайте	80
Стандарт	DIN 6923
Тип крепежа	Гайка с фланцем
Шаг резьбы, p (мм)	1,75

Нержавеющие шестигранные гайки с фланцем - относятся к крепежным изделиям, которые используют в соединении или креплении элементов конструкций, отдельных металлоизделий, механизмов и пр.

Конструктивно нержавеющая гайка с фланцем - выглядит как обычная шестигранная гайка, но с той разницей, что у данного вида крепежа на нижней выполнен буртик с насечками. Гайки с фланцем еще называют стопорящаяся гайка, гайка с насечками/пресс-шайбой, фланцевая гайка. Главное преимущество гайки с фланцем - это предотвращение откручивания соединения при динамических нагрузках, при этом использование шайбы не требуется.

Стандарт DIN 6923 охватывает требования на шестигранные гайки с фланцем класса точности А, номинальный диаметр резьбы которых от 5 до 20 мм. По ДИН 6923 резьба гаек с фланцами - метрическая нормального или мелкого шага. Используют гайки с фланцем в комплекте с нержавеющими

винтами, болтами и шпильками соответствующих размеров.

Нержавеющие гайки с фланцем - характеризуются высокой стойкостью к коррозии, окислению, повышенным и пониженным температурам, парам и растворам кислот, щелочей и пр. Использовать шестигранные гайки из нержавейки можно в особо ответственных узлах и соединениях, а также для общих задач.

Особенно востребованы шестигранные гайки с фланцем - в нефтегазовой, химической, атомной отрасли, тяжелой промышленности, строительстве, машиностроении и пр.

Размеры нержавеющей шестигранных гаек с фланцем: диаметр описанной окружности - - мм, размер под ключ - - мм, шаг резьбы - - мм, вес нержавеющей гайки - - кг.

Регламентирует гайки с фланцем стандарт -.

Нами поставляется гайка шестигранная с фланцем из нержавеющей сталей:

X5CrNi18-10 - 1.4301 / 304 / A2 , X5CrNiMo17-12-2 - 1.4401 / 316 / A4.



Комплексные
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just
In Time)



Полный пакет
документов