

HIGHTEC GTS SPEZIAL SAE 30

Jednosezonowy olej silnikowy na bazie wyselekcjonowanych olejów bazowych o klasie lepkości SAE 30.

Opis

HIGHTEC GTS SPEZIAL SAE 30 to jednosezonowy olej silnikowy klasy SAE 30, wyprodukowany na bazie wyselekcjonowanych olejów bazowych. Doskonale nadaje się do silników benzynowych i wysokoprężnych wolnossących i turbodoładowanych.

Aplikacja

HIGHTEC GTS SPEZIAL SAE 30 stosowany jest zgodnie z zaleceniami producenta w pojazdach z silnikami benzynowymi i wysokoprężnymi wolnossącymi i turbodoładowanymi. Nie nadaje się do stosowania w nowoczesnych pojazdach z silnikami wysokoprężnymi TDI lub z systemem Common Rail.

Produkt odpowiada normom EU

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

Korzyści

- doskonale nadaje się do silników turbodoładowanych
- zapobiega zaklejeniu, zalakowaniu i zakoksovaniu cylindrów, tłoków, zaworów i turbosprężarek
- stabilny i trwały film olejowy nawet przy gorącym oleju i pod wysokim obciążeniem
- wysoki stopień ochrony antyoksydacyjnej dzięki wyselekcjonowanemu olejowi bazowemu
- nienaganne działanie popychaczy hydraulicznych (hydrauliczna kompensacja luzu zaworowego)
- mieszalny i kompatybilny z konwencjonalnymi i syntetycznymi olejami silnikowymi Aby w pełni wykorzystać zalety produktu HIGHTEC GTS SPEZIAL SAE 30, zaleca się całkowitą wymianę oleju.0

Typowe cechy charakterystyczne

Parametry	Metoda	Jednostka	Wartość
Gęstość w 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0,89
Lepkość kinematyczna KV 40	ASTM D-7042	mm ² /s	100,8
Lepkość kinematyczna KV 100	ASTM D-7042	mm ² /s	11,4
Indeks lepkości	ASTM D-7042	-	100
Temperatura zapłonu	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	254
Temperatura płynięcia	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-16
Całkowita liczba zasadowa (TBN)	DIN 51639-1	mgKOH/g	7

Podane parametry są typowe dla aktualnej produkcji. Powyższe dane nie mogą być traktowane jako prawnie wiążąca gwarancja lub gwarancja pewnych właściwości produktu lub przydatność produktu do konkretnego zastosowania. Produkty ROWE są nieustannie ulepszane. Dlatego ROWE zastrzega sobie prawo do zmiany wszystkich danych technicznych w tej karcie bez uprzedniego powiadomienia. Informacje o warunkach sprzedaży i dostawy znajdują się na stronie internetowej w sekcji General Terms and Conditions of Sale and Terms (www.rowe.com.de).

Are you looking for the correct oil for your vehicle? Scan this code for the ROWE-oilfinder.



20052 | 06.08.2019