

Резак для ленты серии 900

Безопасная и точная резка ленты толщиной до 38 мм

Прямоугольные и четко отрезанные ленты для транспортировки цемента крайне важны для продолжительного срока службы соединений и центрируемых лент. Особенности конструкции резаков серии 900 позволяют выполнять точные срезы во время каждой технологической операции.

- Надежная конструкция лезвия с направляющей в верхней части для точного перпендикулярного среза.
- Односторонний зажим обеспечивает свободное падение отрезанной ленты, что требует меньших усилий от пользователя.
- Встроенная поверхность захвата ленты с мягкими зазубринами для улучшения зажима.
- Изогнутая нижняя балка для равномерного распределения сжимающего усилия по всей ширине ленты.



Безопаснее.

Как и все изделия Flexco Safe™, резак для ленты серии 900 спроектирован с учетом безопасности пользователя. Лезвие полностью закрыто в ходе всей операции резки и безопасно расположено в резаке в период хранения. Уникальная Т-образная конструкция верхнего лезвия для дополнительной безопасности пользователя. Пользователь получает возможность безопасно и быстро резать толстые или прочные каркасные ленты толщиной до 38 мм благодаря усовершенствованной технологии лезвия.

Проще.

Благодаря минимальному количеству точек захвата, резак серии 900 просто перемещается в требуемое положение с последующим быстрым наложением верхней прижимной балки для ускорения процесса резки. Возможно быстрое выравнивание линии отреза по оси с четкой видимостью, при этом крутящий момент, требуемый для резки ленты, уменьшен более чем на 50 % по сравнению с прочими резаками. После завершения резки верхняя прижимная балка быстро высвобождается простым нажатием рычага.

Резак серии 900 является очевидным выбором для пользователей, нуждающихся в инструменте с высокими характеристиками точности, безопасности и скорости при подготовке концов ленты к выполнению механического соединения.

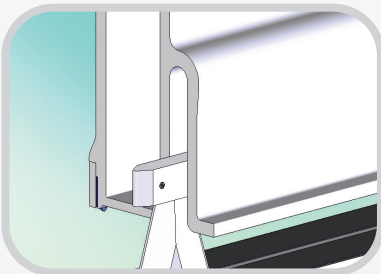
Патенты: www.flexco.com/patents

Разумнее.

Особенности и преимущества



Односторонний зажим для свободного падения отрезанной части ленты с одной стороны. При этом исключается необходимость прохождения режущего лезвия через две скатые поверхности, что уменьшает усилие, прикладываемое пользователем.



Верхняя часть лезвия скрыта внутри экструдированного корпуса, обеспечивая перпендикулярный разрез.

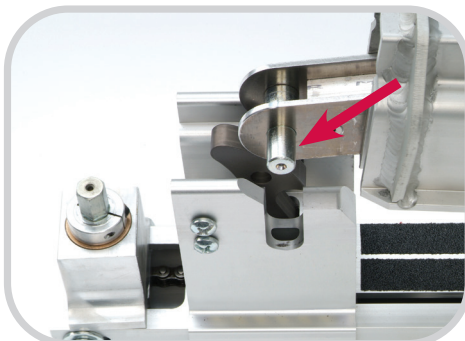


Изогнутая нижняя балка и поверхность захвата с мягкими зубцами обеспечивают максимальное усилие сжатия для резки ленты с максимальной точностью.

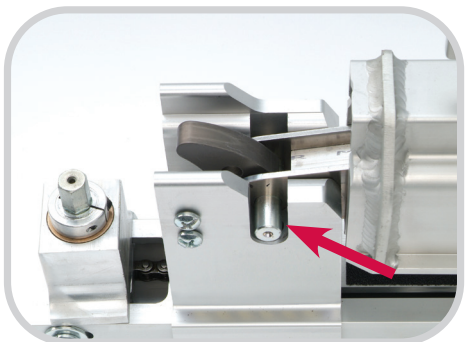
СЕРИЯ 900 Резак для ленты

Приспособление для быстрого зажатия

Быстрое снятие верхней прижимной балки обеспечивается нажатием на рычаг быстрого разъема. Установка верхней прижимной балки в рабочее положение выполняется еще проще. Достаточно лишь выровнять балку в стойках по оси, после чего она окажется в требуемом положении. Окончательное прижимное усилие достигается несколькими поворотами шарнирного рычага Acme резьбовой системы для плотного зажима.



Выровнять зажимную балку в стойках по оси



Балка окажется в требуемом положении

Состав алюминия

Тип алюминиевого сплава	%	
	Mg Магний	Ti Титан
5356	5,5	0,2
6005	0,6	0,1
6061	1,0	0,0
7075	2,5	0,0

Информация для заказа

Описание	Ширина ленты мм	Номер заказа	Код изделия
Резак в сборе для лент толщиной до 38 мм	900	900936	04143
	1200	900948	04144
	1500	900960	04145
	1800	900972	04146
	2130	900984	04147
	2430	900996	04193
Комплект для замены лезвия		900CBK	04149

Уполномоченный дистрибутор: