

Трансмиссионное масло RAVENOL Motogear 75W-90 GL-4

Вязкость: 75W-90

Полностью синтетическое



1 литр

Артикул:
1250050-001
Артикул:
1250050-001-01-999
Штрих-код:
4014835735118



4 литра

Артикул:
1250050-004
Артикул:
1250050-004-01-999
Штрих-код:
4014835735194



20 литров

Артикул:
1250050-020



20 литров, есобох

Артикул:
1250050-B20

RAVENOL Motogear SAE 75W-90 GL-4 полностью синтетическое трансмиссионное масло со специальным комплексом присадок для коробок передач. Гарантирует оптимальное смазывание даже при высоких температурах.

RAVENOL Motogear SAE 75W-90 GL-4 обеспечивает прочную масляную пленку во время смазывания даже при экстремальных условиях эксплуатации.

RAVENOL Motogear SAE 75W-90 GL-4 снижает трение, предотвращает износ и коррозию.

Область применения:

RAVENOL Motogear SAE 75W-90 GL-4 подходит для применения в высоконагруженных коробках передач и других агрегатах, для которых предписано использование масла уровня качества SAE 75W-90 API GL-4.

Классификации и спецификации:

RAVENOL Motogear SAE 75W-90 GL-4 соответствует и выполняет требования следующих спецификаций:
API GL-4, SAE 75W-90

Преимущества и свойства:

RAVENOL Motogear SAE 75W-90 GL-4 обеспечивает:

- Стабильную масляную пленку
- Снижение трения за счет специальных присадок
- Прекрасную устойчивость к окислению
- Отличные вязкостно-температурные свойства
- Хорошую совместимость с элементами из металла и уплотнительными материалами
- Защита от коррозии, ржавчины и пенообразования

Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
API	GL-4	
Плотность при 20°C	840 г/см ³	EN ISO 12185
Цвет	Желтый	визуальный
Вязкость при 100°C	16.8 мм ² /с	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	108.8 мм ² /с	DIN 51562-1
Индекс вязкости VI	168	DIN ISO 2909
Вязкость по Брукфильду при -40°C	47.000 mPa*s	ASTM D2983
Температура застывания	-54 °C	DIN ISO 3016
Температура воспламенения	230 °C	DIN EN ISO 2592
Тест на коррозию меди, при 121°C / 3ч	1a	ASTM D130

Аналоги OEM

Honda

08268M99K0ZT1, 08268M99K0ZT3, 08294M99K8LT1, 08294M99K8LT3