

业务联系: 13857409345

业务 QQ: 944509345



MYSTIK DISC BRAKE WHEEL BEARING GREASE

雪铁戈MYSTIK 盘式制动轮轴轴承润滑脂

NLGI 认证等级 GC-LB

概述: Mystik 盘式制动轮轴轴承润滑脂是一种优质复合锂基极压 EP 润滑脂, 是专门盘式制动轮轴轴承和类似的高温轴承而设计和调配的产品。而且由于被美国国家润滑脂协会 NLGI 认证为 GC-LB 润滑脂, 所以它也是汽车应用中多功能润滑脂的一个完美的选择, 诸如万向节和通用底盘润滑。在美国材料实验协会关于汽车应用润滑脂包括汽车轮轴轴承和底盘的润滑之 ASTM D 4950 等级标准和规范标准下达到了最高性能等级。在其他许多应用中作为多用途润滑脂, 本产品是超乎寻常的多面手。

- 特性:**
- ◆ 高品质复合锂皂基润滑脂。
 - ◆ 富含添加剂, 包括极压(EP)/抗磨剂、防锈剂和氧化抑制剂等。
 - ◆ 出众的轮轴轴承和底盘润滑性能。
 - ◆ 是一款极其万能的用途润滑脂。

典型特性:

雪铁戈 MYSTIK 盘式制动轮轴轴承润滑脂

NLGI 硬度值	2
NLGI 认证, ASTM D 4950	GC-LB
增稠剂	复合锂
颜色, 观察	琥珀色
质地	顺滑
穿透 (针如度) 实验, 60 处理过, ASTM D 217	265-295
滴点, ASTM D 2265, °C	260
轮轴轴承渗漏实验, ASTM D 4290, 损失, 克	2.3
水冲刷实验, ASTM D 1264, 在 79.5°C 时, 损失	1.7%
阻锈实验, ASTM D 1743	通过
铜腐蚀实验, ASTM D 4048	≤1B
氧化稳定性实验, ASTM D 942	100 小时 5
油分离实验, ASTM D 1742, 丢失	0.8%
蒂姆肯实验, ASTM D 2509, 磅	45
四球磨损实验, ASTM D 2266, 毫米	0.40
四球极压载荷磨损指数, ASTM D 2596, 千克	45
四球极压焊接点实验, ASTM D 2596, 千克	315
近似应用温度范围, °C	-12 至 163
基础油粘度, cSt@40°C	163
cSt@100°C	13.0
粘度指数	54

