

## Коммерческое предложение

# Автоматический стреппинг инструмент Signode BXT2



SIGNODE BXT 2 – простая в обращении ручная упаковочная машина. Она использует крепёжные пластиковые ленты: полипропиленовые – ПП, и полиэстеровые – ПЭТ. Первая обычно используется для скрепления легких и средних по весу грузов: коробок, печатной продукции, мебельной продукции, досок и др. Полиэстеровые ленты используются для упаковки грузов потяжелее – стройматериалов, пиломатериалов, продукции из металла. Машина аккумуляторного типа, следовательно нет никаких привязок к розеткам. Достаточно зарядить аккумулятор и в бой! Крепёжная пластиковая лента скрепляется посредством вибросварки и место спайки достигает 80-90% прочности самой ленты.

Принцип работы ручной упаковочной машины для крепёжной пластиковой ленты SIGNODE BXT 2 зависит от выбранного режима. Их у устройства три: ручной, полуавтоматический и полностью автоматический.

Для начала, груз следует обмотать крепёжной пластиковой лентой. Далее, выставляем необходимый режим и вставляем ленту в упаковочную машинку, зажав на ней рычажок, расположенный под ручкой. Важно, чтобы оба конца ленты были вставлены в машину, будучи сложенными один на другой.

При ручном режиме, регулируем натяжение обвязочной ленты нажатием на верхнюю красную кнопку. Для сварки нажимаем соседнюю кнопку слева. По завершении обвязки машина сама обрежет лишнюю ленту.

При полуавтоматическом режиме, зажимаем верхнюю красную кнопку для регулировки натяжения ленты. Когда она натянулась, отпускаем кнопку и ручная упаковочная машинка сама скрепит и обрежет лишнюю ленту.

Автоматический режим управления самый простой. Нужно просто щелкнуть все по той же красной кнопке и можно идти обвязывать следующую коробку. Быстро, просто, удобно.

## Ручные стреппинг машины производства SIGNODE

# обладают следующими техническими характеристиками:

Два режима натяжения ленты  
Три режима работы: ручной, полуавтоматический и автоматический  
Высокоэффективный Li-Ion аккумулятор  
Современный ударопрочный пластиковый корпус  
Оптимально сбалансированный инструмент  
Швейцарское качество  
Мобильность и надёжность инструмента  
Упаковка без применения пряжек и скоб  
Высокая эффективность соединения полипропиленовой(ПП) полиэстеровой(ПЭТ) обвязочной ленты  
Эргономичный дизайн  
Высокая скорость упаковки  
Автоматический режим работы продлевает срок службы деталей подверженных естественному износу  
Автоматический режим исключает ошибку оператора  
Специальный режим для хрупких грузов (мягкое натяжение)  
Высокая надёжность при максимальной нагрузке  
Новая запатентованная плавающая удерживающая пластина: меньше износ  
Новая система натяжения: валик прекращает вращаться, когда поднята ручка  
Новая система спайки: меньше износа, меньше расход энергии  
Режим ожидания

Вес (включая аккумулятор) (кг)	3,9
Длина (мм)	334
Ширина (мм)	138
Высота (мм)	148
Сила натяжения (Н) 1 режим	(0) 900-2500
Сила натяжения (Н) 2 режим	(0) 400-1500
Скорость натяжения (мм/с)	220
Соединение ленты	Спайка трением
Эффективность сварки	80-90% от прочности ленты
Вибрация в рукояти (EN ISO 8662-1)	2,2 ms <sup>-2</sup>
Уровень шума (EN ISO 11202)	79 dB
Аккумулятор (BOSCH)	Li-Ion 14,4V 2.6Ah
Зарядное устройство (BOSCH)	AI 1860 CV
Время зарядки аккумулятора (мин)	20-45
Ширина ленты (мм)	12-13, 15-16
Ширина ленты (мм) (опция)	9-11
Толщина ленты (мм) PP/PET	0,5-1,0
Рабочая температура (°C)	-10 до +40
Относительная влажность	до 90%

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

[621575@mail.ru](mailto:621575@mail.ru)

С уважением, Европактрейд