

## Suzhou Cheef Technology CO.,LTD

**\*\*Руководство по сборке прерывистого кронштейна для принтера Domino V230i T10\*\***

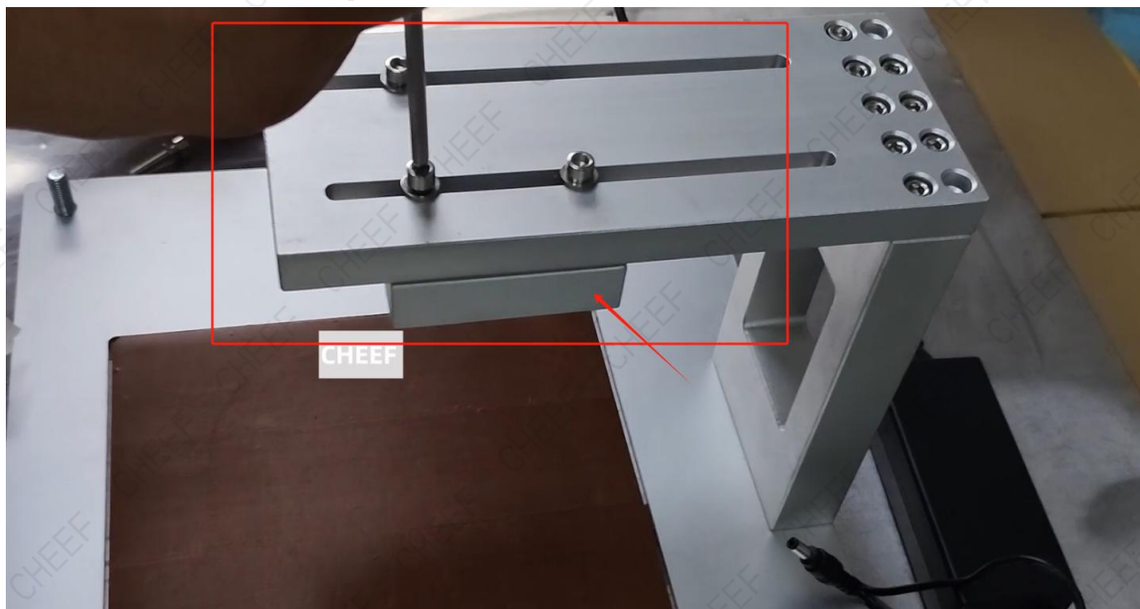
### **\*\*Введение\*\***

Принтер Domino V230i T10 — это высокопроизводительное устройство термопереноса, идеально подходящее для промышленной кодировки в пищевой, фармацевтической и упаковочной отраслях. Его интеллектуальный дизайн обеспечивает печать высокого разрешения на гибкой упаковке и этикетках. Данное руководство пошагово объясняет, как собрать прерывистый кронштейн для Domino V230i, позволяя пользователям быстро настроить принтер и повысить эффективность производства. Смотрите процесс сборки здесь: <https://youtu.be/Dirkcdlahkk>

### **\*\*Шаг 1: Снятие фиксирующего блока\*\***

Начните с удаления фиксирующего блока с принтера Domino V230i T10. Этот блок используется для защиты во время транспортировки. Используйте отвертку, чтобы ослабить винты, осторожно снимите блок и сохраните его для дальнейшего использования. Это позволяет приостановить принтер для сборки.

