

# 厂家讲述调试玻璃钢轴流风机需要注意的地方

产品名称	厂家讲述调试玻璃钢轴流风机需要注意的地方
公司名称	山东创源空调设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	亚太:1
公司地址	德州经济技术开发区项目东区天衢东路与纵一路交叉口东北角
联系电话	0534-2559687 18865701669

## 产品详情

厂家讲述调试玻璃钢轴流风机需要注意的几个地方，下面小编就简单给大家介绍几点：

- 1.玻璃钢轴流风机允许全压起动或降压起动，但应注意，全压起动时的电流约为5-7倍的额定电流，降压起动转距与电压平方成正比，当电网容量不足时，应采用降压起动。（当功率大于11kW时，且采用降压起动。）
- 2.玻璃钢轴流风机在试车时，应认真阅读产品说明书，检查接线方法是否同接线图相符;应认真检查供给风机电源的工作电压是不是符合要求，电源是否缺相或同相位，所配电器元件的容量是否符合要求。
- 3.试车时人数不少于两人，一人控制电源，一人观察风机运转情况，发现异常现象立即停机检查；首先检查旋转方向是否正确;玻璃钢轴流风机开始运转后，应立即检查各相运转电流是否平衡、电流是否超过额定电流；若有不正常现象，应停机检查。运转五分钟后，停机检查玻璃钢轴流风机是否有异常现象，确认无异常现象再开机运转。
- 4.玻璃钢轴流风机达到正常转速时，应测量风机输入电流是否正常，风机的运行电流不能超过其额定电流。若运行电流超过其额定电流,应检查供给的电压是否正常。