

悬浮风机 悬浮电机维修 韩国turbo拓博南元悬浮风机

产品名称	悬浮风机 悬浮电机维修 韩国turbo拓博南元悬浮风机
公司名称	山东鼓风机制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省淄博市周村区南郊镇工业园
联系电话	18560334988 18560334988

产品详情

1.2.10.4止回阀

每台鼓风机配有止回阀。止回阀为对夹式蝶形止回阀，双平板型、带有弹簧挡板且中心绞链支承、铸铁阀体及铝/铜阀板。不锈钢绞链销及硅酮或氟橡胶密封圈，面向阀体的阀板平面带有弹性密封圈。两块阀板均分别由绞链支承并自带弹簧。阀门体为环状并具有两个平端面，以使用螺栓和法兰相接。当阀门通过鼓风机额定出口流量时，其压力损失不大于100毫米水柱。阀门适用于200摄氏度温度。

1.2.2高精度叶轮

叶轮选用AL7075（航空铝材料），特博赢空气悬浮风机，由5轴机床精加工制作而成的，韩国turbo拓博南元悬浮风机，并经过严格的测试。叶轮与电动机采用直联方式连接。叶轮有足够的强度和刚度，在转速运转的受力条件下具有1.2倍以上的安全余量。

素材：AL7075（高强度航空铝材）具有的耐磨、抗变形能力。

连接方式: 叶轮与电动机采用直联方式连接；

轴使用钛金属材料，叶轮效率可达92%；

叶轮使用寿命达30年以上。

缘等级为H级，防护等级：IP53，效率 95%。变频模式应为“交流-直流-交流”。

山东鼓风机制造有限公司从事悬浮技术，主要产品空气悬浮风机，磁悬浮风机

空气悬浮鼓风机操作主要通过离心力完成。旋转的叶轮使气体获得离心力。在叶轮的旋转中心，由于气体的径向排放，在中心出现负压，这使外部气体流入以填充真空，即具有吸力。这样，风扇具有吸入气体的能力。在叶轮的外部空间中，流速等于出口流速，进口韩国空气悬浮风机，但是离开叶轮叶片旋转的气体的流速远大于流速。该气体具有将动态压力转换为运动中的静态压力的过程。在此过程结束时，风扇的外壳呈现正压，因此使用空气悬浮鼓风机具有将气体从出口压出的能力。上述过程的连续介绍和完成将使风扇能够连续吸入和挤出气体。空气悬浮鼓风机主要结构是底盘。转子总成，密封装置，悬浮风机，轴承座，光滑系统等部件组成，根据轴承座的方式，其结构可以制造成悬臂式和双支承式。

悬浮风机-悬浮电机维修-韩国turbo拓博南元悬浮风机由山东鼓风机制造有限公司提供。悬浮风机-悬浮电机维修-韩国turbo拓博南元悬浮风机是山东鼓风机制造有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：王经理。