

SYN-GREASE BQ 8012 Grease

森帝高速高压滚动轴承润滑脂

简介:

森帝 SYN-GREASE BQ 8012 是具备优异的压力吸收性能的高速轴承滑脂，它是由酯类、合成碳氢化合物、矿物油以及复合钕皂基精心调制而成，能给所润滑的部位提供杰出的抗磨和防腐蚀保护，具有优异的氧化安定性和长使用寿命。

特点和优点:

- 优异的压力吸收性能
- 适用于高速轴承
- 杰出的抗磨保护
- 良好的抗腐蚀保护
- 优异的氧化安定性和抗老化能力
- 有效抵御水、环境的侵蚀

应用场合:

SYN-GREASE BQ 8012 滑脂特别适用于适用于机床/加工中心及纺织机械的高速滚动轴承、平轴承、精密丝杆传动装置和传动齿轮轴承的润滑，可承受较高的负载。也可用于精密传动齿轮齿面的润滑（如磨床上的伞齿轮，电动执行机构中的齿轮等）。

该高性能滑脂也被用来润滑低温下需要低启动力矩的滚动轴承和平面轴承包括线性导轨的润滑。

产品典型技术指标:

性能	测试方法	SYN-GREASE BQ 8012
稠化剂		复合钡基
NLGI 等级	ASTM D217	2
颜色	目测	琥珀色
外观	目测	均匀, 短纤维
滴点, °C	DIN ISO 2176	220 °C
基础油粘度 40 °C 厘斯 100 °C 厘斯	DIN 51562	21 4.7
速度因数 (深沟球轴承) Dm. N		1,000,000
轴承腐蚀试验, SKF-Emcor	DIN 51802	1
工作温度		-40°C - 140°C

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, 允许有不影响其性能的轻微变化。用户应在其适用范围内使用本产品。

最低贮存期:

在干净的、室内环境下, 未开封容器中可贮存 3 年以上。

包装规格:

1KG/罐; 16 KG/桶