

# Хомут стальной 4,6



## Применение:

Изделие представляет собой довольно простую конструкцию, представленную в виде стальной ленты и крепления, с помощью которого можно зажимать хомут при достижении нужного диаметра. Основным элементом – 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 строительно-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.