

Тор Tec ATF 1800

Описание

Тор Tec ATF 1800 маловязкое трансмиссионное масло на основе технологии синтеза с высококачественными присадками для автоматических трансмиссий последних поколений. Обладает отличной сопротивляемостью старению и крайне высоким индексом вязкости. Для максимальных интервалов замены и любых условий эксплуатации.

Свойства

- хорошие вязкостно-температурные свойства
- предотвращает образование пены
- обеспечивает многостороннее применение
- отличное трение
- высокая устойчивость к старению
- очень хорошие низкотемпературные свойства
- отличная антикоррозионная защита
- высокая защита от износа
- отличная устойчивость к окиссации

Спецификации и допуски

Dexron VI • Ford Mercon LV

LIQUI MOLY рекомендует данный продукт дополнительно для транспортных средств или агрегатов, для которых требуются следующие спецификации или номера оригинальных запасных частей:

Aisin Warner AW-1 • BMW 83 22 0 142 516 • BMW 83 22 2 152 426 • BMW 83 22 2 289 720 • BMW 83 22 2 305 396 • BMW 83 22 2 305 397 • BMW 83 22 2 355 599 • BMW M-1375.4 • Fiat 9.55550-AV5 • JWS 3324 (Aisin Warner) • Land Rover TYK 500050 • Honda ATF 3.1 • Honda ATF DW-1 • Hyundai SP-IV • Mazda ATF FZ • MB 236.12 • MB 236.14 • Mitsubishi Dia Queen ATF-PA • Nissan AT-Matic S Fluid • Toyota WS • VW G 055 005 • VW G 055 540 • VW G 060 162

Технические данные

Плотность при 15°C	0,845 г/см ³ DIN 51757
Вязкость при 40°C	30,0 мм ² /с ASTM D 7042-04
Вязкость при 100°C	6,1 мм ² /с ASTM D 7042-04
Вязкость при -40 °C (Брукфилд)	<= 10000 мПа•с ASTM D 2983-09
Индекс вязкости	157 DIN ISO 2909
Температура застывания	-45 °C DIN ISO 3016



Технические данные

Температура вспышки	218 °C DIN ISO 2592
Цвет / внешний вид	bräunlich/brownish
Цвет по шкале (ASTM)	L 1,5 DIN ISO 2049

Сфера применения

Разработано для автоматических коробок передач типов ZF 6HP19/21/26/28/32, ZF 8HP45/50/55/65/70/75/90/95 и ZF 9HP48, которые установлены в различных автомобилях Audi, BMW, Honda, Jaguar, Land Rover и Porsche и т. п. Отвечает другим спецификациям, благодаря чему еще заметно расширяется покрытие марок автомобилей.

Применение

Следуйте спецификациям и инструкциям производителей транспортных средств. Оптимальная эффективность возможна только при использовании чистого, несмешанного с другими, продукта.

Имеющиеся упаковки

1 л пластиковый баллончик	2381 D-RUS-UA
5 л пластиковая канистра	39020 D-RUS-UA
20 л пластиковая канистра	3688 D-GB-I-E-P
60 л жестяная бочка	3689 D-GB
205 л жестяная бочка	20624 D-GB

Наша информация основывается на тщательных исследованиях и считается достоверной, тем не менее, она должна использоваться только для не обязывающей рекомендации.