

SwdRheinol ATF JaKo

Трансмиссионная жидкость (ATF) для азиатских автомобилей

Описание продукта и его свойства

SwdRheinol ATF JaKo - полностью синтетическая жидкость (ATF) для автоматических коробок передач. Разработана в сотрудничестве с одним из крупнейших азиатских производителей автоматических коробок передач, согласно всех современных требований и спецификаций. Требования, предъявляемые к японским и корейским трансмиссиям существенно отличается от европейских, особенно в том, что касается стабильности к вибрации (Anti-Flatter-Stabilität). Понятие "стабильность к вибрации" используется для описания вибрации автомобиля, которая возникает при обратном скольжении муфты-ограничителя вращающего момента. **Swd Rheinol ATF JaKo** обладает способностью гасить эти вибрации и уменьшает процесс трения до минимума.

SwdRheinol ATF JaKo - имеет следующие преимущества:

- надежные антикоррозийные свойства
- высокие противозадирные и противоизносные свойства
- удлинённый интервал замены
- экономия топлива

SwdRheinol ATF JaKo - трансмиссионная жидкость (ATF), для универсального использования во всех автоматических трансмиссиях, гидроусилителях руля и гидравлических системах легковых и грузовых автомобилей, автобусов, а также для строительной техники.

Японские и корейские производители не выдают специальных одобрений (Freigabe) для трансмиссионных жидкостей ATF. Уровень качества определяется за счёт сравнения с общеизвестными продуктами. **SwdRheinol ATF JaKo** отвечает требованиям Dexron III H и Mercon.

Спецификации

- | | | |
|---------------------------------------|-------------------------------|---------------------------------------|
| ❖ Aisin Warner JWS 3309 | ❖ Isuzu P/N 08200-9001 | ❖ Mitsubishi SP-II / III |
| ❖ Honda/Acura Z-1 & Honda ATF DPSF-II | ❖ Isuzu ATF II/III | ❖ Nissan/Infinity 402 |
| ❖ Hyundai/Kia ATF Red-1K | ❖ Isuzu Genuine ATF | ❖ Nissan/Infinity Matic-D / J / K / W |
| ❖ Hyundai/Kia Genuine ATF | ❖ Jaso M315, Class 1A, 1A-02 | ❖ SSANG YONG DSIH 5M-66 |
| ❖ Hyundai/Kia JWS-3309 T4 | ❖ Mazda F-1, JWS 3317 | ❖ Subaru HP |
| ❖ Hyundai/Kia SP-II / III | ❖ Mazda M-5, P/N XT-9-QMM5 | ❖ Subaru P/N K0140Y0700 |
| ❖ Hyundai/Kia P/N U M040 CH-020 Red-1 | ❖ Mazda M-III, Type T-IV | ❖ Suzuki 3314/3317 |
| ❖ Idemitsu ATF HP | ❖ Mitsubishi ATF-J2 | ❖ Toyota/Lexus/Scion Type D-II/T |
| ❖ Idemitsu K17 | ❖ Mitsubishi SP, P/N MS991156 | ❖ Toyota/Lexus/Scion Type T-III/T-IV |

Типичные характеристики

SwdRheinol ATF JaKo	Ед. Изм	Показатели	Метод испытания
Плотность при 15°C	кг/м ³	847	DIN 51 757
Цвет		красный	визуально
Индекс вязкости		155	DIN ISO 2909
Вязкость при 40°C	мм ² /с	38,2	DIN 51 562
Вязкость при 100°C	мм ² /с	7,191	DIN 51 562
Вязкость по Брукфильду при -40°C	мПа.с	16800	ASTM D1878
Температура застывания	°C	-45	DIN ISO 3016
Температура вспышки	°C	222	DIN ISO 2592

Артикул №: 32841

Значения приведенных физико-химических показателей являются типичными для выпускаемой в настоящее время продукции.

Rheinischer Schmierstoffvertrieb GmbH
Am Schlütershof 28
D-47059 Duisburg
Tel.: 0203 / 318 76 0 Fax: 0203 / 318 76
14 www.swdrheinol.com