



## ОСОБЕННОСТИ

- "Защелкивающиеся" соединения для быстрой и простой сборки и разборки.
- Прочные толстостенные удлинительные трубки.
- Кейс для удобного хранения компонентов и легкой переноски (литьё под давлением). Кейс комплекта на 10 тонн оснащен колесами для мобильности.
- Односкоростной насос обеспечивает давление 10 000 psi и имеет автоматическую систему защиты от перегрузок.
- Гибкий гидравлический шланг с пружинными предохранителями на обоих концах.
- Штампованное основание насоса и его прочная сварная конструкция предотвращают деформацию.
- Все компоненты комплекта также изготавливаются путем штамповки и имеют максимальную прочность.
- Каждый компонент подсоединяется через гнездовой разъем.



### PA904A

ПОЗ.	№ ДЕТАЛИ	ОПИСАНИЕ
01	PA350	Гидравлический насос
02	HS236	Шланг 1,8 м
03	RA404	Цилиндр на 4 т, ход 4", 1/4NPT (станд. труб. резьба)
04	SR05A	Спредер на 1/2 т
05	B0523	Удлинительная трубка 16"
06	B0524	Удлинительная трубка 12"
07	B0525	Удлинительная трубка 8"
08	B0526	Удлинительная трубка 4"
09	B0467	Коннектор "папа"
10	F0180	Плоское основание
11	F0181	V-образное основание
12	F0182	Клиновидная насадка
13	F0183	Лапа плунжера спредера
14	F0184	Лапа цилиндра спредера
15	B0013	Мягкая головка
16	F0179	Рифлёная опора
17	G0026	Кейс

Вес нетто 18.6 кг; вес брутто 19.6 кг; объём 40 л

### PA910A

ПОЗ.	№ ДЕТАЛИ	ОПИСАНИЕ
01	PA600	Гидравлический насос
02	HS236	Шланг 1,8 м
03	RA106L	Цилиндр на 10 т, ход 6", 3/8" NPT (станд. труб. резьба)
04	SR05E	Спредер на 1/2 т
05	B0519	Удлинительная трубка 19"
06	B0520	Удлинительная трубка 14"
07	B0521	Удлинительная трубка 10"
08	B0522	Удлинительная трубка 5"
09	B0406	Коннектор "папа"
10	F0174	Плоское основание
11	F0175	V-образное основание
12	F0176	Клиновидная насадка
13	F0177	Лапа плунжера спредера
14	F0178	Лапа цилиндра спредера
15	B0083	Мягкая головка
16	F0173	Рифлёная опора
17	G0021	Кейс

Вес нетто 36.5 кг; вес брутто 37.5 кг; объём 74 л