



Eurointech

СОВРЕМЕННЫЕ РЕШЕНИЯ
ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ЭЛЕКТРОНИКИ

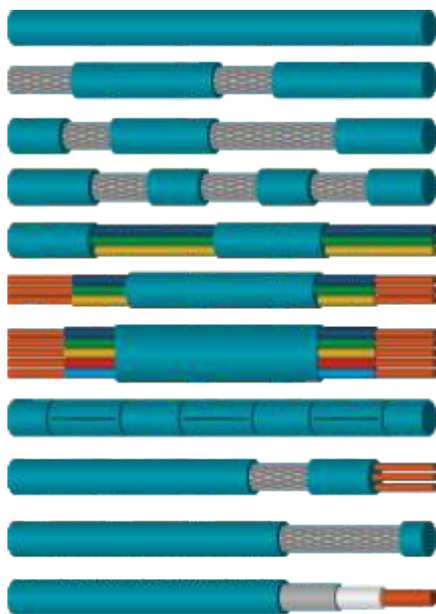
www.eurointech.ru

Metzner



Серия установок для мерной резки и зачистки проводов и кабелей Metzner AM 3000

- Серия машин AM 3000 разработана для полной обработки проводов и кабелей сечением до 70 мм²
- Данные установки предоставляют исчерпывающие технологические возможности: от стандартных операций зачистки до сложных операций и многоступенчатой зачистки в автоматическом режиме (в том числе заготовка коротких отрезков коаксиальных кабелей со ступенчатой зачисткой)



- Установки серии AM 3000 выделяются в первую очередь высокой мощностью операций резки и стягивания изоляции, а также прочным и надежным дизайном, что обеспечивает длительное использование оборудования в промышленных целях.
- Metzner предлагает 7 моделей установок, различающихся по мощности и уровню оснащения.
- Запатентованной системой «Double-Blade» машины серии AM 3000 оснащаются в стандартной комплектации. Данная система позволяет устанавливать в режущий модуль 2 разных типа обрабатывающих ножей, что предоставляет возможности выполнения двух различных технологических операций за единый цикл обработки.
- Продвинутое модели оснащены роторно-ножевым модулем, осуществляющим высокоточную зачистку кабелей с тонкой либо твердой изоляцией, а также коаксиальных кабелей.
- Установки подготовлены к возможной интеграции в обрабатывающую линию с различными периферийными устройствами либо интеграции в промышленную сеть предприятия.

Модель	Metzner AM 3500/ Metzner AM3700	Metzner AM 3800	Metzner AM 3550/ Metzner AM 3750	Metzner AM 3550 Semi-Rigid	Metzner AM 3850
Внешний диаметр	15 мм	20 мм	15 мм	8 мм	20 мм
Сечение проводника (витая жила)	0,5 - 50 мм ² / 0,5 - 70 мм ²	0,5 - 70 мм ²	0,5 - 50 мм ² / 0,5 - 70 мм ²	0,5 - 6 мм ²	0,5 - 70 мм ²
Сечение проводника (литая жила)	0,5 - 10 мм ² / 0,5 - 16 мм ²	0,5 - 16 мм ²	0,5 - 10 мм ² / 0,5 - 16 мм ²	0,5 - 1,5 мм ²	0,5 - 16 мм ²
Регулируемая скорость подачи	до 180 м/мин	до 180 м/мин	до 180 м/мин	до 30 м/мин	до 180 м/мин
Длина зачистки: 1-й, 2-й конец	210, 100 мм	210, 100 мм	210, 110 мм	40, 40 мм	210, 110 мм
Программируемая длина кабеля	20 - 999 мм	20 - 999 мм	20 - 999 мм	20 - 999 мм	20 - 999 мм
Ножевая система	Double-blade	Double-blade	Double-blade и роторно- ножевой модуль	V-blade и роторно- ножевой модуль	Double-blade и роторно- ножевой модуль
Система подачи	Ременная или роликовая	Ременная или роликовая	Ременная или роликовая	Ременная	Ременная или роликовая
Управление	Тачскрин (ПК опционально)	ПК интегрирован в машину	Тачскрин (ПК опционально)	Тачскрин (ПК опционально)	ПК интегрирован в машину
Питание	220 В; 50 Гц; 1,8 А	220 В; 50 Гц; 2 А	220 В; 50 Гц; 1,8 А	220 В; 50 Гц; 2,1 А	220 В; 50 Гц; 2 А
Габариты	765 x 705 x 500 мм	690 x 710 x 565 мм	765 x 705 x 500 мм	835 x 710 x 500 мм	885 x 775 x 565 мм
Сжатый воздух	6 бар	6 бар	6 бар	6 бар	6 бар
Вес	130 кг/135 кг	100 кг	130 кг/135 кг	160 кг	130 кг

Опции и сопутствующее оборудование



Периферийное
оборудование



Маркировка



Обрабатывающие
линии

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