

Produktinformation 02.20.99

01-05-2024

SP Gear 5015

Beskrivelse

SP Gear 5015 er en SAE 75W-80 syntetisk, langtidsholdbar og multifunktionel MTF. Produktet er specielt udviklet til brug i moderne manuelle gearkasser til biler og varevogne. En ny generation af avancerede tilsætningsstoffer og syntetiske baseolier giver følgende egenskaber:

- Blødt og let gearskift ved både lave og høje temperaturer
- Enestående oxideringsstabilitet: Lang levetid og langsigtet modstandsdygtighed over for høje driftstemperaturer
- Synchromesherne fungerer så ubesværet som muligt: 'problemfrit' gearskift og optimal beskyttelse mod slitage under ekstreme driftsbetingelser på grund af særlige EP-additiver
- Fremragende modstandsdygtighed over for korrosion og skumdannelse

Anvendelse

SP Gear 5015 er en særlig SAE 75W-80 gearolie, som er specialudviklet til manuelle gearkasser i personbiler og varevogne. Takket være et meget bredt udvalg af specifikationer er SP Gear 5015 is a multifunktionel MTF, der kan anvendes til både manuelle gearkasser og robotstyrede semiautomatiske gearkasse fra alle mulige bilmærker. Se altid Kroon-Oils informationsdatabase for optimal anvendelse.

Specifikationer

API GL-4

BMW MTF LT-2 / LT-3 / LT-4

Fiat 9.55550-MZ1 / MZ6 / MZ7

Ford WSD-M2C200-C / WSS-M2C200-D2 / ESD-M2C186-A

GM GMW16612 / 1940004 / 19259104

GM 1940182 / 1940764 / 1940768

Honda MTF / MTF-II / MTF-III

MB 235.10

Nissan MT-XZ / MT-XZ TL (JR Type)

PSA B71 2310 / 2315 / 2316 / 2330

Renault DC4 / DW5

Special gear oil, MTF 94

Tranself NFJ/NFP/NFX/TRJ/TRP/TRT/TRX/TRZ

Volvo 97308 / 97309

VW G 009 317 / 052 171 / 052 178 / 052 512

VW G 052 527 / 052 549 / 052 726

VW G 50 / 055 512 / 060 726 / 070 726

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.

Typiske

Massefylde ved 15 °C, kg/l	0,866
Viskositet 40 °C, mm ² /s	54,40
Viskositet 100 °C, mm ² /s	9,46
Viskositetsindeks	158
Antændelsestemperatur COC, °C	222
Flydepunkt, °C	-45
Basetal i alt, mgKOH/g	8,7

Tilgængelige emballeringer

36627

1-l's flaske



37477

15-l's pose i boks



36628

20 L Bag in
Box

36629

20-l's spand



36630

60-l's tønde



36631

208-l's tønde