

SDTB400罗茨风机型号 东沙群岛风机 山东拓博

产品名称	SDTB400罗茨风机型号 东沙群岛风机 山东拓博
公司名称	山东拓博流体机械科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	淄博市周村区南郊镇李家工业园东首008号
联系电话	18553366863

产品详情

空气悬浮离心鼓风机的主要特点

3、无润滑油

风机采用了空气轴承技术，系统不需要润滑油系统，向电子，yi药，食品等特殊行业提供干净的空气。空气轴承使用温度达到600度，油性轴承系统的所有弊端已成功解决。

4、保单简单

没有传统风机所必需齿轮箱及油性轴承，我们所采用的一系列高新技术叶轮与电机不使用联轴器，SDTB 400罗茨风机生产，直接连接，智能控制系统，关键部件采用AL7075(航空铝材)这些技术确保了设备是保单简单的，降低了用户的维护成本，提高供气系统运行的稳定性。

随着社会的发展，一些设备在它所引导的领域的得到了很好的运用。空气悬浮鼓风机便是有着显著的表现，东沙群岛风机，占着尤为重要的作用。但是它在使用过程中有着诸多问题，它的轴承温度会超标。那么，引起空气悬浮鼓风机温度偏高的主要原因有哪些？

??1、润滑质量不良。润滑的目的，是使动静部分不直接接触产生摩擦，而形成固体与液体之间的摩擦。如果润滑数量不足或质量不良，会使动静部分直接摩擦发热，或热量不能通过润滑带走，而使空气悬浮鼓风机轴承温度升高。？

??2、滚动轴承装配质量不良。如内套与轴的紧力不够，外套与轴承座间隙过大或过小。??

??3、密封毛毡过紧而发热。??

??4、空气悬浮鼓风机轴承振动过大而承受冲击负载，严重影响润滑膜的稳定性。??

??5、空气悬浮鼓风机轴承冷却水量不足或中断，影响热量的带出，SDTB400罗茨风机型号，而使轴承温度升高。?

??6、空气悬浮鼓风机轴承质量不良。滑动轴承刮研质量不良，乌金接触不好或脱胎；滚动轴承滚动体面有裂纹、碎裂、剥落等，都会破坏油膜的稳定性与均匀性，而使轴承发热。??

??综上所述，大家对引起空气悬浮鼓风机温度偏高的原因了解了吧。相信各位在以后的工作遇到这个问题，也能迎刃而解了吧。

空气悬浮鼓风机安装说明

抬起产品搬运到安装场所的时候，使用卡车或起重机等适当的装备，请确认抬产品的装备或绳子是否能支撑产品的重量。..安装或放置产品的时候，请注意不要把产品掉到地上或不要给产品强烈的冲击。1.请把鼓风机安装在巩固和平整的地面上。(例:混凝土)使用高度调节器来保证鼓风机不倾斜($< \pm 2^\circ$)和四个脚部能完全接触在地面。2.因为本产品震动很低，不用在产品 and 地面之间使用防震垫

SDTB400罗茨风机型号-东沙群岛风机-山东拓博(查看)由山东拓博流体机械科技有限公司提供。山东拓博流体机械科技有限公司(www.kongqixuanfu.com)是山东淄博,风机、排风设备的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在山东拓博领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创山东拓博更加美好的未来。