

ELF HTX RETRO 2 20W-50

Ретро двигатели



ПРИМЕНЕНИЕ

Каждый двигатель,
выпущенный между
1960 и 1980

Создано для
двигателей
указанного периода

- Минеральный смазочный продукт, специально разработанный для двигателей выпуска 1960 - 1980 г.г.
- Смазочный материал на основе минеральных масел и специальных присадок, особенно пригоден для двигателей выпуска 1960 – 1980.
- Подходит для оригинальных двигателей транспортных средств выпуска указанного периода.
- Использование согласованных и улучшенных детергентов гарантирует продолжительность службы механизмов двигателя.

СПЕЦИФИКАЦИИ

- API: SE

ПРЕИМУЩЕСТВА

Продукт
адаптирован для
старых
автомобилей (1960 –
1980)

Свойства,
заслуживающие
особого внимания

Увеличение срока
службы двигателя

- Соответствует специфическим требованиям владельцев коллекционных автомобилей выпуска с 1960 по 1980 г. Обеспечивает наилучшую сохранность двигателей этих автомобилей.
- Двигатели выпуска до 1960 года отличаются от современных, особенно касательно применяемых металлов. В результате, смазочные материалы должны быть адаптированы к этим особенностям.
- Применение в старых двигателях современных смазочных материалов может привести к ряду проблем – таких, например, как подавление или ослабление аккумуляирования осадков из-за неадаптированных моющих присадок. В этом случае загрязнение масла может свести на нет эффективность смазывания, что, в свою очередь, может привести к проблемам с компрессией.
- Формула ELF HTX RETRO 2 удовлетворяет требованиям характеристик двигателей выпуска 1960 – 1980 годов, что способствует удлинению их срока службы.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ELF HTX RETRO 2 20W-50	Стандарт	Единицы измерения	Значение
Плотность при 15°C		кг/м ³	893
Вязкость при 100°C	ASTM 445	мм ² /с	17,9
Индекс вязкости	ASTM D2270	-	123
Температура застывания	ASTM D97	°C	-20
Температура вспышки	ASTM D92	°C	220

TOTAL LUBRIFIANTS
562 Avenue du Parc de l'ILE
92000 Nanterre

HTX RETRO 2 20W-50
Обновление: 01/2008
Sticker reference: MGP/10/07



Применение данного смазочного материала в соответствии с его назначением и нашими рекомендациями не представляет особой опасности. Паспорт безопасности продукта, в соответствии с требованиями действующих в ЕС норм, может быть предоставлен по запросу местным торговым представителям.