

曲轴，螺栓荧光磁粉探伤机

产品名称	曲轴，螺栓荧光磁粉探伤机
公司名称	济南北华电子设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	济南工商河路34号
联系电话	86-053186800398/85950940 13705406237

产品详情

荧光磁粉探伤机是专用于检查各种形状不规则铁磁性零件（例如：曲轴、凸轮轴、扭杆弹簧、连杆、转向节、球头销、螺栓等）在加工过程中（如热处理、锻造、疲劳、磨削）产生的表面裂纹或因材料夹渣和杂质而引发的细微缺陷。探伤机可单件、批量探伤，还可用于生产线上。主要功能和特点：

- 1.电流控制均采用模块式设计，可靠性增高，维护更加容易；
 - 2.可视化人机界面，可以方便的进行磁化参数修改，而不必进行后台修改程序；
 - 3.全数字化参数显示，观察更加直观；
 - 4.多种控制方式的选择，方便用户的选择。
- 主要配置：主机系统，磁化电源，PLC控制系统，磁悬液喷淋系统，夹持系统，紫外线光源系统，退磁系统等组成。控制可分手动，自动。磁化方式（根据不同工件）可全直流，全交流，交直流的组合。技术参数：周向磁化电流（A）：1000，2000，3000，5000，6000，10000 纵向磁化安匝（AT）：8000，10000，12000，16000，20000，24000 夹持距离（mm）：0~500 夹持方式：电动或气动 电源功率（KVA）：22，30，38，50，80，120 退磁（可机下退磁）