

ALPINE® Gear Oil TDL 80W-90

Трансмиссионное масло T.D.L

Характеристики

ALPINE Gear Oil TDL 80W-90 — гидрокрекинговое синтетическое высокоэффективное трансмиссионное масло для универсального применения Оно отличается следующими свойствами:

- отличная термическая стойкость;
- высокий индекс вязкости;
- очень высокое сопротивление сдвигу;
- отличная защита от коррозии;
- увеличение интервалов замены масла;
- высокая степень комфорта при вождении;
- усиленная защита от износа.

Инструкция по применению

ALPINE Gear Oil TDL 80W-90 подходит для универсального использования в комплексной трансмиссии (Total Drive Line), состоящей из синхронизированной и несинхронизированной ступенчатых передач, а также осевых и распределительных передач, в безрельсовых транспортных средствах и грузовых автомобилях. Масло подходит, в частности, для коробок передач, оснащенных системами фильтрации.

Не подходит для ступенчатых коробок передач с гидроусилителями!

Описание характеристик

Спецификации:

- API GL-5
- API GL-4
- SAE J2360 (Mil-PRF-2105E)

Рекомендация*:

- MB 235.0 / MB 235.6
- MAN 3343 Typ M,
- MAN 342 M1/M2
- MIL-L-2105D
- Scania STO 1:0
- Volvo 1273.21 / 1273.10
- ZF TE-ML 01, 05A, 07A, 08, 12A/E, 16B/C/D, 17B, 19B, 21A

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ	МЕТОДЫ	ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ	ALPINE Gear Oil TDL 80W-90
Плотность при 15 °C	DIN EN ISO 12185	KΓ/M³	891
Вязкость при 40 °C	DIN 51 562	MM ² /C	167,5
Вязкость при 100 °C	DIN 51 562	MM ² /C	16,9
Индекс вязкости (ИВ)	DIN ISO 2909	-	107
Температура застывания	ASTM D 7346	°C	-30
Температура вспышки СОС	DIN ISO 2592	°C	204

Июнь 2020 г.

^{*} соответствует требованиям ОЕМ-производителя. Приведенные значения могут колебаться в принятых на рынке рамках.