

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ <u>"ШВЕЙНЫЕ СИСТЕМЫ"</u> ИНН 3702218290 КПП 370201001

ОКВЭД 46.64\46.69\33.12 ОГРН 1193702009258

ОКВЭД 46.64\46.69\33.12 ОГРН 1193702009258

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

18.12.2025

Коммерческое предложение

Модель: Машина для зашивания мыска и выворачивания носка ROSSO 025 ELECTRONIC\SUPER **ULTRATURN6000**



Описание

Высокопроизводительная кетельная машина для зашивания мыска и выворачивания детских, женских и мужских носков любого класса вязки, обеспечивающая превосходное качество шва. Эта машина оснащена электронным программным устройством, с помощью которого легко и точно настраиваются и сохраняются в памяти под каждый артикул носка: -открытие направляющих лопастей конвейера -высота конвейера и работа ножа для обрезки ULTRATURN 6000 Автоматически поворачивает зашитые изделия любого размера и класса вязки. Не требует квалифицированных операторов и не повреждает носки в процессе выворачивания. Для переключения с одного класса на другой достаточно выбрать сохраненную программу без какой-либо ручной настройки. При необходимости программы могут быть сохранены в соответствии с запросом клиента. Все функции контролируются электронными двигателями с высокой эффективностью и переменной скоростью, управляемыми программируемым контролером. Выворачивающее устройство оснащено пневматическим выбросом. Машина поставляется в комплекте с вакуумной системой для отсоса отходов VFAN 120.

Техническая характеристика Rosso 025 ELECTRONIC\SUPER

Количество голов: 2 Количество нитей: 4

Скорость: 4000 оборотов в минуту Производительность: 2000 штук в час

Монитор: TOUCH SCREEN Память: 99 артикулов.

Потребляемая мощность: 700 Вт.

Напряжение: 220В

Вес нетто\брутто: 139\208 кг. Габариты ДШВ:103 x 63 x 130cм

Техническая характеристика ULTRATURN 6000

Потребляемая мощность: 450 Вт.

Напряжение: 220 В

Вес нетто\брутто: 161\239 кг. Габариты ДШВ: 105 x 68 x 173 см. Техническая характеристика VFAN120 Потребляемая мощность: 450 Вт.

Объём контейнера: 120 л. Напряжение: 220 В либо 380 В Вес нетто\брутто: 43\59 кг. Габариты ДШВ: 54 х 48 х 116 см.

Оборудование поставляется под заказ.

Сроки поставки: 30 рабочих дней.

Условия оплаты обговариваются индивидуально.

Гарантия 12 месяцев.

Монтаж и обучение осуществляет специалист компании ШВЕЙНЫЕ СИСТЕМЫ бесплатно.

Цена: 3354177 руб.

Наличие оборудования и сроки поставки уточняйте у менеджера по телефону 88002004932