

LONGLIFE 2X GREASE (长效轴承润滑脂)

Spanjaard Longlife 2X Grease (史班哲长效轴承润滑脂) 是一款特殊的顶级多用途润滑脂, 即便在高温、高速下也能长期保持出色的润滑性能。

应用范围

本产品不含任何会催化氧化降解的成分, 使用了特别精选的基础油, 因此具有超长的使用寿命, 适合用于汽车、轻型/中型卡车、农具以及工业、建筑与采矿设备中的低速/高速球轴承、圆锥滚子轴承及轴套。

- 轮毂轴承和底盘润滑的不二之选。
- 使用寿命是锂基脂的4倍。
- 使用寿命是复合锂基脂的2倍。
- 降低维护成本。
- 性价比高。
- 卓越的永久润滑效果。
- 润滑高速、高温轴承。
- 良好的耐水性。
- 优异的剪切稳定性。
- 梯姆肯OK负荷值高达27.3kg
- 高滴点
- 绝佳的低温流动性。
- 环保, 不含重金属。
- 良好的弹性体相容性。

典型应用

- 盘式和鼓式轮毂轴承
- 转向节。
- 万向节。
- 轴配件。
- 底盘/悬架固定点。
- 球接头。
- 拉杆。
- 主销/卸扣销。

使用说明

可采用手涂或使用润滑脂枪或集中润滑系统。与其它同类的锂基、复合锂基、铝基和钡基润滑脂相容, 并且与粘土基(膨润土)和复合钙基润滑脂也具有良好的相容性。在更换润滑脂时, 应当先冲洗掉旧的润滑脂。为此, 可在短时间内多次涂抹本润滑脂。

务必防止灰尘和污垢进入轴承, 特别是在储存润滑脂或包装轴承时, 需要格外注意。

典型特性

稠度	2
工作锥入度 (25°C, 1/10mm)	285
颜色	蓝绿色
增稠剂	聚脲
滴点 (°C)	260
蒸发损失 (100°C, %)	<0.5
动态防锈试验	<1
铜片腐蚀 (24小时/100°C)	合格
低温稳定性	合格
漏失量 (104°C/6小时, g)	0.1
梯姆肯OK负荷值 (kg)	27.3
工作温度:	
持续工作温度 (°C)	-20 ~ 180
短期峰值温度 (°C)	220
热稳定性	> 1000
(ASTM D3336, 小时, 150°C)	
基础油粘度 (cSt, 40°C)	110
闪点 (°C)	250
压降 (旋转氧弹法, 100小时后, 100°C, Kg/cm ²)	0.07

清洗方法

先去除手上的大部分润滑脂, 并使用Spanjaard Hand Cleaner (史班哲洗手膏) 清洗, 再用肥皂和清水洗净。

储存

用盖子密封并存放于阴凉处, 远离振动源。

包装规格

100g管装、5kg罐装



CP/mg/长效轴承润滑脂 - 2016年6月