

电磁调速电机多少钱 博兴力电机 电磁调速电机

产品名称	电磁调速电机多少钱 博兴力电机 电磁调速电机
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

YCTD系列低电阻电枢电磁调速电动机YCTD系列电磁调速电动机是风机、泵类的电磁调速电动机。在YCT系列基础上，采用低电阻端环技术研制成功了YCTD系列风机、泵类电磁调速电动机。

摇表的选用

测量额定电压在500以下的设备或线路的绝缘电阻时，可选用500伏或1000伏摇表，电磁调速电机售后，测量额定电压在500伏以上的设备或线路的绝缘电阻时应选用1000~2500伏摇表，测量瓷瓶时，应选用2500~5000伏摇表。

由电磁调速异步电动机的工作原理知，电磁调速异步电动机的速度调节，可通过调节滑差离合器的励磁电流来实现。下面介绍两种调节滑差离合器励磁电流的电路。

(1) 用调压器调速。是用调压变压器来改变励磁电流的整流器电源电压，电磁调速电机维修，以达到调速的目的。在此系统中，没有速度负反馈，电机的机械特性较软，一般可用于要求不高的调速差系统中。例如，电磁调速电机，制铜锌版使用的无粉腐蚀机，电磁调速电机多少钱，胶印制版的烘版机等。

(2) 速度负反馈电磁调速异步电动机控制电路。广泛采用具有速度负反馈的滑差离合器的控制装置，来实现宽范围无级调速，它比起其它调速电动机来说，

电磁调速电机多少钱-博兴力电机-电磁调速电机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位于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）。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前武汉博兴力机电在特殊电机中享有良好的声誉。武汉博兴力机电取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。武汉博兴力机电全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。