

GEAR OIL GL 5 SAE 85W90 M

11/09/2014
23310

Dit is een geavanceerd tandwielsmeer middel dat is samengesteld met high performance basisoliën en een geavanceerd additievenpakket. Speciaal geselecteerde additieven zorgen voor oxidatiestabiliteit en goede eigenschappen voor het tegengaan van schuren en schuim- en roestvorming tijdens langdurig gebruik onder zware belasting en hoge temperaturen.

TOEPASSINGEN

Deze transmissieolie is speciaal samengesteld voor mechanische transmissies van alle typen personenwagens, bedrijfsvoertuigen, assen en eindaandrijvingen waarbij extreme drukken en schokbelastingen mogelijk zijn. Deze olie is speciaal samengesteld om te voldoen aan de strenge OEM-eisen van Mercedes Benz en ZF.

KENMERKEN

Wrijvingseigenschappen: zeer soepel schakelen, geen trillingen.
Anti-slijtage-bescherming: aanzienlijk langere levensduur van de transmissie.
Langere levensduur van de olie: uitstekende thermische en oxidatiestabiliteit.

SPECIFICATIENIVEAU

API	GL-5	VOLVO	97316
DAF	GL-5/MIL-L 2105D	ZF	TE-ML 07A
MAN	342 M-1	ZF	TE-ML 16B
MB	235.0	ZF	TE-ML 16C
MIL	MIL-L-2105 D	ZF	TE-ML 16D
RENAULT	Recom. GL-5	ZF	TE-ML 17B
VOITH	3.325-339	ZF	TE-ML 19B
VOLVO	97310	ZF	TE-ML 21A

TYPISCHE KENMERKEN

Test	Methode	Eenheid	Gemiddeld resultaat
Dichtheid bij 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.905
Kinematische viscositeit bij 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	196
Kinematische viscositeit bij 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	17.1
Viscositeitsindex	ASTM D2270		97
Stolpunt	ASTM D6892	°C	-30
Vlampunt COC	ASTM D92	°C	216

We behouden ons het recht voor de algemene kenmerken of eigenschappen van onze producten te wijzigen om onze klanten te laten profiteren van de nieuwste technische ontwikkelingen.