

# YE2电机修理 山西电机修理 武汉博兴力机电

产品名称	YE2电机修理 山西电机修理 武汉博兴力机电
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

### 电动机绕组故障分析和处理方法

绕组是电动机的组成部分，老化，受潮、受热、受侵蚀、异物侵入、外力的冲击都会造成对绕组的伤害，电机过载、欠电压、过电压，缺相运行也能引起绕组故障。绕组故障一般分为绕组接地、短路、开路、接线错误。如今分别说明故障现象、产生的原因及检查方法。

### 整形工序：

当接线检查正确无误后，重新将端部绝缘垫到位，将绕组进行整形。定子绕组借助整形胎进行整形，绕组外圆应小于压入机座胎内圆，绕组内圆应大于定子铁心内圆。转子绕组进行手工整形，须考虑到转子打无纬带的厚度，将转子绕组外圆整形到合适的高度。端部整形要做到圆整、厚薄一致、整齐美观；每组导线都要理顺，不得有散开的零散导线。整形完好之后，变频电机修理，修剪端部绝缘，山西电机修理，修剪后的端部绝缘应高出绕组3-5毫米，但不得高于铁心。

### 绕组断路

由于焊接不良或使用腐蚀性焊剂，YE2电机修理，焊接后又未清除干净，就可能造成壶焊或松脱；受机械应力或碰撞时线圈短路、短路与接地故障也可使导线烧毁，在并烧的几根导线中有一根或几根导线短路时，另几根导线由于电流的增加而温度上升，引起绕组发热而断路。一般分为一相绕组端部断线、匝间短路、并联支路处断路、多根导线并烧中一根断路、转子断笼。

YE2电机修理-山西电机修理-武汉博兴力机电(查看)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(www.bxljd.com)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。我们公司是全网商盟认证会员,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!