**\*\*Ссылка на скриншот\*\*:**

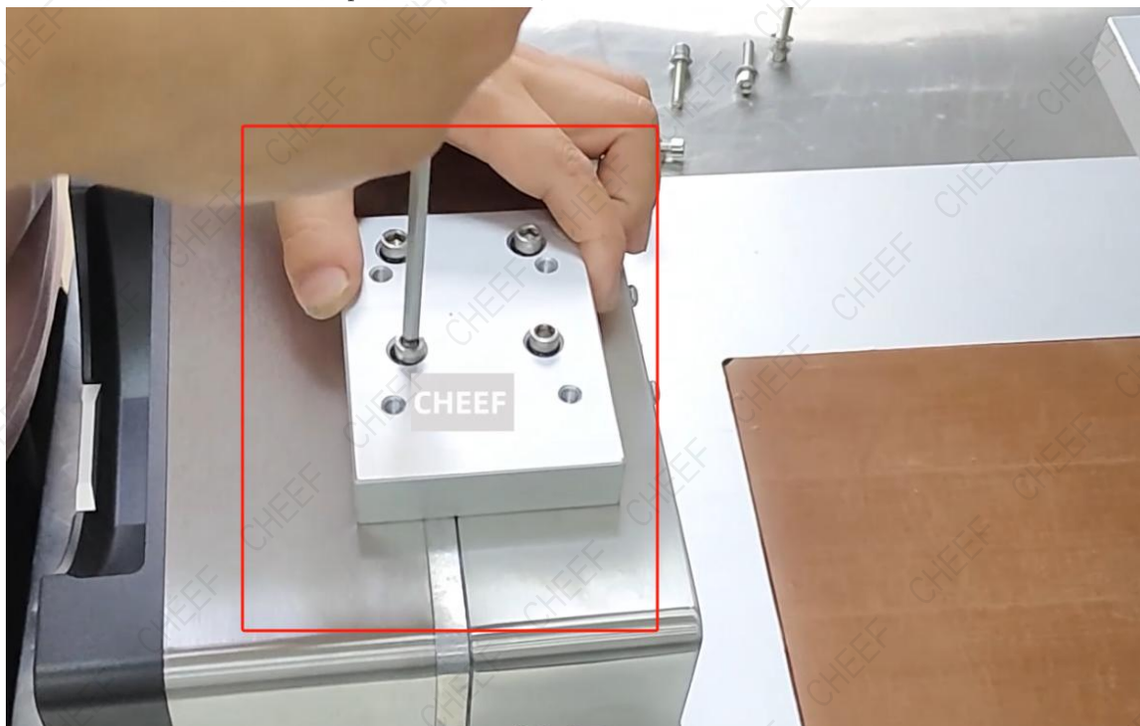


**Email:sales@cheef.cn    Whatsapp:+86 181 6857 5767**

### **\*\*Шаг 2: Крепление кронштейна к корпусу принтера\*\***

Совместите четыре отверстия для винтов на прерывистом кронштейне с четырьмя отверстиями для винтов на корпусе принтера Domino V230i. Используйте предоставленную отвертку, чтобы затянуть четыре винта, обеспечив надежное крепление кронштейна. Этот шаг важен для стабильной работы.

