

HIGHTEC ATF 9008

Высокопроизводительная трансмиссионная жидкость со сниженной вязкостью для повышения эффективности топлива.

Описание

HIGHTEC ATF 9008 представляет собой высокопроизводительную трансмиссионную жидкость со сниженной вязкостью, изготовленную на основе специальной композиции гидрокрекинговых базовых масел и полностью синтетических ПАО (полиальфаолефины). Она была специально разработана для использования в современных 6-/8-/9-ступенчатых автоматических коробках передач джипов, а также транспортных средствах среднего и высшего класса.

Применение

HIGHTEC ATF 9008 была специально адаптирована к требованиям современных 6-/8 и 9-ступенчатых коробок передач, используемых в мощных автомобилях среднего и высшего класса, а также в джипах. Ее специфический коэффициент трения обеспечивает передачу даже очень высоких крутящих моментов без проскальзывания и таким образом позволяет выполнять спонтанные и спортивные переключения без отказа от комфорта. Непревзойденное постоянство коэффициента трения гарантирует при этом стабильную работу коробки передач во всем интервале между заменами.

Кроме того рекомендуется к применению, когда соответствует

- Chrysler 68157995AA
- BMW 83 22 2 152 426/83 22 2 305 397(BMW L12108)/83 22 2 289 720 (ATF3+)/83 22 2 152 426
- Fiat 9.55550-AV5
- Jaguar 02JDE 26444
- Land Rover LR023288
- VW/Audi G 060 162/G 055 540
- ZF S671 090 312

Преимущества

- Оптимизированный коэффициент трения для выполнения спонтанных и спортивных переключений
- Надежно предотвращает колебания при трении, обеспечивая таким образом максимальный комфорт
- Чрезвычайная стабильность коэффициента трения в течение всего интервала между заменами
- Сниженная вязкость для повышения эффективности использования топлива
- Исключительные характеристики переключения при низких температурах
- Наилучшая защита от износа для надежной эксплуатации и максимального срока службы
- Высокая степень защиты от окисления и старения благодаря специальной композиции, включающей в себя гидрокрекинговые и полностью синтетические базовые масла на основе ПАО
- Минимизация склонности к образованию пены
- Надежная защита от коррозии, износа, засорения шламом и слипаний
- Нейтральность по отношению к материалам, из которых изготавливаются уплотнения
- Возможность смешивания и совместимость с другими трансмиссионными жидкостями той же самой спецификации. Однако для того чтобы воспользоваться всеми преимуществами HIGHTEC ATF 9008, настоятельно рекомендуется провести полную замену масла.

Указания

HIGHTEC ATF 9008 не подходит для использования в двойных сцеплениях DCT/DSG или бесступенчатых коробках передач.

КАКОЕ МАСЛО ПОДХОДИТ ДЛЯ ВАШЕГО
ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА?
МЫ ПОМОЖЕМ ВАМ ВЫБРАТЬ
ПОДХОДЯЩЕЕ МАСЛО ROWE HIGHTEC.



25063 | 29.11.2016

HIGHTEC ATF 9008

ТИПИЧНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Свойства	Норма	Единица измерения	Значение
Плотность при 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0,842
Кинематическая вязкость KV 40	ASTM D-7042	mm ² /s	30,3
Кинематическая вязкость KV 100	ASTM D-7042	mm ² /s	6,3
Индекс вязкости	ASTM D-7042	-	164
Температура вспышки	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	220
Температура застывания	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-44
Цвет	visuell	-	blaugrün /blue-green

НАСТОЯЩИЕ ЗНАЧЕНИЯ ТИПИЧНЫ ДЛЯ ТЕКУЩЕГО ПРОИЗВОДСТВА. ДАННЫЕ НЕ СОДЕРЖАТ ГАРАНТИИ СВОЙСТВ ИЛИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРИГОДНОСТИ ДЛЯ ОСОБОГО СЛУЧАЯ ПРИМЕНЕНИЯ. ДЕЙСТВУЮЩИЕ ПРАВОВЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ И ПРЕДПИСАНИЯ, КАСАЮЩИЕСЯ ОБРАЩЕНИЯ С ПРОДУКТОМ И ЕГО ПРИМЕНЕНИЯ, ДОЛЖНЫ СОБЛЮДАТЬСЯ САМИМ ПОЛУЧАТЕЛЕМ НАШИХ ПРОДУКТОВ. ПРОДУКТЫ ROWE БЕСПРЕРЫВНО СОВЕРШЕНСТВУЮТСЯ. ПОЭТОМУ ROWE ОСТАВЛЯЕТ ЗА СОБОЙ ПРАВО, ИЗМЕНЯТЬ ЛЮБЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ В НАСТОЯЩЕЙ ИНФОРМАЦИИ О ПРОДУКТЕ В ЛЮБОЕ ВРЕМЯ И БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ. ДЛЯ ВСЕХ, БЕЗ ИСКЛЮЧЕНИЯ, ПОСТАВОК ДЕЙСТВУЮТ НАШИ АКТУАЛЬНЫЕ ОБЩИЕ УСЛОВИЯ ПОСТАВОК И ПЛАТЕЖЕЙ (www.rowe.com.de).

КАКОЕ МАСЛО ПОДХОДИТ ДЛЯ ВАШЕГО
ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА?
МЫ ПОМОЖЕМ ВАМ ВЫБРАТЬ
ПОДХОДЯЩЕЕ МАСЛО ROWE HIGHTEC.



25063 | 29.11.2016