

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Ультразвуковой стенд для тестирования и промывки форсунок WiederKraft WDK-88200

Артикул: WDK-88200



Характеристики

Данные о характеристиках не найдены.

Цена без учета доставки: **70 776 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Количество обслуживаемых форсунок	2 — 6 ед.
Рабочая частота форсунки (имитация числа оборотов двигателя)	0 — 9950 об/мин
Шаг регулировки рабочей частоты	50 ед.
Точность установки числа оборотов двигателя	10 об/мин
Диапазон установки количества управляющих импульсов на форсунку	0 — 9950 ед/сек
Шаг регулировки импульсов	50 ед
Диапазон регулировки длительности управляющего импульса на форсунку	1 — 25 мс
Рабочая температура	от -20° до +38°С
Диапазон регулировки давления подачи тестирующей жидкости	0 — 6,5 бар
Точность установки давления	0,04 бар

Производительность (средняя)	1,7 л/мин
Потребляемая мощность	200 Вт
Подключение	220 В
Габариты упаковки	1500x560x750
Вес	42 кг

Установка для тестирования и ультразвуковой промывки бензиновых форсунок.

Применяется в автосервисах и СТО для диагностики и ультразвуковой промывки форсунок всех типов (электромагнитные, механические), очистки камер сгорания, впускных клапанов и других элементов топливной системы автомобиля.

Особенности и преимущества:

- Удобное интуитивно понятное управление.
- Стенд УЗ моделирует параметры работы двигателя в широком диапазоне.
- Позволяет производить диагностику и обработку до 6 форсунок одновременно.
- Функция предварительного тестирования: проверка баланса форсунок, моделирование параметров работы двигателя, проверка герметичности магистралей, тест факела распыления.
- Автоматизированный слив тестовой жидкости из мерных колб в исходную ёмкость.
- Жидкостная очистка топливной системы в ультразвуковой ванне специальным сольвентом с применением дополнительно приобретаемого комплекта переходных адаптеров.
- Автоматическое определение рабочего напряжения в соответствии с сопротивлением электрической обмотки форсунок.
- Проверка топливных магистралей на герметичность с помощью механического манометра из комплекта поставки.
- Тест угла факела распыления сопла форсунки.
- Установка оптимального напряжения в соответствии с сопротивлением электрической обмотки форсунок.
- Возможность промывки форсунок как с верхней, так и с боковой подачей топлива.
- Люминесцентная подсветка колб существенно облегчает визуальный контроль оператора над процессом промывки.
- Длительный срок службы колб и защита от случайного повреждения за счет их установки в специальную нишу в глубине корпуса стенда.
- Эффективное охлаждение рабочей зоны.
- Ультразвуковая ванна встроена.

Тумба в комплекте (высота 72см, ширина 40см, глубина 44см)

Сформировано 02.05.2026 11:56 · KRATONSHOP.RU