

HIGHTEC FORMULA GT SAE 10W-60 S-Z

Полностью синтетическое моторное масло для использования в спортивных мотоциклах с быстроходными четырехтактными двигателями и общей маслосистемой коробки передач и сцепления, работающего в масляной ванне.

Описание

HIGHTEC FORMULA GT SAE 10W-60 S-Z представляет собой высокопроизводительное моторное масло класса SAE 10W-60, изготовленное на основе ПАО (полиальфаолефины). Взаимодействие данных превосходных базовых масел и специально разработанных современных композиций присадок обеспечивает очень высокий уровень его производительности.

Применение

HIGHTEC FORMULA GT SAE 10W-60 S-Z хорошо подходит для четырехтактных двигателей мотоциклов, квадроциклов, мотовездеходов и мотороллеров с общим масляным контуром для двигателя, сцепления и коробки передач. Оно отличается высокой степенью термической устойчивости и образует стабильную смазочную пленку даже при постоянных нагрузках и высоком числе оборотов. Это гарантирует низкий износ двигателя и деталей коробки передач. Кроме того, масло удовлетворяет строгим требованиям к коэффициенту трения JASO MA2 для превосходной работы сцепления. HIGHTEC FORMULA GT SAE 10W-60 S-Z особенно рекомендуется к использованию в тех случаях, когда требуются масла класса вязкости SAE 10W-60.

Равноценно по качеству в соответствии с законодательством ЕС

- API SL/SJ/SG
- JASO MA2

Преимущества

- Адаптированный класс вязкости SAE 10W-60 для дополнительной надежности при экстремальных условиях
- Стабильная смазочная пленка даже при очень горячем масле и очень высоких нагрузках
- Высокая устойчивость к сдвигу — «Stay-in-Grade»
- Высокая степень защиты от износа и коррозии двигателя и коробки передач
- Превосходная работа сцепления; отвечает ужесточенным требованиям JASO MA2
- Оптимальная низкотемпературная вязкость обеспечивает быстрое промасливание и низкий «холодный износ»
- Высокоэффективная защита от окисления за счет полностью синтетических базовых масел на основе ПАО (полиальфаолефины) и специальных присадок
- Возможность смешивания и отличная совместимость с традиционными, а также синтетическими моторными маслами для двигателей мотоциклов. Однако для того чтобы воспользоваться всеми преимуществами HIGHTEC FORMULA GT SAE 10W-60 S-Z, рекомендуется провести полную замену масла.

ТИПИЧНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Свойства	Норма	Единица измерения	Значение
Плотность при 15 °C	ASTM D-7042	г/мл	0,85
Кинематическая вязкость KV 40	ASTM D-7042	мм ² /с	173,8
Кинематическая вязкость KV 100	ASTM D-7042	мм ² /с	24,7
Индекс вязкости	ASTM D-7042	-	175
Температура вспышки	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	264
Температура застывания	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-38

НАСТОЯЩИЕ ЗНАЧЕНИЯ ТИПИЧНЫ ДЛЯ ТЕКУЩЕГО ПРОИЗВОДСТВА. ДАННЫЕ НЕ СОДЕРЖАТ ГАРАНТИИ СВОЙСТВ ИЛИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРИГОДНОСТИ ДЛЯ ОСОБОГО СЛУЧАЯ ПРИМЕНЕНИЯ. ДЕЙСТВУЮЩИЕ ПРАВОВЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ И ПРЕДПИСАНИЯ, КАСАЮЩИЕСЯ ОБРАЩЕНИЯ С ПРОДУКТОМ И ЕГО ПРИМЕНЕНИЯ, ДОЛЖНЫ СОБЛЮДАТЬСЯ САМИМ ПОЛУЧАТЕЛЕМ НАШИХ ПРОДУКТОВ. ПРОДУКТЫ ROWE БЕСПРЕРЫВНО СОВЕРШЕНСТВУЮТСЯ. ПОЭТОМУ ROWE ОСТАВЛЯЕТ ЗА СОБОЙ ПРАВО, ИЗМЕНЯТЬ ЛЮБЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ В НАСТОЯЩЕЙ ИНФОРМАЦИИ О ПРОДУКТЕ В ЛЮБОЕ ВРЕМЯ И БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ. ДЛЯ ВСЕХ, БЕЗ ИСКЛЮЧЕНИЯ, ПОСТАВОК ДЕЙСТВУЮТ НАШИ АКТУАЛЬНЫЕ ОБЩИЕ УСЛОВИЯ ПОСТАВОК И ПЛАТЕЖЕЙ (www.rowe.com.de).

КАКОЕ МАСЛО ПОДХОДИТ ДЛЯ ВАШЕГО
ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА?
МЫ ПОМОЖЕМ ВАМ ВЫБРАТЬ
ПОДХОДЯЩЕЕ МАСЛО ROWE HIGHTEC.



20192 | 01.11.2015