

高速轴承油气润滑 北京培峰 高速轴承油气润滑设备

产品名称	高速轴承油气润滑 北京培峰 高速轴承油气润滑设备
公司名称	北京培峰技术有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区大钟寺13号华杰大厦5B13
联系电话	13641231877 13641231877

产品详情

高速电机能否使用油气润滑？

可以的，高速轴承油气润滑技术，实施油气润滑时，一般要求高速电机的每个轴承都有单独的油气喷嘴，对高速电机的轴承喷射处的位置有严格的要求，否则不易保证润滑效果，油气润滑的效果还受压缩空气流量和油气压力的影响。一般地讲，增大空气流量可以提高冷却效果，而提高油气压力，高速轴承油气润滑设备，不仅可以提高冷却效果，而且还有助于润滑油到达润滑区，因此，提高油气压力有助于提高高速电机的轴承的转速。

想要了解更多油气润滑的相关内容，高速轴承油气润滑报价，请及时关注北京培峰技术有限责任公司网站。

油气润滑的优点介绍

1. 有利于环境保护。因为没有油雾，周围环境不受污染。
2. 精密计量。油和空气两个成分都可分别准确计量，按照不同的需要输送到每一个润滑点，这是一个非常经济的系统。
3. 与油的黏度无关。凡是能流动的油都可以输送。它不存在高黏度雾化困难的问题，因为它不需要雾化。

4. 可以监控。系统的工作状况很容易实现电子监控。

5. 特别适用于滚动轴承，尤其是重负荷的轧机辊颈轴承，气冷效果好，高速轴承油气润滑，可降低轴承的运行温度，从而延长轴承的使用寿命。

6. 耗油量微小。仅为耗脂量的1/10~1/20。

想要了解更多油气润滑的相关信息，欢迎拨打图片上的热线电话！

什么是油气润滑

油气润滑，在学术界被称为“气液两相流体冷却润滑技术”，是一种新型的润滑技术，它与传统的单相流体润滑技术相比具有很高的优越性。它成功地解决了干油润滑和油雾润滑所无法克服的难题，是润滑技术中的一朵正在绽放的瑰丽奇葩。

以上就是为大家介绍的全部内容，希望对大家有所帮助。如果您想要了解更多油气润滑的知识，欢迎拨打图片上的热线联系我们。

高速轴承油气润滑-北京培峰-高速轴承油气润滑设备由北京培峰技术有限责任公司提供。北京培峰技术有限责任公司是一家从事“微量润滑,油气润滑”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“多普赛, TOPSET”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使北京培峰在工业制品中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！