

05.02.2026

Коммерческое предложение

Модель: Мобильная установка GABX-G/128-02



Описание

Мобильная установка для сшивания ткани.

Передвижная станция из нержавеющей стали с питанием от гелевого аккумулятора 24V (без жидкости, без обслуживания, гарантия 3 года, что соответствует 1000 циклам перезарядки) оснащена швейной машиной для цепного шва с 2 иглами модель GABX-G/128-02

Описание:

- Передвижная станция из нержавеющей стали с питанием от гелевого аккумулятора 24V, (без жидкости, не требует обслуживания, гарантия 3 года, что соответствует 1000 циклов перезарядки),

модель GABX-G специально разработана для легкого и удобного процесса шитья без электрического подключения; наличие 4 колес дает возможность перемещать GABX во всех направлениях, включая направление шитья. GABX оснащен аккумулятором высокой емкости 24V установленным на подвижной направляющей для его извлечения и обслуживания, зарядным устройством 220В монофаза 50Гц, электрическим блоком управления, контейнером для отходов, педалью для запуска/остановки швейной машины и подставкой для ниток.

- Швейная машина модель 128-02, на 2 иглы, 2 нити, подходит для соединения тканей высокопрочным двойным цепным швом. Благодаря прочной конструкции и деталям из нержавеющей стали, модель 128-02 может использоваться в тяжелых условиях с сухими и влажными тканями, обеспечивая в любых условиях одинаковое качество шитья.

В комплект поставки входит электрический кабель 220В длиной 6 метров для аккумулятора/зарядного устройства, оригинальные инструменты для обслуживания, СЕ декларация, руководство по эксплуатации и каталог запасных частей на английском языке.

Технические особенности:

Электропитание	220 В однофазный для аккумулятора /зарядного устройства
Тип стежка	ДВОЙНОЙ ЦЕПНОЙ СТЕЖОК Федеральный тип. 101
Подъем прижимной лапки	8 мм
Длина стежка	регулируется от 4 до 7 мм
Рабочая скорость	1000 об/мин
Двигатель	низковольтный 24 В
Вес	около 120 кг
Смазка	Смазка
Пространство под рукой	150 мм
Скорость шитья	7 метров в минуту
Крючок	альтернативный
Вес ткани	от 100 до 600 г/см

Срок поставки 10 недель

Цена: 1612647 руб.

Наличие оборудования и сроки поставки уточняйте у менеджера по телефону 88002004932