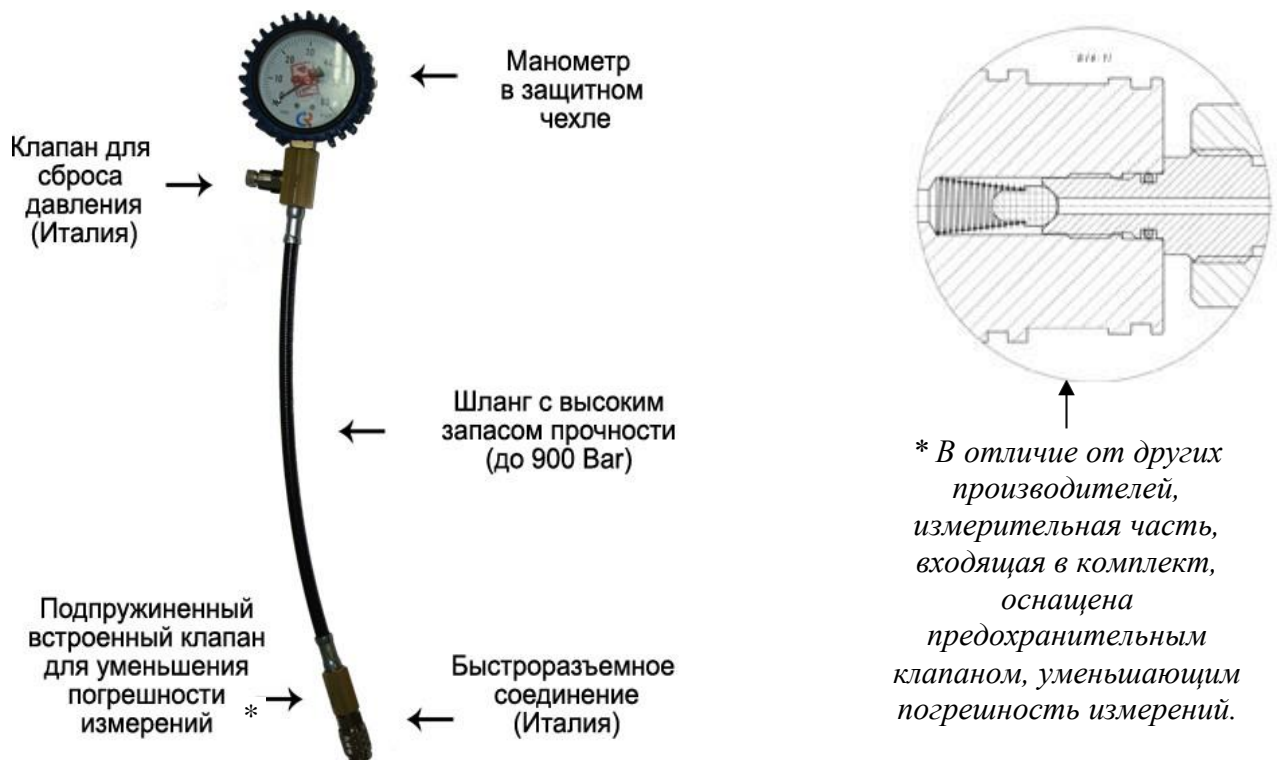


SMC-104/1 КОМПРЕССОМЕТР ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ КОМПРЕССИИ В ДИЗЕЛЬНЫХ ДВИГАТЕЛЯХ АВТОМОБИЛЕЙ

ВАЖНО:



В комплектацию изделия входит комплект адаптеров для подключения компрессометра.








Адаптеры устанавливаются на головке блока цилиндров двигателя в отверстия для топливных форсунок (вместо форсунок) или в отверстия для свечей накаливания (вместо свечей).

Для обеспечения точности измерений и предотвращения поломок при установке адаптеров не допускайте попадания посторонних предметов, грязи, стружки и др. на присоединительные поверхности, резьбу и в отверстия.

ПОРЯДОК РАБОТЫ

1. Убедитесь в том, что АКБ заряжена, стартер исправен.
 2. Количество масла в двигателе должно соответствовать уровню.
 3. Выверните топливные форсунки или свечи накаливания.
 4. Установите на место форсунки или свечи накаливания соответствующий адаптер, закрепите его тем же способом, что и форсунку (или свечу). Исключите возможность негерметичного соединения.
 5. Подключите к адаптеру манометр
 6. С помощью стартера сделайте несколько оборотов коленвала (5-10 оборотов). Правильным является максимальное показание.
 7. После замера и снятия показаний сбросьте давление на манометре с помощью кнопки.
 8. Для замера компрессии в остальных цилиндрах повторите п.п. 4,5,6,7.
- Показания измерений сравните с рекомендациями и требованиями завода-изготовителя данного двигателя.

