



Профессиональная серия
EnviroPurge®

Wynn's EnviroPurge® (ЭкоЧистка) оборудование позволяющее проводить очистку инжекторной системы бензиновых и дизельных двигателей без предварительной разборки.

Характеристики

Свойства

- ✓ Проводит очистку без предварительной разборки топливной системы.
- ✓ Простота подключения и удобство в обращении.
- ✓ Подачу жидкости для очистки можно регулировать в зависимости от загрязненности или объема двигателя.
- ✓ подача жидкости осуществляется за счет сжатого воздуха подаваемого от компрессора (в комплект не входит) или пневматической системы сервиса.
- ✓ Устройство может быть выключено в любой момент обработки.
- ✓ Оборудование включает в себя универсальный комплект шлангов и адаптеров с быстрыми разъемами, пригодный для подключения практически ко всем системам впрыска.
- ✓ Для заказа также доступны дополнительные адаптеры, например на автомобили, произведенные в С.Ш.А. или Японии.
- ✓ Установка находится в полностью пластиковом ящике. Установка мобильна и проста в эксплуатации.

Применимость

- ✓ Может быть подсоединена ко всем топливным системам, как бензиновых (карбюратор, К-, KE-, L-, LE-, LH-, Mono-jetronic, Motronic, Renix, прямой впрыск, и т.д.) так и дизельных двигателей (форкамера и непосредственный впрыск, коммон рэйл, насос-форсунки).
- ✓ Для легковых автомобилей, грузовиков, автобусов, водного транспорта и стационарного оборудования.
- ✓ Только для использования вместе с жидкостями Wynn's Injection System Purge (W76695) и Wynn's Diesel System Purge (W89195).

Website: www.wynnsrus.ru

The data concerning properties and applications of the indicated products are offered in good faith and are based on our research and practical experiences. Due to the versatility of the application possibilities, it is impossible to mention all details and we do not assume any obligations or responsibilities resulting from this. When a new edition appears due to the technical development, the preceding data are no longer valid.



Характеристики

Характеристики

Размеры	: 520 x 80 мм
Масса (сухая)	: 1.2 кг
Максимально допустимое давление в системе, BAR	: 6 бар
Максимально допустимое входное давление воздуха на редуктор, BAR	: 6 бар
Емкость резервуара для очищающей жидкости	: ок. 1 литра
Объем баллона, куб. см	: 1100 см
Возможность плавной регулировки от 0 до 6 бар позволяет использовать ее почти со всеми типами топливных систем.	
На установке используются резьбовые соединения.	
На шлангах используются быстро разъемные соединения.	

Указания по применению

- ✓ Смотрите инструкцию по эксплуатации поставляемую с оборудованием.

Website: www.wynnsrus.ru

The data concerning properties and applications of the indicated products are offered in good faith and are based on our research and practical experiences. Due to the versatility of the application possibilities, it is impossible to mention all details and we do not assume any obligations or responsibilities resulting from this. When a new edition appears due to the technical development, the preceding data are no longer valid.