

r.grea Noran WEP 2

抗盐水抗摩擦腐蚀高性能含白色固体润滑剂

半合成特殊钙皂基极压润滑脂

NLGI 等级 2

产品描述

r.grea Noran WEP 2 / Rhenus Noran WEP 2 是由半合成的基础油和有强力增效作用白色固体润滑剂精制调和而成的高性能极压 2 号润滑脂。

应用及特性

r.grea Noran WEP 2 / Rhenus Noran WEP 2 是长效润滑剂，适用于潮湿、高碰撞挤压和高震荡等操作环境下的滚动、滑动轴承。具有非常好的防腐蚀特性，可以有效地抵抗盐水浸蚀和摩擦腐蚀现象。

应用实例

r.grea Noran WEP 2 / Rhenus Noran WEP 2 用作于水中或盐水中的轴承座、标准件、铰链、导轨和轴承等的润滑；用于模具、轴承座、标准件、轴承连杆、齿轮等工件的装配膏，在钢铁加工工艺中，可有效预防在使用期间轴承组件以及支撑辊和工作辊的摩擦腐蚀。

主要优点

- 极强的抗腐蚀性（甚至在盐水的环境下）
- 抗老化性
- 稳定性好
- 防锈性
- 高压负荷能力
- 良好的粘附性

技术指标

增粘剂		特殊钙皂基
长期润滑操作温度		-30~+110℃
短时允许最高温度		+120℃
持续温度在 110℃ 以上时，针对热负载的情形，必须缩短加脂的间隔		
滴点	ASTM D 2265	> 140℃
针入度（60 次以后）	ASTM D 217	265-295 1/10 mm
基础油类型		半合成
基础油粘度（40℃）	ASTM D 445	800 mm ² /s
抗水性	DIN 51 807-01	0-90
SKF Emscor（+3% NaCl）	IP 220/85	腐蚀等级 0/0
Timken 测试，正常负载	E DIN 51434-03	40 lbs
德国润滑脂规范	DIN 51 502	KPF 2 G-30

本文根据技术资料的修订版制定，需要获得更多的信息请参阅材料安全数据资料或者联系我们的产品应用工程师。

版本

10/06

上海及川贸易有限公司

地址：上海市漕溪路 250 号银海大楼 A1201 室

网站：www.archine.com.cn

E-mail: info@archine.com.cn

电话：(86) 21 6482 0099

传真：(86) 21 6451 3829

24 小时服务热线：15900706965