

Портативни тестери за Common Rail системи



Дигитален тестер за Common Rail системи, модел CRP02.1

Тест за теч и тест за налягането в системата.
Свързване чрез адаптор към Rail-сензора.

Технически характеристики:

Два работни режима – от 0 до 1500 бара и от 0 до 1800 бара;

Чувствителност на измерването – 1 бар;

Индикация за дефектен Rail-сензор;

Захранване – 9 волта (батерии)

Стандартна окомплектовка:

Универсален адаптер;

Адаптер за френски и италиански автомобили;

Адаптер за Мерцедес;



Аналогов тестер за помпи за високо налягане модел CRP04.

Може да измерва както началното налягане, така и налягането при променяща се скорост.

Стандартна окомплектовка:

Тестер за налягане с манометър за високо налягане от 0 до 1600 бара, DS 100 mm;

Два маркуча за високо налягане, дължина - 0,5 m;

Адаптер M12x1.5;

Пластмасово куфарче.

Аналогов тестер за високо налягане, модел CRP2500

Със същото предназначение, като CRP04, но работещ до 2500 бара.

Стандартна окомплектовка:

Тестер за налягане с манометър за високо налягане от 0 до 2500 бара, DS 100 mm;

Два маркуча за високо налягане, дължина - 0,5 m;

Адаптер M14x1.5;

Пластмасово куфарче.





Комплект за тест на помпи на високо налягане в Common Rail системи при старт на двигателя. Модел CRP01.2.

Съдържание на комплекта:

Манометър NG63 от 0 до 1000 бара, с глицерин.

ДЕТА адаптор, М 14x1.5 (IG) – М 12x1.5 (AG);

Адаптор G ¼ -М 12x1.5

CRPZ01 адаптор, М 14x1.5 (AG) - М 12x1.5 (AG)

CRPZ02 адаптор, 120 mm, наклон 50° М 12x1.5 - М 14x1.5

CRPZ03 адаптор, 120 mm, наклон 90° М 12x1.5 - М 14x1.5

CRPZ04 адаптор, 120 mm, наклон 90° (дължина 40 mm)

CRPZ05 адаптор, 120 mm, наклон 90° + 45° М 12x1.5 - М 14x1.5

CRPZ06 адаптор, 120 mm, наклон 60° М 12x1.5 - М 14x1.5