

## Коммерческое предложение

# Автоматическая стреппинг-машина TP-601D Tauris, арт. TP-601D Tauris



Если Вашему производству требуется производительная, быстрая и мощная машина для обвязки, которая сама способна регулировать силу натяжения, в зависимости от упаковываемого груза – можете смело обратить внимание на автоматическую стреппинг-машину TP-601D Tauris.

Еще одним из ее преимуществ является упрощенная замена ленты. После смены бобины, или же если лента выпадет сама, машина осуществляет автоматическую подачу. А когда лента закончится, машина выталкивает остатки ленты с бухты самостоятельно, тем самым экономя время и силы оператора, который должен это контролировать.

Высота/ Ширина, мм	650	850	1050	1250
400				
600		Стандарт		
800	-			
1000	-			
1200	-			

Основные размеры арок стреппинг машины TP-601D

В общем и целом, TP-601D Tauris – очень удобная в работе и функциональная автоматическая стреппинг-машина,

которая станет отличным дополнением для средних и крупных производств, которые ценят быстродействие и хорошую производительность. Машина изготовлена из высококачественных материалов, надежно собрана и проверена. Кроме того, цена TP-601D Tauris вполне доступна.

Принцип работы автоматической стреппинг-машины TP-601D Tauris совершенно элементарный. Нужно расположить коробку или другой упаковываемый объект на упаковочном столе и нажать на одну кнопку – машина меньше чем за секунду обвязет его упаковочной лентой. В качестве дополнительной опции, можно заказать ножную педаль, которая будет выполнять функцию кнопки, и руки у оператора будут свободны. Для того, чтобы купить машину для стреппинга TP-601D Tauris, позвоните нам по указанным выше телефонам.

## Основные характеристики TP-601D

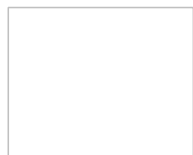
1. Надежная конструкция.
2. Стреппинг-машина TP-601D отличается высокой энергоэффективностью: двигатель запускается только непосредственно в момент выполнения цикла обвязки.
3. Благодаря специальному датчику, лента подается только при условии, что упаковка находится в правильной позиции для сваривания ленты (опция).
4. По окончании ленты в бухте машина выталкивает остатки ленты с бухты.
5. Для фиксации концов ленты после ее натяжения применяется технология термосварки.
6. Оборудование оснащено надежными роликами, на которых установлены тормоза. Благодаря этому при использовании tp-601 есть без усилий перемещать оборудование в пределах помещения, а также фиксировать его в выбранном месте.

Опционально стреппинг-машина TP-601D может поставляться с рамой, выполненной из нержавеющей стали. В такой комплектации модель маркируется как TP-601DS.

## Преимущества стреппинг-машины TP-601D

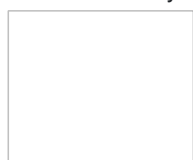
### Надёжная головка протяжки ленты

Прочная конструкция механизма, который соответствует высоким техническим стандартам, обеспечивает его долговечность и надежную работу. В данной обвязывающей головке установлены два бесконтактных переключателя вместо концевых выключателей старого образца.



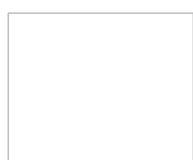
Автоматический выброс петли ленты

Выбрасыватель петли автоматически выбрасывает кольцо ленты, если во время обвязки на рабочем столе отсутствовала упаковка. Данная функция помогает сократить время простоя, так как выбрасыватель петли удаляет лишнюю ленту.



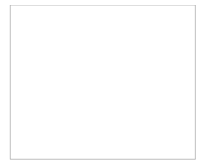
### Электронный контроль натяжения

Сила натяжения точно и легко регулируется с помощью ручки.



### Автоматическая протяжка ленты

Просто вставьте ленту в ролики протяжки и нажмите кнопку «reset» - машина автоматически протянет ленту, что значительно экономит время и усилия оператора.



Модель ТР-601D имеет следующие детали, замену которым лучше держать под рукой: пружина Т6-1-30160, микровыключатель Т6-6-10380, мотор М5 под артикулом Т6-1-61211. При долгой работе машины эти элементы быстрее других подвергнутся серьезному износу. Купить запчасти для ремонта ТР-601D можно без труда, связавшись с нами по указанным контактам.

Скорость обвязки	26 обв./мин.
Ширина ленты	8, 9 или 12 мм
Управление силой натяжения ленты	электронное
Сила натяжения ленты	7÷70 кг
Напряжение питания	220 В (50/60 Гц)
Мощность	1 кВт
Внутренний диаметр бобины ленты	200 мм
Вес	220 кг
Габаритные размеры	1430 x 620 x 1540 мм
Способ заправки ленты	автоматический

---

[info@pack-euro.ru](mailto:info@pack-euro.ru)

С уважением, Европактрейд