

MOTO V-TWIN 4T 20W50



МОТОЦИКЛЕТНЫЕ

Смазочные
материалы

Описание

Минеральное масло для мощных четырехтактных двухцилиндровых двигателей с V-образным расположением цилиндров, с водяным или воздушным охлаждением, обеспечивает максимальную производительность при минимальном износе. Его состав разработан для использования при различных погодных условиях, масло обладает устойчивостью к высоким температурам, характерным для данного типа двухцилиндровых двигателей, и характеризуется низкой испаряемостью. Рекомендуется для использования при поездках на длинные расстояния.

Свойства

- Высокая устойчивость к окислению, защита двигателя от высоких температур, характерных для двухцилиндровых двигателей с V-образным расположением цилиндров с воздушным охлаждением.
- Вязкость масла обеспечивает отличную смазку при экстремальных условиях.
- Подходит для мотоциклов со сцеплением «сухого» и «мокрого» типа.
- Обеспечивает надлежащее сцепление дисков сцепления, предотвращает проскальзывание и преждевременный износ в объединенных системах смазки двигателя и трансмиссии (сцепление, работающее в масляной ванне).

Уровни качества

- API SL
- JASO T 903:2011 MA & MA2

Технические характеристики

	ЕД.ИЗМ	МЕТОД	ЗНАЧЕНИЕ
SAE тип			20W50
Плотность при 15°C	г/мл	ASTM D 4052	0.891
Вязкость при 100°C	сСт	ASTM D 445	19.3
Вязкость при 40°C	сСт	ASTM D 445	172
Вязкость при -15°C	сП	ASTM D 5293	9500 макс
Индекс вязкости	-	ASTM D 2270	126
Температура вспышки, в открытом тигле	°C	ASTM D 92	250
Температура замерзания	°C	ASTM D 97	-30
T.B.N.	мг КОН/г	ASTM D 2896	7.8
Сульфатная зольность	% веса	ASTM D 874	0.8
Устойчивость к сдвигу Bosch при 100°C	сСт	CEC-L014-93	15 мин.

Паспорт безопасности предоставляется по запросу.

repsol.com
+34 901 111 999

Технические описания смазочных материалов. Версия 4. Октябрь 2014 г.