

Моторное масло RAVENOL Motobike V-Twin 20W-50 Mineral

Вязкость: 20W-50

Минеральное



1 литр

Артикул:
1173105-001
Артикул:
1173105-001-01-999
Штрих-код:
4014835839328



4 литра

Артикул:
1173105-004
Артикул:
1173105-004-01-999
Штрих-код:
4014835839359



20 литров

Артикул:
1173105-020



20 литров, еsobox

Артикул:
1173105-B20



60 литров

Артикул:
1173105-060



208 литров

Артикул:
1173105-208

RAVENOL Motobike V-Twin 20W-50 Mineral - минеральное масло «3 в 1» для двигателя, приводов и коленвалов. Специально разработано для мотоциклов Cruiser и Chopper.

Снижает трение и защищает места трения металл-металл в ventилях и коленвалах. Обеспечивает прекрасную стабильность и устойчивость к термическим нагрузкам при экстремально высоких температурах, которым подвержены V-образные двухцилиндровые двигатели с воздушным охлаждением.

RAVENOL Motobike V-Twin 20W-50 Mineral подходит для применения во всех типах двигателей V-Twin мотоциклов Chopper и Cruiser, где требуется применение масла класса вязкости SAE 20W-50.

Протестировано для Cruiser и Chopper Motorräder.

Применение **Motobike V-Twin 20W-50 Mineral** обеспечивает:

- Стабильные вязкостные характеристики
- Уменьшение трения
- Хорошую устойчивость к сдвигу
- Устойчивую масляную пленку даже при высоких температурах и высоких нагрузках
- Очень хорошую защиту от износа и коррозии
- Защиту от пенообразования

Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
API	SL	
JASO	MA2	
Соответствует требованиям	Indian , Moto , Suzuki V-Twin Motor Oil, Triumph , Victory	
Подходит для	BMW Cruiser Motorcycles	
Плотность при 20°C	878 г/см ³	EN ISO 12185
Цвет	Коричневый	визуальный
Вязкость при 100°C	20.4 мм ² /с	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	173.4 мм ² /с	DIN 51562-1
Индекс вязкости VI	137	DIN ISO 2909
Вязкость низкотемпературная (CCS) при -15°C	6459 мПа*с	ASTM D5293
Температура застывания	-33 °C	DIN ISO 3016
Температура воспламенения	236 °C	DIN EN ISO 2592
Щёлочное число	8.7 mgKOH/g	ASTM D2896
Тактность двигателя	4T	