

Смазка STARKRAFT FORNAX Uni EP 2 и Liqui Moly LM 50 Litho HT



Пластичные смазки Liqui Moly LM 50 Litho HT и STARKRAFT FORNAX Uni EP 2 являются **аналогичными** универсальными пластичными смазками.

Liqui Moly LM 50 Litho HT и STARKRAFT FORNAX Uni EP 2 могут быть использованы в автомобильной отрасли и промышленности в самом широком диапазоне применения.

Liqui Moly LM 50 Litho HT и STARKRAFT FORNAX Uni EP 2 имеют близкие физико-химические параметры и идентичные эксплуатационные свойства.

Соответствуют международной спецификации DIN 51506 KP2P-30.

Сравнительная таблица физико-химических параметров

Сравниваемый параметр	STARKRAFT FORNAX Uni EP 2	Liqui Moly LM 50 Litho HT	Комментарий
Класс по NLGI	2	2	
Тип загустителя	Литиевый комплексный	Литиевый комплексный	
Базовое масло	Минеральное	Минеральное	
Сравнение основных физико-химических параметров			
Пенетрация при 25°C	265-295	265-295	
Цвет	Зеленый		
Диапазон рабочих температур, °C	-30+160	-30+160	
Кинематическая вязкость базового масла при 40 °C, мм ² /с	120	150	
Нагрузка сваривания, Н	2870	2800	<input checked="" type="checkbox"/> Преимущество у STARKRAFT

Совместимость и смешивание

Смазки STARKRAFT FORNAX Uni EP 2 и ее аналог Liqui Moly LM 50 Litho HT **смешиваются без ограничений и полностью совместимы.**

