

r.grea UPW 2

1400°C 白色高压合成润滑油膏

NLGI 等级 2

- 产品描述** **r.grea UPW 2 / Rhenus Noran PPW 2** 是非常柔顺的、不含金属离子的全合成普通润滑膏，由颗粒度非常小的白色固体润滑脂为基础油精制而成。
- 应用及特性** **r.grea UPW 2 / Rhenus Noran PPW 2** 主要用作高温机械装配膏，适用于高热量和具有腐蚀性工件结点、螺杆连接等。
- r.grea UPW 2 / Rhenus Noran PPW 2** 具有预防剥落、燃烧、凝固和腐蚀。因此，能够无任何损坏保护被处理过的部件。很小的摩擦系数、良好的润滑剂属性和宽泛的操作温度范围使得该产品适用于多种应用领域。
- 应用实例** 闸凸轮杠杆、闸皮、刹车垫片的侧后部、各种类型的螺杆结点、轴和轴上零件的槽和键槽、压配合、阀轴的螺纹、动力装置这方面的螺钉和螺杆、冷却塔、结点、排气管装置的螺杆。
- 主要优点**
- 易使用
 - 对任何金属有良好的粘附性
 - 抗水和水蒸汽
 - 无滴点
 - 高热稳定性
 - 良好的密封性
 - 高压负载
 - 抗腐蚀

技术指标

颜色		白色
操作温度范围		-30~+1400°C
滴点	ASTM D 2265	无滴点
针入度（60 次以后）	ASTM D 217	265-295 1/10 mm
基础油类型		合成
粘度（40°C）	ASTM D 445	120 mm ² /s
SKF Emcor 测试	IP 220/85	腐蚀等级 0
4 球测试，焊接负载	DIN 51 350-04	3400 N
密度		1.31 g/ml
食盐喷雾测试	DIN 50021	> 500 h

*固体润滑脂化合物功效

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