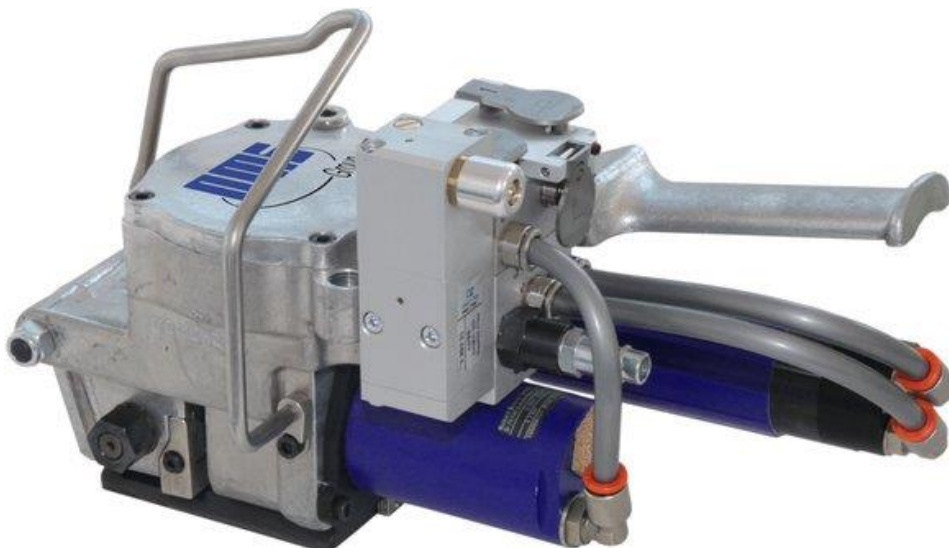


ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ОБВЯЗКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВОЙ И ПОЛИЭСТЕРОВОЙ ЛЕНТАМИ, СВАРКА ТРЕНИЕМ



Новый индикатор
времени сварки



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

РАЗМЕРЫ	
ДЛИНА	300 мм
ШИРИНА	150 мм
ВЫСОТА	175 мм
ВЕС	5,1 кг
ПОДКЛЮЧЕНИЕ	
РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ	4,5 – 7,0 бар
РАСХОД ВОЗДУХА	14 л/сек
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ	
МАКС. СИЛА НАТЯЖЕНИЯ	3500Н при 6,5 бар <i>регулируемое фрикционом</i>
СКОРОСТЬ НАТЯЖЕНИЯ	9 м/мин
ТИП СВАРКИ	ТРЕНИЕМ
ЭФФЕКТИВНОСТЬ СОЕДИНЕНИЯ	80% от максимального усилия на разрыв *

* различное в зависимости от типа ленты

МОДЕЛЬ

Тип	Лента	Толщина
OMS 11 / 13 мм	ПП и ПЭТ	0,7 – 1,4 мм
	13 мм	
OMS 11 / 16-19 мм	ПП и ПЭТ	0,7 – 1,4 мм
	16 – 19 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