



PULSARLUBE

PL6

钼(MoS₂)添加多功能润滑脂

PL6 GREASE

PULSARLUBE PL6 MoS₂ 添加多功能润滑脂含强于震动及冲击的离油化钼, 适合于用于矿山, 伐木及建筑工业的强冲击重装备. 含合成矿物油与大范围温度方位均可使用的功能性添加剂. 该产品可减少摩擦与磨损, 防腐蚀, 防锈性强. 此外, PL6 MoS₂ 多功能润滑脂在高温运转的设备寿命可延长, 黏着性卓越, 荷重传达力高.

01. 轴承



02. 圆轴



03. 驱动滚轴



04. 传送机滚轴



01 特点

- 优秀的耐磨性及耐重性
- 卓越的防腐蚀性
- 适合高温运作环境
- 广泛使用温度范围(-15°C ~ 180°C)
- 矿物油 + 尿素, 黄色

02 适用领域

- 自动润滑脂注油器
- 光驱滚轮, 传送带滚轮
- 球 & 云轴承等

03 代表形状

项目	单位	试验方法	性状
粘度 (NLGI #)	Grade	-	1.5
针入度 (Worked Penetration)	0.1mm	KS M ISO 2137	330 ~ 370
铜片腐蚀 (Copper Corrosion)	Grade	ASTM D 4048	1a
离油度 (Oil Separation)	wt%	KS M 2050	2.0
水洗特性 (Water Washout Characteristic)	wt%	ASTM D 1264	1
滴点 (Dropping Point)	°C	ASTM D 566	> 260
4Ball极压 (4-Ball EP)	N	ASTM D 2596	> 160

注：上述形状为在本公司研究所及外部试验机构的控制环境下进行的实验结果, 在未控制的环境等多种使用条件下, 结果值会有所不同

04 使用说明及注意事项

刷板, 刷子, 杠润滑脂及自动润滑系统可操作

- * 保管: 自制作日期起一年内密闭存放于干燥阴凉处

