

G-Box Expert GL-5 75W-90, 80W-90

Описание продукта

G-Box Expert GL-5 75W-90, 80W-90 — полусинтетическое (G-Box Expert GL-5 75W-90) и минеральное (G-Box Expert GL-5 80W-90) трансмиссионные масла для наиболее нагруженных зубчатых передач легковых, грузовых автомобилей и специальной техники, работающих в тяжёлых условиях. Производятся на основе высококачественной композиции базовых синтетических и минеральных масел с применением импортного пакета присадок. Обеспечивает широкий температурный интервал применения и долговечную работу агрегатов трансмиссии.

Преимущества

- Высокие противозадирные свойства обеспечивают надежную работу зубчатых передач в самых тяжелых режимах.
- Обладает исключительными низкотемпературными свойствами, обеспечивает работу агрегатов трансмиссии до -40°C (SAE 75W-90).
- Высокая термическая стабильность обеспечивает увеличенный интервал замены масла.
- Совместимы с материалами сальников и уплотнений, применяемых в современной технике.
- Оптимальные фрикционные свойства обеспечивают сохранность поверхности узлов и агрегатов трансмиссии.
- Обладает отличной стойкостью к пенообразованию.

Применение

- специально разработаны для обеспечения надежной работы ведущих мостов автомобилей с гипоидными передачами при работе в условиях высокоскоростных и низкоскоростных ударных нагрузок;
- рекомендованы к применению в высоконагруженных агрегатах механических трансмиссий, где требуются масла, соответствующие API GL-5, соответствующего класса вязкости.

Спецификации и одобрения

Масла G-Box Expert GL-5 75W-90, 80W-90 соответствуют требованиям спецификации:

- API GL-5
- OAO «ABTOBA3»



Физико-химические характеристики

G-Box Expert GL-5 75W-90, 80W-90

Вязкость кинематическая:		75W-90	80W-90
• при 40 °C, мм²/с	FOCT 33	110.2	155.1
• при 100 °C, мм²/с	FOCT 33	17.7	14.9
Индекс вязкости	ΓΟCT 25371	178	95
Температура вспышки в открытом тигле, °C	FOCT 4333	206	216
Температура застывания , °C	ΓΟCT 20287	-42	-29
Плотность при 15 °C кг/м ³	ΓΟCT 2896	886	897

Здоровье и безопасность

При соблюдении правил личной и производственной гигиены, а также при надлежащем использовании в рекомендуемых областях применения, масла G-Box GL-5 75W-90, 80W-90 не представляет угрозы для здоровья и опасности для окружающей среды. Избегайте попадания масла на кожу. При замене масла пользуйтесь защитными рукавицами/перчатками. При попадании масла на кожу сразу же смойте его водой с мылом. Более полная информация по данному вопросу содержится в паспорте безопасности продукта.

Защита окружающей среды

Отработанное масло, остатки продукта подлежат обязательному сбору в герметичную тару и сдаются в пункты по приему отработанных масел. Не сливайте отработанное масло в канализацию, почву или водоёмы.

