

HYPOIDNÍ PŘEVODOVÝ OLEJ LS SAE 85W-90

Hypoid-Getriebeöl (GL5) LS SAE 85W-90

POPIS

Vysoce jakostní hypoidní převodový olej pro nejtěžší zatížení. Speciálně byl vyvinutý pro použití v pohonech náprav s diferenciály s **omezenou svorností**. Obsahuje vybrané přísady, které oleji propůjčují nejen vynikající EP-vlastnosti (extrémní odolnost vůči tlaku), ale také mění koeficient tření mezi kotouči spojky, čímž odstraní vibrace způsobené „Stick-Slip“ efektem (zadrhávání kluzných ploch). Olej splňuje náročné požadavky známých výrobců motorových vozidel.

VLASTNOSTI

- snižuje tření a zabraňuje zadrhávání kluzných ploch
- minimalizuje opotřebení

SPECIFIKACE / SCHVÁLENÍ

API GL5 • MIL-L 2105 D

LIQUI MOLY doporučuje tento olej navíc pro vozidla nebo agregáty, pro které jsou požadovány následující specifikace nebo originální čísla náhradních dílů:

DAF • GM B 040 1010 • Volvo (nápravy, samosvorné diferenciály) • Volvo 97311
• ZF TE-ML 05C • ZF TE-ML 21C

TECHNICKÁ DATA

Třída viskozity oleje SAE (převodové)	: 85W-90		SAE J306
Hustota při +15 °C	: 0,900	g/cm ³	DIN 51757
Viskozita při +40 °C	: 195,0	mm ² /s	ASTM D 7042-04
Viskozita při +100 °C	: 17,8	mm ² /s	ASTM D 7042-04
Viskozita při -12 °C (Brookfield)	: ≤ 150000	mPa.s	ASTM D 2983-09
Index viskozity	: 99		DIN ISO 2909
Bod tuhnutí	: -18	°C	DIN ISO 3016
Bod vzplanutí	: +220	°C	DIN ISO 2592
Barevné číselné označení (ASTM)	: 3,5		DIN ISO 2049

OBLAST POUŽITÍ

Pro velmi zatížené převodovky motorových vozidel, především pro náhony náprav s hypoidním ozubením a rovněž s i bez diferenciálu s omezenou svorností.

ZPŮSOB POUŽITÍ

Při použití oleje dodržet stanovené pokyny výrobcem převodovky nebo vozidla.

DOSTUPNÁ BALENÍ

1 l	plastová lahev	Obj. č. 1410 D-GB-I-E-P
1 l	plastová lahev	Obj. č. 3660 D-NL-F-GR-ARAB
20 l	plastový kanystr	Obj. č. 4706 D-GB
60 l	plechový sud	Obj. č. 4707 D-GB
205 l	plechový sud	Obj. č. 3596 D-GB
1 l	volný objem	Obj. č. 1292 D-GB

