Информация о продукте



TITAN SUPERGEAR HYP-R 90 GL5

Высокоэффективное универсальное трансмиссионное масло для механических коробок передач и ведущих мостов

Описание

TITAN SUPERGEAR HYP-R 90 GL5 — минеральное трансмиссионное масло для мостов и гипоидных трансмиссий, требующих эксплуатационных характеристик согласно API GL-5.

Применение

TITAN SUPERGEAR HYP-R 90 GL5 выполняет требования стандарта SAE J306 для трансмиссионных масел класса 85W-90 и применяется всесезонно. Продукт может использоваться в тех случаях, когда производитель предписывает трансмиссионное масло классов вязкости SAE 90 и SAE 85W-90.

Macлo TITAN SUPERGEAR HYP-R 90 GL5 совместимо со всеми минеральными и синтетическими трансмиссионными маслами известных марок и при необходимости может смешиваться.

Примечание: TITAN SUPERGEAR HYP-R 90 GL5 не рекомендуется для использования в синхронизированных коробках передач.

Преимущества

- Подходит как для обкатки, так и для долгосрочного применения
- Очень хорошая несущая способность даже при высоких длительных нагрузках и, как следствие, высоких температурах масла
- Хорошая прокачиваемость при низких температурах, благодаря этому нет недостатка смазки при трогании с места
- Совместимость со многими прокладочными материалами и другими эластомерами
- Эффективный контроль пенообразования

Спецификации

API GL-5

■ SAE J306: 85W-90

Одобрения

-

Рекомендации FUCHS

-

Типовые характеристики:

Показатели	Единица	Значение	Метод
Цвет		3,0	ASTM D 1500
Плотность при 15°C	г/мл	0,897	ASTM D 1298
Температура застывания	°C	- 21	ASTM D 97
Вязкость при 40 °C	MM ² /C	196,5	ASTM D 445
100 °C	MM ² /C	17,0	ASTM D 445
Динамическая вязкость при -12 °C	мПа·с	35 300	ASTM D 2983
Индекс вязкости	-	91	ASTM D 2270

Страница 1 из 1 / 18.04.2022