

CWORKS OIL 80W-90 GL-5

ВСЕСЕЗОННОЕ ТРАНСМИССИОННОЕ МАСЛО ДЛЯ АВТОМОБИЛЕЙ

Описание и применение

CWORKS OIL 80W-90 GL-5 – трансмиссионное масло для автомобилей произведено из специально отобранных высококачественных базовых масел и пакета присадок беззольного, серного и фосфорного типа. Разработано, как смазочный материал для всех типов гипоидных, конических и зубчатых передач, двух ступенчатых и конечных осевых передач для автомобилей и промышленных механизмов, работающих под тяжелыми и ударными нагрузками, а также скольжением.

CWORKS OIL 80W-90 GL-5 - трансмиссионное масло рекомендованное для гипоидных передач, полуосей и дифференциалов, где требуется уровень качества трансмиссионного масла соответствующий спецификации API GL-5 (эквивалент для этих классов вязкости по устаревшей спецификации USA MIL-L-2105C/D).

Преимущества

- широкий спектр температур применения благодаря очень низкой температуре потери текучести
- отличная окислительная стабильность и усиленное сопротивление к разрушению от нагрева
- отличная защита всех компонентов трансмиссий
- очень хорошая совместимость уплотнений, предотвращающая утечку масла
- отличные свойства против износа, царапин на различных скоростях и нагрузках

Спецификации

	SAE 80W-90
API	GL-5
ISO	ISO-L-CKT ISO 6743/6
MAN	342 Type M-1, 342 Type M-2
ZF	TE-ML 05A TE-ML 07A TE-ML 08 TE-ML 12E TE-ML 16B TE-ML 16C TE-ML 17B TE-ML 19B
Volvo	STD 1273.10
MIL-L	2105D

Типовые характеристики

Параметр	Метод исследования	Значение
Плотность при 20°C, г/мл	EN ISO 3675	0,891
Кинематическая вязкость при 100°C, мм ² /с	EN ISO 3104	14,5
Индекс вязкости	ISO 2909	110
Температура вспышки COC, °C	EN ISO 2592	210
Температура потери текучести COC, °C	ISO 3016	-30
Вязкость по Брукфильду при -26°C, cP	ASTM D 2983	130 000
Коррозия на меди, уровень	EN ISO 2160	1b
FZG тест - Этап разрушающей нагрузки	ASTM D 5182	12

Важно: типовые значения данных не являются спецификациями, но являются индикатором, основанным на текущем производстве, и могут зависеть от допустимых производственных допусков. Производитель оставляет за собой право вносить модификации.

Здоровье и безопасность

На основе текущей доступной информации нет предпосылок, что данный продукт оказывает неблагоприятные воздействия на здоровье при использовании по назначению.

Упаковка

Канистры 1 л, 4 л, бочки 60 л.