

Сила инноваций

Многие годы Holmatro остаётся лидирующим разработчиком в области гидравлического спасательного оборудования. Чтобы соответствовать самым последним требованиям в области спасательных работ, мы постоянно работаем над высококачественными, инновационными и надёжными решениями. Таким образом мы стараемся внести свой вклад в ежедневные успехи спасателей в их опасной и важной работе.

Технология CORE™: Безопаснее, Легче и Быстрее

Технология CORE™ является революционным нововведением в области технологий спасательных инструментов. Она позволяет спасателю заново осмыслить и упростить технологии извлечения пострадавших и стандартные процедуры. Вы удивитесь, какие перспективы открывает работа с CORE™.

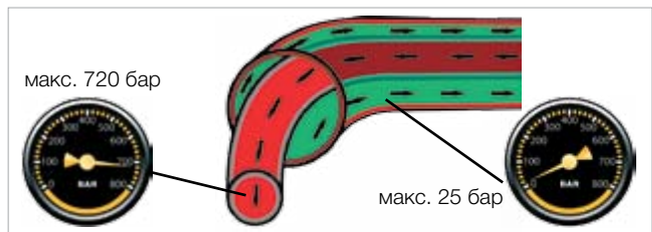
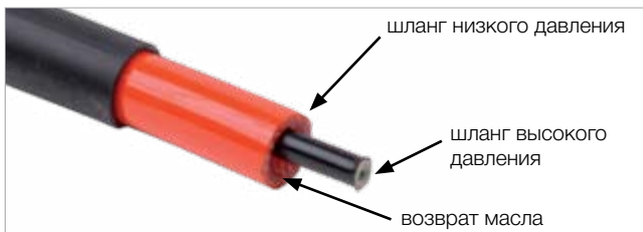
Технология CORE™ (Coaxial Rescue Equipment Technology - Коаксиальное Спасательное Оборудование) относится к шлангам, разъемам и клапанам спасательной системы - то есть, ко всему, через что протекает масло от насоса к инструменту и обратно. В обычной системе шлангов имеется два шланга - поступательный и возвратный, в то время как в CORE™ шланг высокого давления находится внутри шланга низкого давления. Принцип работы и производительность инструментом при этом остаются теми же, однако работы с использованием технологии CORE™ получается **безопаснее, легче и быстрее.**

БЕЗОПАСНОСТЬ



Система из одного шланга (один внутри другого) - дополнительная безопасность

- более безопасно для спасателя; шланг высокого давления защищён шлангом низкого давления



Шланг усилен двойным синтетическим кордом

- нет риска перегиба и разрывов



Соответствие всем международным стандартам безопасности

- запас по давлению 4:1 как для шланга высокого давления, так и для возвратного шланга
- соответствие стандартам EN 13204 и NFPA 1936 (имеются сертификаты по независимым исследованиям)



Безопасные разъемы

- присоединение с автофиксацией одним движением
- отключение двумя движениями



- присоединяется и защёлкивается одним движением



- случайное отсоединение в процессе работы невозможно

Тестирование шланга

- тестирование по всем стандартам безопасности



ЛЕГЧЕ И БЫСТРЕЕ



Простая установка

- возможность присоединения шланг CORE™ к насосу или инструменту в режиме включённого или выключенного насоса



Смена инструментов в процессе работы

- смена инструментов в любой момент без выключения насоса
- требует меньше персонала



Шланг с двойным синтетическим кордом

- не перегибается
- легко свернуть и развернуть



Уникальные разъемы CORE

- вращающиеся на 360° разъемы на инструменте и насосе; шланг не перекручивается



- простые в обслуживании разъемы



- легко чистить
- грязь не накапливается внутри

- лёгкий

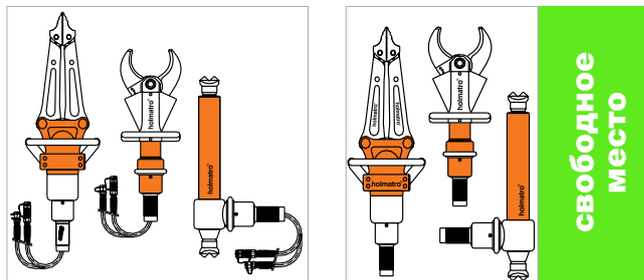


Технология CORE™ позволяет уменьшить вес гидравлического шланга приблизительно на 40%.

обыкновенные двойные шланги, армированные сталью

Разъемы смонтированы непосредственно на инструменте

- компактность позволяет экономить место в автомобиле



Подсоединение одной рукой

- можно подключать и отключать инструмент на весу и одной рукой
- с обоих концов шланги снабжены удобными наконечниками



- разъемы не попадают в грязь

