



r.grea LZG 2

含石墨的锂基极压长期润滑脂 NLGI-Grade 2

产品描述 **r.grea LZG 2** 半合成高效极压润滑脂。

应用及特性 **r.grea LZG 2** 是一款多功能润滑脂用于轴承及导轨、卡车、工业设备、所有建筑机械。

r.grea LZG 2 优势主要用于产生摩擦的地方（如：极端高负载滑动轴承、导轨面，螺纹轴）

- 主要优点**
- 抗氧化
 - 操作稳定性强
 - 防水性
 - 抗腐蚀性
 - 高的负荷能力
 - 高温稳定性
 - 好的粘附性能
 - 固体润滑剂构成

技术参数

稠化剂		锂皂基
操作温度（长期）		-30 to +140°C
操作温度（短期）		+150°C
在 140°C 以上的持久温度，针对热负载的情形， 必须缩短加脂的间隔		
滴点	ASTMD 2265	190°C
针入度（60 次以后）	ASTMD 217	265 to 295 1/10 mm
基础油类型		半合成
基础油粘度 40° C	ASTMD 445	800 mm ² /s
抗水性	DIN 51 807-01	1 – 90
SKF Emeor 测试	IP 220/85	腐蚀等级 0/0
铜条腐蚀测试	ASTMD 4048	腐蚀等级 1 - 120
FAG-FE9 - Test	DIN 51821-02-A/ 1500/6000-140	F ₅₀ > 200 h
Timken 测试，正常负载	ASTMD 2509	50 lbs (222,5 N)
德国润滑脂规范	DIN 51 502	KPF 2 N-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在产品应用工程师。

版本 10/06

上海坪尧贸易有限公司
 电话：(86) 21 6470 5533
 传真：(86) 21 6482 0538
 24 小时服务热线：15900706965

地址：上海市漕溪路 250 号银海大楼 A1210
 网站：www.pingyiao.com
 E-mail: info@pingyiao.com