

Produktinformation 02.60.20

26-04-2024

Classic Gear LS 90

Beskrivelse

Classic Gear LS 90 er en hypoid SAE 90 gearolie med limited slip til klassiske køretøjer. Moderne gearolier, ofte med lav viskositet, er betydeligt mindre egnede, eller uegnede, til brug i klassiske gearkasser. Kroon-Oil Classic Oils-sortimentet er skræddersyet til brug i klassiske køretøjer. Førsteklasses, mineralbaserede baseolier og omhyggeligt udvalgte additiver giver Classic Gear LS 90 følgende egenskaber:

- Enestående smøringsegenskaber
- Fremragende limited slip-egenskaber: Ekstremt velegnet til brug i låsedifferentialer
- God modstandsdygtighed over for korrosion
- Enestående EP-egenskaber
- Fremragende beskyttelse mod slitage, selv i tilfælde af kraftige stødbelastninger
- Kompatibel med klassiske forseglinger og gummi
- God modstandsdygtighed over for skumning

Anvendelse

Classic Gear LS 90 er en speciel, hypoid gearolie med begrænsede slip-egenskaber. Produktet er egnet til differentialespærre og andre gearkasser i klassiske køretøjer, der kræver gearolie med begrænsede slip-egenskaber, der imødekommer API GL-5 specifikationen.

Specifikationer

API GL-5 Limited Slip

MIL-L-2105B/C

Ford M2C 104-A

GM 1942380

ZF TE-ML 05C, 05N, 21N

Typiske

Massefylde ved 15 °C, kg/l	0,881
Viskositet 40 °C, mm ² /s	120,00
Viskositet 100 °C, mm ² /s	15,00
Viskositetsindeks	125
Antændelsestemperatur COC, °C	214
Flydepunkt, °C	-36
Basetal i alt, mgKOH/g	2,0
Syrenummer, mgKOH/g	1,27
Brookfield -26 °C, mPa.s	40700
Kalcium, mg/kg	240
Zink, mg/kg	0

Oplysningerne i dette produktinformationsark har til formål at gøre læseren i stand til at orientere sig selv om vores produkters egenskaber og mulige anvendelser. Selvom dette overblik er sammensat med den største mulige varsomhed på den angivne dato, så er redaktøren ikke ansvarlig for skader som følge af inkompetence og/eller unøjagtigheder i disse oplysninger, især dem, der er forårsaget af tydelige slåfejl. Leverandørens leveringsvilkår gælder alle produktleveringer. Læseren anbefales, især til kritisk anvendelse, at foretage det afgørende produktvalg efter konsultation med leverandøren. På grund af fortsat produktresearch og -udvikling er de her angivne oplysninger underlagt ændringer uden forgående varsel.

Tilgængelige emballeringer



34548

1-l's dåse

Oplysningerne i dette produktinformationsark har til formål at gøre læseren i stand til at orientere sig selv om vores produkters egenskaber og mulige anvendelser. Selvom dette overblik er sammensat med den største mulige varsomhed på den angivne dato, så er redaktøren ikke ansvarlig for skader som følge af inkompetence og/eller unøjagtigheder i disse oplysninger, især dem, der er forårsaget af tydelige slåfejl. Leverandørens leveringsvilkår gælder alle produktleveringer. Læseren anbefales, især til kritisk anvendelse, at foretage det afgørende produktvalg efter konsultation med leverandøren. På grund af fortsat produktresearch og -udvikling er de her angivne oplysninger underlagt ændringer uden forgående varsel.