

LUKOIL TRANSMISSION SYNTH BSX SAE 75W-90

ОДОБРЕНИЯ

MAN 342 Typ S-1
MB-Approval 235.8
VOLVO 97312
ZF TE-ML 05B, 07A, 08, 12B, 16F, 17B

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

API GL-5
MIL-PRF-2105E
SCANIA STO 1:0

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

LUKOIL TRANSMISSION SYNTH BSX SAE 75W-90 - полностью синтетическое топливосберегающее масло для редукторов и осей грузовых автомобилей со сверхдлинными интервалами замены масла.

LUKOIL TRANSMISSION SYNTH BSX SAE 75W-90 демонстрирует отличную стойкость к окислению и подходит для продленных интервалов замены масла, особенно в грузовых автомобилях.

Современные высокотехнологичные противоизносные и антикоррозионные присадки, входящие в состав **LUKOIL TRANSMISSION SYNTH BSX SAE 75W-90**, образуют

прочную и стабильную смазочную пленку, способствуя увеличению срока службы трансмиссии.

Низкая вязкость и выдающиеся низкотемпературные свойства **LUKOIL TRANSMISSION SYNTH BSX SAE 75W-90** обеспечивают превосходную комфортность переключения передач.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

LUKOIL TRANSMISSION SYNTH BSX SAE 75W-90 предназначено для гипоидных передач грузовых автомобилей, работающих в тяжелых условиях эксплуатации, и рекомендуется для максимально удлиненных интервалов замены масла в соответствии с руководством по эксплуатации.

Наименование продукта при заказе:

Масло трансмиссионное LUKOIL TRANSMISSION SYNTH BSX SAE 75W-90, спецификация продукта №583270

ТИПОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	Методы испытаний	LUKOIL TRANSMISSION SYNTH BSX SAE 75W-90
Плотность при 15 °С, кг/м ³	DIN 51757/4	867
Вязкость кинематическая при 40 °С, мм ² /с	ASTM D445	115
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с	ASTM D445	16,8
Индекс вязкости	DIN ISO 2909	160
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ASTM D92 / ГОСТ 4333	220
Температура застывания, °С	ASTM D97	<-48

Типовые показатели продукта не являются спецификацией производителя и могут изменяться в пределах требований нормативной документации ООО «ЛЛК-Интернешнл»