

DJT03 Однокомпонентный экструдер бутила



AvizInfo.ru

Москва, Россия

Технические параметры:

Габариты: 3200×700×1260 mm

Электропитание: 380В 50Гц трехфазное, четырехпроводное

Мощность электродвигателя насоса масла : 1.1 кВт

Мощность нагрева : 3.55 кВт

Мощность электродвигателя подачи: 0.12 кВт

Температура нагрева: банка клея 110-180°C

Скорость конвейера: 3м/мин

Сфера регулировки головки клея: 6-20мм

Рабочее давление воздухопитания: 0.6-0.8МПа

Рабочее давление гидравлически: 12-15МПа

Стандарты запуска бутылкачука: диаметр ≤ Ф160мм × 150м

Описание устройства:

Бутиловый экструдер DJT03 для вертикального интеллектуального нанесения бутила для получения пластиковых поверхностей различной конфигурации. Главными особенностями системы являются:

Система управления – ПЛК

Интуитивный интерфейс на китайском языке

Простота эксплуатации

Повышенная синхронизация переключения и обработки статических данных и др

Програмный контроль температуры, стабильная температура

Отверстие для загрузки пластика находится в верхней части станка

Удобная загрузка пластика

При нагревании бутылкачука температура воздуха повышается незначительно

Разумное сочетание пластикового цилиндра и поршня и система предотвращения переполнения воздуха произойдет возможный «взрыв» пластмассы

Плавное и мягкое соединение станции шпаклёвки, движение по вертикали, автоматическое позиционирование

Зажим одинаковой силы между пластиковым цилиндром и поршнем

Для снижения износа пластиковый цилиндр расположен внизу по горизонтали

2 направляющих колес, простая процедура склейки

особенность:

однокомпонентный экструдер бутила DJT03 обеспечивает равномерную адгезию, пластик без пузырьков, непрерывающийся процесс адгезии, легок в эксплуатации, безступенчатая регулировка скорости до 40м/мин.

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --

North Jincheng

+86-18604512985

Китай, Даоуай, Наньдзие 54