

Převodový olej Motorbike 75W-90

Motorbike Gear Oil 75W-90

POPIS

Plně syntetický vysokotlaký převodový olej výkonnostní třídy API GL5 na bázi vysoce kvalitních základových olejů a aditiv. Zajišťuje snadné a přesné řazení převodů i za extrémních podmínek, nabízí vynikající ochranu proti opotřebení a rovněž optimální viskozitní a teplotní chování.

VLASTNOSTI

- vysoká účinnost
- excelentní ochrana proti opotřebení
- široký rozsah viskozity
- snižuje hlučnost převodovky
- dobrá ochrana proti korozi
- zaručuje snadné řazení převodů
- zaručuje nižší spotřebu paliva

SPECIFIKACE / SCHVÁLENÍ

API GL5 • MIL-L 2105 C • MIL-L 2105 D

TECHNICKÁ DATA

Třída viskozity oleje SAE (převodové)	: 75W-90		SAE J306
Hustota při +15 °C	: 0,855	g/cm ³	DIN 51757
Viskozita při +40 °C	: 80,0	mm ² /s	ASTM D 7042-04
Viskozita při +100 °C	: 14,3	mm ² /s	ASTM D 7042-04
Viskozita při -40 °C (Brookfield)	: ≤ 150000	mPa.s	ASTM D 2983-09
Index viskozity	: 185		DIN ISO 2909
Bod tuhnutí	: -57	°C	DIN ISO 3016
Bod vzplanutí	: +190	°C	DIN ISO 2592
Barva oleje podle stupnice ASTM	: L 1,0		DIN ISO 2049

OBLAST POUŽITÍ

Pro motocyklové převodovky a hnací ústrojí s maximálním zatížením.

ZPŮSOB POUŽITÍ

Dodržet provozní předpisy výrobce převodovky a motocyklu. Olej je mísitelný se všemi značkovými převodovými oleji. Optimální účinnost zaručuje pouze při použití nesmíšeného oleje se zbytky jiných olejů.

DOSTUPNÁ BALENÍ

500 ml	plastová lahev	Obj. č. 1516 D-GB-I-E-P
500 ml	plastová lahev	Obj. č. 5925 D-F-I-GR
1 l	plastová lahev	Obj. č. 3825 D-GB-I-E-P
20 l	plastový kanystr	Obj. č. 3826 D-GB

