

电磁调速电机 电磁调速电机 武汉博兴力机电

产品名称	电磁调速电机 电磁调速电机 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

调速电机里的电磁调速电机又叫滑差调速电机也称电磁离合器，电磁调速电机，它有两个轴，一个是与原动机相连，另一个是与拖动对象相连，通过调节电磁调速电机的电压而使输出的转速低于输入转速，它的工作原理是调节电磁调速电机的转差率来改变输出转速的.它的工作效率低，反应时间长.变频电机是指鼠笼式交流异步电动机，由变频器驱动，通过改变变频器的输出参数来改变电动机的转速与转矩大小.变频器有效效率较高，反应快，电磁调速电机维修，控制精度高等优点，是新一代电动机调速的理想产品.

YCT系列电磁调速电动机

YCT系列电动机由拖动电动机，电磁转差离合器，测速发电机和电磁调速控制器组成，是一种控制简单，具有测速负反馈系统的交流恒转矩无极调速电动机，能在较宽的转速范围内进行平滑的无极调速。适用于纺织，化工，印染，冶金，电磁调速电机售后，造纸，水泥，制糖，塑料，发电厂等行业，更适用于拖动转矩递减的如离心式水泵，风机等负载。

钳形表的使用方法

用钳形电流表测量电流时，先估算被测量电流的大小，选择合适的量程，电磁调速电机多少钱，被测量的大小不能估算时应选用至大量程，手持胶木手柄，将开关转到应测量程位置，用手捏紧手柄开关，使钳口打开，将被测载流导线放在钳口中间，然后，放开手柄，钳口就自动闭合，被测导线的电流就通过表头获得测量值。武汉博兴力机电科技有限公司大量现货，欢迎您来电咨询。

电磁调速电机-电磁调速电机多少钱-武汉博兴力机电(推荐商家)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为客户提供“塔吊电机,塔机建筑电机,起重冶金电机,变频调速电机,特种电机

”等业务，公司拥有“ 武汉博力电机,长航,佳木斯,湖特,江特,上海,六安,大速,华 ” 等品牌，专注于特殊电机等行业。，在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）的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：潘经理。