

XTG Gear Oil 80W90 GL5

Bardahl Gear Oil is een hoogwaardig zwaar gedoopte smeerolie voor mechanische overbrengingen. Deze heeft uitstekende antislijtage eigenschappen en beschermt zeer goed tegen corrosievorming. Het is opgebouwd uit hoogwaardige solvent geraffineerde basisoliën en speciale EP-additieven. De volgende eigenschappen zijn kenmerkend voor dit product:

- Een zeer sterk antiroest, anticorrosie en antischuimvorming.
- Een uitstekende weerstand tegen oxidatie.
- Een zeer laag stolpunt.
- Zeer goede hoge druk(EP-) eigenschappen.

Deze olie voldoet aan de eisen van de fabrikanten van personen- en bedrijfswagens gedurende het hele jaar. Mengbaar met alle andere Mil-L-2105 typen transmissie oliën.

Toepassing

Geschikt voor alle transmissies (versnellingsbakken, differentiëlen en stuurbekrachtigingen) waarvoor de fabrikant een zwaar gedoopte GL-5 olie aanbeveelt. Door zijn hoge specificatie is deze olie geschikt voor zwaarbelaste tandwieloverbrengingen.

Specificaties

API - GL-5 | MIL - L-2105 C | MIL - L-2105 D | MAN - 342 M-1 | MAN - 342 M-2 | ZF - TE-ML 05A | ZF - TE-ML 07A | ZF - TE-ML 12E | ZF - TE-ML 16B | ZF - TE-ML 16C | ZF - TE-ML 17B | ZF - TE-ML 19B

Analyse-gegevens

Test			Resultaten
SAE - Klasse	Method	Unit	XTG Gear Oil 80W90 <u>GL5</u>
Viscosity; at 100°C	ASTM D445	cst	15.0
Viscosity at 40°C	ASTM D445	cst	150
Viscosity Index	ASTM D2270		100
Viscosity; m pa/s at -26°C	ASTM D2983	mPa.s	140000
Straight Ash;		wt. %	0.1
Sulphated Ash;		wt. %	0.1
TAN	ASTM D664	mg KOH/g	2.0
Pour point;°C	ASTM D6892	°C	-27
Flashpoint; COC;°C	ASTM D92	°C	206
Firepoint; COC;°C		°C	234
Colour	ASTM D1500		4.5
Specific Gravity at 15/15°C	ASTM D4052	g/ml	0.900

Artikelnummer 52151



Inhoud 1 liter

Artikelnummer 52155

Inhoud 5 liter

Artikelnummer 52182

Inhoud 20 liter

Artikelnummer 52186

Inhoud 60 liter

Artikelnummer 52192

Inhoud 210 liter