

周口窑炉引风机 窑炉用引风机 博锐风机

产品名称	周口窑炉引风机 窑炉用引风机 博锐风机
公司名称	淄博博锐风机有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省淄博市周村区吴家工业园
联系电话	13964366108 13964366108

产品详情

4.1材料的机械性能应不低于图纸技术条件规定的数值或生产厂所属。

4.2铸件进行消除应力处理，并不应有缩孔、气孔、夹砂、裂纹等缺陷，绕口、冒口、翅片应清理干净并铲平、磨平。

4.3钢板冲剪件不得有裂纹、凹纹、等缺陷，窑炉高温引风机厂家，并应清除毛刺。

5过程控制各道工序严格按照设计要求和行业标准进行验收《检验和试验规则》。每台风机的主要零部件如叶轮、轴部件、轴承箱均按图纸及技术规范书要求进行功能检查和试验，保证设计和结构满足本规范的要求。

6风机主轴、联轴器等转动件的材料，符合有关标准和图样规定，进行材料机械性能试验

7主轴进行超声波探伤处理，探伤标准为二级，调质热处理调质。

8叶轮的叶片与前盘和后盘采用焊接形式连接，叶轮焊接后，经整体消应力处理，叶轮对接焊缝100%进行无损探伤，探伤标准为二级，窑炉引风机出口烟气准确数据，叶片焊缝采用着色检测，检测标准应满足设计要求。

9风机焊接件和焊接照图纸和国家有关焊接标准要求，根据零部件的重要性进行直观检查和相应的无损探伤检查。

10风机仪表的设计采用标准化的元件和标准化的设备组件，周口窑炉引风机，以适合买方使用更换的要求。随风机和其配套部件配供的通用仪表，检测元件及控制设备选用固定标准产品或质量可靠，性能符合工艺要求并经鉴定合格的产品。

11总装时，严格按照技术要求和工艺要求进行装配，以保证风机的各道间隙和灵活性。

12风机在厂内试验:试验参数严格按照标准验收，以保证风机运转和性能符合要求。

13风机出厂时，建立风机档案，在保证用户需要时的各种资料。质保期内发生的由于卖方设备的质量问题，由卖方负责免费修理或更换。14卖方提供有关的各项文件，这些文件包括：

产品检验合格证书；

主要零部件材料检验合格证书；转动部件材料试验报告；ISO9000质量。

循环风机轴承温升标准

风机出厂转动组机械运转试验，在转速下进行，连续运行时间从轴承温升稳定后

起算，要求不少于1小时，环境为0-40℃时，轴承温升不大于40℃，轴承温度不大于80℃；环境温度低于0℃时，以供需双方商定，轴承温升不大于50℃不大于50℃。风机运转试验时，测量风机振动，检查主轴承箱，调节装置等是否有油泄漏。

FDW3-88 型屋顶离心通风机

(1)用途FDW3-88 型屋顶离心通风机用于各种公共建筑的局部换气，例如纪念馆、博物馆、官物学校、体育馆及高层建筑等，也可用于一般建筑物的局部通风换气。输送的介质为不含、的气体，窑炉用引风机，尘量不大于150mg/m³，温度不大于45℃。该风机采用YDW三相异步低噪声外转子系列电动机，外壳等采用玻璃钢材料，具有重量轻、耐腐蚀、噪声较低、运行可靠、造型美观、安装简单等特点。

周口窑炉引风机-窑炉用引风机-博锐风机(诚信商家)由淄博博锐风机有限公司提供。淄博博锐风机有限公司在风机、排风设备这一领域倾注了诸多的热忱和热情，博锐风机一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：王春艳。