

BHP高温轴承润滑脂

长城牌BHP高温轴承润滑脂采用高温稠化剂稠化优质矿物油，并加入多效极压剂，经特殊工艺炼制而成。

性能特点

- ◎ 较高的滴点，能满足150℃高温条件下的润滑要求
- ◎ 添加高质量的抗磨添加剂，可满足一般程度的极压抗磨要求

技术规格

- ◎ Q/SH303 317—2004 (2007) (2010)

应用范围

- ◎ 适用于高温环境下中小型精密轴承及微型轴承的润滑
- ◎ 特别适用于低噪音密封轴承的润滑和高温电机轴承及各类水泵轴承的润滑，也可满足其它负荷滚动轴承高温下的润滑防护
- ◎ 使用温度：-20℃ ~ 180℃

典型数据

项 目	BHP高温轴承润滑脂
	2号
工作锥入度, 0.1mm	278
噪音值 (6201轴承)	
起动异音数, N	2
运转异音数, N	2
滴点, °C	321
极压性能 (四球机法) P _B 值, N	667
氧化安定性 (99℃, 100小时, 758kPa) 压力降, kPa	16