

BRK3000 — универсальная и многофункциональная установка для замены тормозных жидкостей и гидравлических сцеплений.

BRK3000 позволяет производить качественную прокачку контуров тормозных систем, включая агрегаты с ABS, без привлечения ассистента и за небольшой промежуток времени. Метод вытеснения исключает необходимость применения различных механических и мембранных насосов, что повышает надежность и срок службы установок.

Область применения

Станции технического обслуживания автомобилей (СТОА).

Преимущества установки:

- Корпус из нержавеющей стали.
- Прозрачные шланги из стойкого к агрессивным жидкостям материала.
- Три универсальные небьющиеся колбы для новых (свежих) жидкостей.
- Нет насосов с механически подвижными элементами.
- Емкость для утилизации отходов 13 литров.
- Исключается пролив агрессивных жидкостей.
- Возможность провести все операции без ассистента.
- Интуитивно понятный интерфейс на русском языке.
- Встроенный редукционный клапан для защиты от превышения давления в пневмолинии.
- Техническое обслуживание не требуется: установка сразу готова к работе.
- Промежуточная утилизация отходов.

Функциональные возможности:

- Режимы работы BRK3000:
 - 1) Удаление воздуха (прокачка) из контуров тормозных систем без привлечения ассистента.
 - 2) Заправка/долив новой жидкости.
 - 3) Замена рабочих жидкостей методом вытеснения.
- Широкий диапазон регулировки давления нагнетания (от 0 до 4 Бар).
- Мгновенный переход на другой тип жидкости без дополнительных промывок станда.
- Визуальный контроль уровня жидкости в подающих колбах.
- Автоматический сброс давления в магистрали при остановке подачи жидкости.
- Допускается одновременное использование режима извлечения и нагнетания.

Разнообразие применяемых в автомобиле типов тормозных жидкостей. Использование отдельных емкостей на стенде BRK3000 позволяет избежать необходимости в выполнении операций и экономить время. **Стенд подходит для работы со всеми типами легковых автомобилей и малым коммерческим транспортом.**

Комплектация:

- Установка BRK3000 - 1 шт.
- Кейс пластиковый для адаптеров - 1 шт.
- Шланг прозрачный D10mm L3m - 1 шт.
- Адаптер конусный для шланга - 2 шт.
- Наконечник универсальный D10mm - 1 шт.
- Наконечник универсальный D8mm - 1 шт.
- Конусный адаптер расширительного бачка малый - 1 шт.
- Конусный адаптер расширительного бачка большой - 1 шт.
- Конус универсальный, пневматический - 1 шт.
- Адаптер бачка ГУР - 1 шт.
- Адаптер бачка, резьбовой - 2 шт.

Характеристики:

Питание	пневмолиния 4 Бар.
Температурный диапазон эксплуатации	от +1 °С до +45°С.
Габаритные размеры в упаковке ДхШхВ	480x540x1280.
Масса брутто	46 кг.
Масса установки	40 кг.
Тип насоса для откачки	Эжекционный.
Тип нагнетания рабочей жидкости	Метод выдавливания.
Рабочее давление	от 0 до 4 Бар.
Количество колб для новой жидкости	3 по 1,9 литра.
Емкость для утилизируемых жидкостей	13 литров.
Длина подающих шлангов	по 1,5 метра.