

河北冷却塔配套电机 庚子环科2020新款 冷却塔配套电机价格

产品名称	河北冷却塔配套电机 庚子环科2020新款 冷却塔配套电机价格
公司名称	德州庚子环境科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	德州市武城鲁权屯工业园
联系电话	13793490038

产品详情

降低冷却塔配套电机的磨损度的方法

首先对叶片表面可以进行渗碳、等离子堆焊、喷涂硬质合金、粘贴陶瓷片处理。这些方法的共同优点是增加了冷却塔配套电机叶片表面的硬度，从而在一定程度上提高了叶片的耐磨性，但各种方法均存在各自的缺点。

然后在易磨损处安装防磨叶栅后，TDQ系列冷却塔配套电机，可以阻止粒子向后盘及叶根处流动，从而将粒子的集中磨损转化为均匀磨损，提高了叶轮的耐磨性，冷却塔配套电机价格，延长了冷却塔配套电机的使用寿命，使叶片进口到出口的弧度的曲率半径由小渐大，这样能减少固体颗粒与叶片的撞击机会。

我们买了冷却塔配套电机以后在日常使用时该怎样维护呢：

下面我来告诉大家该怎样维护：

1、应保证电动机在运行过程中良好的润滑，冷却塔配套电机品牌，一般的电动机运行5000h左右，即应补充或更换润滑脂（封闭轴承在使用寿命期内不必更换润滑脂），运行中发现轴承过热或润滑脂变质时，应及时更换润滑脂。

2、电动机表面应保持清洁，河北冷却塔配套电机，进风口不应有尘土，纤维等的阻碍。

冷却塔运行过程中是否稳定，大部份取决于传动部件的稳定，其中电机至关重要，目前大部份中冷却塔品牌都是采用进口品牌电机，冷却塔开机时间长，对冷却塔电机质量要求高，电机的能否正常运转，决定冷却塔是否正常运行。

如冷却塔电动机出现故障，冷却塔水温降不下来，直接影响到主机的正常运行。另一方面，一个好的电机，运行噪音小，有利于减少噪音污染。

河北冷却塔配套电机-庚子环科2020新款-冷却塔配套电机价格由德州庚子环境科技有限公司提供。德州庚子环境科技有限公司（www.gzlqtsb.com）是山东德州,换热、制冷空调设备的企业，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在庚子环科领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创庚子环科更加美好的未来。