

# Масло АКПП RAVENOL ATF DSIH 6

Синтетическое



## 1 литр

Артикул:  
**1211133-001**  
Артикул:  
1211133-001-01-999  
Штрих-код:  
4014835803770



## 4 литра

Артикул:  
**1211133-004**  
Артикул:  
1211133-004-01-999  
Штрих-код:  
4014835803787



## 20 литров, есовох

Артикул:  
**1211133-B20**  
Артикул:  
1211133-B20-01-888  
Штрих-код:  
4014835808690

Масло АКПП RAVENOL ATF DSIH 6 - синтетическая трансмиссионная жидкость, разработанная на основе полиальфаолефинов ПАО с добавлением специального пакета присадок и ингибиторов. Гарантирует защиту от износа при максимальных нагрузках.

Специально разработанное масло для 6-ти ступенчатых АКПП производства Drivetrain Systems International Holdings (DSIH), устанавливаемых на автомобили SsangYong KYRON, ACTYON, ACTYON SPORTS, Geely GC7, GX7, SC7, EC8, DSI M11 6-Speed Korando, DSI M78 6-Speed Kyron.

Соответствует требованиям и является аналогом оригинальной жидкости SsangYong 0578-244021, Fuchs ATF 3292, Caltex 1712.

Внимание! Данный продукт может не иметь задней этикетки!

### **Применение RAVENOL ATF DSIH 6 обеспечивает:**

- Хорошую текучесть даже при низких температурах
- Стабильно высокий индекс вязкости
- Высокую стабильность к окислению

- Защиту от износа, коррозии и пенообразования
- Прекрасную стабильность коэффициента трения
- Высокую термостабильность и устойчивость к окислению
- Прекрасные охлаждающие свойства
- Хорошую устойчивость к сдвигу

## Характеристики

| Наименование              | Значение  | Аудит        |
|---------------------------|---|--------------|
| Соответствует требованиям | ATF 3292, Caltex 1712   |              |
| Подходит для              | SsangYong Actyon, SsangYong DSI M11 6-Speed<br>Korando, SsangYong DSI M78 6-Speed Kyron |              |
| Плотность при 20°C        | 838 г/см <sup>3</sup>   | EN ISO 12185 |
| Цвет                      | Красный   | визуальный   |
| Температура застывания    | -54 °C  | DIN ISO 3016 |

## Аналоги OEM

### Geely

3063000305

### SsangYong

578244021, 0578244021, ATF329220L, ATF329220