



QUALITIUM GEAR LS GL-5 80W/90

Olej przekładniowy do mechanizmów różnicowych o ograniczonym poślizgu.



SPECYFIKACJE

API: GL-5
SAE: 80W/90

SPEŁNIA WYMAGANIA

MAN 342 M1
MB 235.0
VOLVO 97310
ZF TE-ML
05A/05C/07A/12C/16E/21C

OLEJ ZAMIENNY

MOBIL	SHELL	GULF
Mobilube LS 85W/90	Spirax S3 ALS 85W/90	Gear LS 80W/90
LOTOS	ORLEN OIL	FUCHS
Titanis LS GL-5 80W/90	Platinum Gear LS 80W/90	Titan Supergear 80W/90

DOSTĘPNE POJEMNOŚCI OLEJU

1L, 5L, 20L, 205L, 1000L

ZASTOSOWANIE

- ręczne skrzynie biegów, osie, napędy końcowe, przekładnie różnicowe o ograniczonym poślizgu LS-Limited Slip
- do przekładni pracujących w trudnych warunkach eksploatacji (przy dużych prędkościach, małym momencie obrotowym oraz małych prędkościach, dużym momencie obrotowym)
- do smarowania przekładni samochodów osobowych, ciężarowych, autobusów
- przekładnie w maszynach, urządzeniach i sprzętach np. do prac ziemnych, do których zalecane jest stosowanie oleju tej klasy API

ZALETY

Idealnie chroni przekładnie przed zużyciem mechanicznym, redukuje poziom zużycia min. o 15% w porównaniu do analogicznych olejów.

- gwarantuje dokładne smarowanie pomiędzy współpracującymi elementami
- wykazuje doskonałe właściwości przeciwpienne
- charakteryzuje się stabilnością parametrów, jest odporny na utlenianie
- wykazuje bardzo dobre właściwości przeciwzużyciowe i przeciwzatarciowe

Parametry	Wartości
Lepkość kinematyczna (w temp. 100°C, mm ² /s)	16.2
Wskaźnik lepkości	111
Temperatura zapłonu (tygiel otwarty, °C)	229
Temperatura płynięcia (°C)	-31

*Powyższe wartości fizykochemiczne są danymi typowymi. Rzeczywiste wartości parametrów fizykochemicznych są zawarte w sprawozdaniu laboratoryjnym dołączonym do każdej partii produktu.

DANE FIRMY / LUB DZIAŁU TECHNICZNEGO

Qualitium Sp. z o.o.
Brzeście Nowe 11B/2, 09-130 Baboszewo