

Машина для производства бахил модель FET-OT2004

Хабаровск, Россия

Данный станок позволяет производить бахилы из материала хлорполиэтилен (СРЕ), полиэтилена ПНД толщиной от 7 до 50 мкм. Оптимальная толщина материала для производства бахил 10-15 мкм. Для производства используется резинка (оплетённый латекс) толщиной 1 мм. Края бахилы закрепляются нетканым материалом, который припаивается с помощью ультразвука. Ширина данного материала 20 мм. Это обеспечивает высокое качество и прочность бахил.

- Загрузка сырья
- Подача резинки
- Подгиб краев исходного материала (10-15 мм) с каждой стороны
- Складывание бахилы
- Ультразвуковая припайка полипропилена на краях
- Поперечная сварка (формирование бокового шва)
- Обрезка готовых бахил
- Протяжка готовых бахил.
- Материал: полиэтилен низкой и высокой плотности
- Спайка: ультразвуковая
- Размеры бахил: 40x15 см (в соответствии с техническими условиями заказчика)
- Сырье: полиэтилен и резинка
- Толщина пленки: 7 - 50 мкм
- Ширина рулона: 33 см
- Производительность: 60-150 шт. в минуту, макс. – 200 шт/мин
- Мощность: 3 кВт
- Источник питания: 220В, 50 Гц
- Размеры: 1580x1170x1220 мм
- Вес: 500кг

Машина для производства бахил модель FET-OT2004

Цена: Владивосток – 634 400 руб.

Краснодар – 652 200 руб.

Екатеринбург – 644 100 руб.

Москва – 641 400 руб.

Санкт-Петербург – 645 700 руб.

Казахстан – 645 100 руб.

Махачкала – 652 000 руб.

Белгород – 651 500 руб.

Георгиевск – 652 000 руб.

Иркутск – 638 400 руб.

Барнаул – 643 100 руб.

Сыктывкар – 652 300 руб.

Оренбург – 650 600 руб.

Чебоксары – 647 800 руб.

Пермь -647 900 руб.

(включает стоимость товара, таможенную очистку и доставку ж/д станции)

Цена: **650 000 руб.**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: неуместен

ФарИст Транс

+7 (914) 209 82 29

Ул. Льва Толстого, 12, оф. 600