

Аппликатор до 6 мм² с механической подачей для наконечников на ленте EVS



Производитель: Mecal S.r.l

Страна: Италия

Гарантия: 12 мес.

Описание

Новая серия мини-аппликаторов Mecal Evolution характеризуется неизменным качеством и эксплуатационной надежностью, которые присущи всем продуктам фирмы Mecal. Использование специальных производственных технологий позволяет сократить сроки и стоимость производства.

Это оборудование пользуется популярностью на рынке благодаря высокому качеству и доступной цене. Мини-аппликатор для обработки соединенных наконечников толщиной < 0,6 мм, с рабочим шагом < 27мм. Диапазон сечения провода от 0 до 6 мм². Механическая боковая система подачи (пневматической подачи нет) соединенных наконечников на барабане. Направление размотки: слева направо. Оборудование может оснащаться головкой с возможностью непрерывной регулировки или головкой с четырьмя прокладками.

В комплект входит несбрасываемый 7- разрядный счетчик. Подача наконечников осуществляется при движении вниз или вверх с помощью специальных кулачков. Может устанавливаться на любой обжимной пресс с рабочей высотой (измеряется от монтажной плиты мини-аппликатора до тройниковой муфты пресса в нижней мертвой точке) 135,8 мм ± 0,02 мм и может использоваться в ручной (настольный пресс) или автоматической (станок для резки и зачистки) конфигурации.

Поставляется с полным комплектом технической документации, содержащим всю необходимую информацию для безопасной эксплуатации и надлежащего технического обслуживания. По запросу проводится проверка технических возможностей (включая изображение профиля опрессованного наконечника).

Преимущества аппликаторов серии Evolution

- замена опоры осуществляется без снятия аппликатора с прессы;
- так как опора состоит из двух частей - проводника и изоляции - возможна замена только одной, изношенной, части;
- основание мини-аппликатора толще, следовательно, более прочное;
- конструкция аппликатора позволяет заменять рабочий орган (инструмент для обжатия), не снимая пуансон с аппликатора или аппликатор с прессы;
- система регулировки рабочего шага, а также процесс выравнивания наконечника по центру
- опоры организованы очень удобно и наглядно демонстрируются в технической документации, которая входит в комплект поставки.

Технические характеристики

Высота обжима	135,8 мм
Ход исполнительного механизма	40 / 30 мм
Шаг наконечников на ленте	< 28 мм
Толщина наконечника	Макс. 0,6 мм
Сечение провода	Макс. 6 мм ²
Система подачи	Механическая
Вес	3 кг
Размер (Ш x В x Г)	144 x 145 x 190 мм
Непрерывная регулирующая головка	Разрешение 0,01 мм Диапазон 2,7 мм