

## Инструмент и аксессуары для монтажа конструкций с использованием бандажной ленты

Профессиональный инструмент  
для высокоэффективной работы.



Бандажная лента  
и бюгель для бандажной ленты

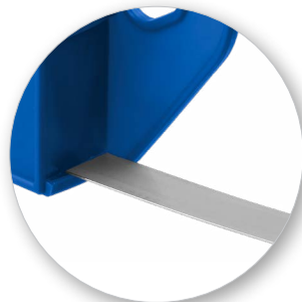


Инструменты для натяжения  
и резки стальной ленты



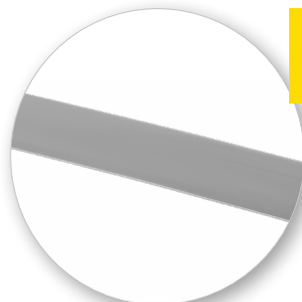
# СТАЛЬНАЯ ХВАТКА!

# Бандажная лента нержавеющая БДЛ



Позволяет создавать крепежные элементы любой длины

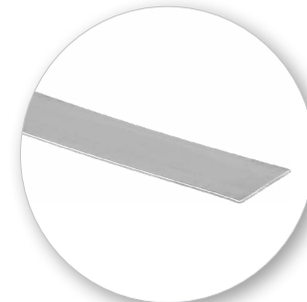
Широкий диапазон рабочей температуры: от -80 до +538 °С



Изготовлена из нержавеющей листовой стали AISI 201 (12X15Г9НД)



Быстрый монтаж с использованием бюгеля



Гладкая кромка без острых граней



Продуманный дизайн кассеты для транспортировки и нарезки ленты



Упаковка: кассета + этикетка

Толщина, мм	Ширина, мм	Длина, м	Материал	Габариты упаковки, мм	Вес, кг	Артикул
0.7	20	50	нержавеющая сталь	300 x 235 x 37	5.24	310243

Применяется для крепления вывесок, знаков, табличек, видеокамер, монтажа арматуры к линиям электропередач, упаковки продукции и т. п.

# Бюгель для бандажной ленты БГЛ



Быстрый монтаж



Изготовлен из нержавеющей  
листовой стали  
AISI 201 (12X15Г9НД)



Зубцы для лучшей фиксации  
бандажной ленты



Упаковка:  
коробка картонная

Размер под ленту, мм

Материал

Кол-во в упаковке, шт.

Габариты, мм

Вес, кг

Артикул

20

нержавеющая сталь

150

215 x 100 x 80

1.65

310266

Применяется для натяжения и фиксации бандажной ленты с помощью специального инструмента.

# Инструмент для натяжения и резки стальной ленты

## ИНХ-20

### 2 в 1 Натяжение и резка стальной ленты

Монтаж стяжек и лент шириной до 20 мм  
Компактный размер для работы в стесненных условиях



Мощный храповой механизм натяжения из высокопрочной инструментальной стали  
Ручная регулировка храпового механизма для надежной фиксации

Быстрая обрезка ленты ножом с твердостью 55 HRC



Рукоятки с противоскользящим покрытием

Встроенный молоток для быстрой фиксации элементов крепления

Отверстие для крепления при выполнении высотных работ

Макс. ширина ленты, мм

20

Макс. толщина ленты, мм

1

Механизм натяжения

храповой

Габариты, мм

240 x 110

Вес, г

1100

Артикул

22624

Применяется для натяжения и резки бандажной ленты из нержавеющей стали шириной 7.9 и 12 мм и фиксации бюгелей и стальных стяжек с шариковым замком типа СКС, СКС-П при креплении вывесок, знаков, табличек, видеокамер, при монтаже арматуры к линиям электропередач и упаковке продукции, а также для крепежа тары.



Упаковка: коробка картонная

# Инструмент для натяжения и резки стальной ленты

## ИНВ-20

### 2 в 1 Натяжение и резка стальной ленты

Монтаж стяжек и лент шириной до 20 мм  
Увеличенная сила натяжения (+20%)



Усиленный винтовой механизм из высокопрочной инструментальной стали

Рычаг для захвата и фиксации ленты



Специальная закалка прижимного блока и ножа

Удлиненный рычаг для легкой резки стальной ленты толщиной до 1 мм

Защита от непроизвольного отсоединения вращающейся рукоятки  
Кольцо с карабином для подвешивания инструмента при выполнении высотных работ

Макс. ширина ленты, мм

20

Макс. толщина ленты, мм

1

Механизм натяжения

винтовой

Габариты, мм

370 x 215

Вес, г

1920

Артикул

22627

Применяется для натяжения и резки бандажной ленты из нержавеющей стали шириной 7.9 и 12 мм и фиксации бюгелей и стальных стяжек с шариковым замком типа СКС, СКС-П при креплении вывесок, знаков, табличек, видеокамер, при монтаже арматуры к линиям электропередач и упаковке продукции, а также для крепежа тары.



Упаковка: коробка картонная