

河南SDS隧道风机实力商家 周口SDS隧道风机 科尔福风机

产品名称	河南SDS隧道风机实力商家 周口SDS隧道风机 科尔福风机
公司名称	淄博科尔福风机有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省淄博市周村区南郊工业园
联系电话	13181930777

产品详情

淄博科尔福风机有限公司位于山东省淄博市周村南郊镇。主营隧道风机、不锈钢风机、防腐风机。公司系原机械工业部风机生产定点厂，原冶金工业部矿山节能推广站矿用节能风机主体生产厂。中国通用机械风机行业协会会员，市级文明单位，省级重合同守信用企业，省高新技术企业，国家“星火”示范单位，具有完善的质量管理体系，是淄博风机的企业，生产的除尘风机，煤气加压风机，不锈钢风机，对旋风机已通过ISO9001质量体系认证。

射流风机应用在隧道进出口等通风系统中

射流风机是一种特殊的轴流风机，主要用于公路、铁路及地铁等隧道的纵向通风系统中，提供全部的推力；也可用于半横向通风系统或横向通风系统中的敏感部位，如隧道的进、出口，起诱导气流或排烟等作用。

一、射流风机介绍射流风机是一种开放进、出口的特殊轴流风机，在这种工作条件下风机被设计为具有高效率（大于运行于具有一定静压的工作点）。射流风机对空气的作用力，即通常所说的——推力，与风机支承受到的力“等大、反向”。二、产品选用要点

1. 射流风机选用控制参数为：风量、风压、噪声等。

2. 射流通风机主要用于停车库或其他体育商业场馆纵向通风系统，风机一般悬挂在房间顶部或两侧，不占用建筑面积，也不需要另外修建风道，具有、噪音低、运转平稳、维护简便的特点。

淄博科尔福风机有限公司位于山东省淄博市周村南郊镇。主营隧道风机、不锈钢风机、防腐风机，东倚博莱高速，西临济青高速，难靠309国道，北傍胶济铁路，交通方便，通讯发达。公司系原机

械工业部风机生产定点厂，原冶金工业部矿山节能推广站矿用节能风机主体生产厂。中国通用机械风机行业协会会员，市级文明单位，省级重合同守信用企业，省高新技术企业，河南SDS隧道风机品牌厂家，国家“星火”示范单位，具有完善的质量管理体系，是淄博风机的企业，生产的除尘风机，煤气加压风机，不锈钢风机，对旋风机已通过ISO9001质量体系认证。

使用隧道风机的注意事项

一、关于隧道风机风道支架的使用情况

- 1、带有斜支撑的托架，焊缝应为满焊；
- 2、吊架中吊杆下料应准确，吊杆中间不宜出现搭接焊缝；
- 3、支架在安装前，应在墙体、柱体和楼板面上弹出风道的中心线，然后再确定支架的水平位置及标高，可保证安装后的风道的水平度和平面中心位置；
- 4、当隧道风机的风道断面较小时，风道吊杆可采用膨胀螺栓固定在楼板上，当风道较大时，应采用钻孔固定的方式；
- 5、凡风道支架上的螺栓孔一律采用钻孔，河南SDS隧道风机厂家直销，不得采用气焊割孔；
- 6、支架安装前，应对外露部分进行除锈、刷防锈漆处理；
- 7、在风道支架上不得安装其它专业的管道或线缆；
- 8、无特殊要求时，风道支架的间距一般为3m，但在不足3m的风道应在两端各安装一支架，在三通和弯头处宜加设支架。

二、关于混凝土基础施工

- 1、隧道风机固定后，应进行二次灌浆地脚螺栓孔。二次灌浆宜采用豆石混凝土，不得用水泥砂浆灌注孔洞。
- 2、土建在浇注混凝土前，应与专业设计图纸复核基础的位置、基础顶面的标高、基础的几何尺寸、预留螺栓孔洞的位置和深度，基础顶面标高不宜出现正误差（即不宜调出设计标高）。
- 3、基础埋入地面以下的深度应按设计要求施工，一般不小于50mm，混凝土应密实，外表面光滑，混凝土强度等级符合设计要求。

