

TEBOIL HYPOID M SAE 80W-90

ОПИСАНИЕ

Высокоэффективное трансмиссионное масло для мостов и трансмиссий современной тяжелонагруженной техники. Гарантирует отличные смазывающие свойства при высоких, в том числе ударных, нагрузках.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ И ПРЕИМУЩЕСТВА

Предназначено для смазывания главных передач, в том числе дифференциалов гипоидного типа. Может применяться в других узлах трансмиссии, для которых рекомендовано использование масел класса API GL-5 и вязкостью SAE 80W-90.

СПЕЦИФИКАЦИИ

- API GL-5
- MIL-L-2105D

ТИПОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

TEBOIL HYPOID M SAE 80W-90	Значение	Единицы измерения	Метод испытаний
Плотность при 20°C	892,7	кг/м ³	ASTM D 4052
Кинематическая вязкость при 100 °C	14,8	мм ² /с	ASTM D 445
Индекс вязкости	100	-	ASTM D 2270
Температура вспышки	200	°C	ASTM D 92
Динамическая вязкость при -26°C	119 336	мПа·с	ASTM D 2983
Температура застывания	-33	°C	ASTM D 97
Трибологические характеристики:			ГОСТ 9490
• Индекс задира	575	Н	
• Нагрузка сваривания	4 136	Н	
• Диаметр пятна износа (392 Н)	0,37	мм	

Здоровье, Безопасность и Окружающая среда: Продукт не представляет угрозы для здоровья и окружающей среды при надлежащем использовании.

Хранение: Хранить в сухом, прохладном и хорошо вентилируемом месте. Беречь от попадания прямых солнечных лучей. Не сливайте отработанное масло в почву, канализацию или водоёмы.

Типовые показатели продукта не являются спецификацией и могут изменяться в пределах требований нормативной документации производителя.