

## GYEQ系列高压电动机液态软启动装置维修师傅好

产品名称	GYEQ系列高压电动机液态软启动装置维修师傅好
公司名称	常州昆耀自动化科技有限公司
价格	381.00/台
规格参数	软起维修:技术高 软启动柜维修:可开票 软启维修:公司规模大
公司地址	常州经济开发区潞城街道政大路1号
联系电话	13961122002 13961122002

### 产品详情

脉冲冲击启动，在启动开始阶段，让晶闸管在级短内，以较大电流导通一段后回落，再按原设定值线性上升，连入恒流启动，该启动方法，在一般负载中较少应用，适用于重载并需克服较大静摩擦的启动场合，软启动器以体积小。。

### GYEQ系列高压电动机液态软启动装置维修师傅好

早上时间只有ABB软启动器显示Line/Delta Fault，这个故障困扰了我们2个月，因为它在发电机上启动良好，在发电机启动1小时后它会正常启动电力。软启动器工程师也未能解决这个问题。经过多次讨论和研发，我们找到了解决方案。

这时就需要在电池底部打孔。每一个格都是独立的，所以需要打六个孔（打孔时可先将内部电解液倒出一部分后，将杂质留于一角后进行）清洗完毕后挫出麻面。再用AB胶或其它耐酸的胶进行密封。24小时后再注入电解液。清洗完毕后，注入1.34g/cm<sup>3</sup>比重的电解液，然后用高频仪采用0.1C电流对电池进行充电至14.7V。

GYQ系列高压电动机液态软起动装置维修师傅好问题1：缺少一个或多个阶段如果缺少一相或多相并且电路包含保险丝，请断开线路电源并使用万用表检查保险丝的连续性。

问题2：保险丝熔断如果一个被烧毁，更换它。有时保险丝座会被腐蚀并妨碍连续性，因此请检查保险丝座是否有腐蚀，如果有腐蚀，请用电触点清洁器和旧牙刷清洁。在这种情况下，电机内部配置（Delta / Star）和软起动器配置（Inside Delta / inside Line）似乎有问题。重要的是要认识到它们不应该匹配或不匹配。换句话说：1、如果软起动器配置为（在Delta内部），电机相绕组应可用作每相两个连接（W1-W2、V1-V2和U1-U2）。2、如果软起动器配置为（内线），则电机可以配置为星形或三角形。话虽如此，好将电机保持在三角形配置以获得大功率。确保在所有情况下都完成有关电压、电流和功率计算的作业。如果这没有帮助，那么我会建议电机、软起动器或两者都有故障。

我国政府在哥本哈根会议期间承诺：“到2020年。中国单位GDP能耗和二氧化碳排放比2005年下降40-45”。“十二五”规划明确提出：在“十二五”期间，单位GDP能耗和二氧化碳排放分别降低16和17。中国在巴黎大会召开前提交的国家自主贡献文件中，提出将于2030年左右使二氧化碳排放达到峰值。

我们西安西玛电机维修厂的专家师傅就对高效节能电机的特点和优点做一总结，供大家参考:(1)特点1节约能源，降低长期运行成本，非常适合纺织，风机，水泵，压缩机使用，靠节电一年可收回电机购置成本，2直接启动。。可显示电机软起动器电流，报警信号及设定的参数值,以数字形式设置电机软起动器保护值，电机软起动器运行方式,手动操作启，停电机软起动器，软起动器的工作原理是:软起动器收到启动命令后，便按所设定的启动方式进行有关计算。。计算出的 $I_{r2}$ 应小于变压器二次侧断路器现在的实际短路短延时脱扣器的整定值,否则，在新增加设备启动时，变压器二次侧断路器要分断跳闸，造成软起动器选用失败，表1典型设备软启动效果及启动电流参考值典型应用例:某市热源厂新增四台250KW循环泵。。

GYQ系列高压电动机液态软起动装置维修师傅好智能化已经越来越明显，而作为重要驱动执行机构的电动机软起动器来说，它的控制方式受到广大技术人员的高度重视。既要为智能控制打下良好基础，又要降低电动机软起动器启动时对电网的冲击。所以，不得不在电动机软起动器的软起动器设备上做工作。软起动器作为应用广泛的鼠笼型异步电动机软起动器，它采用降压起动的条件：一是电动机软起动器启动时。 kjgsefwrfwsed