

MICKING®

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ

Масло трансмиссионное Micking Gear Oil 80W-90 GL-5/MT-1

Область применения

Применяется в механических и в раздаточных коробках передач, в демультимпликаторах, в передних и задних мостах.

Основные эксплуатационные характеристики

Обеспечивает высокую текучесть при низких температурах и позволяет использовать его в широком диапазоне температурных и эксплуатационных режимов. Защищает зубчатые шестерни от заедания и износа, а также детали от ржавления и коррозии. Подавляет пенообразование.

Спецификации

API GL-5 80W90/MT-1/ZFTE-ML 07A/ZFTE-ML 08.

Расширенная гарантия

Michang Oil Ind. Co., Ltd гарантирует, что смазочные материалы MICKING полностью соответствуют письменным спецификациям и заявленным эксплуатационным свойствам, как указано на оригинальных упаковках, этикетках продуктов, фирменных каталогах и буклетах.

- Уверенность в подлинности продукта,
- Безопасная эксплуатация,
- Клиентоориентированные обязательства производителя.

Основные физико-химические показатели

Плотность при 15°C, g/ml
0.8845 ASTM D4052 KS M ISO 12185

Точка вспышки СОС, °C
208 ASTM D92 KS M ISO 2592

Кинематическая вязкость при 40°C, mm²/s
141.8 ASTM D445 KS M ISO 3104

Кинематическая вязкость при 100°C, mm²/s
14.81 ASTM D445 KS M ISO 3104

Индекс вязкости
104 ASTM D2270 KS M ISO 2909

Точка потери текучести, °C
-30 ASTM D97 KS M 2016

Цвет ASTM
L 2.0 ASTM D1500 KS M 2016

Виды фасовки

- Бочка 200л (арт. M5137)
- Бочка 60л (арт. M5136)
- Ведро 20л (арт. M5135)
- 6 банок по 4л в картонной коробке (арт. M5134)
- 12 банок по 1л в картонной коробке (арт. M5133)