



S-OIL GREASE MOLY 2

产品说明

S-OIL GREASE MOLY 2 润滑脂以高度精炼的矿物油为基础油，并适当添加多种添加剂，因此非常适合在极端压力下使用。本产品具有优异的抗极压性能、氧化稳定性和抗磨性能，可为多种部件提供出色的润滑效果。在极压条件下，本产品能够在金属材料之间保持较低的摩擦系数，从而最大程度减少磨损，并防止异常噪音和振动。

优点

- 具有优异的抗极端压力性能
- 良好的氧化稳定性
- 良好的耐磨性和抗腐蚀性
- 使用温度：-30°C ~ +150°C

主要成分

- 锂皂增稠剂
- 精炼矿物油
- 用于提高极压性能、抗氧化稳定性和抗磨损性能的添加剂

应用领域

- 各类极压工况下使用的轴承
- 万向节及花键轴
- 任何需要极压和抗磨性能的部件

代表特性

测试项目	方法	单位	性能
性状	-	-	黑色
工作锥入度	25 °C ASTM D 217	0.1mm	272
滴点	ASTM D 566	°C	195
铜片腐蚀	ASTM D 4048	-	1a
四球极压	ASTM D 2596	kgf	400

S-OIL 公司
04196 韩国首尔麻浦区
白凡路 192 号

S-OIL GREASE MOLY 2
2025.03.05

推荐使用的润滑剂及其设计应用领域不存在任何特殊风险。可通过您的商业顾问获取化学品安全说明书。