

HIGHTEC GTS SPEZIAL SAE 20W-50

Всесезонно моторно масло на основата на избрани базови масла от клас на вискозитет SAE 20W-50.

Описание

HIGHTEC GTS SPEZIAL SAE 20W-50 е всесезонно моторно масло, произведено на основата на избрани базови масла от клас SAE 20W-50. Най-подходящо за бензинови и дизелови двигатели с и без турбо зареждане.

Приложение

HIGHTEC GTS SPEZIAL SAE 20W-50 съгласно предписанията на производителите се използва в автомобили с бензинови и дизелови двигатели, с и без турбо зареждане. Благодарение на високата си степен на вискозитет то се препоръчва специално при високи околни температури. То не е подходящо за използване в съвременни TDI или Common-Rail дизелови автомобили.

Качествено равностойно според правото на ЕС съгласно

- API SF/CD
- CCMC D2/G2
- MIL-L-2104D

Предимства

- с отлично приложение при турбо двигатели
 - предотвратява залеждане, лакообразуване и карбонизиране на цилиндри, бутала, клапани и турбонагнетатели
 - изключително подходящо за използване при високи околни температури
 - и при горещо масло и високи натоварвания стабилен смазочен филм
 - висока защита от окисляване благодарение на избраните базови масла
 - отлично функциониране на хидрокомпенсатори (хидравлично регулиране на клапанната хлабина)
 - може да се смесва и има съвместимост както с конвенционални, така и със синтетични моторни масла. За да се възползвате от всички предимства на продуктите на HIGHTEC GTS SPEZIAL SAE 20W-50, се препоръчва цялостна смяна на маслото.##



Типични показатели

| Качество | Метод | Единица | Стойност |
|-------------------------------|-----------------------------|--------------------|------------|
| Плътност при 15 °C | ASTM D-7042 | g/ml | 0.89 |
| Кинематичен вискозитет KV 100 | ASTM D-7042 | mm ² /s | 18,9 |
| Кинематичен вискозитет KV 40 | ASTM D-7042 | mm ² /s | 154,8 |
| Индекс на вискозитет | ASTM D-7042 | - | 139 |
| Точка на възпламеняване | ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592 | °C | 254 |
| Температура на течливост | ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016 | °C | -25 |
| CCS | ASTM D-5293 | cP @ °C | 4600 @ -15 |
| Обща алкална стойност | DIN 51639-1 | mgKOH/g | 8,7 |

Тези показатели са типични за текущото производство. Данните не съдържат гаранция на качествата или уверение за пригодност за специални случаи на приложение. Съществуващите законови изисквания и предписания, които се отнасят за боравенето с продуктите и тяхното приложение, следва да бъдат спазвани от ползвателя на нашите продукти. ROWE продуктите подлежат на постоянно усъвършенстване. Поради това ROWE си запазва правото да променя всички технически данни от тази информация за продукта по всяко време без предварително обявяване. За всички доставки са в сила нашите актуални условия за доставяне и плащане (www.rowe-oil.com).

