

厦门重力通现场检测 漳州大中型电机维修保养 厦门大中型电机

产品名称	厦门重力通现场检测 漳州大中型电机维修保养 厦门大中型电机
公司名称	厦门重力通机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	厦门市杏林杏北二路296号
联系电话	13950018192 13950018192

产品详情

厦门重力通机电设备有限公司承接国内、外大中型交流、直流、高低压电机，以及各类旋转传动类设备如水泵、比例控制泵、真空泵、空压机头、减速机（箱）、离心机、离心风机、罗茨风机等的维修和保养。承接现场振动检测，动平衡校正；现场机电设备安装调试、维护、修理、施工；橡塑类开炼机辊筒表面、轴承位修复，液压缸修复，以及各类芯轴修复。提供FAG轴承，动、静密封，电机配件等机电产品。

在运行中，电动机气隙中产生的是三相谐波成分较高的椭圆形旋转磁场，所以，正在运行中的电动机缺相后仍能运转，只是磁场发生畸变，有害电流成分急剧增大，终导致绕组烧坏。相应对策：无论电动机是在静态还是动态，缺相运行带来的直接危害就是电机一相或两相绕组过热甚至烧坏。与此同时，由于动力电缆的过流运行加速了绝缘老化。

厦门重力通机电设备有限公司取得防爆电机安装、修理资格证书，承接国内、外大中型交流、直流、高低压电机，以及各类旋转传动类设备如水泵、比例控制泵、真空泵、空压机头、减速机（箱）、离心机、离心风机、罗茨风机等的维修和保养。承接现场振动检测，动平衡校正；现场机电设备安装调试、维护、修理、施工；橡塑类开炼机辊筒表面、轴承位修复，液压缸修复，厦门大中型电机维修保养，以及各类芯轴修复。提供FAG轴承，动、静密封，电机配件等机电产品。

检查方法（1）外部观察法。观察接线盒、绕组端部有无烧焦，绕组过热后留下深褐色，并有臭味。（2）探温检查法。空载运行20分钟（发现异常时应马上停止），用手背摸绕组各部分是否超过正常温度。（3）通电实验法。用电流表测量，若某相电流过大，说明该相有短路处。（4）电桥检查。测量个绕组直流电阻，一般相差不应超过5%以上，如超过，则电阻小的一相有短路故障。（5）短路侦察器法。被测绕组有短路，则钢片就会产生振动。（6）万用表或兆欧表法。测任意两相绕组相间的绝缘电阻，若读书或为零，说明该二相绕组相间有短路。（7）电压降法。把三绕组串联后通入低压安全交流电，测得读书小的一组有短路故障。（8）电流法。电机空载运行，先测量三相电流，在调换两相测量并对比，若不随电源调换而改变，较大电流的一相绕组有短路。

厦门重力通机电设备有限公司承接国内、外大中型交流、直流、高低压电机，以及各类旋转传动类设备如水泵、比例控制泵、真空泵、空压机头、减速机（箱）、离心机、离心风机、罗茨风机等的维修和保养。承接现场振动检测，动平衡校正；现场机电设备安装调试、维护、修理、施工；橡塑类开炼机辊筒表面、轴承位修复，厦门大中型电机，液压缸修复，厦门重力通大中型电机维修保养，以及各类芯轴修复。提供FAG轴承，动、静密封，电机配件等机电产品。

摸:用手背探摸电动机周围的温度，或用测温检查。在轴承状况较好情况下，漳州大中型电机维修保养，一般两端的温度都会低于中间绕组段的温度。如果两端轴承处温度较高，就要结合所测的轴承声音情况检查轴承。如果电动机总体温度偏高，就要结合工作电流检查电动机的负载、装备和通风等情况进行相应处理。

厦门重力通现场检测-漳州大中型电机维修保养-厦门大中型电机由厦门重力通机电设备有限公司提供。厦门重力通机电设备有限公司是从事“电机维修保养”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：林经理。