

1



1 | Полуавтоматические обвязочные устройства с аккумулятором для лент из полипропилена и полиэстера

- Полуавтоматическая модель для непрофессионалов
- Легкое устройство с простым принципом программирования
- Настройка времени сварки и натяжения ленты выполняется с помощью пленочной клавиатуры и цифровой индикации

Для ширины ленты: 12 – 16 мм. Для типа ленты: PP / ПЭТ. Вид крепления: полуавтоматический. Вид скрепления: без гильзы. Для толщины ленты: 0,5 – 1,05 мм. Вариант аккумулятора: литий-полимерный аккумулятор. Макс. скорость натяжения: 12 м/мин. Усилие натяжения: 2200 Н. Напряжение: 14,8 В. Сила тока: 2 Ач. Длина: 290 мм. Ширина: 140 мм. Высота: 165 мм.

1 | № 116 309 6F руб. 276 950,-

2



2 | Полуавтоматические обвязочные устройства с аккумулятором для лент из полипропилена и полиэстера

- Ручной, полуавтоматический зажим, сварка и обрезка нажатием кнопки
- Со сварным замком
- Мобильность

Для ширины ленты: 12 – 16 мм. Для типа ленты: PP / ПЭТ. Вид крепления: полуавтоматический. Вид скрепления: без гильзы. Для толщины ленты: 0,5 – 0,9 мм. Вариант аккумулятора: литий-полимерный аккумулятор. Макс. скорость натяжения: 8 м/мин. Усилие натяжения: 1500 Н. Напряжение: 14,8 В. Сила тока: 3 Ач. Длина: 320 мм. Ширина: 140 мм. Высота: 160 мм.

2 | № 493 682 6F руб. 244 400,-

3



3 | Обвязочные устройства с аккумулятором для полипропиленовой и полиэфирной лент

- Ручной, полуавтоматический и автоматический зажим, сварка и обрезка
- Со сварным замком
- Мобильность

Для ширины ленты: 13 – 16 мм. Для типа ленты: PP / ПЭТ. Вид крепления: автоматический. Вид скрепления: без гильзы. Для толщины ленты: 0,5 – 1,05 мм. Вариант аккумулятора: литий-полимерный аккумулятор. Макс. скорость натяжения: 0,26 м/с. Усилие натяжения: 2500 Н. Напряжение: 14,8 В. Сила тока: 2 Ач. Длина: 300 мм. Ширина: 150 мм. Высота: 160 мм.

3 | № 493 677 6F руб. 328 550,-

4



4–5 | Обвязочные устройства с аккумулятором для полипропиленовой и полиэфирной лент

- Ударопрочный сенсорный дисплей управления и 3-цветный информационный дисплей
- С акустическим сигналом для предотвращения ошибок управления
- Различная скорость натяжения, с контролем выравнивания ремней

Для типа ленты: PP / ПЭТ. Вид крепления: автоматический. Вид скрепления: без гильзы. Вариант аккумулятора: литиево-ионный аккумулятор. Напряжение: 100 – 230 В. Длина: 370 мм. Ширина: 141 мм. Высота: 135 мм.

4 | Для ширины ленты: 12 – 16 мм. Для толщины ленты: 0,5 – 1 мм. Макс. скорость натяжения: 220 мм/с. Усилие натяжения: 900 – 2500 Н. Сила тока: 2 Ач.

№ 483 849 6F руб. 444 250,-

5 | Для ширины ленты: 16 – 19 мм. Для толщины ленты: 0,8 – 1,3 мм. Макс. скорость натяжения: 120 мм/с. Усилие натяжения: 1300 – 4500 Н. Сила тока: 4 Ач.

№ 483 852 6F руб. 477 200,-