

Produktinformation

AVENO Gear Extra Full Synth. LS 75W-140 GL-5

0002-000222



Beschreibung

AVENO Gear Extra Full Synth. LS 75W-140 GL-5 ist ein synthetisches Mehrzweck-Getriebeöl für hochbelastete Schaltgetriebe. AVENO Gear Extra Full Synth. LS 75W-140 GL-5 wurde auf Basis von hochwertigen synthetischen Grundölen (PAO und Ester) mit einer speziellen Additivierung und Inhibierung für den Einsatz in Lamellensperrdifferentialen entwickelt ("Limited Slip"-Eigenschaften). AVENO Gear Extra Full Synth. LS 75W-140 GL-5 ist auf die erhöhten Belastungen von Schaltgetriebeölen abgestimmt, um eine einwandfreie Funktion der Getriebe zu gewährleisten.

Anwendungshinweise

AVENO Gear Extra Full Synth. LS 75W-140 GL-5 gewährleistet auch in selbstsperrenden, hypoidverzahnten Getrieben eine einwandfreie Schmierung. Die Betriebsvorschriften der Kfz- und Getriebehersteller sind zu beachten.

Qualitäts-Klassifikation

Spezifikationen

- API GL-4
- MIL-L-2105 C
- API GL-5
- MIL-L-2105 D

Empfehlung

- BMW 83 22 2 282 583, BMW 83 22 1 470 080
- BMW MSP/A
- Castrol SAF-XJ
- Ford M2C187-A, Ford M2C192-A
- Ford M2C192-A + M2C118-A
- GM 12346140, GM 1942386

Eigenschaften

- Geringerer Verschleiß
- Sehr gute Oxidationsstabilität
- Beständiger Ölfilm
- Hervorragendes Viskositäts-Temperaturverhalten
- Neutrales Verhalten gegenüber Metall und Dichtungsmaterialien

Technische Kennwerte

Eigenschaften	Daten	Einheit	Prüfung nach
Kinematische Viskosität bei 40°C	205,2	mm ² /s	DIN 51659-2:2017-02
Kinematische Viskosität bei 100°C	28,2	mm ² /s	DIN 51659-2:2017-02
Viskositätsindex	177		DIN ISO 2909:2004-08
Aussehen	GELB		VISUELL
Dichte bei 15°C	845	kg/m ³	DIN EN ISO 12185:1997-11
Pour Point	-51	°C	ASTM D 7346:2015