

MICKING®

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ СМАЗОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ

Жидкость для АКПП Micking ATF DEXRON III

Область применения

Высококачественная синтетическая жидкость для автоматических трансмиссий и систем гидроусилителя руля современных автомобилей. Идеально подходит для применения в автоматических коробках передач всех легковых автомобилей, грузовиков и автобусов Японского, Корейского, Китайского, Американского, Европейского и Российского производства.

Основные эксплуатационные характеристики

Отличная защита от износа и высокотемпературных отложений при максимальных эксплуатационных нагрузках. Обеспечивает отличную окислительную стойкость, предотвращение износа и замедление коррозии.

Соответствует требованиям автопроизводителей

FORD EPSM 2C 138 CJ/166H
GMDEXRONII/DEXRONIII
CATERPILLARTO-2
AllisonC-4
FORD MERCON
GM 613714
ATF-SPIII

Виды фасовки

- Бочка 200л (арт. M4120)
- Ведро 20л (арт. M4118)
- 6 банок по 4л в картонной коробке (арт. M4117)
- 12 банок по 1л в картонной коробке (арт. M4116)

Основные физико-химические показатели

Плотность при 15°C, g/ml
0.8510 ASTM D4052 KS M ISO 12185

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

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

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

Индекс вязкости
162 ASTM D2270 KS M ISO 2909

Точка потери текучести, °C
-45 ASTM D97 KS M 2016

Цвет ASTM
RED (Красный) 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.