



**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

15.03.2026

Коммерческое предложение

Модель: Прямострочная промышленная швейная машина машина BROTHER S-7250A 703\705 STANDARD (ПРЯМОЙ ПРИВОД)



Описание

Одноигольная прямострочная машина для легких и средних (средних и тяжелых) тканей с прямым приводом, электронным механизмом нижнего продвижения, нитеотводчиком, автоматической закрепкой и обрезкой нити.

Электронным механизмом нижнего продвижения управляет шаговый серво-мотор.

Исключительное качество шитья.

Кнопочный переключатель упрощает процесс эксплуатации машины

Обрезка нити стандартная - 1 нож.

Система минимальной смазки.

Brother S-7250A - 403S - для легких и средних тканей.

Легкий подкласс - 403:

Максимальная скорость шитья до 5000 ст/мин

Длина стежка - 5 мм

Ход игловодителя - 31 мм

Система иглы DPx5, №75-110.

Brother S-7250A - 405S - для средних и тяжелых тканей.

Тяжелый подкласс -405:

Максимальная скорость шитья до 4000 ст/мин

Длина стежка - 7 мм

Ход игловодителя - 35 мм

Система иглы DPx5, №120-140.

Преимущество:

Отсутствие эффекта «гнезда из нитей».

В начале строчки отсутствует эффект «гнезда из нитей».

Усовершенствованный механизм нитенатяжения и электронный механизм нижнего продвижения исключают эффект «гнезда из нитей».

Чистота изделия благодаря системе минимальной смазки.

Герметичный масляный резервуар обеспечивает минимальную смазку подвижных деталей машины и исключает попадание масла на изделие - изделие остается чистым без масляных пятен на поверхности.

Усовершенствованная функция предотвращения поломки иглы

Машина оснащена функцией предотвращения поломки иглы, которая возможна при выполнении обратной строчки с помощью рычага переключения. Кроме того, вероятность поломки иглы исключается

и благодаря электронному механизму продвижения материала (данный механизм запатентован). Автоматизированная система контроля IoT позволяет передавать технические параметры работы машины он-лайн на ПК руководителя, обрабатывать и визуализировать эффективность работы каждого оператора, влиять на производительность и планировать работы по техническому обслуживанию. Программирование шаблонов шитья
Настройка шаблона шитья (например, шитье кармана) выполняется на панели управления. Каждая программа может включать в себя до 20-ти этапов.

Характеристики

- Размеры Игл: 11-18#/№75-№110
- Модель: BROTHER
- Производитель: Китай
- Тип ткани: Легкие, средние, тяжелые
- Тип продвижения ткани: Нижняя рейка
- Макс стежок: 7мм
- Макс подъем лапки: 6-13мм
- Макс скорость: 5000
- Количество нитей: 2
- Тип иглы: DPx5
- Количество игл: 1
- Автоматическая закрепка: Да
- Автоматическая обрезка нити: Да
- Тип платформы: Плоская

Цена: 159585 руб.

Наличие оборудования и сроки поставки уточняйте у менеджера по телефону 88002004932