

НАКЛАДНЫЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ЛЕНТЫ

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Когда заканчиваются компоненты в питателе, необходимо остановить технологический процесс и заправить новую катушку с компонентами.

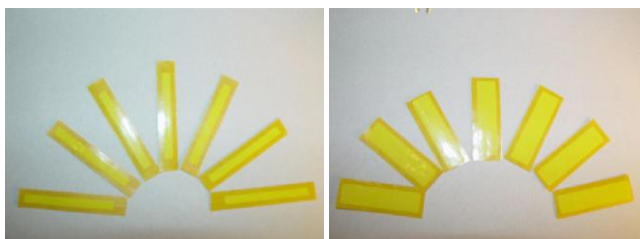
Длительность технологического перерыва определяется временем, затрачиваемым на снятие и установку питателя и на заправку новой ленты в питатель. Большую его часть занимает заправка ленты в питатель.

Быстрое соединение старой и новой ленты позволит значительно сэкономить время. Для этого необходимо надежно соединить концы лент прямо в питателе.

Для решения такой задачи предназначены накладные соединительные ленты. Они позволят легко использовать неполные ленты и даже короткие обрезки, которые невозможно заправить в питатель.

При этом удастся избежать недопустимой потери компонентов. Например, при ограниченном количестве компонентов в условиях контрактной сборки, или дорогостоящих компонентах, и если они являются подотчетными.

Накладные соединительные ленты применяются как для соединения лент с компонентами, так и для соединения их защитной пленки.



ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Обеспечивают увеличение производительности за счет сокращения технологических перерывов.
- Уменьшают потери компонентов
- Не создают помех в работе питателя и не засоряют его
- Позволяют отделяться защитной пленке полностью, без разрыва в месте соединения
- Не мешают отделению защитной пленки от ленты с компонентами поверхностного монтажа

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Артикул	Для лент шириной	Ширина	Длина	Упаковка
8MS-41097	8 мм	4.9мм	48мм	Рулон 1000штук
8MSWH-41097	8 мм	4,9мм	48мм	
12MS-41097	12 мм	8мм	48мм	Рулон 1000штук
16MS-41097	16 мм	12мм	296мм	Рулон 1000штук
24MS-41097	24 мм	20мм	296мм	Рулон 1000штук

ПРИМЕНЕНИЕ

Удалите с соединительной ленты пленку, защищающую адгезив.

Очистите от пыли и грязи защитную пленку у соединяемых лент.

Сложите вместе концы соединяемых лент и плотно прижмите друг к другу.

Приклейте накладную соединительную ленту на место соединения двух лент и плотно прижмите. Ее прозрачный верхний слой позволит приклеить ленту точно в необходимое место и избежать перекоса.

Повторите операцию со стороны защитной пленки. Удалите прозрачный верхний слой.



Для соединения лент с компонентами шириной 8 мм выпускается вариант накладной соединительной ленты с перфорацией. Перфорация обеспечивает точность совмещения и значительно упрощает процесс соединения концов лент.

ХРАНЕНИЕ

Хранение осуществляется в нормальных условиях. Не подвергайте воздействию влаги и не оставляйте надолго под прямыми солнечными лучами. Удаляйте пленку, защищающую адгезив, непосредственно перед применением. После удаления защитной пленки, не допускайте попадания загрязнений на поверхность адгезива. Это может ухудшить адгезию.

УПАКОВКА

Накладные соединительные ленты поставляются в рулонах по 1000 штук.