

HIGHTEC SYNT RSR 17 SAE 5W-30

Топливосберегающее высокоэффективное моторное масло, созданное специально для автомобилей с сажевыми фильтрами или фильтрами твердых частиц для бензиновых двигателей (GPD, OPF) и турбонаддувом.

Описание

HIGHTEC SYNT RSR 17 SAE 5W-30 — это моторное масло, созданное специально для современных бензиновых и дизельных двигателей на основе отборных базовых масел, полученных в результате синтеза углеводородов. Оно соответствует критериям спецификации Renault RN17, а также требованиям Ассоциации европейских производителей автомобилей (ACEA) C3 и, следовательно, подходит для автомобилей других производителей.

Применение

HIGHTEC SYNT RSR 17 SAE 5W-30 обеспечивает защиту сажевого фильтра благодаря пониженному содержанию сульфатной золы и одновременно позволяет экономить топливо благодаря своим маловязким свойствам. Спецификация Renault RN17 была разработана для новых автомобилей Renault (начиная с экологического класса Евро 6), чтобы обеспечить им оптимальную защиту от повреждений в течение максимально длительных интервалов замены. Его также можно использовать в качестве взаимозаменяемого моторного масла для автомобилей, требующих выполнения стандартов Renault RN 0700 или RN 0710 (за исключением спортивных моделей Renault). В соответствии с инструкцией производителя моторное масло HIGHTEC SYNT RSR 17 SAE 5W-30 используется в автомобилях с бензиновыми или дизельными двигателями с турбонаддувом и сажевым фильтром или без них.

Имеет равноценное качество в соответствии с законодательством ЕС согласно

- ACEA C3
- MB 226.52
- Renault RN17

Кроме того, этот продукт рекомендуется, если требуется соблюдение следующих предписаний по заливке:

- RN 0700/0710 (außer/except Renault Sport Modelle/Models)

Преимущества

- Низкое содержание сульфатной золы, фосфора и серы обеспечивает защиту сажевых фильтров (DPF, GPF, OPF).
- Может использоваться по принципу взаимозаменяемости для автомобилей, соответствующих предыдущим спецификациям Renault RN 0700 и RN 0710 (за исключением спортивных моделей Renault).
- Прекрасно подходит для двигателей с турбонаддувом.
- Отличные свойства во время холодного пуска и быстрое пропитывание двигателя маслом.
- Надежно предупреждает склеивание, образование лака и нагара на цилиндрах, поршнях, клапанах и турбонагнетателях.
- Надежная круглогодичная эксплуатация благодаря великолепным вязкостно-температурным характеристикам и высокому сопротивлению сдвигу.
- Устойчивая смазочная пленка даже при горячем масле и высоких нагрузках.
- Высокая степень защиты от окисления благодаря отборным маслам, полученным в результате синтеза углеводородов, и специальным присадкам.
- Небольшой расход масла благодаря низким потерям при испарении.
- Возможность смешивания и совместимость с традиционными и синтетическими моторными маслами. Однако чтобы в полной мере использовать преимущества продукта HIGHTEC SYNT RSR 17 SAE 5W-30, рекомендуется полностью заменить масло.

ROWE MINERALÖLWERK GMBH
Langgewann 101, D-67547 Worms



Какое масло подходит для вашего транспортного средства? Мы поможем вам выбрать подходящее масло ROWE HIGHTEC.

Основные характеристики

Характеристика	Метод	Единица	Значение
Плотность при 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0.852
Кинематическая вязкость KV 100	ASTM D-7042	mm ² /s	12,2
Кинематическая вязкость KV 40	ASTM D-7042	mm ² /s	64
Индекс вязкости	ASTM D2270	-	188
Температура вспышки	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	≥ 200
Температура застывания	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-36
Низкотемпературная вязкость (CCS)	ASTM D-5293	cP @ °C	5600 @ -30
Высокотемпературная вязкость (HTHS)	ASTM D4683	mPas	3,6

Эти характеристики являются типичными для текущего производства. Данные не являются гарантией наличия определенных свойств или пригодности для конкретной области применения. Ответственность за соблюдение действующих положений законодательства и нормативных документов, регламентирующих использование продукции, возлагается на получателя наших продуктов. Компания ROWE постоянно совершенствует свою продукцию. Поэтому компания ROWE сохраняет за собой право в любое время и без предварительного уведомления вносить изменения в технические характеристики, приведенные в данной информации о продукте. На все поставки распространяется действие наших актуальных Общих условий поставок и платежей (www.rowe-oil.com).

