



## Болт высокопрочный конструкционный M16x55 ASME B18.2.6M

F3125 Gr. A325 Type 1, F3125 Gr. A325 Type 3, F3125 Gr. A490 Type 1, F3125 Gr. A490 Type 3, F3125 Gr. A325 Type 1, hot dip galv., F3125 Gr. A325 Type 3, hot dip galv.

Характеристика	Значение
Вес 1 шт (кг)	0,120
Высота головки, к (мм)	9,25-10,75
Диаметр болта, ds (мм)	15,30-16,70
Диаметр описанной окружности, e (мм)	29,56-31,18
Диаметр переходной галтели, da (мм)	18,2
Длина резьбы, b (мм)	31-38
Длина, l (мм)	55
Номинальный размер, d	M16
Радиус, r (мм)	0,6
Размер под ключ, s (мм)	26,16-27
Сортировка на сайте	30
Стандарт	ASME B18.2.6M
Тип крепежа	Болт шестигранный высокопрочный
Шаг резьбы, p (мм)	2

Болт (bolt) #NOMINALNYY\_RAZMER\_D\_INCH\_S#x- ASME B18.2.6M – высокопрочный конструкционный метиз с метрической резьбой по всей длине стержня, предназначенный для использования в строительных конструкциях общего назначения.

Болт используется в паре с гайкой. Для исключения ослабления и самоотвинчивания соединения под нее помещается соответствующая шайба. Шестигранная головка позволяет использовать для затяжки торцевой или рожковый ключ, а также гайковерт.

Метиз характеризуется улучшенными механическими свойствами, стойкостью к деформации и растрескиванию при статических и динамических нагрузках. Высокое качество исполнения резьбы обеспечивает простоту навинчивания гайки и возможность многократной сборки/разборки крепежа.

Высокопрочные болты используются при монтаже конструкций из различных строительных материалов, при укладке инженерных сетей, монтаже воздухопроводов и систем вентиляции, прокладке трубопроводов и пр.

Требования к метизам регламентирует стандарт ANSI / ASME B 18.2.6M, в соответствии с которым болт размера #NOMINALNYY\_RAZMER\_D\_INCH\_S# имеет следующие параметры: длина -- мм, длина резьбы -- мм, диаметр болта -- мм, диаметр описанной окружности -- мм, высота головки -- мм, радиус -- мм, шаг резьбы -- мм. Вес метиза составляет - кг.

**В компании ЕМК вы можете купить с доставкой болты шестигранные высокопрочные из сталей:**

F3125 Gr. A325 Type 1, F3125 Gr. A325 Type 1 hot dip galv., F3125 Gr. A325 Type 3, F3125 Gr. A325 Type 3 hot dip galv., F3125 Gr. A490 Type 1, F3125 Gr. A490 Type 3.



Комплексные поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный менеджер проекта



«Точно в срок» (Just In Time)



Полный пакет документов