

RHW系列绕线机价格 万德特 RHW系列绕线机

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | RHW系列绕线机价格 万德特 RHW系列绕线机 |
| 公司名称 | 北京万德特机电技术研究所 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 北京市东城区东内北中街20号楼 |
| 联系电话 | 13901061724 13901061724 |

产品详情

万德特WPR-6270D数控平行绕线机

WPR-6270D数控平行绕线机是我所根据国内电力产品加工的工艺需求自行研制开发的高精度数控平行绕线设备。

该机具有排线精密、分辨率高、传动链短、传动力矩大、速度选择范围宽、且噪音低等优点。先进的数字控制技术在该机上的使用，RHW系列绕线机，使其对机床的运动状态进行数据跟踪，RHW系列绕线机哪家好，因而具备正反绕线及正反计数、断电保护、自动停车、停车记存、绕线位置设定、定位及故障提示等功能。同时，该机具有多种速度控制方式可供用户选择，主轴具有停车制动及自锁功能，RHW系列绕线机报价，在绕制过程中不会自由反转，始终保持电磁线的拉力。该机采用触摸屏人机界面数据输入方式，在运行时线径、转速、匝数、层数等数据即时显示，操作简便、直观，运行数据一目了然，不但极大的方便了用户的操作，同时使产品的质量得到了更可靠的保证。本机结构紧凑、外形美观、绕线精度高，是变压器行业必备的电工专用设备。

本信息由北京万德特机电技术研究所为您提供，RHW系列绕线机价格，如果您想了解更多产品信息，您可拨打图片上的电话咨询，万德特竭诚为您服务！

绕线机维修方法

备件替换法，在绕线机的维修中，用完好的备件替换疑似故障的部件，维修人员基本判断故障原因后，可用这种方法快速的诊断故障范围，并使绕线机迅速投入正常运转，然后将坏的部件返回修理，这是常用的排除故障办法。

改善环境质量法对于一些非常奇怪的故障，用排除替换法也找不出原因的，往往需要从周围环境入手，环境一般分为两种，电源及空间。电源改善可采用稳压隔离电源，来改善来自电源的波动，对于一些来自电源的高频干扰可以采用电容滤波法，通过这些预防性措施来减少因为电源而引起的故障，增加和检查接地是否良好也是很有必要的。空间干扰的原因有很多种，粉尘、气体等，地基的虚浮、振动等，空间辐射1干扰等，不一而足，需要经验丰富的维修技师和专业的设备来检测和维护。

本信息由万德特为您提供，如果您想了解更多产品信息，您可拨打图片上的电话咨询，万德特竭诚为您服务！

万德特研究所简介

北京万德特机电技术研究所，是集科研和生产为一体的高科技民营企业。是通过了国际ISO9001质量体系认证，长期从事专业研究绕线工艺技术，开发研制绕线设备的专业机构。专业人性化的设计可为您提供多品种、多层次的的数控电工专用设备。

多年来，我们根据市场需求研制出几大系列数十种产品，如：RH系列数控环形绕线机、RHW系列大型数控环形绕线机、WPR系列数控平行绕线机等。尤其是HPR-20型电压互感器专用绕线机，从根本上解决了闭封铁芯互感器绕制的工艺难题，达到国内最高水平，受到了国内众多互感器厂家的一致好评。本所科研力量雄厚，生产设备精良，工艺先进，测试手段齐全。产品畅销国内外。

我所下设绕线工艺研究室、机械研究室、电器研究室和生产车间，为使科技成果尽快转化为满足市场需求的机电一体化专用设备，我们建立了完善的质量研发和生产管理体系，使产品质量更加稳定可靠。

想了解更多产品信息，您可拨打图片上的电话咨询！万德特竭诚为您服务！

RHW系列绕线机价格-万德特(在线咨询)-RHW系列绕线机由北京万德特机电技术研究所提供。RHW系列绕线机价格-万德特(在线咨询)-RHW系列绕线机是北京万德特机电技术研究所（www.wandete.com.cn）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：光经理

。