

# 马鞍山多级离心罗茨风机 多级离心罗茨风机厂家 章丘丰鼓机械

产品名称	马鞍山多级离心罗茨风机 多级离心罗茨风机厂家 章丘丰鼓机械
公司名称	章丘市丰鼓机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东济南章丘相公工业园
联系电话	13573134084 13573134084

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：章丘市丰鼓机械有限公司

总结一下罗茨鼓风机常见故障以及解决办法。

### 1、罗茨鼓风机温度过高

分析： 环境温度高； 风机工作压力过高； 油箱内的油太多、太稠、太脏； 过滤网或消声器堵塞或各闸阀未全开，系统阻力大； 叶轮磨损过度，间隙大； 运转速度太低，皮带打滑。解决： 降低环境温度； 检查管道系统，降低工作压力； 减少、更换润滑油，清除油箱内的脏物； 清洗过滤网或消声器，多级离心罗茨风机厂家，检查管道； 修复调整风机各部间隙； 加大转速，防止皮带打滑。

2、罗茨鼓风机叶轮与叶轮之间有摩擦分析： 叶轮上有污染杂质，造成间隙过小； 工作压力过高，造成叶轮变形； 轴承、齿轮磨损，造成侧隙大； 齿轮固定不牢，不能保持叶轮同步。解决： 清除污物或杂质，并检查内件有无损坏； 降低工作压力； 更换轴承，调整齿轮间隙，若齿轮侧隙过大需更换； 重新装配齿轮，保持锥度配合接触面积达75%。

罗茨鼓风机有二叶型的也是有三叶型的，销售市场上应用的大多数是三叶型的罗茨鼓风机，那么为何罗茨鼓风机应用的三叶型的多呢？中鼓罗茨鼓风机生产厂家今日来介绍一下为何。罗茨鼓风机在中国逐渐产品研发时，是依据前苏联的工程图纸开展产品研发的，工程图纸是二叶型的关键用以一些大中型工程

项目上边，那时候关键的罗茨鼓风机种类是二叶型罗茨鼓风机。伴随着在我国高科技水准的提高，三叶型罗茨鼓风机被产品研发出去，三叶罗茨鼓风机的产品研发，填补了二叶罗茨鼓风机的不够，能够保证不大的型号规格，而且工作压力起伏比较平稳，三叶型罗茨鼓风机型号规格小，与二叶型较为起来，更为节电环保节能，由于罗茨鼓风机型号规格和排风量的扩展，能够达到大量工况的要求，因此，许多领域上都会应用到罗茨鼓风机。中鼓三叶罗茨鼓风机的优点是环保节能效果非常的好，而且结构形式能够订制，能够做成传动带传动，也可以做成传送数据传动，也可以做成密集式的，也可以做成柴油发动机推动型的，而二叶罗茨鼓风机多见大中型号，传动方式，一般全是传送数据传动。目前市面上，如今多的是三叶罗茨鼓风机，有一些大中型工况，务必要采用二叶型罗茨鼓风机，多级离心罗茨风机多少钱，三叶型的主要参数不能满足工况要求，便会选用二叶型罗茨鼓风机，因此，目前市面上或是针对三叶型罗茨鼓风机的要求或是相对性较多的，因此，一般大家看到的全是三叶型罗茨鼓风机。

罗茨风机机壳为什么会产生震动呢?其实罗茨风机机壳震动是由很多因素造成的。在没有检查清楚下不可以一下就判定罗茨风机的质量问题，有时也会因为人为操作导致的。下面为大家介绍下具体原因及维修方法:

罗茨鼓风机各支叶轮始终由同步齿轮保持正确的相位，不会出现互相碰触现象，因而可以高速化，不需要内部润滑，而且结构简单，运转平稳，性能稳定，适应多种用途，马鞍山多级离心罗茨风机，已运用于广泛的领域。轴承的拆卸， -

-般是从拆卸轴承座开始的。轴承座法兰上通常留有2-4个拆卸时使用的工艺螺孔。

拆卸时，先拆去轴承座与墙板间的联接螺栓，然后往工艺螺孔中旋入螺钉，随即可将轴承座从墙板结合面上顶开。在轴承座的拖动下，轴承外圈向外移动，随轴承座一道被拆卸下来。

轴承内器是否随外圈一起移动、也被拆卸，则与轴承的结构型式有关。

马鞍山多级离心罗茨风机-多级离心罗茨风机厂家-章丘丰鼓机械由章丘市丰鼓机械有限公司提供。章丘市丰鼓机械有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。章丘丰鼓机械——您可信赖的朋友，公司地址：山东济南章丘相公工业园，联系人：牛经理。