



Рым-гайка нержавеющая M24 DIN 582

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

| Характеристика | Значение |
|---|-------------|
| Вес 1 шт (кг) | 0,72 |
| Внутренний диаметр кольца, d4 (мм) | 50 |
| Высота без резьбы, h (мм) | 90 |
| Высота буртика, e (мм) | 20 |
| Грузоподъемность по оси (кг) | 1800 |
| Грузоподъемность под углом 45° (кг) | 1290 |
| Грузоподъемность под углом 90° (кг) | 900 |
| Диаметр буртика, d2 (мм) | 50 |
| Материал | Нержавеющий |
| Наружный диаметр уплотняющего элемента, d3 (мм) | 90 |
| Номинальный размер, d | M24 |
| Радиус скругления, r (мм) | 12 |
| Сортировка на сайте | 100 |
| Стандарт | DIN 582 |
| Тип крепежа | Рым-гайка |
| Толщина кольца, k (мм) | 20 |
| Шаг резьбы, p (мм) | 3 |
| Ширина канавки, f (мм) | 24 |

Рым-гайка нержавеющая - DIN 582 – крепежное изделие, конструкция которого включает монтажное кольцо (ушко) и гайку с метрической резьбой. Элемент используется в паре с болтом, шпилькой или винтом для создания прочного резьбового соединения.

Расположение резьбы под прямым углом относительно кольца обеспечивает удобство закручивания гайки без специальных инструментов – в качестве рычага может выступать металлический прут, вставленный в ушко. Конструкция гайки позволяет использовать ее в сочетании с рым-болтом и закладным болтом.

Рым-гайка рассчитана на применение в ответственных конструкциях, поэтому особое внимание уделяется материалу и качеству изготовления метиза. В данном случае используются легированные нержавеющие стали, обладающие высокой прочностью, стойкостью к износу и коррозии в агрессивных средах.

Нержавеющие рым-гайки используются в строительстве, машиностроении, судостроении, сельском хозяйстве, такелажных работах. В сочетании с рым-болтами они образуют прочные соединения для крепления канатов, цепей и тросов с целью подъема, удержания на весу и перемещения тяжелых грузов.

Размеры - рым-гайки DIN 582 соответствуют параметры: наружный диаметр кольца – #NARUZHNYY_DIAMETR_KOLTSA_D3_MM_S# мм, внутренний диаметр кольца – - мм, диаметр буртика – - мм, высота без резьбы – #VYSOTA_VOLTA_BEZ_REZBY_H_MM_S# мм, высота буртика – - мм, ширина канавки – - мм, шаг резьбы – - мм. Вес изделия – - кг.

В ЕМК вы можете купить рым-гайку DIN 582 по цене производителя 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