



Gear Oil EP-5 SAE 80W-90

Автомобильное трансмиссионное масло

Описание продукта

Автомобильное трансмиссионное масло Gear Oil EP-5 SAE 80W-90 подходит для применения в двигателях и системах, где требуется масло класса API GL-5. Трансмиссионное масло EP-5 SAE 80W-90 создано на основе минерального базового масла с тщательно проработанным пакетом присадок.

Потребительские преимущества

- Высокие противозадирные характеристики помогают защитить ответственные компоненты системы от износа и задиров.
- Текучесть при низких температурах способствует быстрой циркуляции масла при пуске в холодную погоду.
- Высокая стойкость к окислению обеспечивает защиту от загущения масла во время эксплуатации.

Основные особенности продукта

- Помогает защитить компоненты системы от износа и задиров
- Способствует быстрой циркуляции масла при холодном пуске двигателя
- Содержит компоненты, препятствующие загущению масла

Соответствует следующим спецификациям:

API	MAN
US Military	ZF

Области применения

- Масло Gear Oil EP-5 SAE 80W-90 предназначено для использования в автомобильных гипоидных ведущих мостах, системах рулевого управления, несинхронизированных коробках передач и коробках передач в блоке с ведущим мостом, для которых требуется масло с характеристиками уровня API GL-5.
- Трансмиссионное масло Gear Oil EP-5 SAE 80W-90 имеет более длительный интервал обслуживания, чем стандартные трансмиссионные масла GL-5, — как правило, на 75% дольше (точный интервал обслуживания варьируется в зависимости от области применения и серьезности обслуживания; более подробную информацию см. в документации изготовителя).
- Фрикционные характеристики масла Gear Oil EP-5 SAE 80W-90 делают его непригодным для использования в синхронизированных механических коробках передач и коробках передач в блоке с ведущим мостом. Продукт не следует использовать в таких системах, за исключением случаев, когда рекомендовано применение трансмиссионного масла класса GL-5.

Согласования, эксплуатационные характеристики и рекомендации

Рекомендации

Масло Gear Oil EP-5 SAE 80W-90 подходит для применения в следующих системах:

- API GL-5
- MAN 342 Type M2
- US Military MIL-L-2105D
- ZF TE-ML 05A
- ZF TE-ML 07A
- ZF TE-ML 08
- ZF TE-ML 12E
- ZF TE-ML 16B
- ZF TE-ML 16C
- ZF TE-ML 17B
- ZF TE-ML 19B
- ZF TE-ML 21A

Типичные характеристики

Испытание	Методы испытания	Результаты
Срок хранения: 60 месяцев с даты розлива, указанной на товарной этикетке.		
Кинематическая вязкость при 100°C, мм ² /с	ASTM D445	15,95
Кинематическая вязкость при 40°C, мм ² /с	ASTM D445	160,7
Вязкость по Брукфильду при -40°C, мПа.с	ASTM D2983	139100
Индекс вязкости	ASTM D2270	98
Плотность при 15°C, кг/л	ASTM D4053	0,8971
Температура вспышки по методу Кливленда, °C	ASTM D92	235
Температура потери текучести, °C	ASTM D97	-26

Приведенные в типичных характеристиках данные отображают показатели текущего уровня производства и могут изменяться в пределах допустимых норм. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в информацию. Заменяет все предыдущие издания и содержащуюся в них информацию.

Заявление-отказ от ответственности: Chevron не несет ответственности за убытки или ущерб, причиненный вследствие применения данного продукта не по назначению.

Здоровье, безопасность, условия хранения и воздействие на окружающую среду: Основываясь на текущей информации, при правильном обращении с продуктом в соответствии с рекомендациями, изложенными в Паспорте безопасности, этот продукт не оказывает неблагоприятного воздействия на здоровье. Паспорта безопасности предоставляются по запросу в региональном офисе или через Интернет. Этот продукт не должен использоваться в целях, для которых он не предназначен. При утилизации использованного продукта соблюдайте меры по защите окружающей среды в соответствии с местным законодательством.

A Chevron company product