

Коммерческое предложение

Зажимные клещи SYC-3431 для металлической ленты, арт. SYC-3431



Американская компания Signode производит качественный механический инструмент для стреппинга, в том числе и зажимные клещи для металлической ленты. Они же называются зажимными устройствами для ленты или пломбираторами. Детали зажимных клещей 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 устройств C/SRC/YC, выпустила еще ряд серий клещей для металлической ленты с другими параметрами - SYC, RCD, B, C и RC. Данный тип зажимных клещей отличается 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.

Как работать с зажимными клещами

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 пломбираторов SYC, RCD, B, C и RC прост. Для того, чтобы обвязать какую-либо продукцию, нам понадобится металлическая лента, натяжитель, клещи для ленты, а так же резак. Груз оборачиваем лентой, создаем нужную степень натяжения при помощи натяжителя. Затем, в ход вступают клещи, которые скрепляют ленту методом просечки. Зажимные клещи делают несколько насечек и загибают прорезанные края ленты таким образом, что при разводящем усилии ленты они входят друг в друга как в пазы. Излишки ленты можно удалить при помощи резака.

Купить зажимные клещи SYC, RCD, B, C или RC можно в нашей компании, позвонив по указанным телефонам

или использовав форму обратной связи.

Модель	SYC-3431
Ширина ленты, мм	19,0
Толщина ленты, мм	0,025-0,031
Рабочая позиция всех указанных моделей	Side
Наименование замка	34 HC OF, 34 HOC, 34 SHOC
Тип соединения	Одинарная просечка
Вес, кг	2,7

info@pack-euro.ru

621575@mail.ru

С уважением, Европактрейд