



SwdRheinol Synkrol 4.5 Synth. SAE 75W-90

Синтетическое трансмиссионное масло для механических коробок передач

Описание продукта и его свойства

SwdRheinol Synkrol 4.5 Synth. 75W-90 - полностью синтетическое высокопроизводительное трансмиссионное масло для сильно нагруженных систем передач. Производится из высококачественных синтетических компонентов с применением инновационной комбинации активных присадок. Обладает хорошей прочностью на сдвиг и высоким уровнем производительности с большим резервом запаса мощности, что чрезвычайно важно при высоких требованиях к так называемому узлу "TRANSAXLE" (Трансэксл - трансмиссионный агрегат автомобиля, включающий в себя коробку передач и главную передачу, конструктивно объединённые в едином корпусе (картере)).

SwdRheinol Synkrol 4.5 Synth. 75W-90 - имеет следующие преимущества:

- легкое переключение передач при низких температурах
- гарантированная легко-текучесть при низких температурах
- защита от износа при любых условиях эксплуатации
- высокие показатели синхронизации
- стабильные характеристики в течении длительного срока службы

SwdRheinol Synkrol 4.5 Synth. 75W-90 - может применяться во всех ручных коробках передач, в узлах "Трансэксл", в ведущих мостах и дифференциалах, где предписано масло спецификации API GL-4 или API GL-5.

Спецификации

- ❖ API GL-4 & GL-5 & MT-1
- ❖ MB 235.6
- ❖ ZF TE-ML 02B, 05A, 07A, 08, 16B, 17A, 17B
- ❖ MAN 3343
- ❖ MIL-PRF-2105 D & E

Типичные характеристики

SwdRheinol Synkrol 4.5 Synth. 75W-90	Ед. Изм	Показатели	Метод испытания
Плотность при 15°C	кг/м ³	871	DIN 51 757
Вязкость при 40°C	мм ² /с	82,4	DIN 51 562
Вязкость при 100°C	мм ² /с	14,1	DIN 51 562
Индекс вязкости		178	DIN ISO 2909
Температура застывания	°C	-45	DIN ISO 3016
Температура вспышки	°C	204	DIN ISO 2592

Артикул №: 30645

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

Rheinischer Schmierstoffvertrieb GmbH
Am Schlütershof 28
D-47059 Duisburg
Tel.: 0203 / 318760
Fax: 0203 / 3187614
www.swdrheinol.com