

Комплект для проверки соленоидов ZF6HP19, ZF6HP26, ZF6HP32 (Gen. 1)
ZF6HP21, ZF6HP28, ZF6HP34 (Gen. 2)



ВНИМАНИЕ: ДАННОЕ УСТРОЙСТВО ДОЛЖНО БЫТЬ ИСПОЛЬЗОВАНО СОВМЕСТНО С VACSTEST-01K

Устройство для проверки соленоидов может подтвердить или опровергнуть исключительно герметичность. Оно не проверяет работоспособность катушки индуктивности или контактов. Хотя для данного семейства соленоидов проблемы внутренней герметичности – основная причина выхода из строя, для более полной проверки соленоидов измерить его сопротивление всё же стоит.



Порядок проверки:

1. Промойте и высушите соленоиды перед проверкой.
2. Вставьте проверяемый соленоид во втулку с соответствующим цветом. (Рис 1).



Если пластиковый разъем обесцветился – просто подберите втулку по размеру. Соленоид должен входить с незначительным упором.

3. Подключите трубку “Test” вакуумного тестера Vactest-01K к разъему устройства (Рис. 2)



4. Подайте вакуум и прочитайте показания прибора.

- Хороший соленоид держит более 20
- Любые показания меньше 20 указывают на то, что соленоид должен быть поменян.