

МОДЕЛЬ: CM-128P

Станок для автоматической мерной резки ленточных материалов с оплавлением среза.

Данное оборудование применяется для нарезки материалов (до 200 мм.) с оплавлением среза на отрезки от 1 мм до 300 метров.

Применяется преимущественно для текстильных грузоподъемных строп, буксировочных тросов.

Возможность установки задержки ножа: 0.3 – 1.6 сек.

Оператор заправляет материал и устанавливает параметры резки:

- Длина реза;
- Количество резов;
- Скорость резки.

Станок автоматически отмеряет длину, продвигает материал под режущий нож и осуществляет ровный качественный рез и одновременно оплавляет.

Для эластичных материалов рекомендуется специальное подающее устройство, которое заранее разматывает материал с катушки.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики	CM-128P
Тип реза	Поперечный (прямой).
Обработка среза	С оплавлением (пневматика)**
Ширина ножа	300 мм.
Длина реза	1 мм. – 300 м.
Управление	Электроника
Производительность	16 ~ 26 шт/мин*
Габариты	510 × 690 × 940 мм.
Вес	85 кг.
Питание	220В / 50/60Гц
Инструкция (русс.яз)	Есть
Гарантия	1 год

* при длине реза 1 м.

** дополнительно требуется компрессор. Объем ресивера: ~ 100л., компрессор: 5-7 бар. Мы рекомендуем покупку 2-ух цилиндрического до 12 атмосфер.