

TOTACHI EXTRA HYPOID GEAR LSD OIL 75W-90 GL-5

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

- TOTACHI EXTRA HYPOID GEAR LSD OIL 75W-90 GL-5 – специально разработанное для самоблокирующихся дифференциалов повышенного трения синтетическое трансмиссионное масло с пакетом современных присадок, способствующих снижению износа при интенсивной эксплуатации в тяжелых климатических и дорожных условиях.
- TOTACHI EXTRA HYPOID GEAR LSD OIL 75W-90 GL-5 отвечает, а по некоторым показателям превосходит требования спецификаций для легковых автомобилей API GL-5 и тяжелонагруженной техники API MT-1.

ПРИМЕНЕНИЕ

- TOTACHI EXTRA HYPOID GEAR LSD OIL 75W-90 GL-5 рекомендуется для применения в ведущих мостах, снабженных дифференциалом повышенного трения, где требуются смазочные материалы, соответствующие спецификациям API GL-5/MT-1.
- TOTACHI EXTRA HYPOID GEAR LSD OIL 75W-90 GL-5 может использоваться в разных видах дифференциалов повышенного трения, таких как 1 way, 1.5 way и 2 way.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- TOTACHI EXTRA HYPOID GEAR LSD OIL 75W-90 GL-5 отличается высокой термической и антиокислительной стабильностью, что продлевает срок службы дисков сцепления, шестерен и подшипников, благодаря минимальному образованию отложений.
- TOTACHI EXTRA HYPOID GEAR LSD OIL 75W-90 GL-5 имеет улучшенные низкотемпературные характеристики, позволяющие использовать продукт в различных условиях эксплуатации, в особенности, в холодное время года.

СПЕЦИФИКАЦИИ И СООТВЕТСТВИЯ

- SAE 75W-90
- API GL-5/MT-1

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Показатели	Единица	Значение	Метод	
Класс по SAE		75W-90		
Кинематическая вязкость	при 40° C	сСт	95,36	ASTM D445
	при 100° C	сСт	15,10	ASTM D445
Температура вспышки	°C	216	ASTM D92	
Температура застывания	°C	-42	ASTM D97	
Плотность при 15° C	кг/л	0,882	ASTM D4052	
Индекс вязкости		167	ASTM D2270	
Цвет		L1,5	ASTM D1500	

TOTACHI EXTRA HYPOID GEAR LSD OIL 75W-90 GL-5

ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ

- Избегать экстремальных температур.
- Канистры, упакованные в картонные коробки, беречь от влаги и хранить в помещении.
- Бочки желательно хранить в помещении.
- Вне помещения хранить бочки на боку во избежание накопления влаги.

Это техническое описание (TDS) и содержащаяся в нем информация считаются точными на дату их опубликования. Приведённые данные основаны на стандартных тестах в лабораторных условиях и предоставляются как справочные. Потребителям рекомендуется удостовериться в том, что они используют последнюю версию этого технического описания. Потребитель обязан оценить возможность применения и безопасно использовать продукты Totachi в соответствии с рекомендациями, содержащимися в техническом описании, в полном соответствии с действующими законодательными и нормативными актами. Паспорта безопасности (MSDS) доступны на все продукты Totachi, и содержащаяся в них информация должна быть принята во внимание в части хранения, безопасного использования и утилизации продукта. Компания Totachi снимает с себя ответственность за любые поломки или повреждения, произошедшие в результате применения продукта не по прямому назначению, с нарушением указанных инструкций и предостережений. В случае необходимости в дополнительной информации проконсультируйтесь в представительстве компании Totachi.

14.08.2013

Название Totachi, логотип Totachi и связанные с ними знаки являются товарными знаками компании Totachi Industrial Co.Ltd, Japan, используются по лицензии.