



## Болт призонный нержавеющей M18x1,5x85 DIN 609

X5CrNi18-10 / 1.4301 / 304 / A2

| Характеристика                       | Значение                    |
|--------------------------------------|-----------------------------|
| Вес 1 шт (кг)                        | 0,2388                      |
| Высота головки, k (мм)               | 11,5                        |
| Диаметр болта, ds (мм)               | 19                          |
| Диаметр описанной окружности, e (мм) | 29,56                       |
| Диаметр переходной галтели, da (мм)  | 17,5                        |
| Длина резьбы, b (мм)                 | 29,5                        |
| Длина, l (мм)                        | 85                          |
| Материал                             | Нержавеющий                 |
| Номинальный размер, d                | M18x1,5                     |
| Радиус скругления, r (мм)            | 0,6                         |
| Размер под ключ, s (мм)              | 27                          |
| Сортировка на сайте                  | 2860                        |
| Стандарт                             | DIN 609                     |
| Тип крепежа                          | Болт призонный шестигранный |
| Шаг резьбы, p (мм)                   | 1,5                         |

**Нержавеющий призонный болт -х-** по стандарту - имеет шестигранную головку, резьбовую часть и длинную цапфу. Элементы hex fits bolts имеют высокую точность и монтируются в подготовленные отверстия.

Металлоизделия stainless steel hex fits bolts выполняются методами пластического деформирования из нержавеющей стали марок X5CrNi18-10 / 1.4301 / 304 / A2. Коррозиестойкие метизы обладают высокой прочностью и достаточной пластичностью, стойкостью к низким и повышенным

температурам, устойчивостью к агрессивным веществам.

**Размеры призонных болтов -х- - из нержавеющей стали в мм:** диаметр - -, длина - -, шаг / длина резьбы - -/, высота головки - -. Вес одной единицы составляет - кг.

Особая конструкция коррозиестойкого крепежа данного вида делает его устойчивым к разным нагрузкам (динамическим и статическим), а также к сложным условиям эксплуатации. Призонные болты применяются на производстве оборудования и техники, в строительстве сильно нагруженных сооружений. Основные отрасли промышленности, в которых применяется металлоизделие stainless steel fits bolt - - нефтегазовая, энергетика, машино- и автомобилестроение, химическая, нефтехимическая.

**В каталоге ЕМК можно выбрать для покупки нержавеющие призонные болты с длинной резьбовой цапфой -х- -.**



Комплексные  
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный  
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just  
In Time)



Полный пакет  
документов