

产品描述

- 本产品是采用精心选用的特种基础油，添加性能优异的添加剂精制而成的高温润滑脂。该润滑脂的化学稳定性高，配方中含有特别的抗极压添加剂，增强了产品的极压承载能力，是一种通用性极高的耐高温极压复合润滑脂。

性能特点

- 杰出的高低温性能，减少停机时间，降低维修保养成本
- 出色的抗氧化性，在高温下保持润滑脂结构
- 优异的极压性能，在苛刻条件下表现良好
- 在有水的情况下具有卓越的结构稳定性
- 优异的抗磨、防锈、防腐蚀性能，延长轴承寿命

典型数据

项目	典型数据	试验方法
NLGI等级	2	
外观颜色	蓝色均匀油膏	目测
稠化剂类型	复合稠化剂	
工作锥入度。25°C，0.1mm	285	ASTM D217
滴点,°C	> 300	ASTM D2265
蒸发损失 (100°C.22h),%	1.2	ASTM D972
铜片腐蚀 (T2Gu, 100°C.24h)	合格	ASTM D4048
烧结负荷PD, kg	400	ASTM D2783
使用温度范围, °C	-20~180°C	

典型应用

- 本产品应用范围广泛，包括工业、汽车、建筑和船舶业，推荐用于工业和船舶应用、底盘部件和农用机械等。