

Коммерческое предложение

Пломбиратор С-5823 для стальной ленты, арт. С-5823

Если Вы хотите приобрести качественный механический инструмент для обвязки металлической лентой, который прослужит не один год, обратите свое внимание на серии С, CRC и YS.

Эти пломбираторы для стальной ленты были изготовлены компанией Signode в Соединенных Штатах Америки.

Преимущества пломбираторов, на которые стоит обратить внимание

1. Инструмент надежен и прочен, с ним легко обращаться и очень просто работать.
2. Благодаря длинным ручкам с удобными набалдашниками, приходится прикладывать меньше усилий для скрепления такого непростого материала, как стальная лента.
3. Устройство функционирует на горизонтальной поверхности, то есть, одна из ручек лежит на каком-либо объекте. Благодаря этому, оператор может надавить на верхнюю ручку своим весом при скреплении, а это значительно упрощает процесс.
4. Во всех линейках (С, CRC, YS) пломбираторов для стальной ленты есть модели, предназначенные под разные типы ленты. Однако сами модельные ряды отличаются друг от друга.

Разные модели пломбираторов

1. Пломбираторы YS – линейка, которая отличается от других расположением скрепляющей стороны. В отличие от двух других, у пломбираторов этой модели, она располагается сбоку.
2. Пломбираторы CRC скрепляют ленту методом одинарной просечки. Тогда как у других двух серий двойная просечка. Серия
3. Пломбираторы С, соответственно, скрепляет двойной просечкой и фронтальной стороной.

Принцип работы пломбираторов предельно прост:

1. Сначала обвязываемый объект оборачивается лентой, натягивается при помощи натяжителя, а затем оба конца ленты захватываются пломбиратором.
2. Сведя ручки инструмента, скрепляем просечкой ленту.
3. Если хочется повысить производительность на производстве, то можно использовать комбинированные устройства. Они быстрее и удобнее.

Купить пломбиратор для стальной ленты серий С, CRC или YS можно у нас, позвонив по телефону, или воспользовавшись формой связи.

Толщина ленты, мм	0,43-0,58
Рабочая позиция	Front
Наименование замка	58 C
Вес, кг	1.4
Тип соединения	Двойная просечка

info@pack-euro.ru

621575@mail.ru

С уважением, Европактрейд