

照相制版机风机致荣华冠高压鼓风机

产品名称	照相制版机风机致荣华冠高压鼓风机
公司名称	东莞市致荣环保设备有限公司
价格	200.00/件
规格参数	品牌:致荣华冠 型号:FR1311
公司地址	东莞市虎门镇北栅社区北坊工业区祠堂园三巷三号
联系电话	0769-82893810 18676908896

产品详情

皮革机械专用高压风机是制革工艺中整饰处理时，用来对革的粒面进行涂饰的专用设备。是由电脑和气功来控制喷枪工作。实现在回转喷枪下有皮喷涂，无皮停喷的工艺要求。并将喷涂后的皮革自动送至干燥室内进行干燥处理，干燥后的皮革经凉风吹冷后便完成整个加工过程。

高压鼓风机运用：高压鼓风机组成净化装置，所形成的水帘过滤层可以带走空气中的残余尘粒，因此，排出的气体是干净的。本机的抽风量与喷室内的排气量相匹配，工作时即使喷室的玻璃门不关闭，尘雾也不会向外扩散，所以称得上是环保型产品。另在皮革切割系统中运用高压风机产生的真空将皮革材料牢牢固定于切割台面，提高工作效率。

有的用户在高压鼓风机设备运行一段时间后，驱动电机的输出轴断了。为什么驱动电机的输出轴会扭断？当我们仔细调查高压鼓风机驱动电机折断的输出轴横断面，会发现横断面的外圈较明亮，而越向轴心处断面颜色越暗，最后到轴心处是折断的痕迹(点状痕)。这一现象大多是驱动电机与高压鼓风机装配时两者的不同心所致。

当驱动电机和高压鼓风机间装配同心度保证得较好时，驱动电机输出轴所承受的仅仅是转动动力(扭矩)，运转时也会很平顺，没有脉动感。而在不同心时，驱动电机输出轴还要承受来自于高压鼓风机输入端的径向力(弯矩)。这个径向力的作用将会使驱动电机输出轴被迫弯曲，而且弯曲的方向会随着输出轴转动不断变化。

如果同心度的误差较大时，该径向力使电机输出轴局部温度升高，其金属结构不断被破坏，最终将导致驱动电机输出轴因局部疲劳而折断。两者同心度的误差越大时，驱动电机输出轴折断的时间越短。在驱动电机输出轴折断的同时，高压鼓风机输入端同样也会承受来自于驱动电机输出轴方面的径向力，如果这个径向力超出高压鼓风机输入端所能承受的径向负荷的话，其结果也将导致高压鼓风机输入端产生变形甚至断裂或输入端支撑轴承损坏。因此，在装配时保证同心度至关重要！

高压风机是多数行业都要用到并且必不可少的机械设备，因其运用广泛越来越多的商家将目光转向了生产或代理高压风机，以至于目前市面上高压风机的种类越来越多，这就让客户在选购时犯了难，究竟是选原厂生产的还是代理的品牌？选定了代理的品牌后却发现有多家代理商同时代理了那个品牌，那又该选择哪一家呢？大品牌就一定是最好的吗？依我来看，品牌固然是一个考虑因素，但是不是大品牌不是最重要的，重要的是产品能不能满足公司目前的需要，如果一款性能各方面都属中档的产品就能满足你所有要求并能顺利完成生产，那你就没必要花高价钱去选性能各方面都很优越的高档风机，那只会增加你的成本，降低产品利润，不说公司都是唯利是图的，但也不能无利可图；如果是对成品要求很严格，产品定位在高区，那么选一款高档风机是必须的。产品定位后接下来就是选择供应商的问题，先从企业注册资金、经营范围、获取的证书来简单的了解供应商的实力规模；了解供应商的企业背景、发展和文化，该公司各项动作是否合法、规范；产品的性能、质量是否可靠性，售后服务是否完善，产品有没有通过CE认证等；查询公司的发货速度、物流是否及时、付款方式等。当你需要购买高压风机时，先从这几方面着手考虑，定能买到让您满意的产品。