**\*\*Ссылка на скриншот\*\*:**

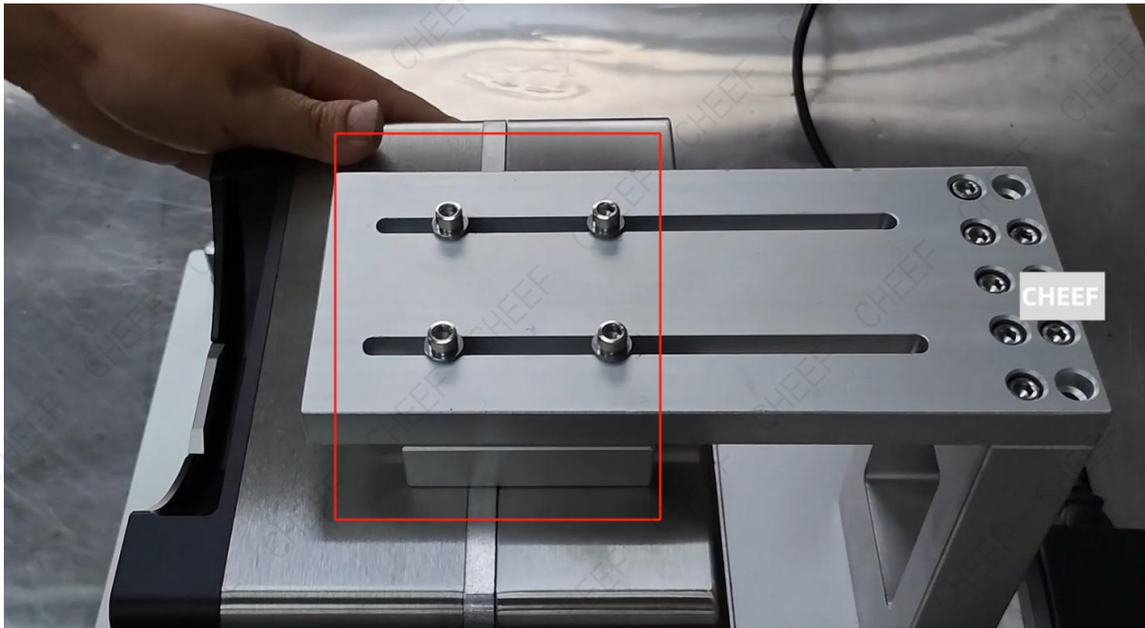


### **\*\*Шаг 3: Установка основания кронштейна\*\***

Разместите основание кронштейна под принтером и закрепите его с помощью предоставленных фиксирующих винтов. Затяните винты, чтобы предотвратить ослабление во время работы. Стабильное основание гарантирует, что принтер Domino V230i TTO работает надежно в прерывистом режиме.

