

Автоматизированная машина запрессовки проводов контактами на двух концах (+ установка уплотнителя—один конец)



# JN03SDC-WP

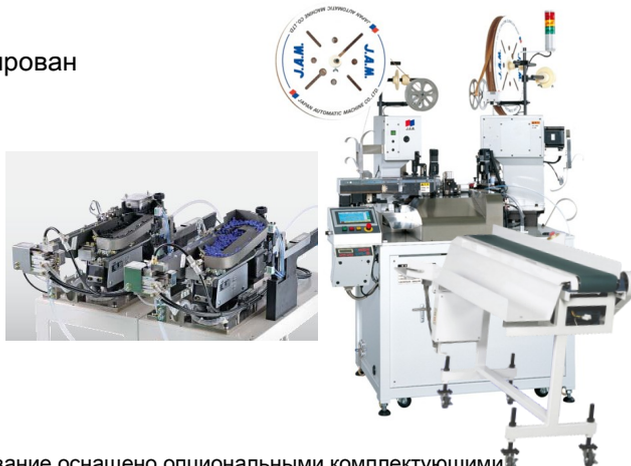
Два  
пресса

Толстый  
провод

Установка  
уплотнителя

## Особенности

- ПРИВЛЕКАТЕЛЬНАЯ СТОИМОСТЬ полностью автоматизированного центра запрессовки проводов и установки уплотнителей
- Двусторонняя запрессовка: 4000 шт/ч
- Двусторонняя запрессовка с установкой уплотнителя на одном конце: 2400 шт/ч



※Фото: оборудование оснащено опциональными комплектующими

## Спецификация

МОДЕЛЬ	JN03SDC-WP
Функции	Мерная резка и зачистка (программируемые), двусторонняя запрессовка, двусторонняя частичная зачистка, программируемый диаметр зачистки, автоматическая регулировка высоты запрессовки, установка уплотнителей на одном конце, возможность выполнения операций пошагово
Производительность	Двусторонняя запрессовка: 4000 шт/ч, 0,9 сек/шт (при минимальной длине проводника) Двусторонняя запрессовка с установкой уплотнителя на одном конце: 2400 шт/ч, 1,5 сек/шт
Размер проводов	0,3-2,0 мм <sup>2</sup> (эквивалентно AWG#22 ~ #14, внешний диаметр ≤ 3,4 мм)
Длина мерной резки	70 ~ 20 000 мм (шаг регулировки—0.1 мм) *Минимальная длина нарезки может меняться в зависимости от типа используемого терминала.
Погрешность нарезки	L ≤ 100 мм: 0.5 мм + (L X 0.002) L > 100 мм: 1.0 мм + (L X 0.002)
Уплотнитель	Круглого типа (внешний диаметр ≤ 8 мм, высота ≤ 100 мм)
Длина зачистки	Конец 1: 2,0 ~ 16,0 мм, конец 2: 2,0 ~ 16,0 мм * Диапазон может измениться в зависимости от условий обработки
Диаметр зачистки	≤ 2,0 мм (Шаг настройки—0,02 мм)
Усилие запрессовки	24 500 Н (2,5 тонны) X 2 прессы
Датчики	Датчик падения давления, датчик ошибки запрессовки, контроль зачистки (лазер), сенсор загрузки провода, датчик излишней подачи провода, сенсор проводного узла, контроль установки уплотнителя, сенсор загрузки контактов, датчик излишней подачи контактов, контроль силы запрессовки
Питание	220В, 50/60 Гц, 15 А
Сжатый воздух	0,5 МПа ~ 150 Нл/мин (используется чистый сухой воздух)
Габариты	1300X870X1450 ~ 450 кг
Опции	Устройство смотки бумажной ленты, активная подача провода (WRS-BT01), ленточный конвейер, световая сигнализация, адаптация аппликаторов сторонних производителей, система смотки остаточной ленты контактов

\*J.A.M оставляет за собой право изменять спецификацию оборудования без уведомления конечного пользователя