

道达尔 希润 (CERAN) MS



复合磺酸钙基 二硫化钼高温耐水极压润滑脂

应用

多用途重负荷耐水润滑脂
冲击载荷的工业应用
使用推荐

- 希润 MS 适用于各种工作在重载、冲击和震动状况下的设备润滑，特别是在经常可能与水接触的场所，如移动式起重机、冕型齿轮、压力接头、传送带、齿轮耦合器等
- 希润 MS 适用于高温和高压下的边界润滑。在意外过热情况下，二硫化钼可以保证好的润滑，并避免发生任何压碎或粘附
- 避免灰尘及污物污染，建议使用集中泵送系统或滑脂枪供脂

规格

国际规范

- ISO 6743-9: L-XBFHB 1/2
- DIN 51502: KPF1/2R-20

优势

真正多用途润滑脂
冲击负荷
抗水性
防腐蚀
不含有害物质

- 出众的耐水性能，与大量水接触也没有显著的稠度变化
- 有无海水时，磺酸钙的天然特殊性能均使其具有优良的抗氧化和抗腐蚀性
- 不含铅及其他重金属，或其他对人体健康和环境有害的物质

技术指标

典型数据	单位	测试方法	希润 (CERAN) MS
皂基 / 稠化剂	-		复合磺酸钙
NLGI 等级	-	ASTM D217	1-2
颜色	-	目测	无烟煤色
外观	-	目测	光滑
使用范围	°C		-20~180
针入度 (25° C)	0.1mm	ASTM D217	280~310
四球焊接负荷	kg	ASTM D2596	500
抗锈性能 SKF-EMCOR	等级	DIN 51802/IP 220/NFT 60-135/ISO 11007	0-0
滴点	°C	IP 396/NFT 60-120C	>300
基础油的运动粘度 (40° C)	mm ² /s	ASTM D445	650

备注：上述技术数据为目前产品检测结果的平均值，可能受生产中有误差的影响。我们保留修改数据的权利。

