

OIL NERSON

TRANSMISSION FORCE

ПОКАЗАТЕЛИ	Transmission Force 80W-140 GL-5	Transmission Force 85W-140 GL-5
Вязкость кинематическая при 100 °C, мм ² /с	26,22	29,70
Температура вспышки в открытом тигле, °C	220	214
Температура застывания, °C	-30	-22
Плотность при 20 °C, кг/м ³	897	892
Индекс вязкости	157	112

Значения приведённых физико-химических показателей являются типичными для выпускаемой в настоящее время продукции. В дальнейшем они могут изменяться в соответствии с требованиями спецификации BIG MOTORS, LLC.

ОПИСАНИЕ:

Универсальные трансмиссионные масла для техники, изготовленные с применением комплекса специальных EP присадок. Трансмиссионные масла Transmission Force 80W-140 / 85W-140 предназначены для современных коробок передач, дифференциалов, раздаточных коробок, гипоидных передач задних мостов и прочих элементов трансмиссии.

ПРИМЕНЕНИЕ:

- Трансмиссионные масла используются в спиральных конических и гипоидных зубчатых передачах, дифференциалах, раздаточных коробках передач, а также для смазки осевых подшипников.
- Легковые автомобили, шоссейная техника,
- Внедорожная техника, эксплуатируемая в строительстве, горнодобывающей промышленности, при разработке карьеров и в сельском хозяйстве.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Обеспечивает хорошую защиту от износа в тяжелых условиях эксплуатации
- Увеличивает срок службы оборудования
- Надёжная защита редуктора даже в условиях ударных нагрузок
- Хорошая совместимость с эластомерами
- Предотвращает коррозию
- Надёжно защищает от ржавчины



СПЕЦИФИКАЦИЯ:

API GL-5, ОАО АВТОВАЗ, ZF TE-ML 05A, 12E, 16B, 17B, 19B,
21A, MAN342 TYPE M2, MB 235.6, MIL-L-2105D

ФАСОВКА:

20 л, 200 л.

