



Trans KP 80W

Трансмиссионное масло



Улучшенные антикоррозионные свойства



Высокая защита от пенообразования



Содержит высокоэффективный импортный пакет присадок



Предназначено для трансмиссии грузовых автомобилей



GL-4



Подходит для коробок передач грузовых автомобилей



НАЗНАЧЕНИЕ

Масло THK Trans KP 80W предназначено для использования в трансмиссиях, механических коробках передач, раздаточных коробках, коробках отбора мощности, дифференциалах и других узлах грузовых автомобилей, автобусов, дорожно-строительной и специальной техники отечественных и иностранных производителей в тех случаях, когда карты смазки, технические руководства или условия эксплуатации техники требуют применения всесезонного масла класса API GL-4 и ZF 02B.

ТРАНСМИССИОННОЕ МАСЛО

Масло THK Trans KP 80W – это минеральное трансмиссионное масло нового поколения для механических синхронизированных коробок передач. Производится с использованием гидроочищенного дистиллятного базового масла и импортного пакета присадок, обеспечивающего необходимую защиту от износа и задира. Оптимизированная формуляция позволяет расширить интервалы межсервисного пробега.

ПРЕИМУЩЕСТВА

Масло THK Trans KP 80W имеет следующие преимущества:

- оптимальные противоизносные свойства обеспечивают долгосрочную защиту зубчатых зацеплений, тем самым, исключая преждевременный выход из строя трансмиссии
- высокая антиокислительная стабильность позволяет избежать образования отложений, обеспечивая продление срока замены масла
- обладает отличными низкотемпературными свойствами, характеризующимися улучшенной текучестью и легкостью переключения передач в холодное время года
- отличается улучшенными антипенными и антикоррозионными свойствами, совместимостью с материалами уплотнений
- активные антикоррозионные компоненты пакета присадок эффективно предотвращают коррозию при работе технике в неблагоприятных условиях эксплуатации



ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ КЛАССЫ И ОДОБРЕНИЯ

- Класс вязкости SAE 80W
- Эксплуатационный класс по классификации API GL-4.
- Соответствует требованиям ZF TE-ML 02B
- Обозначение масла по ГОСТ 17479.2-85 - ТМ-4-9

ФАСОВКА

Масло выпускается в канистрах объемом 20 л, бочках 180 кг и кубах 850 кг.

Типичные характеристики

ТНК Trans KP 80W

Кинематическая вязкость при 100 °С, мм ² /с	10,62
Динамическая вязкость при -26°С, мПа•с	80 000
Индекс вязкости	98
Плотность при 20 °С, г/см ³	0,8884
Кислотное число, мг КОН на 1 г масла	0,96
Трибологические характеристики на машине трения ЧШМ: индекс задира, Н нагрузка сваривания, Н	654 3479
Коррозия медной пластинки при температуре 120 °С (в теч. 3 час.) балл	1в
Температура вспышки в открытом тигле, °С	212
Температура застывания, °С	-34

Выпускается по СТО 44918199-016-2011.

Данная информация является справочной и может быть изменена без уведомления.

Дата выпуска 06.03.2012 г. Заменяет все ранее выпущенные описания данного продукта.