

TITAN ATF 6009

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

Описание

TITAN ATF 6009 - это рабочая жидкость пониженной вязкости, специально разработанная для оптимальной производительности 8-ми и 9-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 6009 обладает выдающимися фрикционными и противовибрационными свойствами, что обеспечивает отличные характеристики переключения передач. Продукт также обеспечивает максимальную защиту от износа. TITAN ATF 6009 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 6009 подходит для применения в 8-ми и 9-ступенчатых автоматических коробках передач ZF, устанавливаемых на автомобили BMW и HONDA.

Продукт совместим с обычными ATF-жидкостями известных марок и при необходимости может смешиваться, однако, смешение снижает потребительские свойства. При переходе на TITAN ATF 6009 рекомендуется полная замена.

Преимущества

- Высочайший уровень противовибрационных свойств, обеспечивающий плавность хода
- Подтвержденная испытаниями превосходная защита от износа
- Выдающиеся фрикционные свойства, обеспечивающие отличные характеристики переключения передач
- Проверено рядом испытаний на легковых автомобилях на протяжении общего пробега более 800 000 км.
- Отличная стабильность к сдвигу и антиокислительные свойства, что сохраняет коробку передач в чистоте

Спецификации

-

Одобрения

-

Рекомендации FUCHS

- BMW 83 22 2 289 720 (ATF 3+)
- HONDA ATF TYPE 3.1
- ZF AA01.500.001

TITAN ATF 6009

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

Типовые характеристики:

Показатель	Единица	Значение	Метод
Плотность при 15 °С	г/мл	0,844	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	8700	DIN 51398
Кинематическая вязкость при 40 °С	мм ² /с	28,2	DIN 51562-1
100 °С		6,0	
Индекс вязкости	-	163	DIN ISO 2909