

TITAN ATF CVT

Высокоэффективная жидкость ATF, специально разработанная для использования в вариаторах с клиноременным или цепным приводом

Описание

TITAN ATF CVT - это рабочая жидкость для бесступенчатых автоматических коробок передач – вариаторов легковых автомобилей (CVT = Continuously Variable Transmission).

Продукт TITAN ATF CVT разработан совместно с Daimler Chrysler для CVT-трансмиссий, устанавливаемых на модели Mercedes-Benz.

Применение

Жидкость может использоваться в вариаторах, как с клиноременным, так и с цепным приводом.

TITAN ATF CVT может использоваться в трансмиссиях MULTITRONIC, устанавливаемых на модели Audi A4 и A6.

TITAN ATF CVT может использоваться в трансмиссиях AUTOTRONIC, устанавливаемых на модели Mercedes-Benz A-класса и B-класса.

TITAN ATF CVT может использоваться в вариаторах, устанавливаемых на некоторые модели BMW MINI.

Продукт не следует смешивать с жидкостями ATF для ступенчатых автоматических трансмиссий. При эксплуатации и замене жидкости следует руководствоваться предписаниями производителя.

Преимущества

- TITAN ATF CVT содержит в своем составе новейший пакет противоизносных присадок в сочетании с фрикционными добавками, что снижает износ и обеспечивает заданный коэффициент трения для передачи высокого крутящего момента.

- TITAN ATF CVT производится на основе самых современных базовых масел с высоким индексом вязкости и имеет хорошие пусковые характеристики при низких температурах.

- Использованная композиция присадок гарантирует достаточный запас антипенных свойств рабочей жидкости.

Одобрения

- MB-APPROVAL 236.20
- FORD WSS-M2C928-A

Рекомендации FUCHS

- BMW 83 22 0 136 376
- BMW 83 22 0 429 154
- CHRYSLER CVTF+4
- DAIHATSU AMMIX CVTF-DC/-DFE
- DODGE/JEEP NS-2/CVTF+4
- FORD WSS-M2C933-A/MERCON C
- GM DEX-CVT
- HONDA HCF-2
- HYUNDAI/KIA SP-CVT1
- MAZDA CVTF 3320
- MITSUBISHI CVTF-J1/J4
- NISSAN NS-1/NS-2/NS-3
- SUBARU Lineartronic CV-30/CVTF/ CVTF II/ ECVT/ iCVT
- SUZUKI TC/NS-2/CVT Green 1/CVT Green 2/ CVTF 3320
- TOYOTA TC/CVT FE
- VW TL 521 80 (G 052 180)
- VW TL 525 16 (G 052 516)

TITAN ATF CVT

Высокоэффективная жидкость ATF, специально разработанная для использования в вариаторах с клиноременным или цепным приводом

Типовые характеристики:

Показатели	Единица	Значение	Метод
Плотность при 15°C	г/мл	0,848	DIN 51 757
Температура вспышки	°C	210	DIN ISO 2592
Температура застывания	°C	- 52	DIN ISO 3016
Тенденция к пенообразованию (I/II)	мл	30 / 0; 30 / 0	ASTM D 892
Вязкость при - 40°C	мПа·с	11 900	DIN 51398
при 40°C	мм ² /с	34	DIN 51 562-1
при 100°C	мм ² /с	7	DIN 51 562-1
Индекс вязкости		173	DIN ISO 2909