

### 1. КРАТКОЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ:

Установка КС-120М предназначена для полной диагностики и глубокой очистки карбюраторных, инжекторных, DI, GDI, NeoDI и других топливных систем автомобилей.

- очистка от смолистых и лаковых отложений в форсунках, топливной рейке, регуляторе давления, топливопроводах, жиклерах карбюраторов, а также очистка впускных клапанов двигателя
- очистка камер сгорания бензиновых двигателей
- электронная система установки и поддержания давления в топливной системе в процессе очистки
- измерение давления топливного насоса а/м
- проверка обратного клапана топливного насоса автомобиля
- проверка работоспособности и давления срабатывания клапана топливной рейки автомобиля
- измерение напряжения аккумулятора и генератора автомобиля
- надежные химически стойкие насос и датчик давления



КС-120 М Установка для диагностики и промывки топливных систем (Carbon Cleaner)

### 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Давление в гидросистеме, Бар	10
Макс. ток	9 А
Рабочая температура от С	5
Рабочая температура до С	50
Масса, кг	32
Габаритные размеры, мм	450 x 450 x 1150
Напряжение питания (В)	12
Цвет	Серый

### 3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ:

Установка КС-120 М	1
Колеса	4
Набор адаптеров с ложементами	1

