

业务联系: 13857409345

业务 QQ: 944509345



MYSTIK JT-6 HI-TEMP GREASE

雪铁戈MYSTIK JT-6 高温润滑脂

概述: 本系列产品是高温复合锂润滑脂，其优秀的多功能特性并结合高滴点，使其可应用于一个很宽的温度范围。该系列产品展现出很高的蒂姆肯载荷（Timken OK Load）并且在四球试验中发挥出优秀的抗磨和极压性能。在各种汽车、农业、货车运输、采矿、建筑和工业设备等广泛领域里可提供出众的润滑保护。

JT-6 Hi-Temp No.2 型产品，是一个极其多功能型（万能型）产品，被强烈推荐用于盘式制动器轮轴承，并被特别许可用于洛氏（Rockwell）和 Spicer 万向节的润滑。本产品能为重负荷工业、采矿和建筑等设备提供极好的润滑保护。

JT-6 Hi-Temp No.1 型产品，是为那些要求使用硬度较小（比较软）润滑脂的设备而设计。No.1 和 No.2 产品全部达到 ASTM D-4950 之汽车润滑脂分类系统的最高要求。

GC-LB 是 NLGI 分类中双重分类标准，GC 是指轮轴承润滑，LB 是指底盘润滑。

特性: ★ MYSTIK JT-6 Hi-Temp 系列润滑脂可为诸如盘式制动器轮轴承、铲车连接栓和传送轴承等要求极为苛刻的设备提供极佳的润滑保护。

★ 在采矿作业、沙砾厂、建筑设备中，被加以振动荷载的轴承上，使用本产品会有极大的好处。

应用: 本系列产品作为高温润滑脂产品，因为符合 M-2006-J 规范要求而获得了 DANA 集团 SPICER 万向节公司的认证（认证号码为 665005002）。

NLGI 认证等级: GC-LB。



业务联系: 13857409345

业务 QQ: 944509345

**MYSTIK JT-6 HI-TEMP GREASE****雪铁戈MYSTIK JT-6 高温润滑脂****典型特性:**

NLGI 浓度值	1	2
NLGI 认证, ASTM D-4950	GC-LB	GC-LB
增稠剂	锂复合	锂复合
质地	平滑, 粘稠	平滑, 粘稠
颜色	红色	红色
穿透试验, ASTM D 217	310-340	265-295
滴点, ASTM D-2265, °C	260	288
轮轴轴承泄露, ASTM D-4290, 损失 (克)	8.1	2.0
水冲蚀, ASTM D-1264, 损失%	9.4 (175°F)	2.5 (175°F)
阻锈, ASTM D-1743, 额定	通过	通过
铜腐蚀, ASTM D-4048, 额定	1B 最大	1B 最大
氧化稳定性, ASTM D 942, PSI 滴落	2 (100 小时)	2 (100 小时)
油分离, ASTM D-1742, 损失%	2	1
蒂姆肯载荷试验, ASTM D 2509, 磅	80	80
四球磨损, ASTM D-2266, 毫米	0.45	0.45
四球极压焊接点, ASTM D-2596, 千克力	315	315
四球载荷磨损指数, ASTM D-2596, 千克力	50	50
大约应用温度范围, °C	-23 至+163	-23 至+163
基础油粘度, cSt@40°C	633	633
cSt@100°C	44.0	44.0
cSt(SUS)@100°F	728(3370)	728(3370)
cSt(SUS)@200°F	45.6(214)	45.6(214)
粘度指数	116	116