

风扇7.3米 温州风扇 贤丰机电

产品名称	风扇7.3米 温州风扇 贤丰机电
公司名称	浙江贤丰机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江省台州市温岭太平街道南泉路60号
联系电话	15888682856

产品详情

工业大风扇常见故障及解决办法

异响

异响不同于风扇的噪音，任何一种机器设备运行都会产生噪音，风扇哪个牌子好，即便是我们的电脑机箱也会有“很大的”噪音的，更何况工业大风扇这种庞然大物呢？所以，在听到工业大风扇有噪音的时候一定不要过度惊慌，冷静查询噪音来源分析原因才是重点。那么又该如何查询和分析呢？

其实，工业大风扇运行中的噪音来源主要有三种，分别是风噪、振动和异响，下面我们就一起来探讨一下这三种类型的噪音，风噪：风噪主要是因为工业大风扇叶片在运转时，由于气体流经叶片引起叶片上压力分布的脉动而产生的噪声。其实就像我们家庭使用的落地扇产生的风噪是同样的原理，而且工业大风扇的风量越大，风扇批发，风噪也会比较大。振动：工业大风扇运转时必然会产生振动，但振动造成的噪音一般都不会很大。

风噪听起来只有单纯的风声，温州风扇，而异音则不同，大风扇运转时，除风声外，若还有其它声音发出，即可判断大风扇出现了异音。异音可能因轴承内有异物或变形，以及组装不当而出现碰撞，或电机绕组缠绕不均，造成松脱，都可能产生异音。

产生异响的原因可能有风扇叶片变形或其电机故障；转盘电机故障或滚道上有杂物；变压器/磁控管固定不良；变压器/磁控管本身不合格。

解决方法：因为有很多器件的故障我们是看不出来的，我们能做的就是检查是否有杂物或者变形，针对具体情况进行更换或维修。

工业大风扇安装的必要性

1、节能。

超大型节能吊扇显著的特点是节能和节能。经过多年的研究和升级，采用了先进的材料技术和设计原则，不仅可以提高吊扇的超级节能资源利用率，还可以减少不必要的资源利用，充分优化资源利用系统。超大型节能吊扇在功耗和风力方面都很低。

2、方便安装。

超大型节能吊扇安装上的步骤并不繁琐，家庭使用也可以轻松安装，告别过去安装的繁琐条件。不仅方便安装，超级节能吊扇在长时间使用拆卸清洗后也非常简单方便，用户在不到10分钟的时间内就可以快速拆卸节能吊扇。

3、强风。

超大型节能吊扇在设计原理上是完全科学的，风扇7.3米，采用先进的设计理念，确保超大型节能吊扇在使用时足够坚固。以上就是选择超级大节能吊扇的主要原因。空调也是夏季凉爽的设备之一，但空调的耗电量相对较高，很难实现室内通风，使用面积相对有限。所以工业大风扇的优势是更加明显的，能够为企业带来好的效益。

由于工业风扇体积比较大，而且在运转的时候速度很快如果有人不小心碰到的话，会产生机械性伤害，因此一定要做好安全防护措施。

1、注意避免漏电现象的发生

由于工业风扇需要通电所以一定要做好绝缘性措施，并且车间通风降温厂家强调产品本身的绝缘性能一定要达到要求，否则就会引发漏电事故，这是造成危险的重要原因之一，很有可能会因此而造成触电现象，因此一定要注意。同时品牌好的车间通风降温厂家提醒一定要做好相关的检修工作，因为在使用的过程中也有可能因为老化而导致绝缘损坏产生漏电，因此每隔一段时间就要检查一下，做好预防措施。

2、注意要安装防护网罩，并避免违规操作

作为车间通风降温设备的工业大风扇，如果直接裸机旋转的话，那么旋转的叶扇很有可能会刮伤人群，因此为了避免这种情况发生，一定要在周围套一个网罩，并且网孔大小要以手指无法通过为标准，这样的话工作人员的手就不会因此而受伤。同时车间通风降温厂家提醒在场所不可以违规作业以免产生静电或火光，而引发火灾或。

3、注意要通过多重安全措施，杜绝风扇或叶片的意外坠落。

由于工业大吊扇通常是安装在车间的顶部，并且旋转来给产生车间通风降温作用，因此车间通风降温厂家提醒必须要采取多项加固的措施，使他牢牢的安装在料架及钢结构上面，这个过程当中不仅要用螺栓紧固，而且还应该要用额外的钢丝绳缠绕在屋顶相关的架子上面，多做几道加固措施。同时品质好的车间通风降温厂家强调在使用过程中，应该要定期的进行检查，是否有松动现象，以便能够及早的发现病预防坠落的问题出现。

风扇7.3米-温州风扇-贤丰机电由浙江贤丰机电设备有限公司提供。行路致远，砥砺前行。浙江贤丰机电设备有限公司（www.wlxfjd.com）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、排风设备具有一定影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!