BG Drive Line Service Center

РN 938 ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



Отсканируите этот код или зайдите на сайт http://bgfor.me/938ref для получения дополнительной информации и инструкций на других языках.

- 1 Вставьте шланг с гладким концом в контейнер с новым трансмиссионным маслом BG. Вставьте длинный прозрачный сливной шланг с оплеткой в контейнер с отработанной жидкостью. Если вы используете насадку,подключите короткий шланг с оплеткой к передней части контейнера с присадкой BG.
- 2 Снимите заглушку с обслуживаемого компонента и выберите подходящий переходной шланг. Всегда выбирайте шланг максимального размера, который может достать до дна. Присоедините переходной шланг к сервисному шлангу.
- 3 Убедитесь, что выключатель питания установлен в положение 0 (Выкл). Подключите установку BG Drive Line Service Center к подходящему источнику питания. Для слива отработанной жидкости переведите обе рукоятки управления в положение D, а выключатель питания в положение I (Вкл).
 - Примечание: В целях безопасности поврежденный шнур питания разрешается заменять только у авторизованного представителя BG!
- 4 Появление пузырьков воздуха в прозрачном шланге с оплеткой означает, что компонент свободен от жидкости. Оставьте насос включенным еще на 20-30 секунд, чтобы удалить остатки жидкости из сервисного шланга.
- 5 Переведите выключатель питания в положение 0 (Выкл). При использовании присадки переведите верхнюю рукоятку управления в положение FA, а нижнюю рукоятку в положение F. Убедитесь, что короткий прозрачный шланг с оплеткой надежно присоединен к контейнеру с присадкой. Используйте присадку перед маслом. Если вы используете только трансмиссионное масло, переведите верхнюю рукоятку управления в положение FL.
- 6 Переведите выключатель питания в положение I (Вкл). После добавления присадки установите верхнюю рукоятку управления в положение FL. Это позволит добавить трансмиссионное масло без перевода выключателя питания в положение 0 (Выкл).
- 7 При появлении жидкости на уровне заглушки переведите выключатель питания в положение 0 (Выкл) и отсоедините переходную трубку. Очистите область вокруг заглушки и проверьте уплотнение, если оно есть. Прочистите заглушку. Соблюдайте меры безопасности.