

# 三相异步电动机功率 科莱威机电 湖北三相异步电动机

产品名称	三相异步电动机功率 科莱威机电 湖北三相异步电动机
公司名称	湖北科莱威机电科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	襄阳市高新区深圳工业园襄阳大道
联系电话	19972267671 19972267671

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：湖北科莱威机电科技有限公司

冷却塔电动机，冷却塔电机批发对于冷却塔电动机来说，它们并不是只单单使用在一些制冷产品上面，在工业行业当中其实也可以使用得到，在发电机、汽轮机、空压机等等地方其实也可以使用得到;而这里的无电机冷却塔，通常采用水轮机作为风机的动力。对于较高水压和流量的要求，否则容易导致风机转速不够，湖北三相异步电动机，而风量达不到设计的要求。

从总体能耗上来看，除非水压是被动式的余压过剩，则从能量回收的角度上看是有利的。

但如果为了选配水轮动力冷却塔电动机而额外去增加水泵的压头，以满足水轮机工作所需要较高的水压，那么从整体的能量消耗上来看，三相异步电动机型号，就不能体现节能的目的了。

新减速器运转300小时后换润滑油，以后3000小时换一次。换油时应清选减速器内壁及传动件。

应经常检查固件有无松动，油位高低，油温和轴承温度，三相异步电动机功率，齿轮，轴承应无异常振动和噪声。

应保持减速器外表清洁，透气塞不得堵塞，以便散热。

使用中或开箱检查以及更换配件后减速器不得有渗漏现象。

配件应与制造厂联系，更换配件后经跑合以及加载试验再正式使用。

直接启动时冷却塔电动机的启动电流很高，可能引起高压电源进线保护动作，电机不能连续启动。这就需要用户在启动电动机时充分的注意电源的电流和额定电压，这样才能让电动机在正常的环境下启动。

冷却塔电机每次启动电能消耗约为正常运行时一天耗电量。冷却塔电动机在正常运行时，风机电能损耗严重。挡板开度特别在50%以下时，挡板两侧风压较大，出现大的节流损耗和风压损耗。这点解决起来确实很复杂，需要用户掌握一些专门电力知识。

三相异步电动机功率-科莱威机电-湖北三相异步电动机由湖北科莱威机电科技有限公司提供。湖北科莱威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！