

Коммерческое предложение

Зажимные клещи С-1435 для металлической ленты, арт. С-1435



Американская компания Signode производит качественный механический инструмент для стреппинга, в том числе и зажимные клещи для металлической ленты. Они же называются клещами для ленты или пломбираторами. Детали устройства отливаются из высококачественных сплавов. Вместе с надежной сборкой, на выходе это дает долговечность и минимальную возможность поломки.

Модельный ряд зажимных клещей

Signode, помимо линеек зажимных клещей C/SRC/YC, выпустила еще ряд серий клещей для металлической ленты с другими параметрами - SYC, RCD, B, C и RC. Отличаются они работой с разной шириной ленты, а так же типом скрепления: одинарная или двойная просечка.

Подобрать подходящий инструмент можно по параметрам, заглянув в таблицу технических характеристик. Благодаря расположению ручек во время работы, работник может использовать силу собственного веса для того, чтобы надавить на них. Это существенно облегчает процесс работы. Сами ручки довольно длинные и удобные, благодаря чему, усилий при скреплении приходится прилагать меньше.

Принцип работы зажимных клещей SYC, RCD, B, C и RC

1. Для того, чтобы обвязать какую-либо продукцию, нам понадобится металлическая лента, натяжитель, клещи для ленты, а так же резак.
2. Груз оборачиваем лентой, создаем нужную степень натяжения при помощи натяжителя. Затем, в ход вступают клещи, которые скрепляют ленту методом просечки.
3. Зажимное устройство делает несколько насечек и загибает прорезанные края ленты таким образом, что при разводящем усилии ленты они входят друг в друга как в пазы.
4. Излишки ленты можно удалить при помощи резака.

Купить зажимные устройства SYC, RCD, B, C или RC можно в нашей компании, позвонив по указанным телефонам или используя форму обратной связи.

Ширина ленты, мм	31,8
Толщина ленты, мм	0,74-0,79
Наименование замка	114 OF, 114 P
Тип соединения	Одинарная просечка
Вес, кг	3,6

info@pack-euro.ru

621575@mail.ru

С уважением, Европактрейд