

MOTO SCOOTER 4T 5W40



МОТОЦИКЛЕТНЫЕ

Смазочные
материалы

Описание

Синтетическое масло, разработанное компанией Repsol специально для четырехтактных двигателей. Характеристики продукта обеспечивает отличную защиту двигателя, максимальную производительность в широком диапазоне температур и при различных условиях эксплуатации двигателя, таких как, поездки по городу, для которых характерны частые разгоны и остановки, а также резкие разгоны со средней скорости.

Свойства

- Подходит как для использования в городском режиме (старт-стоп) так и для загородных поездок.
- Отличные вязкометрические характеристики облегчают запуск двигателя при низких температурах и обеспечивают смазку при любой температуре.
- Рецепт масла гарантирует плавную работу погруженных в масло узлов 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 класс			5W40
Плотность при 15 °С	г/мл	ASTM D 4052	0.858
Вязкость при 100 °С	сСт	ASTM D 445	15
Вязкость при 40 °С	сСт	ASTM D 445	90
Вязкость при -30 °С	сП	ASTM D 5293	6600 макс.
Индекс вязкости	-	ASTM D 2270	170
Температура вспышки, в открытом тигле	°С	ASTM D 92	200 мин.
Температура замерзания	°С	ASTM D 97	-36 макс
Т.В.Н. щелочное число	мг KOH/г	ASTM D 2896	6.2
Сульфатная зольность	% веса	ASTM D 874	0.95
Тест на сдвиг Bosch: Вязкость при 100 °С после 90 циклов сдвига.	сСт	CEC L-14-A-93	12.5 мин.

Паспорт безопасности предоставляется по запросу.

repsol.com
+34 901 111 999

Техническое описание смазочных материалов. Версия 6. Октябрь 2014 г.