

# 隧道施工风机多少钱 天津固德风通风设备 隧道施工风机

产品名称	隧道施工风机多少钱 天津固德风通风设备 隧道施工风机
公司名称	天津固德风通风设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市河北区红星路18号（天明创意产业园A区 B013）
联系电话	18622735815 18622735815

## 产品详情

### 风机停止使用时的维修保养

#### 其余各配套设备的维修保养

各配套设备包括电机、电动执行器、仪器、仪表等的维修保养详见各自的使用说明书。这些使用说明书都由各配套制造厂家提供，隧道施工风机厂家直销，本制造厂将这些说明书随机装箱提供给用户。

#### 风机停止使用时的维修保养

风机停止使用时，隧道施工风机，当环境温度低于5℃时，应将设备及管路的余水放掉，以避免冻坏设备及管路。

#### 风机长期停车存放不用时的保养工作

- 1) 将轴承及其它主要的零部件的表面涂上防锈油以免锈蚀。
- 2) 风机转子每隔半月左右，应人工手动搬动转子旋转半圈（既180°），搬动前应在轴端作好标记，使原来上方的点，搬动转子后位于下方。

## 风机停止使用时的维修保养

### 风机停止使用时的维修保养

风机停止使用时，当环境温度低于5℃时，应将设备及管路的余水放掉，以避免冻坏设备及管路。

### 风机长期停车存放不用时的保养工作

将轴承及其它主要的零部件的表面涂上防锈油以免锈蚀。

风机转子每隔半月左右，应人工手动搬动转子旋转半圈（既180°），搬动前应在轴端作好标记，使原来上方的点，隧道施工风机多少钱，搬动转子后位于下方。

### 风机震动剧烈

风机轴与电机轴不同心。

基础或整体支架的刚度不够。

叶轮螺栓或铆钉松动及叶轮变形。

叶轮轴盘孔与轴配合松动。

机壳、轴承座与支架，轴承座与轴承盖等联接螺栓松动。

叶片有积灰、污垢、叶片磨损、叶轮变形轴弯曲使转子产生不平衡。

风机进、出口管道安装不良，产生共振。

### 轴承温升过高

风机是输送气体的机械总称。风机是一种通用工业设备产品，隧道施工风机哪家好，用途非常广泛，公共的、商业的民用民用建筑和几乎所用的工业厂房和生产都离不开风机的应用。同时，风机作为除尘的动力装置，其选型对除尘效果起到相当重要的作用

离心式风机：气流轴向驶入风机叶轮后，在离心力作用下被压缩，主要沿径向流动。

轴流式风机：气流轴向驶入旋转叶片通道，叶片与气体相互作用，气体被压缩后近似在圆柱形表面上沿着轴线方向流动。

混流式风机：气体与主轴成某一角度的方向进入旋转叶道，近似沿圆锥面流动。

横流式风机：气体横贯旋转叶道而受到叶片作用升高压力。

隧道施工风机多少钱-天津固德风通风设备-隧道施工风机由天津固德风通风设备有限公司提供。天津固德风通风设备有限公司（[www.fans-tj.com](http://www.fans-tj.com)）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！