

# CWORKS HANGUK OIL ATF WS

## ВЫСОКОЭФФЕКТИВНАЯ ТРАНСМИССИОННАЯ ЖИДКОСТЬ

### Описание и применение

**CWORKS HANGUK OIL ATF WS** - высокоэффективная современная синтетическая маловязкая жидкость ATF WS для автоматических трансмиссий автомобилей Toyota, Lexus, которая обеспечивает надежную защиту и максимальную надёжность в течение всего срока службы агрегатов. Трансмиссионная жидкость ATF WS разработана на основе специально выбранных высококачественных синтетических базовых масел и современного функционального пакета присадок.

### Преимущества

- Высокие низкотемпературные свойства обеспечивают хорошее переключение передач в тяжелых климатических условиях
- Обеспечивает выполнение большинства требований OEM-производителей автоматических трансмиссий последнего поколения с требованием по снижению расхода топлива
- Сводит к минимуму отложения шлама и лака
- Защищает материалы уплотнений коробки передач

### Спецификации

Aisin Warner AW-1 & JWS 3324 (WS), ZF Lifeguard Fluid 6/ 6 Plus/ 8  
Audi/VW G 055 540 A2, Bentley PY112995PA, Chrysler/Dodge/Jeep MOPAR SP IV, 68171866AA/68171869A  
Honda Type 3.0, Honda Type 3.1: 08263-999-01HE (EU), 08200-9017 (USA) (ZF LifeguardFluid 9)  
ISUZU ATF WSI, JASO M315-2013 1A-LV, Jaguar Fluid 8432, Maserati 231603  
Mazda ATF FZ/ A7, Volvo PN 31256774/31256675  
Mitsubishi Diaqueen SP-IV/ J2/ J3/ ATF-MA1/ ATF PA  
Nissan Matic Fluid S/ W, Suzuki ATF AW-1  
Toyota ATF WS, ZF 6 speed ~ 9 speed, Service-fill for 8 and 9 speed step-ATs

### Типовые характеристики

Параметр	Значение
Плотность при (+15°C)	0,8443
Кинематическая вязкость (100°C, cSt)	5,870
Кинематическая вязкость (40°C, cSt)	29.12
Индекс вязкости	151
Температура вспышки (°C)	210
Температура застывания (°C)	-51.0

**Важно:** типовые значения данных не являются спецификациями, но являются индикатором, основанным на текущем производстве, и могут зависеть от допустимых производственных допусков. Производитель оставляет за собой право вносить модификации.

### Упаковка

Канистры 1 л., 4 л, 20 л, 200 л.