

# MAXIGEAR EP-X 85W-140

Высококачественное автомобильное трансмиссионное масло с ограниченным проскальзыванием

## Описание

Maxigear EP-X 85W-140 — автомобильное трансмиссионное масло, разработанное для дифференциалов большегрузных автомобилей.

## Применение

Maxigear EP-X 85W-140 используется в дифференциалах большегрузных автомобилей, которым требуется уровень производительности API GL-5.

## Преимущества

- Защищает систему трансмиссии от износа, создавая необходимую смазочную пленку даже при низких температурах.
- Предотвращает ржавчину и коррозию.
- Предотвращает накопление отложений при высоких температурах и продлевает срок службы смазки благодаря идеальной термической стабильности.
- Продлевает срок службы компонентов системы, подверженных ржавчине и коррозии.
- Очень хорошая стойкость к старению обеспечивает длительный срок службы между заменами масла.
- Идеальная температурно-вязкостная совместимость, обеспечиваемая технологией смарт-масла.
- Снижает износ при вводе в эксплуатацию и обеспечивает экономию топлива.
- Защищает системы передач от износа, изолируя их от воды.

## Показатели

API GL-5, MIL-L-2105D

## Типичные характеристики\*

Класс вязкости по SAE		85W-140
Плотность, 15 °С, кг/л	ASTM D4052	0,910
Температура вспышки, прибор Кливленда, °С	ASTM D92	220
Вязкость, 40 °С, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D445	347
Вязкость, 100 °С, мм <sup>2</sup> /с		25,60
Индекс вязкости	ASTM D2270	97
Температура застывания, °С	ASTM D97	-15

\* Указанные значения могут различаться в зависимости от производства.

