

## Коммерческое предложение

# Натяжитель ленты ПЭТ ручной РТС-16/19, арт. РТС-16/19



Натяжитель ленты НРТС-16 и РТС-19 - это две вариации одной модели ручного натяжителя для ПЭТ ленты. Они предназначены для разной ширины ленты – на 16 мм и 19 мм соответственно. Ручной натяжитель ленты изготовлен из качественных сплавов и обладает довольно большим запасом прочности, что гарантирует его работу в течение долгих лет. К тому же, ручные механические инструменты, не требуют технического обслуживания.

## Роль натяжителя ленты в фиксации груза

Ручные натяжители ПЭТ ленты Signode РТС выполняют функцию лишь, соответственно, натяжения ленты. Нужно это для того, чтобы ПЭТ-лента плотно охватывала груз и фиксировала его. Если ленту скрепить как есть, она будет «гулять» и может даже слететь с груза. Для скрепления, обычно используют клещи со скобами или пряжки.

## Возможности натяжителя ленты ПЭТ

При помощи такой упаковки можно скрепить негабаритный груз, закрепить коробки на поддоне, обвязать продукцию нестандартной формы, сгруппировать несколько объектов вместе. Например, обвязать несколько длинномеров: арматуру, доски, балки и пр. ПЭТ-лента отлично подходит для обвязки тяжелой продукции – она намного прочнее, чем, к примеру, полипропиленовая.

Принцип работы ручных натяжителей РТС-16 и РТС-19 прост. ПЭТ-лентой оборачиваем товар, один его конец вставляется в нижнюю переднюю часть РТС, а второй туда же с обратной стороны. Движением ручки приводим ПЭТ ленту в движение – происходит натяжение. Скрепление производим пломбиратором или пряжкой.

Тип ленты	2220, 2225
Вес	3,2

---

[info@pack-euro.ru](mailto:info@pack-euro.ru)

[621575@mail.ru](mailto:621575@mail.ru)

С уважением, Европактрейд