

OIL NERSON

TRANSMISSION FORCE

ПОКАЗАТЕЛИ	Transmission Force 80W-140 GL-5	Transmission Force 85W-140 GL-5
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с	26,1	29,3
Температура вспышки в открытом тигле, °С	194	192
Температура застывания, °С	-27	-22
Плотность при 20 °С, кг/м ³	897	902
Индекс вязкости	128	104

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:

SCANIA STO 1:0, ZF TE-ML 05A, 12E, 19B, 21A, MIL-PRF-2105E / MIL L-2105D,
FORD M2C-9002A, MACK GO-G, VOLVO 97310

ФАСОВКА:

20 л, 200 л.

