

Лист технической информации

Устройство для соединения лент с компонентами



Технические данные

При соединении лент с компонентами, необходимо получить надежное, ровное соединение, и сделать это максимально быстро. Для решения этих задач используется устройство для соединения лент поверхностного монтажа и соединительные накладки (рис.1).

Точное совмещение лент с компонентами достигается при помощи специальных штырей в устройстве соединения. При установке соединяемых лент на штыри происходит их точное позиционирование, и получается прочное бесшовное соединение. Устройство создает давление, необходимое для надежного крепления соединительной накладки.

Рис.1. Устройство для соединения лент



Отличительные особенности

- Обеспечивает точное совмещение концов лент.
- Увеличивает производительность.
- Совместим со всеми типами лент шириной от 8 до 44 мм.
- Позволяет использовать даже небольшие куски лент, которые невозможно заправить в питатель.
- Уменьшает время технологических простоев.
- Соединения не мешают отделению защитной пленки от ленты с компонентами.
- Не создают помех в работе питателя и не засоряют его.

Хранение и транспортировка

Хранить в нормальных условиях. Не подвергать воздействию влаги и ударным механическим нагрузкам.

Упаковка

Поставляется в коробках по 1000 штук.



ООО «Остек-Интегра»

Оснащение технологическими материалами

121467, Россия, Москва, Партизанская 25, этаж 4, помещение I, комнаты 8, 8А, 8Б, 9, 9А, 9Б, 9В, 10-20, 33
+7 (495) 788-44-44 | ostec-materials.ru | materials@ostec-group.ru