

Трансмиссионное масло RAVENOL Motogear 10W-30 GL-4

Вязкость: 10W-30

Полусинтетическое



1 литр

Артикул:

1250100-001

Артикул:

1250100-001-01-999

Штрих-код:

4014835735514



4 литра

Артикул:

1250100-004



20 литров

Артикул:

1250100-020

RAVENOL Motogear SAE 10W-30 GL-4 – это полусинтетическое специально разработанное трансмиссионное масло для 2-х и 4-х тактной техники с воздушным и водяным охлаждением с отдельной системой смазки.

RAVENOL Motogear SAE 10W-30 GL-4 обеспечивает чистоту деталей трансмиссии и высокую устойчивость к старению.

RAVENOL Motogear SAE 10W-30 GL-4 обеспечивает плавное и мягкое переключение передач, предотвращает пробуксовывание сцепления.

RAVENOL Motogear SAE 10W-30 GL-4 обеспечивает прочную масляную пленку при всех режимах эксплуатации.

Область применения:

RAVENOL Motogear SAE 10W-30 GL-4 предназначено для круглогодичного применения во всех современных мотоциклах японского производства, например, YAMAHA.

Применение Motogear SAE 10W-30 GL-4 обеспечивает:

- Прочную масляную пленку в любых условиях эксплуатации
- Точное, плавное переключение, без пробуксовки сцепления
- Нейтральное поведение по отношению к уплотнительным материалам
- Быстрое смазывание элементов трансмиссии при всех рабочих температурах
- Чистоту деталей трансмиссии и высокую устойчивость к старению

Характеристики

| Наименование | Значение | Аудит |
|--|-------------------------|-----------------|
| API | GL-4 | |
| Подходит для | Yamaha | |
| Плотность при 20°C | 858 г/см ³ | EN ISO 12185 |
| Цвет | Желто-коричневый | визуальный |
| Вязкость при 100°C | 10.3 мм ² /с | DIN 51562-1 |
| Вязкость при 40°C | 63.6 мм ² /с | DIN 51562-1 |
| Индекс вязкости VI | 150 | DIN ISO 2909 |
| Температура застывания | -33 °C | DIN ISO 3016 |
| Температура воспламенения | 230 °C | DIN EN ISO 2592 |
| Щёлочное число | 7.4 mgKOH/g | ASTM D2896 |
| Сульфатная зольность | 0.76 %wt. | DIN 51575 |
| Испаряемость NOACK | 9.9 % | ASTM D5800 |
| Вязкость прокачивания низкотемпературная (MRV) при -30°C | 12.300 мПа*s | ASTM D4684 |
| Вязкость низкотемпературная (CCS) при -25°C | 4830 мПа*c | ASTM D5293 |
| Вязкость высокотемпературная (HTHS) при 150°C | 3.11 мПа*c | ASTM D5481 |

Фасовки снятые с производства

| Фасовка | Артикул | Штрих-код |
|---------|--------------------|-----------|
| 4 литра | 1250100-004-01-999 | |