

SYN-GREASE HP 3432

森帝涂装线链条润滑脂 - 森固瑞 HP 3432

简介:

森帝车厂涂装线链条润滑脂 - 森固瑞 (SYN-GREASE) HP 3432 是高性能润滑脂, 具有优异的机械剪切安定性, 很高的滴点和优异的承载能力, 并且具有优异的抗水和抗腐蚀性能。森固瑞 (SYN-GREASE) HP 3432 适用于暴露在有水分、酸碱工况下的链条以及导轮、行走轮滚动轴承的润滑, 可有效避免腐蚀以及磨损。

森固瑞 HP 3432 可以应用于高达 120°C 的温度下, 短时可达 140°C。

特点和优点:

- 极佳的抗磨保护
- 优异的抗水冲刷的能力
- 优良的抗腐蚀性能
- 能防止微动磨损
- 使用寿命长久
- 保护链条轴承免受水汽以及酸碱液体的侵蚀

应用:

森帝车厂涂装线链条润滑脂 - 森固瑞 SYN-GREASE HP 3432 适用于汽车厂/摩托车厂/自行车厂/助动车厂/健身器材厂/白色家电厂涂装线处于潮湿以及酸碱侵蚀工况下的传动链条和链轮轴承的润滑, 可有效的避免滑脂因水分冲刷损失、链条因受水汽/酸碱侵蚀而锈蚀。森固瑞 HP 3432 适用于手动加脂和集中供脂系统。

车厂涂装线传动链条高温段的润滑 (温度高于 180°C), 建议使用森帝高温滑脂-森固瑞 (SYN-GREASE) PF 7068 和森固瑞 PF 600。

产品典型技术指标：

性能	测试方法	SYN-GREASE HP 3432 森固瑞 HP 3432
NLGI 等级	ASTM D217	2
颜色	目测	棕色
滴点, °C	ASTM D2265	300
工作锥入度, 25 °C, 工作 60 次后, mm/10	ASTM D217	280
含水 50/50, 工作 10,000 次后, 针入度变化, %		8.0
四球极压试验, 烧结负荷, kg	ASTM D2596	500
四球磨斑直径, mm	ASTM D2266	0.4
锈蚀试验, 评分	ASTM D1743	通过
铜片腐蚀试验, 评分	ASTM D4048	1b
轴承寿命试验, 小时	ASTM D3527	160
氧化安定性, 1000 小时后压力降, kPa	ASTM D942	64
水冲洗试验 80°C, 损失重量 %, 分油试验, % 流失	ASTM D1264	1
	ASTM D1742	0.2

本产品简介系据当时的数据资料编写。所给数据资料均为典型代表值，由于产品不断研发的需要，上海森帝润滑会经常的更新产品资料而不做另行通告。用户应在其适用范围内使用本产品。

上海森帝润滑技术有限公司拥有以上所有版权。

Synnex Oil Co., Ltd.

www.synnexoil.com

2019 年 3 月 14 日