



ИЗМЕРИТЕЛЬНОЕ И ИСПЫТАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ: Универсальный комплект адаптеров – форсунка / инжектор

Универсальный комплект адаптеров от MOTOMETER.

Одной из наиболее распространенных причин плохой работы двигателя является снижение компрессии. Точное испытание на сжатие с помощью правильного инструмента обязательно при каждом обслуживании дизельного двигателя. Этот обширный универсальный комплект форсунок охватывает большинство современных двигателей. Модульная система обеспечивает простую идентификацию и подбор соответствующего размера инжектора.

Область применения:

Легковые автомобили;
Грузовики и автобусы;
Коммерческий транспорт;
Сельскохозяйственная и строительная техника.

В комплект входит:

Две нижние втулки диаметром 17 мм и 21 мм;
Средний удлинитель - 10 мм
Средний удлинитель - 20 мм
Два средних удлинителя - 40 мм
Переходник с быстросъемным соединением;
Кронштейн - 50 мм;
Кронштейн односторонний;
Шайба дистанционная.



Универсальный комплект адаптеров:

В пластиковом ложементе
В ложементе из пены для кейса

№ каталожный
622.011.2000
622.011.2001

Следующий список содержит все двигатели, на которые распространяется универсальный комплект адаптеров:

www.motometer.de/en/adapter-database.

ООО «ЛСВ-Транс»

350087 Россия,
Краснодар, ул.Архитекторов, 39
Тел. +7(918)224-03-72 E-Mail: LCV-Trans@mail.ru

WWW.LCV-TRANS.RU



ИЗМЕРИТЕЛЬНОЕ И ИСПЫТАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ: Универсальный комплект адаптеров – форсунка / инжектор

Указания по безопасности

- 1.Пожалуйста, внимательно прочитайте это руководство перед сборкой;
- 2.Монтаж и ввод в эксплуатацию комплекта адаптеров должен выполняться только квалифицированным персоналом;
- 3.Всегда соблюдайте спецификацию производителя и руководство по обслуживанию, чтобы выполнять рабочие шаги в правильном порядке;
- 4.Набор адаптеров представляет собой специальную коллекцию и уже был успешно протестирован.

Рабочие шаги:

Общие предварительные условия для проведения замера компрессии:
отключить топливную магистраль;
после демонтажа форсунки удалить все загрязнения.



17 мм



21 мм



Кронштейн 50 мм



Кронштейн односторонний

1-й шаг

Определите переходник в соответствии с демонтированным инжектором, при необходимости, определите длину и диаметр держателя распылителя с помощью штангенциркуля.

2-й шаг

Выберите нижнюю втулку. Доступны два варианта: диаметром 17 мм и 21 мм.

3-й шаг

Скрутите нижнюю втулку с необходимыми средними удлинителями и переходником с быстросъемным соединением.

МОМЕНТ ЗАТЯЖКИ НЕ БОЛЕЕ 15Nm

Шаг 4

Выберите необходимый кронштейн. Для держателей форсунок с накидной гайкой (например, M28x 1,5) наденьте диск.

Шаг 5

Вставьте адаптер в мотор и прикрутите. Теперь вы можете выполнить замер компрессии.

ООО «ЛСВ-Транс»

350087 Россия,

Краснодар, ул.Архитекторов, 39

Тел. +7(918)224-03-72 E-Mail: LCV-Trans@mail.ru

WWW.LCV-TRANS.RU