

MICKING®

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ

Моторное масло Micking Gasoline Oil MG1 5W-40 синтетическое API SP для бензиновых двигателей

Область применения

Продукт разработан для применения в современных бензиновых двигателях, в том числе оборудованных турбонаддувом.

Основные эксплуатационные характеристики

Обеспечивает отличные смазывающие свойства и защиту от износа в самых тяжелых условиях эксплуатации. Гарантирует защиту от преждевременного зажигания на низких оборотах (LSPI) и от износа цепи ГРМ.

Спецификации

SAE 5W-40

API SP

Соответствует требованиям автопроизводителей

Toyota, Lexus, Nissan, Mitsubishi,

Mazda, Subaru, Daihatsu, Chery,

Isuzu, Honda, Suzuki, Kia,

Hyundai, Geely, Haval.

Виды фасовки

- Бочка 200л (арт. M2137)
- Бочка 60л (арт. M2136)
- Ведро 20л (арт. M2135)
- 6 банок по 4л в картонной коробке (арт. M2134)
- 12 банок по 1л в картонной коробке (арт. M2133)

Основные физико-химические показатели

Плотность при 15°C, g/ml
0.8529 ASTM D4052 KS M ISO 12185

Точка вспышки COC, °C
232 ASTM D92 KS M ISO 2592

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

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

Индекс вязкости
173 ASTM D2270 KS M ISO 2909

Точка потери текучести, °C
-40 ASTM D97 KS M 2016

Щелочное число, mgKOH/g
7.62 ASTM D2896 KS M ISO 2049

Цвет ASTM
L2.5 ASTM D1500 KS M 2016

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.

Регистрация в программе
Расширенной гарантии
MICKING –mcauto.ru

