

ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ОБВЯЗКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВОЙ И ПОЛИЭСТЕРОВОЙ ЛЕНТАМИ, СВАРКА ТРЕНИЕМ



Новый индикатор
времени сварки



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

РАЗМЕРЫ

ДЛИНА	280 мм
ШИРИНА	150 мм
ВЫСОТА	175 мм
ВЕС	4,9 кг

ПОДКЛЮЧЕНИЕ

РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ	4,5 – 7,0 бар
РАСХОД ВОЗДУХА	14 л/сек

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

МАКС. СИЛА НАТЯЖЕНИЯ	2500Н при 6,5 бар <i>регулируемое фрикционом</i>
СКОРОСТЬ НАТЯЖЕНИЯ	11 м/мин
ТИП СВАРКИ	ТРЕНИЕМ
ЭФФЕКТИВНОСТЬ СОЕДИНЕНИЯ	80% от максимального усилия на разрыв *

* различное в зависимости от типа ленты

МОДЕЛЬ

Тип	Лента	Толщина
OMS 10 / 10 мм	ПП и ПЭТ 10 мм	0,4 – 1,2 мм
	ПП и ПЭТ 13 мм	
OMS 10 / 16-19 мм	ПП и ПЭТ 16 – 19 мм	0,4 – 1,2 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