

ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ОБВЯЗКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВОЙ И ПОЛИЭСТЕРОВОЙ ЛЕНТАМИ, СВАРКА ТРЕНИЕМ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| РАЗМЕРЫ | |
|--------------------------|---|
| ДЛИНА | 250 мм |
| ШИРИНА | 130 мм |
| ВЫСОТА | 120 мм |
| ВЕС | 2,6 кг |
| ПОДКЛЮЧЕНИЕ | |
| РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ | 4,5 – 7,0 бар |
| РАСХОД ВОЗДУХА | 14 л/сек |
| ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ | |
| МАКС. СИЛА НАТЯЖЕНИЯ | - |
| СКОРОСТЬ НАТЯЖЕНИЯ | - |
| ТИП СВАРКИ | ТРЕНИЕМ |
| ЭФФЕКТИВНОСТЬ СОЕДИНЕНИЯ | 80% от максимального усилия на разрыв * |

* различное в зависимости от типа ленты

МОДЕЛЬ

| Тип | Лента | Толщина |
|-------------------|----------|--------------|
| OMS 18 / 16-19 мм | ПЭТ | 0,4 – 1,4 мм |
| | 16-19 мм | |
| OMS 18 / 25 мм | ПЭТ | 0,8 – 1,4 мм |
| | 25 мм | |

Пример спайки ПЭТ лента рифленая



Пример спайки ПЭТ лента гладкая



Пример спайки ПП лента



OMS S.p.A.
Manufactures of Packaging Systems

Via Borgomanero, 44 – 28040 Paruzzaro (NO)
Tel: +39.0322.541411
Fax: +39.0322.230046
E-mail: oms@omsspa.com
Website: www.omsspa.com

Дилер в Московской области:

ООО «АПОЛЛО»

141021, г. Мытищи, ул. Летная, 15/20
Тел: +7 (926) 097-49-69
Эл. Почта: info@apolloproject.ru
Сайт: www.apolloproject.ru