



GEAPARD X5 LS 80W-90

Трансмиссионное масло

Ключевые данные



ГРУЗОВЫЕ АВТОМОБИЛИ И ВНЕДОРОЖНАЯ ТЕХНИКА

МОСТЫ, ОСНАЩЕННЫЕ САМОБЛОКИРУЮЩИМИСЯ ДИФФЕРЕНЦИАЛАМИ ОГРАНИЧЕННОГО ТРЕНИЯ

МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ

- API GL-5 LS

СПЕЦИФИКАЦИИ

- ZF TE-ML 05C/12C/21C

СООТВЕТСТВИЕ ТРЕБОВАНИЯМ:

- Строительное оборудование: LIEBHERR, TEREX, VOLVO, CASE, JCB.
- Сельскохозяйственная техника: CLAASRENAULT, NEW-HOLLAND, DEUTZ.

ПРИМЕНЕНИЕ

GEAPARD X5 LS 80W-90 предназначен для смазки мостов с самоблокирующимися дифференциалами ограниченного трения крупного строительного оборудования, сельскохозяйственной техники и других транспортных средств;

GEAPARD X5 LS 80W-90 также подходит для применения в традиционных мостах с гипоидной передачей, не оборудованных самоблокирующимся дифференциалом.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Обеспечивает чистоту дисков ограниченного трения, установленных в мостах и защиту от образования отложений;
- Снижение шума и вибрации при интенсивной работе;
- Высокие противозадирные свойства обеспечивают максимальную защиту тяжело нагруженных передач и механизмов, подвергающихся ударным нагрузкам;
- Совместимость с фрикционными материалами дисков.

ХАРАКТЕРИСТИКИ*

Показатель	Ед. измерения	Метод	Значение
Кинематическая вязкость при 40°C	мм ² /с	ASTM D445	164
Кинематическая вязкость при 100°C	мм ² /с	ASTM D445	16
Индекс вязкости	-	ASTM D 2270	108
Температура застывания	°C	ASTM D 97	-30
Содержание фосфора	ppm	ICP	2350

* Представленные характеристики могут незначительно отличаться от товарных образцов. Не является производственной спецификацией

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ХРАНЕНИЮ

Ознакомьтесь с инструкцией по эксплуатации вашего автомобиля перед использованием смазочного материала. Подбор смазочного материала должен происходить в строгом соответствии с рекомендациями автопроизводителя.

Продукт следует хранить в помещении при температурах от 5°C до 45°C в закрытой упаковке вдали от прямых солнечных лучей. Бочки рекомендуется хранить горизонтально, во избежание попадания влаги и истирания этикетки продукта.

ЗДОРОВЬЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ

Основываясь на имеющейся у нас токсикологической информации, данный продукт не обладает выраженными токсичными свойствами. Однако мы рекомендуем использовать СИЗ при работе с данным смазочным материалом. Более подробную информацию о безопасности продукта вы можете получить из паспорта безопасности.

Вы можете запросить паспорт безопасности у торгового представителя компании Топ Лубрикантс.

Данный продукт может использоваться только по назначению.