**\*\*Ссылка на скриншот\*\*:**

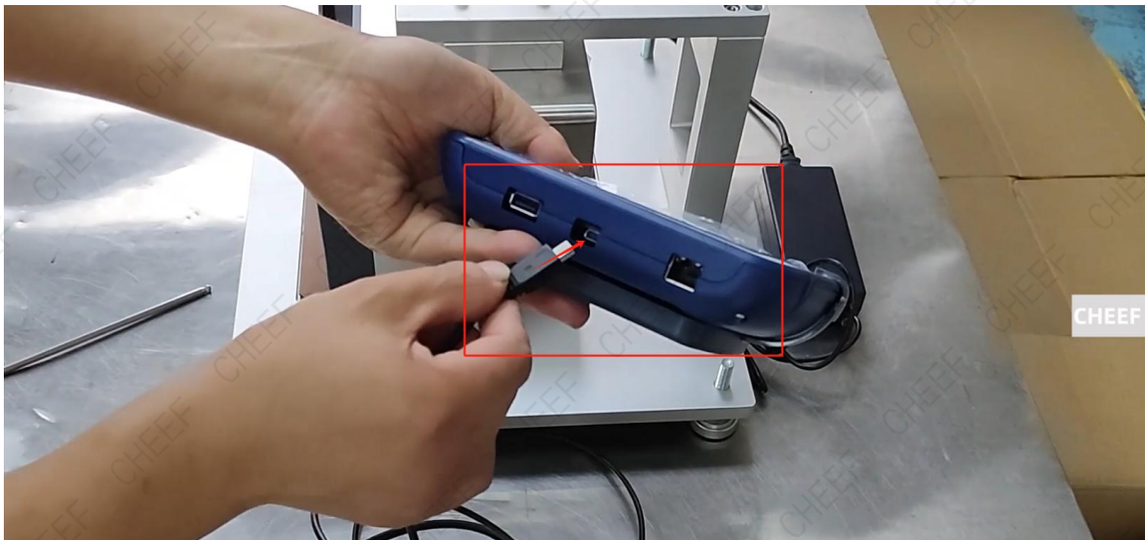
## Suzhou Cheef Technology CO.,LTD

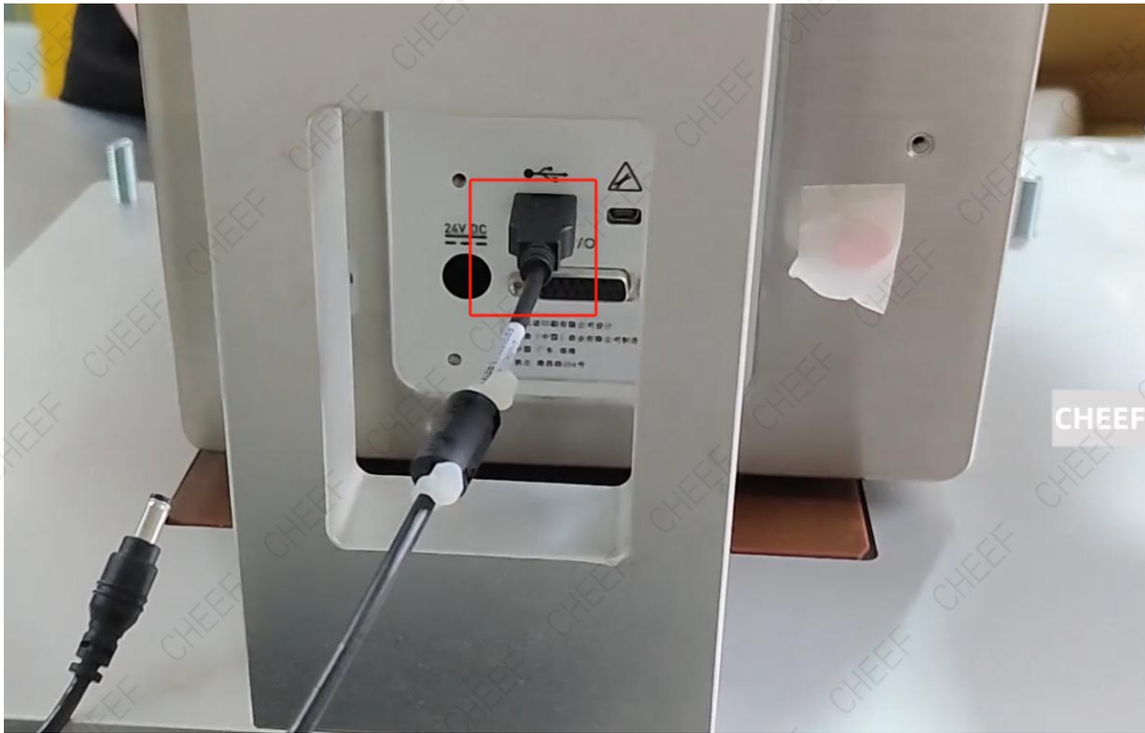


### **\*\*Шаг 4: Подключение экрана\*\***

Возьмите экран и его кабель данных. Подключите один конец кабеля к порту экрана, а другой — к соответствующему порту на принтере Domino V230i T10 (обычно обозначен как порт дисплея). Убедитесь в надежном соединении, чтобы избежать проблем с экраном.

**\*\*Ссылка на скриншот\*\*:**





**\*\*Шаг 5: Подключение кабеля питания\*\***

Вставьте кабель питания в порт питания принтера Domino V230i (обычно это специальный порт питания). Убедитесь, что соединение надежное, чтобы обеспечить стабильное питание принтера. Правильное подключение питания необходимо для надежной работы.