淄博科尔福风机有限公司位于山东省淄博市周村南郊镇。主营隧道风机、不锈钢风机、防腐风机，东倚博莱高速，西临济青高速，难靠309国道，北傍胶济铁路，交通方便，通讯发达。公司系原机械工业部风机生产定点厂，原冶金工业部矿山节能推广站矿用节能风机主体生产厂。中国通用机械风机行业协会会员，市级文明单位，省级重合同守信用企业，省高新技术企业，国家“星火”示范单位，具有完善的质量管理体系，是淄博风机的企业，河南SDS隧道风机实力商家，生产的除尘风机，煤气加压风机，不锈钢风机，对旋风机已通过ISO9001质量体系认证。

隧道风机预防性维护保养分析

由于隧道风机的重要性及其高速运转加上大电流，各种数据需要进行即时检测，并且在预防性维护方面更加强保养，故障维修方面窑视情况安排技术能手进行进行攻关。

一、软硬件方面

对于隧道风机的软启动器、变频模块等，采用安全可靠的隧道风机厂家备件，避免山寨产品。如隧道风机的轴承等，周口SDS隧道风机，必须要安全可靠。在一些五金电器市场购买的时间继电器，则低至35元，价格相差达十倍。从可靠性来说，这些五金电器市场购买得来的廉价继电器，确实存在诸多问题，如定时不准，故障率高等，但进口产品确实又太贵，可购买国内一些度相对较高的隧道风机厂家产品。相关产品要进行多次试验，达到要求后方能投入使用。相关软硬件设施需提供详细的操作说明，详细指引工作人员去设置相关参数，如何复位等。

对该类大功率风机，需要在检修规程中对相关保养作业进行探讨，建立完善的标准检修规程，定期进行维护保养，检查相关参数，进行注油等作业。

二、注意事项

对该类大功率风机，需要在检修规程中对相关保养作业进行探讨，建立完善的标准检修规程，定期进行维护保养，检查相关参数，进行注油等作业。

(1) 注油要求

电动机运行时，轴承温度应不高于95摄氏度，轴承运行2500h至少检查一次，若出现润滑脂变质时，必须及时更换。清理轴承内、外盖注排油装置内的废油，达到干净、畅通，轴承需用汽油清洗干净。轴承装配时，直接添加润滑脂。定期进行加油，为达到很好的效果，需进行边注油边转动风机。

但由于隧道风机的风叶是安装在封闭的环境，人工难以转动风叶，频繁点动风机也不合理，且非常不安全，因其启动电流过大，频繁点动，容易烧坏电机、引起电网的波动等。

综合考虑，利用列车通过时的活塞风带动隧道风机的时刻进行注油，即可处理以上问题。

(2) 检查定子绕组与机壳间的绝缘电阻，其值应不低于 $3 \times U_n / 1000M$ （ U_n 额定电压，单位V），否则电动机必须进行干燥处理，直到绝缘电阻达到规定值为止。

(3) 起动时的注意事项

合闸后，若电动机不转，应迅速、果断地拉闸，以免烧毁电动机，查清原因后，再起动电动机。

高低速不能同时给电起动或运行，应分别起动或运行，只能从低速向高速起动，不能从高速向低速起动。

三、落实定期维护保养的制度

按照指定的维修规程，严格落实日检、月检、季检、年检等制度，由表及里，多层次展开维护保养，从各个零部件到电机等重要部位诊查，确保设备正常。

河南SDS隧道风机实力商家-周口SDS隧道风机-科尔福风机由淄博科尔福风机有限公司提供。淄博科尔福风机有限公司（www.keffj.com）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提

供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。科尔福风机——您可信赖的朋友，公司地址：山东省淄博市周村区南郊工业园，联系人：安经理。