

Паспорт изделия

Хомут стальной из нержавеющей стали



Применение

Изделие представляет собой довольно простую конструкцию, представленную в виде стальной ленты и крепления, с помощью которого можно зажимать хомут при достижении нужного диаметра. Основной элемент – сплошная лента с накаткой без резьбы на внутренней части. За счет гладкой внутренней поверхности стальной ленты обеспечивается максимально оптимальное усилие обжима без разрушения поверхности фиксируемого шланга. Одноразовый зажим выполняется за счет шарикового механизма.

Характеристики

Материал – Нержавеющая сталь марки С304 (согласно ГОСТ её аналогом является сталь марки 08Х18Н10)

Применение – для крепления при строительном-монтажной работе

Ширина – 4,6 мм

Толщина – 0,26 мм

Длина – 200, 400, 600 и 800 мм

Разрушающая нагрузка кольца – не менее 60 кг

Особенности

Стяжка-хомут применяется как в быту, так и в профессиональной деятельности. Найдёт применение в строительстве в качестве замены металлической ленте. Используется для крепления различных объектов. К ним относятся, например, шланги, кабели, трубы.

Внешний вид изделия может отличаться от изображения на обложке. Производитель имеет право вносить изменения в конструкцию изделия без предварительного уведомления.