

Машина для подрезки плетеного экрана ShieldCut 8100



Производитель: Schleuniger AG

Страна: Швейцария

Гарантия: 12 мес.

Описание

- оригинальное технологическое решение
- Высокая степень технологической гибкости
- Интуитивное программирование

Новизна

Вращающаяся щётка вычищает экранирующую оплётку жил. Впоследствии оплётка точно обрезается между вращающимся и неподвижным ножом.

Гибкость: Поставляемый стандартный набор направляющих позволяет обрабатывать кабель различного диаметра. Зажимы и ножи можно использовать в любом режиме, и нет необходимости заменять их в зависимости от размера кабеля.

Процедура

Оператор устанавливает зачищаемый кабель в зону обработки. Затем кабель зажимается и начинается процесс обрезки экранирующей оплётки. После того, как происходит обрезка экранирующей оплётки кабеля до запрограммированной длины, зажимы разжимаются, освобождая кабель. Станок удобно управляется с сенсорного экрана. Указания интуитивно понятного меню гарантирует более короткое время обучения и уменьшает вероятность ошибки ввода. Все производственные данные можно сохранить и просмотреть в любое время.

Удобство

Станок оборудован высокопроизводительным программным обеспечением для управления и 7-дюймовым цветным сенсорным экраном высокого разрешения.

Область применения

Модель ShieldCut 8100 используется для обрезки экранирующей оплётки круглого и овального кабеля. Оболочка кабеля должна быть удалена до процесса обработки.

Технические характеристики

Максимальный диаметр кабеля	9 мм (0,35 дюйма)
Минимальный диаметр кабеля	2 мм (0,07 дюйма)
Максимальная длина обрезки экранирующей оплётки	120 мм
Минимальная длина обрезки экранирующей оплётки	10 мм
Минимальное расстояние от оболочки до экранирующей оплётки	1,5 мм
Время цикла	> 3 сек. (в зависимости от типа кабеля и длины обрезки экранирующей оплётки)
Количество программ	1000 кабелей
Интерфейсы	2 x USB «Хост» Педаль, Ethernet (по запросу)
Уровень шума	< 70 дБ (А)
Электропитание	100/115В AC, 230/240В AC, 150 ВА, 50/60Гц
Размеры (Д x Ш x В)	600 x 220 x 360 мм
Вес	18 кг
Соответствие стандартам качества и безопасности Европейского Союза	Модель ShieldCut 8100 6000 полностью соответствует всем директивам Европейского Союза и нормативам по оборудованию сверхвысокого напряжения в части механической и электрической безопасности и электромагнитной совместимости.
Важное замечание	Компания Schleuniger рекомендует предоставлять образцы проводов в том случае, когда есть сомнения относительно технических возможностей конкретного оборудования.