

Eurointech

СОВРЕМЕННЫЕ РЕШЕНИЯ
ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ЭЛЕКТРОНИКИ

www.eurointech.ru

komax WIRE
Komax Japan K.K.



Настольная программируемая установка для зачистки проводов Mira 230

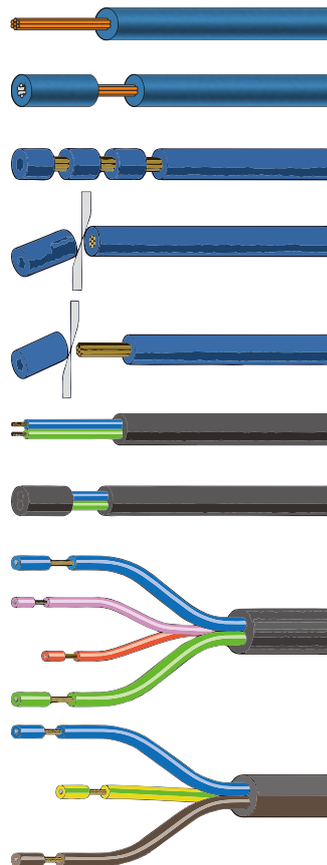
- Цветной сенсорный экран с интуитивно понятным пользовательским интерфейсом
- Не требуется механическая перенастройка под провода различного диаметра
- Широкий диапазон обработки проводов
- Большой набор программируемых настроек для качественной зачистки
- Возможность создания последовательности обработок для большого количества различных проводов
- Возможность зачистки многожильного кабеля (внешняя изоляция, внутренние проводники) в одной программе
- Очистка ножей сжатым воздухом



Программируемая установка Mira 230 обеспечивает качественную зачистку проводов сечением до 8 мм².

Оператор выбирает на цветном сенсорном экране требуемый размер провода из библиотеки в памяти машины, после чего все параметры (диаметр реза, усилие зажима, отвод ножей при зачистке и т.д.) устанавливаются автоматически. Далее оператор корректирует длину зачистки и стягивания изоляции, и машина готова к работе.

Сечение проводника	0,03 - 8 мм ²
Максимальный внешний диаметр	6,5 мм
Длина зачистки (ДЗ)	1,5 - 46 мм
Длина зачистки с обрезкой	46 мм - ОП
Длина обрезки проводника (выравнивание, ОП)	46 мм - ДЗ
Длина стягивания	До 46 мм
Макс. сечение проводника для реза	2 мм ²
Шаг установки диаметра	0,01 мм
Шаг установки длины зачистки	0,01 мм
Цикл обработки	0,35 с
Память программ	1000 проводов
Количество ступеней зачистки последовательного цикла	До 100
Размер экрана	5"
Температура окр. воздуха	5 - 40 °С
Ножи для зачистки	V-образные
Материал изоляции для обработки	ПВХ, полиуретан, резина и др.
Фиксация кабеля	Программируемое усилие зажима
Интерфейсы	Ножная педаль, USB, Ethernet
Подключение сжатого воздуха	5 - 7 бар
Питание и потребление	АС 120-240 В, 120 Вт
Сертификация	CE conformity, RoHS, соответствие ТР



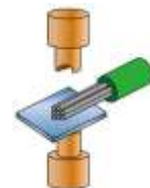
Опции и сопутствующее оборудование



Педаль



Аксессуары, расходный инструмент



Контактная и ультразвуковая сварка

Гарантия правильности выбора автоматизированного решения для обработки проводов/кабелей - анализ фактических образцов материала, требуемого к обработке. Компания «Евроинтех» рекомендует предоставлять образцы проводников перед непосредственным выбором оборудования.

Eurointech

СОВРЕМЕННЫЕ РЕШЕНИЯ
ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ЭЛЕКТРОНИКИ
www.eurointech.ru

ООО «Евроинтех»
140011, Московская область, г. Люберцы,
ул. Юбилейная, д. 26, помещение 016
Телефон мобильный: +7-(495)-749-45-78
Тел./факс офиса: +7-(495)-228-72-04
E-mail: sales@eurointech.ru