

Коммерческое предложение

Составлено: 01.01.2022

Действительно: 12 месяцев

Автор: Роман Цибульский

Ультразвуковая машина для запайки пластиковых туб НХ-7

ОПИСАНИЕ

Полуавтоматическая ультразвуковая машина для запайки края пластиковых туб в фармацевтическом, пищевом и косметическом производстве. Производительностью до 8 - 15 туб в минуту. Диаметр используемых туб 5-50 мм.

Максимальная высота туб 250 мм. Идеально для исследовательских лабораторий и опытных производств. Оказываем полный комплекс сервисных услуг: монтаж, обучение, запуск, ремонт. Простая механическая конструкция. Инструкция пользования на английском и русском языке.

Соответствует стандарту GMP. Представляем подробную инструкцию по наладке данной модели машины запайки края туб. Перед отправкой машины для запайки пластиковых туб проверяются и тестируются на производстве. Комплектность и работоспособность гарантируется. Поддерживаем на складе запас деталей и расходных материалов. Цена указана с учетом таможенных платежей в России и доставки в город покупателя.

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ - КИТАЙ





ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Ультразвуковая машина для запайки пластиковых туб "НХ-7"
Производительность: 8-15 туб в минуту
Диаметры туб: от 5 до 50 мм
Тип туб: пластиковые
Максимальная высота туб: 250 мм
Частота ультразвука: 20 кГц
Мощность двигателя: 1,5 кВт, 220V, 50 Гц
Габаритные размеры: 850 мм x 600 мм x 640 мм
Вес: 98 кг
Вес с упаковкой: 120 кг

www.minipress.ru

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Настольная полуавтоматическая машина по ультразвуковому запечатыванию края пластиковых туб с кремами и мазями. Дополнено функцией ориентации положения тубы по метке, напечатанной на тубе. Применяется система нанесения тиснением срока годности и номера партии. Также есть механизм обрезки края тубы. Используется при производстве косметики, лекарств, пищевых продуктов. Клиент должен предоставить размеры туб. Производитель изготавливает пластиковые формы под размер туб заказчика. Одна машина использует три сменные формы на один размер тубы. При необходимости можно заказать комплекты форм под все интересующие размеры туб. Зажим края тубы производится пневматическим приводом. Высота прижимных губ регулируется под высоту тубы.

СРОК ИЗГОТОВЛЕНИЯ	30-40 ДНЕЙ	ЦЕНА	6186,44 USD
СРОК ДОСТАВКИ ДО ДВЕРЕЙ	30-40 ДНЕЙ	НДС	1113,56 USD

НАШ СЕРВИС И УСЛУГИ ДЛЯ КЛИЕНТОВ:

СТОИМОСТЬ 7300.00 USD

Оплата в рублях на счет в Москве по курсу ЦБ РФ

1) ОБУЧЕНИЕ ТЕХНОЛОГИЯМ ЗАПАЙКИ ТУБ.

Возможно обучение на нашем оборудовании перед покупкой. Тестирование материалов. Оказываем консультации по организации производства пластиковых туб, с полным комплексом дополнительного оборудования и расходных материалов.

2) КОМПЛЕКТУЕМ ЛАБОРАТОРИИ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИХ ПРОИЗВОДСТВ.

В России мы имеем ультразвуковую машину для запайки пластиковых туб для производства опытных партий, которые предоставляем клиентам. Вы можете всегда обратиться к нам с вашими идеями и запросами. В настоящее время производитель машин для запайки края туб может предложить оборудование для автоматического и полуавтоматического использования.

3) ПОСТАВКИ ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ЗАПАЙКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТУБ.

Продукция полностью соответствует новым требованиям GMP. Выпуск машин для запайки туб сопровождается строгим контролем качества, проверкой всей документации, хорошо организованным послепродажным обслуживанием оборудования.

4) ПОСТАВКИ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ

Компания производитель также может предложить модель машины для запайки туб, исходя из целей и задач заказчика. Окажем помощь в обслуживании и ремонте любого оборудования для наполнения и запайки туб. Сервисный центр в России для стран СНГ.



Роман Цибульский

Владелец и руководитель
РОМАН ЦИБУЛЬСКИЙ