

# Моторное масло RAVENOL Motobike V-Twin 20W-50 Fullsynth

**Вязкость: 20W-50**

*Полностью синтетическое*



## 1 литр

Артикул:  
**1171105-001**  
Артикул:  
1171105-001-01-999  
Штрих-код:  
4014835803251



## 4 литра

Артикул:  
**1171105-004**  
Артикул:  
1171105-004-01-999  
Штрих-код:  
4014835803268



## 20 литров

Артикул:  
**1171105-020**



## 20 литров, есобох

Артикул:  
**1171105-B20**



## 60 литров

Артикул:  
**1171105-060**



## 208 литров

Артикул:  
**1171105-208**



## 208 литров, принтованная бочка

Артикул:  
**1171105-D28**

**RAVENOL Motobike V-Twin SAE 20W-50 Fullsynth** - полностью синтетическое 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.

Применение:

**RAVENOL Motobike V-Twin 20W-50 Fullsynth** 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 Fullsynth** обеспечивает:

- Стабильные вязкостные характеристики
- Уменьшение трения
- Хорошую устойчивость к сдвигу
- Прочную масляную пленку при высоких рабочих температурах
- Прекрасные детергентные и диспергирующие свойства
- Очень хорошую защиту от износа и коррозии
- Защиту от пенообразования

## Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
JASO	MA2	
Соответствует требованиям	Indian , Moto , Suzuki V-Twin Motor Oil, Triumph , Victory	
Подходит для	BMW Cruiser Motorcycles	
Плотность при 20°C	858 г/см <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Цвет	Коричневый	визуальный
Вязкость при 100°C	19.8 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	139.67 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Индекс вязкости VI	163	DIN ISO 2909
Вязкость низкотемпературная (CCS) при -15°C	4473 мПа*с	ASTM D5293
Температура застывания	-42 °C	DIN ISO 3016
Температура воспламенения	252 °C	DIN EN ISO 2592
Щёлочное число	7.4 mgKOH/g	ASTM D2896
Тактность двигателя	4T	

## Аналоги OEM

### BRP

779462

### Honda

08C35A251M02, 08C35A251M01, 08C35A251L01

### Yamaha

LUB20W50SS12

### Yamalube

LUB20W50AP04, LUB20W50AP12, YMD650420103, YMD650420104, YMD650426001, YMD650426002, YMD650422081, YMD650422082, YMD650420100, YMD650420102, YMD650220101, YMD650220102, YMD650220103, YMD650220104, YMD650220105, YMD650226001, YMD650226002, YMD650226003, YMD650222080, YMD650220100, YMD650220402, YMD650220403