

巴中隧道射流风机 科尔福风机 四川隧道射流风机专业厂家

产品名称	巴中隧道射流风机 科尔福风机 四川隧道射流风机专业厂家
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，四川隧道射流风机专业厂家，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。

隧道风机，拆装过程的注意事项

隧道风机的拆装检查电机的绝缘性能的测定。

分为接线柱三相之间的绝缘电阻测试，各接线柱对 风机壳体之间的绝缘电阻的测定。

消声器的拆装检查，满足以下要求：

- a.内衬玻璃纤维布平整无破损。
- b.穿孔板表面清洁，无锈蚀及孔洞堵塞。
- c.消声器外表面平整，无明显的凹凸，划痕锈蚀。
- d.紧固消声器部件的螺钉分布均匀，接缝平整，不能松动、脱落。
- e.消声器在运输中不能受到损坏或受潮，充填的消声材料无明显的下沉。

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。欢迎前来咨询！

变频器在隧道风机中的应用

变频器启动，目前变频器已经是技术相当成熟的产品。变频器功能完善，可以设定启动过程时间，限定启动过程的输出电流在额定电流的1.5倍以下和限定输出转矩。在启动过程中使隧道风机转速随着频率的变化而变化，而输出电压和输出频率保持一定的规则变化，实现平滑启动。

由于隧道内工况的变化，使得隧道风机经常工作在非额定工作点，而变频器可以在运行过程中随时按照隧道通风要求改变隧道风机转速，以满足通风要求，属无级调节。

更为重要的是变频调速具有显著的节能效果。由于风量与转速的一次方成正比，巴中隧道射流风机，风压与转速的平方成正比，轴功率与转速的立方成正比。当风量减少，隧道风机转速下降时其功率下降很多，例如当所需风量为额定风量的80%，则转速也下降到额定转速的80%，而轴功率则下降到额定功率的51.2%；若所需风量为额定风量的50%时，轴功率则下降到额定功率的12.5%。

因此，采用变频调速控制方式来调节风量的方法使轴功率大大降低，四川隧道射流风机实力厂家，节能效果显著，还可避免频繁启停隧道风机。

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。

隧道风机中变频器的使用分析

变频器在隧道风机中的使用情况，如下：

一、降低启动电流

在隧道风机启动的瞬间，启动电流显著超过额定电流，约为正常的六七倍，如此巨大的电流可对电网产生冲击，对相关用电设备造成危害。而在安装变频器后，其可使启动平稳进行（延长启动时间），随着电机的加速逐步将电压和频率提高，此时电流约为正常的1.2—1.5倍，较为安全，四川隧道射流风机品牌厂家，极大地减少了启动电流冲击。

此外，部分隧道风机应用的变频器带有转矩自动增强功能，其启动转矩超过满，可待全负载在启动。

二、远程控制

隧道风机厂家介绍到由中央控制中心、呼叫应答系统、实时预警和控制系统、“数据链”及数据交换系统共同组成了变频器的远程控制系统。可对各终端进行实时监测与控制，并将数据通过数据链发回中央控制中心，实现实时预警的目的。

巴中隧道射流风机-科尔福风机-四川隧道射流风机专业厂家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）是从事“隧道风机,窑炉风机,隧道射流风机,高温风机,除尘风机”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：安经理。