

MAXIGEAR EP-X 80W-90

Высококачественное трансмиссионное масло

Описание

Универсальное автомобильное трансмиссионное масло, разработанное для трансмиссий и дифференциалов легковых автомобилей и тяжёлых транспортных средств.

Применение

Maxigear EP-X 80W-90 разработано для всех видов транспортных средств, работающих при всех уровнях нагрузок. Может применяться как в легковых автомобилях, так и в тяжёлых транспортных средствах, требующих соответствия классификациям API GL-4/5.

Преимущества

- Защищает трансмиссию от износа, поддерживая необходимую толщину масляной пленки даже при низких температурах;
- Предотвращает образование ржавчины и коррозии;
- Высокая термическая стабильность предотвращает образование отложений при высоких температурах и увеличивает срок службы смазочного материала;
- Увеличивает срок службы узлов, особенно уязвимых к образованию ржавчины и коррозии;
- Превосходный ресурс позволяет существенно увеличить интервал замены;
- Отличная температурно-вязкостная стабильность, обеспеченная современными химическими технологиями;
- Низкая температура застывания защищает узлы в начале из работы и обеспечивает экономию топлива;
- Защищает зубчатые передачи от износа, надежно изолируя их от воды.

Спецификации и одобрения

API GL-5/MT-1, MAN 342 Type M2, MB 235.0, MIL-L-2105D, ZF TE-ML 05A/12E/16B/17B/19B/21A

Типовые характеристики

Класс вязкости по SAE		80W-90
Плотность при 15 °С, кг/м ³	ASTM D 4052	0,900
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ASTM D 92	220
Кинематическая вязкость при 40 °С, мм ² /с	ASTM D 445	180
Кинематическая вязкость при 100 °С, мм ² /с		17
Индекс вязкости	ASTM D 2270	95
Температура застывания, °С	ASTM D 97	-24

* Редакция от 10.06.2022