

Q8 Axle Oil GL-5 75W-90

Синтетическая трансмиссионная жидкость соответствующая спецификации API GL-5

Описание

Q8 Axle Oil GL-5 75W-90 - трансмиссионная жидкость с исключительными характеристиками, разработанная для высокомоментных автомобилей и легковых автомобилей. Она может использоваться для главных передач, дифференциалов, задних мостов и раздаточных коробок, соответствующих спецификации API GL-5.

Сферы применения

Жидкость Q8 Axle Oil GL-5 75W-90 разработана для высокомоментных автомобилей и легковых автомобилей. Она может использоваться для конечных передач, дифференциалов, задних мостов и раздаточных коробок, соответствующих спецификации API GL-5.

Преимущества

-
- Превосходная защита механизма в тяжелых условиях эксплуатации.
- Превосходная защита от ржавчины и коррозии.
-

Технические характеристики, рекомендации и допуски

API	GL-5	ZF	TE-ML 16B
MIL	L-2105D	ZF	TE-ML 17B
ZF	TE-ML 05A	ZF	TE-ML 19B

Свойства

	Способ	Единица	Типичные
Плотность, 15 °C	D 4052	g/ml	0,87
Кинематический коэффициент вязкости, 40 °C	D 445	mm ² /s	101.1
Кинематический коэффициент вязкости, 100 °C	D 445	mm ² /s	14.8
Вязкотемпературный показатель	D 2270	-	152
Вязкость по Брукфилду, -40 °C	D 2983	Pa.s	108.1
Температура воспламенения, СОС	D 92	°C	168

The figures above are not a specification. They are typical figures obtained within production tolerances.