

МОДЕЛЬ: CM-228PO

Станок для автоматического мерного реза и автоматического прожигания отверстий.

Возможность использовать в 2 режимах:

- Исключительно мерный рез на заданную длину.
- Рез на заданную длину и прожигание отверстий в ленте.

Подходит для легких, средних и тяжелых строп.

Возможность регулировки давления пробойника, возможность установки задержки ножа в положении реза и пробойника в момент прожигания отверстий.

Минимальное расстояние от линии реза до первого отверстия: 5 мм.

Память до 90 макетов. Легкость установки макетов - оператор просто вводит все параметры длин макета с помощью сенсорного дисплея.

Возможность установки количества резов (готовых изделий) или резки до появления обрыва материала.

Высококачественное и высокотехнологичное оборудование.

Дополнительное оснащение:

- Датчик обрыва материала (если произошел обрыв или материал закончился, то станок прекратит свою работу).
- Таймер задержки режущего ножа в положении реза (для сильных строп или тугоплавких материалов).



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики	CM-228PO
Тип реза	Поперечный (прямой)
Обработка среза	С оплавлением
Ширина ножа	220 мм.
Длина реза	5 мм. – 300 м.
Управление	Электроника
Производительность	~ до 65 шт/мин*
Габариты	510 x 690 x 940 мм.
Вес	92 кг.
Питание	220В
Инструкция (русс.яз)	Есть
Гарантия	1 год

* при длине реза 50 мм. Зависит от установки времени таймера задержки ножа в положении реза.

