

ATF POWER CVT

Жидкость для автоматических коробок передач

ATF POWER CVT – это чрезвычайно высокоэффективное трансмиссионное масло на основе отобранных базовых масел, специально рекомендуемое для использования в бесступенчатых трансмиссиях (CVT) – редукторах, которые передают тягу через стальные тяговые цепи или толкающие ремни.

Благодаря сочетанию высококачественного синтетического базового масла и специального комплекса присадок, **ATF POWER CVT** обладает следующими свойствами:

- Хорошая термоокислительная стабильность.
- Подходит для использования в Audi Multitronic и Mercedes Benz Autotronic.
- Увеличенные интервалы замены.
- Превосходные противоизносные и антикоррозионные свойства.
- Высокий индекс вязкости обеспечивает требуемую смазку при высоких рабочих и низких стартовых температурах.
- Улучшенный контроль пенообразования обеспечивает плавное переключение передач и длительный срок службы, а также уменьшает потери жидкости.
- Повышенная текучесть при низкой температуре обеспечивают надежную смазку двигателя при холодном пуске.
- Совместимость со всеми распространенными уплотнителями.

ATF POWER CVT превосходит следующие критерии качества:

MB 236.20 Ford WSS-M2C928A BMW 83 22 0 136 376 / 83 22 0 429 154
VW G 052 180

Стандартный анализ

Характеристики	Единица	Метод	Ст. значение
Плотность при 15°C	кг/м ³	ASTM D4052	848
Кинематическая вязкость при 40°C	мм ² /с	ASTM D7042	34
Кинематическая вязкость при 100°C	мм ² /с	ASTM D7042	7,0
Индекс вязкости		ASTM D2270	173
Точка вспышки в приборе Кливленда	°C	ASTM D92	>201
Точка застывания	°C	ASTM D97	-51
Склонность к пенообразованию, этапы I/II		ASTM D892	30/0 // 30/0