

## Produktinformasjon 02.60.20

25-04-2024

### Classic Gear LS 90

#### Beskrivelse

Classic Gear LS 90 er en begrenset SAE 90 sliphypoid-transmisjonsolje for klassiske kjøretøyer. Moderne og ofte lav viskositets transmisjonsoljer er betydelig mindre egnet eller uegnet for anvendelse i klassiske transmisjoner. Kroon-Oil Classic Oils-serien er skreddersydd for bruk i klassiske biler. Premium mineralske baseoljer og nøye utvalgte tilsetningsstoffer gir Classic Gear LS 90 følgende egenskaper:

- Enestående smøreegenskaper
- Gode bremseegenskaper: svært godt egnet for anvendelse ved låsing av differensialer
- God motstand mot korrosjon
- Enestående EP-egenskaper
- Utmerket beskyttelse mot slitasje, selv i tilfelle av tunge sjokkbelastninger
- Kompatibel med klassiske tetninger og gummi
- God motstand mot skumming

#### Bruksmåte

Classic Gear LS 90 er en spesiell, begrenset sliphypoid-transmisjonsolje. Produktet er egnet for låsing av differensialer og andre transmisjoner i klassiske kjøretøyer som krever begrenset-slip transmisjonsolje som oppfyller API GL-5-spesifikasjonen.

#### Spesifikasjoner

API GL-5 Limited Slip

MIL-L-2105B/C

Ford M2C 104-A

GM 1942380

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

#### Typisk

Tetthet ved 15 °C, kg/l	0,881
Viskositet 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	120,00
Viskositet 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	15,00
Viskositetsindeks	125
Flammepunkt COC, °C	214
Flytepunkt, °C	-36
Totalt basenummer, mgKOH/g	2,0
Syretall, mgKOH/g	1,27
Brookfield -26 °C, mPa.s	40700
Kalsium, mg/kg	240
Sink, mg/kg	0

Dataene nevnt i dette produktbladet er ment å orientere leseren om egenskaper og mulige anvendelser av produktene våre. Selv om denne oversikten er sammensatt med all mulig forsiktighet på den oppgitte datoen, vil ikke kompilatoren akseptere noe ansvar for skader forårsaket av ufullstendigheter og/eller unøyaktigheter i denne informasjonen, spesielt når disse er forårsaket av åpenbare skrivefeil. Leverandørens leveringsvilkår gjelder alle produktrekvisita. Leseren anbefales, spesielt for kritiske applikasjoner, å gjøre det endelige produktvalget i samråd med leverandøren. Som følge av løpende forskning og utvikling, kan informasjonen i dette dokumentet endres uten varsel.

### Tilgjengelige emballasjer



34548

1 L tinn

Dataene nevnt i dette produktbladet er ment å orientere leseren om egenskaper og mulige anvendelser av produktene våre. Selv om denne oversikten er sammensatt med all mulig forsiktighet på den oppgitte datoen, vil ikke kompilatoren akseptere noe ansvar for skader forårsaket av ufullstendigheter og/eller unøyaktigheter i denne informasjonen, spesielt når disse er forårsaket av åpenbare skrivefeil. Leverandørens leveringsvilkår gjelder alle produktrekvisita. Leseren anbefales, spesielt for kritiske applikasjoner, å gjøre det endelige produktvalget i samråd med leverandøren. Som følge av løpende forskning og utvikling, kan informasjonen i dette dokumentet endres uten varsel.