

Масло АКПП RAVENOL ATF T-WS Lifetime Fluid

Синтетическое



1 литр

Артикул:
1211106-001
Артикул:
1211106-001-01-999
Штрих-код:
4014835743311



4 литра

Артикул:
1211106-004
Артикул:
1211106-004-01-999
Штрих-код:
4014835743397



10 литров

Артикул:
1211106-010
Артикул:
1211106-010-01-999
Штрих-код:
4014835743342



20 литров

Артикул:
1211106-020
Артикул:
1211106-020-01-999
Штрих-код:
4014835743328



20 литров, esobox

Артикул:
1211106-B20
Артикул:
1211106-B20-01-888
Штрих-код:
4014835784925



60 литров

Артикул:
1211106-060



60 литров, принтованная бочка

Артикул:
1211106-D60
Артикул:
1211106-D60-01-888
Штрих-код:
4014835743335



208 литров

Артикул:
1211106-208



208 литров, принтованная бочка

Артикул:

1211106-D28

Артикул:

1211106-D28-01-888

Штрих-код:

4014835743304

Масло для АКПП RAVENOL ATF T-WS Lifetime произведено в Германии на основе гидрокрекингвого базового масла с добавлением ПАО (полиальфаолефинов) и применением специального комплекса присадок. Может применяться для автоматических коробок передач Lexus, Toyota, Aisin последнего поколения, устанавливаемых на автомобилях Lexus и Toyota AB60F, A750E(F), U341E(F), U140E(F), U250E, U241E, U151E(F), U340E.

Масло применяется и в шестиступенчатых АКПП TF60SN, TF61SN и TF62SN имеющих обозначение VW 09G, 09K, 09M для автомобилей Volkswagen, Audi, Skoda.

Заменяет масло предыдущего поколения Toyota T-IV Fluid.

Применение RAVENOL ATF T-WS Lifetime обеспечивает

- Повышенную устойчивость к недостаточной смазке в тяжелых условиях эксплуатации
- Большой срок службы масла, срок службы трансмиссии, более длительные интервалы замены
- Отличную устойчивость от образования шлама и отложений
- Отличную устойчивость к окислению и температурную стабильность
- Продолжительную защиту от износа, устойчивость к пенообразованию для плавного переключения передач, низкого износа подшипников, сальников и шестерен
- Превосходную текучесть при низких температурах
- Бесперебойную работу переключения, улучшенные свойства трения
- Предупреждение петель связи в модуляции вращающихся электрических преобразователей
- Увеличение срока службы масла и сцепления, обеспечивает плавное переключение передач при низких температурах
- Лучшую экономию топлива и лучший крутящий момент трансмиссии по сравнению с DEXRON®-III (H)
- Хорошую устойчивость к сдвигу

Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
Соответствует требованиям	Aisin TF-80SC, Aisin TF-80SD, Aisin TF-81SC, Aisin TF-82SC, Aisin TG-81SC, Aisin Warner AW-1, Aisin Warner Automatic Gearbox ab 2008, BMW ATF 6, Fiat 9.55550-AV2, Isuzu 2-90531-200-0, Isuzu 2-90531-201-0, Toyota JWS 3324, VW G 055 540	
Подходит для	Aisin AF21, AWF-21, Aisin AWF21, AF 40-6, AM6, AW6A-EL, Aisin AWF8F35, A881F, GA8F22AW, BMW 2 Gran Tourer F46, BMW X1 F48, BMW X2 F39, Mini Cooper F54, Mini Countryman F60, VW Getriebe 0C8 (Touareg 2011-Q7 2010-)	
Плотность при 20°C	838 г/см ³	EN ISO 12185
Цвет	Красный	визуальный
Температура застывания	-54 °C	DIN ISO 3016

Аналоги OEM

Aisin

ATF9001, ATF9004

BMW

30713828SK, 83222355599, 83222355601

Chrysler

68092912AB, 68092913AA, 68092912AA, 68092913AB

General Motors

93165147, 19256039, 104062, 19256040, 93165146, 12799118, 12801732

Hyundai Motor

0023219000, 0023219016, 0450000180

Land Rover

LR022460, LR0022460

Mitsubishi

MZ320775, SPC02001, MZ3207621L, MMZ320775, MZ320776, MMZ320776, MZ320762, MMZ320762

Opel

1940773

PSA Peugeot Citroen

00009734R7, 9734R7

Porsche

00004330624, 95830054000, 00004320529, 00004330544

Subaru

SOA635047

Suzuki

9900022800001, 9900022B28017, 990F022B28001, 990LM02381000, 990LM02381, 990F022B28, 990F022B28017

Toyota

SU001A2460, JWS3324, 00289ATFWS, 0888680807, 0888681210, 00289ATFWSUSA, 00289ATF, 0888600289, 0888602305, 00298ATFWS, 0888681885, 0888681690, 0888602605, 0888602303, 0888680803

Volkswagen Group

G055540S0, G055540A2, G052540A2, G055540A, G055540

Volvo

31256774, 31325626, 31256775, 31325627, 31256776

Фасовки снятые с производства

Фасовка	Артикул	Штрих-код
1 литр	1211106-001-01-000	4014835700116 2200000040220
10 литров	1211106-010-01-999	
20 литров	1211106-020-01-888	
60 литров	1211106-060-01-999	
208 литров	1211106-208-01-888	
	1211106-208-01-999	