ПЕРЕЧЕНЬ АДАПТЕРОВ

№ п/п	Иллюстрация	Описание	Примечание
104-1		Манометр (тип: ТМ-310Р, сертификат RU.C.30.004.А №33358) в сборе	1 шт.
104-2		Адаптер с наружной резьбой М14х1,25 длина 72 мм	Адаптер для свечного отверстия универсальный
104-3		Адаптер с наружной резьбой М10х1,25 диня 115 мм	Адаптер для свечного отверстия универсальный
104-4		Адаптер М10х1,25 длиной 74 мм	Адаптер для свечного отверстия универсальный
104-5		Адаптер М12х1,25 длина 55 мм	Адаптер для свечного отверстия универсальный, в т.ч. для двигателей а/м VW, Audi серии X, Y, Z, а также ABL (1,9л)
104-6		Адаптер М24х2 длина 65 мм	Адаптер для свечного отверстия универсальный*
104-7		Адаптер М 20х1,5 длиной 75 мм	Адаптер для свечного отверстия универсальный*
104-8		Адаптер М10х1 длина 120 мм	Адаптеры для

104-9		Адаптер М10х1 длина 87 мм	свечного отверстия универсальные, в т.ч. для а/м группы VAG (двигатель АКЕ), а
104-10		Адаптер М10х1 длина 63 мм	также для VW Toureg
104-11		Адаптер без резьбы длиной 112 мм (используется вместе с пластиной 104-11)	Адаптер универсальный, в т.ч. для двигателей а/м Ford S-Max и др.
104-12		Адаптер безрезьбовой, длина 114 мм, d17,8	1 шт.
104-13		Адаптер М8х1 длина 106 мм	Адаптер свечного отверстия универсальный, в т.ч. для двигателей а/м IVECO, FIAT DUCATO (дизель F1A)
104-14		Адаптер М10х1,25 длина 193 мм	Адаптер свечного отверстия универсальный, в т.ч. для двигателей а/м Mitsubishi Pajero - 4D56 Common Rail; 4M41 Common Rail
104-15		Адаптер М10х1,25 длина 104 мм	Адаптер свечного отверстия универсальный, в т.ч. для двигателей а/м Mitsubishi Pajero - 4D56 (БЕЗ Common Rail)
104-16		Адаптер М10х1,25 длина 193 мм	Адаптер для свечного отверстия универсальный, в т.ч. для двигателей а/м Mitsubishi Pajero
104-17		Адаптер М 22х1,5 длина 95 мм	Адаптер свечного отверстия, в т.ч. для двигателей а/м Mercedes-Benz - OM601-606, SsangYong (Musso, Korando)

104-18		Адаптер безрезьбовой, длина 147 мм, d16,9	Адаптер для свечного отверстия универсальный, в т.ч. для двигателей а/м Ford, Audi, IVECO- Daily
104-19		Адаптер с наружной резьбой M10x1,25 длина 69,5 мм	Адаптер для свечного отверстия универсальный, , в т.ч. для двигателей а/м Hyundai Porter
104-20		Адаптер M10x1 длина 95 мм	Адаптер свечного отверстия универсальный, в т.ч. для двигателей а/м Mercedes-Benz седан: W202/W203 (2.0, 2.2, 2.7 Cdi 12/97 - >), универсал: S203/CL203/S202 (2.0, 2.2, 2.7Cdi, 2.2T Cdi 12/97 - >)
104-21		Адаптер M8x1 длина 90 мм	Адаптер для свечного отверстия универсальный*
104-22		Г-образный переходник	1 шт.
104-23		Пластина(длина 63.5, ширина 25, D17)	1 шт.
104-24		Шайба тефлоновая (5 шт.)	Комплект

* Требуется непосредственного уточнения перед установкой на двигатель.

Предназначен для использования на а/м следующих марок: AUDI, BMW, MERCEDES-BENZ, CARBODIES, CITROEN, DACIA, DIANATSU, FIAT, FORD, HOLDEN, HYUNDAI PORTER, ISUZU, IVECO, LAND ROVER, LAYLAND/DAF, MAZDA, MISUBISHI, NISSAN, OPEL, PEGEOT, RENAULT, ROVER, SEAT, SSANGYOUNG, TOYOTA, VAUXHALL, VOLKSWAGEN, VOLVO

ВНИМАНИЕ! Адаптер, устанавливаемый в отверстие форсунки или в отверстие свечи накаливания требует непосредственного уточнения перед установкой на двигатель.

Во избежание повреждения двигателя автомобиля категорически запрещается устанавливать адаптер, имеющий расхождения (отклонения) в присоединительных размерах (резьба, шаг, длина резьбовой части и т.д.). Это может привести к серьезным повреждениям!

Всю ответственность за установку адаптера и использование компрессометра лежит на лице непосредственно выполняющим данную операцию.

Компания ТехАвто производитель и поставщик автосервисного оборудования в России
<https://www.teh-avto.ru>, телефоны: +7 (485)274-77-11; +7 (495)646-11-97; +7 (812)490-76-21