**\*\*Ссылка на скриншот\*\*:**

## Suzhou Cheef Technology CO.,LTD

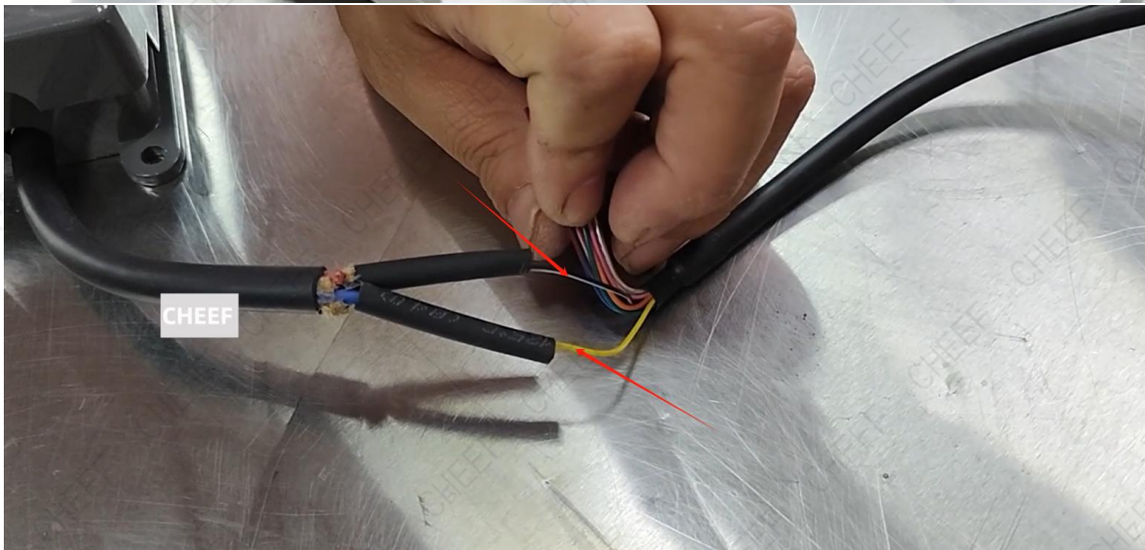
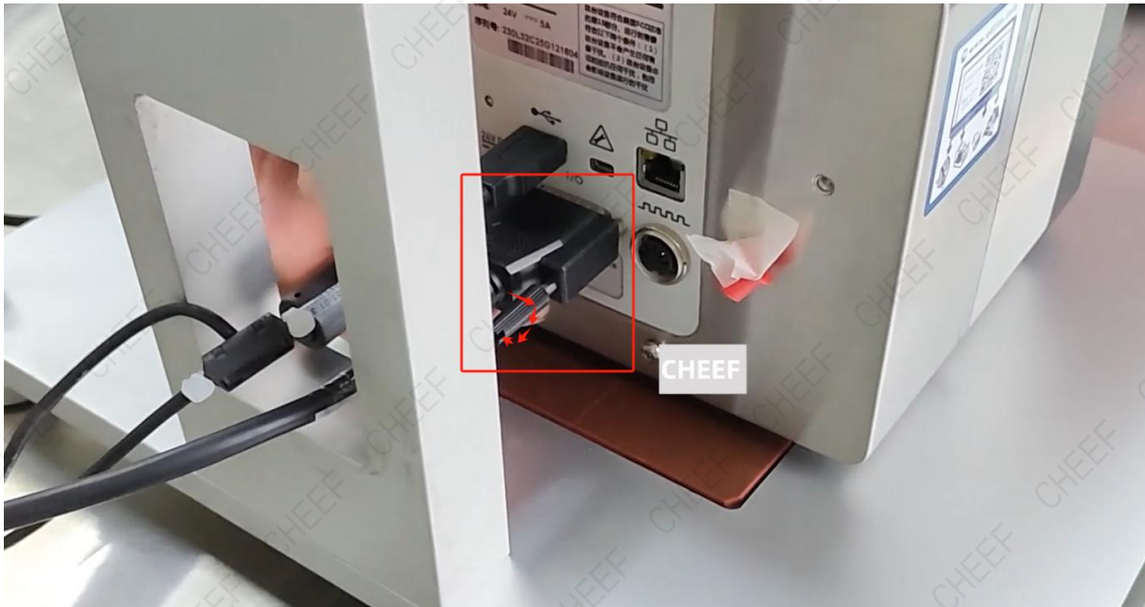


### **\*\*Шаг 6: Подключение кабеля ввода/вывода (I/O)\*\***

Возьмите кабель ввода/вывода (I/O) и подключите один конец к порту I/O на принтере Domino V230i (обычно обозначен как BLUE4). Подключите другой конец к устройству сигнала активации, например, к педали. Педаль требует желтый сигнальный провод и черно-белый сигнальный провод. Когда эти провода замыкаются, они отправляют сигнал принтеру для начала печати.

**\*\*Ссылка на скриншот\*\*:**

## Suzhou Cheef Technology CO.,LTD



**\*\*Шаг 7: Проверка соединений и тестирование\*\***  
После завершения всех подключений убедитесь, что фиксирующий блок, кронштейн, экран, кабель питания и кабель I/O правильно установлены. Включите принтер Domino V230i TTO и протестируйте функциональность прерывистого кронштейна, подтвердив, что принтер реагирует на сигналы активации и выполняет кодировку высокого разрешения.

**\*\*Ссылка на скриншот\*\*:**

**Email:sales@cheef.cn    Whatsapp:+86 181 6857 5767**

## Suzhou Cheef Technology CO.,LTD



**\*\*Свяжитесь с нами\*\***

Для получения дополнительной помощи с принтером Domino V230i TTO или сборкой прерывистого кронштейна свяжитесь с Cheef:

Электронная почта: [sales@cheef.cn](mailto:sales@cheef.cn)

WhatsApp: +86 181 6857 5767

**Email:**[sales@cheef.cn](mailto:sales@cheef.cn) **Whatsapp:**+86 181 6857 5767