



AUTOGEAR OIL SYN HD 75W-90

Opis produktu:

AUTOGEAR OIL SYN HD 75W-90 to wysokojakościowy, w pełni syntetyczny olej przekładniowy do całego układu napędowego, energooszczędny, opracowany z myślą o spełnieniu rygorystycznych wymagań lekkich i ciężkich pojazdów użytkowych oraz sprzętu terenowego, pracującego w najcięższych warunkach pracy. Unikalna technologia dodatków pozwala na zastosowanie jednego oleju w tylnych osiach oraz w zsynchronizowanych i niesynchronizowanych manualnych skrzyniach biegów.

AUTOGEAR OIL SYN HD 75W-90 oparty jest na wysokiej jakości polialfaolefinowym oleju bazowym (PAO), uzupełnionym specjalnym pakietem dodatków zapewniających następujące właściwości:

- Wyjątkowa stabilność termooksydacyjna.
- Wyjątkowe właściwości nośne.
- Skuteczna ochrona przed rdzą i korozją.
- Wyjątkowa płynność w niskich temperaturach zapewnia płynniejszą zmianę biegów w niskich temperaturach otoczenia.
- Wyjątkowa odporność na ścinanie.
- Doskonałe właściwości cieplne zapewniają mniejsze zużycie paliwa i płynniejszą zmianę biegów



AUTOGEAR OIL SYN HD 75W-90 spełnia następujące wymagania:

API GL-4/5, MT-1
Scania STO 2:0A FS
Mack GO-J
DAF
ZF TE-ML 02B, 05A, 07A, 08, 12L, 12N, 16F, 17B, 19C, 21A

SAE J2360
MAN 341 Type E3
MB 235.8
IVECO

MIL-PRF-2105E
MAN 341 Type Z2
Arvin Meritor 0-76-N
MB 235.11

Scania STO 1:0
MAN 342 Type S1
Volvo 97312

Właściwość	Jedn. miary	Metoda testu	Typowa wartość
Klasa SAE		SAE J306	75W-90
Ciężar właściwy@15°C	Kg/m ³	ASTM D4052	868
Lepkość kinematyczna @40°C	mm ² /s	ASTM D7042	104,1
Lepkość kinematyczna @100°C	mm ² /s	ASTM D7042	15,4
Lepkość Brookfielda w @ -40°	cP	ASTM D2983	65000
Indeks lepkości		ASTM D2270	156
Temp. zapłonu COC	°C	ASTM D92	>201
Temp. krzepnięcia	°C	ASTM D7346	- 57

Produkt Nr: 45300
Zastąpiona wersja: 17-05-2018

Data wydania: 13-12-2019
Wersja nr: 01