

MAXIGEAR EP-X 85W-140

Высококачественное трансмиссионное масло

Описание

Maxigear EP-X 85W-140 - трансмиссионное масло, разработанное для дифференциалов тяжёлых видов транспортных средств.

Применение

Maxigear EP-X 85W-140 может использоваться в дифференциалах тяжёлых транспортных средств, требующих соответствия стандарту API GL-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, MIL-L-2105D

Типовые характеристики

| | | |
|--|-------------|---------|
| Класс вязкости по SAE | | 85W-140 |
| Плотность при 15 °C, кг/м ³ | ASTM D 4052 | 0,910 |
| Температура вспышки в открытом тигле, °C | ASTM D 92 | 220 |
| Кинематическая вязкость при 40 °C, мм ² /с | ASTM D 445 | 347 |
| Кинематическая вязкость при 100 °C, мм ² /с | | 25,6 |
| Индекс вязкости | ASTM D 2270 | 97 |
| Температура застывания, °C | ASTM D 97 | -15 |

* Редакция от 10.06.2022



Petrol Ofisi

Тел.: +7 (495) 572-42-54 | E-mail: tds@petrolofisi.com.ru