

Информация о продукте 02.50.14

23-04-2024

Kroon-Oil SP Matic 4036

Описание

SP Matic 4036 - синтетическая, маловязкая универсальная жидкость для АКПП. Специально разработана для использования в современных топливозакономичных АКПП. Присадки нового поколения и высокотехнологичные синтетические маловязкие базовые масла обеспечивают следующие свойства:

- очень высокую стойкость к окислению: повышение срока службы жидкости;
- высочайшие смазывающие свойства даже в самых предельно тяжелых условиях;
- очень высокую степень защиты от износа, коррозии и вспенивания;
- высочайшую прочность на сдвиг;
- очень низкую температуру потери текучести: возможность использования при экстремально низких температурах;
- очень высокий индекс вязкости: надежность работы КПП как при высоких, так и при низких температурах;
- высочайшие показатели топливной экономичности.

Назначение

SP Matic 4036 - синтетическая универсальная топливозакономичная жидкость для автоматических коробок передач. Создана специально для современных автоматических коробок передач различных автопроизводителей, в которых требуется использование высококачественной, маловязкой, топливозакономичной жидкости. Индивидуальные рекомендации по продукту содержатся в справочной базе данных.



Характеристики

Aisin Warner JWS 3324 / AW-1
Ford Mercon LV, Mercon SP
GM Dexron VI
Honda ATF DW-1
Hyundai / Kia SP-IV, SP-IV M, SP-IV RR, SPH-IV
Mazda FZ
Allison C3/C4 / TES-389/468
BMW ATF 2/3+/6/7 / 7045E/8072B/LA2634/LT71141
Cat TO-2, Chrysler ATF+ / +2 / +3
Mercedes MB 236.41
Nissan Matic K, Matic S, Matic W
Toyota / Lexus ATF WS
Fiat 9.55550-AV5/AV6
GM Dexron VI/II/IID/IE/IIIG/IIIH / TASA
Tesla ATF9 / EDF2
Honda ATF 3.0/3.1/DW-1/Z1(except in CVT)
Hyundai/Kia SP-IV RR/M / JWS 3314/9638
Mazda M-III/A7
Mitsubishi SP-II/SP-III/SP-IV/J2/J3/PA/MA1
Nissan Matic C/D/J/K/P/S/W
Porsche 3403-M115/T-IV, PSA B71 2340
Subaru ATF 5AT/HP, Suzuki ATF 3314/3317
Toyota D-II/D-III/T-III/T-IV/WS
Tesla Model S/3/X
VW G 052 025 / 052 055 / 052 162 / 052 990
VW G 053 001 / 053 025 / 055 005 / 055 025
VW G 055 162 / 055 540 / 060 162
ZF 3-/4-/6-/8-/9-speed / TE-ML 05L/09/11A/B/21L

Типичные характеристики

Плотность при 15 °С, кг/л	0,845
Вязкость при 40 °С, мм ² /с	29,60
Вязкость при 100 °С, мм ² /с	5,90
Индекс вязкости	149
Температура вспышки по Кливленду, °С	212
Температура застывания, °С	-48
Общее щелочное число, мг КОН/г	2,7
Кислотное число, мг КОН/г	1,10

Настоящий информационный лист содержит сведения о свойствах и назначении нашей продукции. Данный документ содержит максимально точные сведения на указанную дату, однако его автор не несет ответственности за какие-либо повреждения, возникшие вследствие неполноты и/или неточности этих сведений, а также очевидных опечаток. Условия поставки применимы ко всем поставляемым продуктам. Чтобы правильно подобрать продукт, особенно для критически важных областей применения, покупателю следует проконсультироваться с поставщиком. Мы непрерывно исследуем и совершенствуем свою продукцию, поэтому содержащая в настоящем документе информация может быть изменена без предварительного уведомления.

Доступные упаковки



32224

Бутылка
емкостью 1 л



36750

Банка
емкостью 5 л



32225

Пакет в ящике,
15 л



32768

20 L Bag in Box



32226

Ведро
емкостью 20 л



32227

Бочка
емкостью 60 л



32228

Бочка
емкостью 208 л