隧道施工风机厂 唐山隧道施工风机 向海同创风机厂家供应

产品名称	隧道施工风机厂 唐山隧道施工风机 向海同创风机厂家供应
公司名称	天津向海同创风机有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市河东区西台大街38号棉三创意街区厂房一 号楼211-11
联系电话	17622922279 17622922279

产品详情

安装隧道风机有什么要求?

安装隧道风机有什么要求?在安装隧道风扇之前,应当对泵浦试验的运行情况进行审查。风扇的类型、规格和技术参数必须符合设计规格,猫王必须,才能根据隧道风扇提供的平面焊接。隧道风机的电阻应大于或等于有效载荷的15倍,并应在安装吸入管之前按照设计要求,例如预制安装结构的大小、安装位置、安装空间等进行测试。风扇必须配备一台同时悬挂的起重机,安装在电梯两端的特殊螺钉必须不断地改进,各种螺钉的使用必须严格禁止,不得硬悬挂。要符合隧道风机电源线、信号线和防护设计要求,保护电缆、电缆及安装和标记单元。电线由直径柔性管保护。虚构符合设计。地是连接体的可靠电路,电缆界面是密封的,连接体是固体的。隧道风扇的电控制柜和金属元件必须正确地安装在地上,以防止人对地的抵抗。在风扇组装期间,通道风扇不应撞击弯曲轴以防止外壳变形。风扇的安装是为了确保距离和设计之间的一致性,如果风扇是风扇,它与风扇速度平行。螺母必须紧固在150N。通道风扇外壳的扭矩和扭矩上。在检查之前,隧道风机在主管的监督下进行测试,以确保坚固的连接,而不触及轮毂叶片,以确保电压符合要求和正确的连接。湿度和根据三种设备的设计,暴露线必须用铜制成。

安装隧道风机的原则 新闻中心

安装隧道风机的原则

- 1.隧道风扇的基本水平很强,基础高度在两百毫米以上。
- 2.风扇和空气管通过软管(柔软材料和不可燃性)连接。而且,长度不到两百毫米。 为了确保软管在系统操作期间的嬉戏,它必须被适当牢固的安装。风扇的吸引盘端配置有 画布软管,能够防止风扇的吸引,减小画布软管的截面积。
- 3.将隧道风机的钢制支柱固定在混凝土基础上,需要在钢制支撑体和扇床之间添加橡胶垫。所有的风扇和电动机零件都安装在钢支架上,钢骨接地框架的基础上安装在振动吸收垫上。作为振动吸收体垫推荐多孔质橡胶板。
- 4.风扇出口管道可以增加直径,但不能削减。另外,也有安装在插座上的防虫网。套筒朝上的时候,需要更多的雨帽。

根据隧道风机的质量和使用效果,服务时间非常长。如果能采取保守的对策,隧道施工风机订购,就能延长隧道爱好者的耐久性。因此,我们应该多注意建设的贪婪速度,不忽视重点。

如何调试隧道风机

- 1。隧道风扇可以通过所有的电压启动或关闭马达,但总电压起动电流是固定电流的5~7倍,起动扭矩与电压的平方成比例。当电力网容量不足时,在步骤下启动。
- 2。试运行隧道风扇时,隧道施工风机,请仔细确认产品说明书,确认是否与线路图一致 ,风扇电源的工作电压是否符合要求,以及电源不足。
- 第三。正在试运转时期,隧道施工风机厂,它正在两人以次。掌握电源,视察风机运转状况,即时停机,确认有异样景象。确保缭绕位置准确。当隧道风机开端运转时,确认各相运转电散失调。假如直流电超越额外直流电或者直流电,测试将停止。倾覆5秒钟后,中止隧道风机并开端倾覆。请确认能否有异样。
- 4。当测试第二速度风扇时,从低速开始查看旋转方向是否正确。快速启动时,风扇必须通过快速反转启动和停止开关TR。
- 5。当通道风扇达到正常速度时,就会测量风扇的输入电流。隧道风扇的动作电流不能超过额定电流。当电流超过额定电流时,隧道施工风机选型,检查电源电压是否正常。

6。隧道风扇所需要的马达功率,在一定动作条件下是吸水口全开时的隧道风扇和风扇箱 所必需的大功率。如果完全打开空气,马达就有可能坏掉。试车时请注意关闭风扇出口导 管的阀门,开车后慢慢打开,风扇电流是否超过了标准电流,直到达到要求的工作状态。

隧道施工风机厂-唐山隧道施工风机-向海同创风机厂家供应由天津向海同创风机有限公司提供。行路致远,砥砺前行。天津向海同创风机有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴,更矢志成为风机、排风设备具有竞争力的企业,与您一起飞跃,共同成功!