



Гайка самоконтрящаяся M4 EN ISO 7040

cl. 5, hot dip galv., cl. 8, cl. 8, hot dip galv., cl. 5, cl. 10, cl. 10, hot dip galv.

| Характеристика | Значение |
|--|-----------------------|
| Вес 1 шт (кг) | 0,00112 |
| Высота гайки, m (мм) | 2,9 |
| Диаметр описанной окружности, e (мм) | 7,66 |
| Диаметр переходной галтели, da (мм) | 4 |
| Диаметр прижимной поверхности, dw (мм) | 5,88 |
| Материал | Черный |
| Номинальный размер, d | M4 |
| Размер под ключ, s (мм) | 6,78 |
| Сортировка на сайте | 20 |
| Стандарт | EN ISO 7040 |
| Тип крепежа | Гайка самоконтрящаяся |
| Шаг резьбы, p (мм) | 0,7 |

Гайка самоконтрящаяся (prevailing torque lock) - EN ISO 7040 - нормальная гайка с неметаллической вставкой, предназначенная для скрепления и фиксации деталей при вероятности самопроизвольного раскручивания резьбового соединения. Данный тип гайки используется в случаях, когда по какой-либо причине не могут применяться контргайки и гроверы.

Гайка EN ISO 7040 имеет шестигранную форму, метрическую резьбу и помещенное в отверстие пластиковое кольцо, в которое при навинчивании врезается резьба стержневого метиза. Кольцо максимально уплотняет соединение, прочно удерживает гайку даже при значительных воздействиях вибрации и способствует ее гашению, то есть выполняет роль своеобразного амортизатора.

Самоконтрящиеся гайки подходят для фиксации болтовых, винтовых и других резьбовых соединений, испытывающих значительные вибрационные нагрузки. Изделия высоко востребованы в машиностроении, авиационной и

автомобильной промышленности, строительстве, при прокладке коммуникаций и монтаже оборудования.

Гайка изготавливается из конструкционной углеродистой стали классов прочности 5, 8 и 10. Поверхность изделия может быть оцинкована горячим методом.

Требования к изделию определяет стандарт EN ISO 7040.

Размерные параметры гайки -: диаметр - #DIAMETR_DW_MM_S# мм, диаметр описанной окружности - - мм, диаметр переходной галтели - - мм, размер под ключ - - мм, шаг резьбы - - мм. Вес метиза составляет - кг.

Мы поставляем самоконтрящиеся шестигранные гайки с неметаллическим вкладышем, выполненные из сталей:

cl. 5 , cl. 5, hot dip galv. , cl. 8 , cl. 8, hot dip galv. , cl. 10 , cl. 10, hot dip galv.



Комплексные поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный менеджер проекта



«Точно в срок» (Just In Time)



Полный пакет документов