

Тестеры давления линейки ОТС



OTC 5606 Компрессометр

Основным назначением прибора является измерение компрессии (давление в конце такта сжатия) в бензиновых двигателях. Измерение компрессии – один из самых эффективных тестов по определению технического состояния ДВС.

Прибор имеет хорошо читаемую шкалу, прочные стекла с хромовой окантовкой и защитным резиновым кожухом, предохраняющим манометр от ударных воздействий. Уникальностью прибора является также наличие в комплекте переходников различных конструкций и диаметров резьбы. Все металлические элементы в комплектации прибора имеют устойчивое к коррозии никелеванное покрытие. Переходники имеют качественную резьбу, что является важнейшим условием для предохранения свечной резьбы от повреждений, уплотнительные кольца, для обеспечения полной герметичности соединения и установленные ниппеля для безопасной установки и снятия компрессометра.

OTC 5603 Переходник

OTC 5603 переходник предназначен для измерения компрессии в двигателях с глубокими свечными колодцами.



OTC 5607 Гибкий переходник



OTC 5605 Компрессометр

Расширенный комплект

Уникальность этого комплекта в наличии переходника OTC 5603 для проведения измерений в двигателях с имеющих в своей конструкции глубокие свечные колодцы, а также OTC 5607 гибкий переходник для удобства проведения диагностики на автомобилях с V-образными типами ДВС, с ограниченным доступом к свечным отверстиям.

В набор также включен ремонтный комплект уплотнительных соединений и дополнительный комплект ниппелей

