

# 武汉博兴力 水冷变频电机维修

产品名称	武汉博兴力 水冷变频电机维修
公司名称	武汉博兴力机电科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市江夏区藏龙岛科技园高新六路10号（办公地址） 湖北省武汉市洪山区珞狮路497号（注册地址）
联系电话	15002729068

## 产品详情

冷却塔电动机采用专为本系列冷却塔设计的有效热交换填料，其换热面积大幅度提高，其占地面积大幅度下降，由于结构设计的优化及采用钢结构，运转重量也大大降低。

采用通风阻力小的填料和设计的机翼型玻璃钢有效风机，从而减小所配用的冷却塔电动机功率，超低噪声型采用的电机功率更小，更节省电力，也可以根据用户的要求，配用双速电机来节电。

在使用冷却塔电机的时候要经常定期清扫启动机灰尘，以免影响散热，防止冷却塔电动机温升过高而损坏，同时也可避免因积尘引起的漏电和短路事故。清扫灰尘可用干燥的毛刷进行，也可用于皮老虎吹和吸尘器吸，对于大块污垢，可用绝缘棒去除污垢。

### 使用冷却塔电机的注意事项

需要测量一些基础预埋是否正确，这是在安装机器时需要注意的一点。查看冷却塔电机的基础是不是水平坚固;如果没有的话，那就必须要暂停安装并进行相应的处理;在基础校验处理完成之后，还需要结合机器的铁件编号及下铁框，在基础之上，完成下铁框的安装。

根据实际情况，冷却塔电机应在一年左右的时间对轴承进行正确合理的保养，对电动机轴承加注润滑油时，水冷变频电机维修，要注意轴承端盖、钢珠、珠架的检查，如发现有磨损迹象，要及时进行更换。

其次，在对冷却塔电机加注润滑油时，要特别把握加注的量。对这一点应有较为精细的把握。具体来说，加注的量要大于轴承空隙的1/2，小于轴承空隙的2/3。

此外，要注意冷却塔风机下铁框时，各柱脚的安装需要在预埋钢板的中央，并且还要对下铁框上面进行调节使其尽可能位于同一水平面。

## 检查方法：

- 1、新的或长期停用的电机，使用前应检查绕组间和绕组对地绝缘电阻。通常对500V以下的电机用500V绝缘电阻表；对500-1000V的电机用1000V绝缘电阻表；对1000V以上的电机用2500V绝缘电阻表。绝缘电阻每千伏工作电压不得小于1M $\Omega$ ，并应在电机冷却状态下测量。
- 2、检查电机的外表有无裂纹，各紧固螺钉及零件是否齐全，电机的固定情况是否良好。

武汉博兴力-水冷变频电机维修由武汉博兴力机电科技有限公司提供。武汉博兴力机电科技有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！