

FORSAGE Trans Force GL-5 SAE 85W90, SAE 80W90, SAE 85W140

Минеральные трансмиссионные масла

ОПИСАНИЕ

FORSAGE Trans Force GL-5 SAE 85W90, SAE 80W90 - всесезонные масла для использования в гипоидных передачах, коробках передач, коробках отбора мощности, дифференциалах и других единицах легковых и грузовых автомобилей в случаях, когда требуемый класс API GL-5.

FORSAGE Trans Force GL-5 SAE 85W140 используется в тяжелых дифференциалах и главных приводах, которые постоянно или долго работают при высоких ударных нагрузках.

FORSAGE Trans Force GL-5 - минеральные трансмиссионные масла, полученные с использованием базового масла гидроочищенной дистиллята и пакета присадок, обеспечивающего необходимую защиту от износа и задира.

ПРЕИМУЩЕСТВА

Масла серии FORSAGE Trans Force GL-5 преимуществами:

- Обеспечивает стабильную толщину масляной пленки даже при самых высоких рабочих температурах и нагрузках
- Высокая устойчивость к окислению предотвращает образование отложений, что позволяет продлить срок службы масла
- Улучшенные антипенные и антикоррозионные свойства, совместимость с уплотнительными материалами
- Эффективное предотвращение коррозии при использовании в тяжелых условиях

СТАНДАРТЫ/СЕРТИФИКАТЫ

Масла серии FORSAGE Trans Force GL-5 соответствуют требованиям **API GL-5**.

ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

FORSAGE Trans Force GL-5	SAE 85W90	SAE 80W90	SAE 85W140
Кинематическая вязкость при 100 °С, мм ² /с	16,5 - 18,0	13,5 - 15,0	25,0 - 31,0
Индекс вязкости	90	90	85
Плотность при 15 °С, гр/см ³ , в пределах	0.900	0.900	0.930
Температура вспышки, °С	200	200	200
Температура застывания, °С	-25	-27	-15
Коррозия медной пластинки, балл	1b	1b	1b
Массовая доля механических примесей, %, не более	отсутствие	отсутствие	отсутствие

Изготавливается по ТУ 0253-003-11189609-2016.

Данная информация является справочной и может быть изменена без уведомления.

