

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ



Havens ATF CVT

ОПИСАНИЕ

Havens ATF CVT высокоэффективное трансмиссионное масло, разработанное на основе отборных базовых компонентов и специально рекомендованное для использования в последних поколениях бесступенчатых автоматических трансмиссий (CVT), которые передают тягу с помощью стальных тяговых цепей или ремней. Специально разработано для современных технологически сложных трансмиссий с переменным передаточным числом. В его состав входят синтетические базовые масла премиум-класса, модификаторы трения с длительным сроком службы, специальные противоизносные присадки и модификаторы вязкости со стабильным сдвигом.

ОСОБЕННОСТИ

- Полностью синтетическая жидкость
- Компенсация неплавного включения сцепления
- Превосходные характеристики мокрого сцепления
- Отличные противоизносные характеристики
- Отличная защита от трения типа: металл-металл
- Разработано для обеспечения превосходной передачи крутящего момента

ПРИЛОЖЕНИЯ

Рекомендуется для использования в большинстве ременных и цепных бесступенчатых трансмиссий и не аннулирует гарантию на новые автомобили. Не рекомендуется для гибридных CVT (Toyota и Ford).

УРОВЕНЬ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ

Соответствует и превосходит:

BMW Mini Cooper EZL 799; Dodge/Jeep NS-2, CVTF+4; Ford CVT23, CVT30/ Motorcraft XT-7-QCFT, Mercon C; GM/ Saturn DEX-CVT; Honda HMMF, HCF-2; Hyundai/ Kia CVT applications (SP-CVT 1); Mazda CVTF 3320; Mercedes Benz 236.20; Mitsubishi CVTF-J1, CVTF-J4; Nissan NS-2, NS-3; Shell Green 1V; Subaru Lineartronic CVTF (P/N K0425Y0710), CV-30, High Torque CVTF, e-CVTF; Suzuki TC, NS-2, CVTF 3320, CVT Green 1, CVT Green 2; Toyota TC, FE ; Volkswagen/Audi TL 52180; G 052 180, G 052 516.

ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА

ПАРАМЕТРЫ	ИСПЫТАНИЕ	ВЕЛИЧИНА	HAVENS ATF CVT
Класс вязкости			-
Плотность @ 15°C	ASTM D1298	кг/л	0.848
Вязкость @ 100°C	ASTM D445	сСт	7.5
Вязкость @ 40°C	ASTM D445	сСт	34
Индекс вязкости (мин)	ASTM D2270	-	175
Вязкость по Брукфильду @-40	ASTM D2983	сР	12,000
Температура замерзания, °C	ASTM D97	°C	-42
Температура возгорания, °C	ASTM D92	°C	210

Приведенные выше значения являются типичными значениями на дату публикации. Компания Havens Lubricants оставляет за собой право изменять эти типичные значения без предварительного уведомления

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ:



Длительный и многократный контакт с маслом может вызвать заболевания кожи. Избегайте попадания на кожу. Немедленно промойте водой с мылом. Не сливайте отработанное масло в канализацию или в окружающую среду. Сдавайте в авторизованные пункты сбора отработанного масла. Для получения дополнительной информации о правилах безопасности, пожалуйста, обратитесь к MSDS, доступной на нашем сайте www.havenslubricants.com.

