



**ШВЕЙНЫЕ
СИСТЕМЫ**

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"ШВЕЙНЫЕ СИСТЕМЫ"

ИНН 3702218290 КПП 370201001

ОКВЭД 46.64\46.69\33.12 ОГРН 1193702009258

153034 Ивановская область, г. Иваново, ул. Смирнова, д. 93А,
помещение 446АТ. +7 4932 345932, 88002004932

E-mail: 363030@mail.ru ШВЕЙНЫЕСИСТЕМЫ.РФ

01.07.2026

Коммерческое предложение

Модель: Промышленные швейные машины Juki PLC-2760 SDA-7 /SC922BN/CP180C



Описание

Двухигольная колонковая машина челночного стежка с тройным продвижением и увеличенным челноком выполняет красивые декоративные строчки на выгнутых участках и предназначена для шитья тяжелых материалов и кожи при изготовлении подголовников и подлокотников автомобильных сидений, а также мягкой мебели и спортивных товаров.

Преимущества:

Безотказный механизм обрезки нити даже при шитье с максимальной длиной стежка 12мм.
6-ти кнопочная панель над рабочей зоной для быстрой регулировки длины стежка и вертикального хода шагающей и прижимной лапок.

Соотношение вертикального хода шагающей и прижимной лапок (до 9мм) легко регулируется с помощью рукоятки наверху швейной головки и остается неизменным даже при смене материала.
Машина оборудована системой двойного натяжения нити для шитья неплотных тканей при повышенном натяжении нити.

Подъем лапки до 20мм делает возможным и легким даже сшивание кожи и поролона при производстве мягкой мебели.

Регулировка эксцентрика зубчатой рейки обеспечивает идеальную подачу под конкретно используемые материалы и нитки, нет необходимости перенастраивать машину на другой подкласс.

Характеристики

- Размеры Игл: 16-24#/100№-180№
- Модель: JUKI
- Производитель: Япония
- Тип ткани: Тяжелые
- Тип продвижения ткани: Тройное унисонное продвижение
- Тип смазки: Автоматическая
- Макс стежок: 9мм
- Макс подъем лапки: 16мм
- Макс скорость: 2500
- Количество нитей: 2

- Тип иглы: DPx17
- Количество игл: 2
- Тип стежка: Челночный
- Автоматическая закрепка: Да
- Автоматическая обрезка нити: Да
- Автоматический подъем лапки: Да
- Расстояние между иглами: 10мм

Цена: 669259 руб.

Наличие оборудования и сроки поставки уточняйте у менеджера по телефону 88002004932