

MOZER KINETIC SYNTH 75W-90

Синтетическое трансмиссионное масло

Описание продукта

Синтетическое трансмиссионное масло, обладающее высокими эксплуатационными характеристиками. Производится с применением технологичного пакета присадок и полиальфаолефиновых базовых масел (ПАО), что позволяет обеспечивать бесперебойную работу техники и ее превосходную защиту на всем интервале замены.

Соответствует требованиям

API GL-5	MIL-L-2105D
ZF TE-ML 05A/07A/08/12E	Volvo 97321-89
ZF TE-ML 16B/16C/17B/19B/21A	SCANIA STO 1:0

Область применения

Дифференциалы, гипоидные передачи и другие узлы легковых и грузовых автомобилей, а также специальной техники, где рекомендовано применение масел уровня API GL-5. Разработано для потребителей в соответствии с требованиями международных стандартов.

Преимущества

Низкие значения вязкости при отрицательных температурах и применение базовых масел ПАО обеспечивает надежную эксплуатацию техники в холодных климатических условиях.

Высокая стабильность против окисления снижает образование отложений, повышая чистоту системы, а также увеличивая интервал замены смазочного материала.

Современный пакет присадок обеспечивает высокий уровень противоизносной и противозадирной защиты, способствуя надежной работе элементов механической трансмиссии в условиях повышенных нагрузок.

Стабильность вязкостно-температурных характеристик обеспечивает надежное смазывание рабочих поверхностей в процессе эксплуатации.

Типовые показатели

Типовые показатели продукта не являются спецификацией производителя и могут изменяться в пределах требований нормативной документации.

Наименование показателя	Метод испытания	Значение
Плотность при 20 °С, кг/м ³	ГОСТ 3900 / ASTM D4052	841
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с	ГОСТ 33 / ASTM D445	14,9
Индекс вязкости	ГОСТ 25371 / ASTM D2270	168
Динамическая вязкость при -40 °С, мПа·с	ASTM D2983	88 000
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ГОСТ 4333 / ASTM D92	202
Температура застывания, °С	ASTM D97	-45