

## TITAN ATF 6008

**Высокопроизводительная ATF-жидкость премиум-качества, специально разработанная для оптимальных характеристик работы автоматических трансмиссий ZF**

### Описание

TITAN ATF 6008 - это рабочая жидкость пониженной вязкости, специально разработанная для оптимальной производительности 6-ти и 8-ступенчатых автоматических коробок передач ZF.

ZF является лидером по производству техники привода и подвески, а ее автоматические коробки передач используются по всему миру многими автопроизводителями. В связи с индивидуальными особенностями каждой трансмиссии и специфическими требованиями к смазочному материалу важно использовать подходящую ATF-жидкость для обеспечения эффективной и надежной работы агрегата на протяжении всего срока службы.

TITAN ATF 6008 разработана для применения в различных автоматических коробках передач и обладает улучшенными фрикционными характеристиками, протививибрационными свойствами в сочетании с превосходной антиокислительной стабильностью и защитой от износа. TITAN ATF 6008 производится на основе смеси тщательно подобранных базовых масел в комбинации со специально разработанной технологией присадок для оптимальной эффективности и с целью удовлетворения особых требований к жидкостям для многоскоростных автоматических трансмиссий.

### Применение

TITAN ATF 6008 подходит для применения в 6-ти и 8-ступенчатых автоматических коробках передач ZF, устанавливаемых на автомобили Bentley, BMW, Jaguar, Land Rover, Chrysler, и VW Group. Продукт совместим с обычными ATF-жидкостями известных марок и при необходимости может смешиваться, однако, смешение снижает потребительские свойства. При переходе на TITAN ATF 6008 рекомендуется полная замена.

### Преимущества

- Повышенные фрикционные характеристики, обеспечивающие высокую производительность работы трансмиссии
- Высокий уровень протививибрационных свойств, обеспечивающий плавность хода
- Отличные антиокислительные свойства, что помогает сохранить коробку передач в чистоте и обеспечивает высокую производительность в течение длительного времени
- Технология проверена испытаниями на ряде легковых автомобилей в реальных условиях эксплуатации
- Обеспечивает отличную защиту компонентов системы от износа

### Спецификации

-

### Одобрения

-

### Рекомендации FUCHS

- BMW 83 22 2 289 720 (ATF 3+)
- CHRYSLER 68157995AA
- JAGUAR 02JDE 26444
- LAND ROVER LR023288
- VW G 060 162
- ZF S671 090 312

## TITAN ATF 6008

Высокопроизводительная ATF-жидкость премиум-качества, специально разработанная для оптимальных характеристик работы автоматических трансмиссий ZF

### Типовые характеристики:

Показатель	Единица	Значение	Метод
Плотность при 15 °С	г/мл	0,843	DIN 51757
Цвет		зеленый	визуально
Температура вспышки в открытом тигле	°С	202	DIN ISO 2592
Температура застывания	°С	-42	DIN ISO 3016
Динамическая вязкость при -40 °С	мПа*с	8750	DIN 51398
Кинематическая вязкость при 40 °С	мм <sup>2</sup> /с	28,3	DIN 51562-1
100 °С		6,0	
Индекс вязкости	-	163	DIN ISO 2909