

涡流探伤仪供应 涡流探伤仪 上海仓信电子科技1

产品名称	涡流探伤仪供应 涡流探伤仪 上海仓信电子科技1
公司名称	上海仓信电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省太仓市经济开发区北京东路88号东K幢
联系电话	18915780026 18915780026

产品详情

涡流探伤仪技术在机械零件表层有无裂纹等缺陷很重要，因其会产生严重的质量问题。为保证加工零件的安全性和可靠性，单靠目测外观检查是不能满足要求的，从而对工件加工面的检测要求增多了。因此，生产线要达到所需的质量，涡流探伤仪，涡流探伤仪采用非接触测量方式、在短时间内对所生产零件进行检测的全数检测系统是不可缺少的。利用导体的涡流进行各种检测，是一种电磁感应检查，其典型应用是涡流探伤。

涡流探伤仪采用了现今的电子技术，全数字化设计。目前，其它探伤仪是依赖于一台或多台计算机进行数据处理，高度依赖于电脑，这种方法缺点是：仪器稳定性差，设备的质量和服务严重依赖于第三方，体积大，替换性差。而我们新一代的探伤仪采用了先进的DSP和FPGA技术，其具备数据采集，数据分析，报警分析等完整的探伤功能，可在完全脱离计算机的情况下工作，仪器所使用的计算机只是作为人机界面使用，所以对计算机的要求大大降低，替换、维护更为方便。

涡流探伤仪是一款具有双传感器输入，双频道的涡流测试仪。每个传感器输入具有单独的测试频道。可以连接绕行、转动和探头类型的传感器。适宜安装在自动或半自动测试线上，涡流探伤仪厂家，进行裂缝探查、热处理核查和特点探察。对于可提供外部电源的台式和实验室的应用来说，它也是很好的选择。

涡流探伤仪广泛应用航空冶金、汽车等行业，该产品能够快速准确检测缺陷与对缺陷的评估（合金结构、骨架、叶片、轮毂、起落架等飞机构件）；对飞机铆钉孔或螺栓孔在不拆或拆下紧固件的状态下进行检测孔内面的裂纹，涡流探伤仪供应，对飞机多层结构、铝蒙皮和机身机翼接头等的检测，涡流探伤仪生产厂家，同时具有测量量程广，精度高等特点，拥有中文/英文操作界面，操作直观简便。满足不同的需求。探伤仪操作人员无需长时间的特别培训，即能上岗开展工作。特别适用于航空、航天、电力和石化等领域的在役和役前检测。

涡流探伤仪供应-涡流探伤仪-上海仓信电子科技1由上海仓信电子科技有限公司提供。上海仓信电子科技有限公司位于江苏省太仓市经济开发区北京东路88号东K幢。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前上海仓信在仪器仪表中享有良好的声誉。上海仓信取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。上海仓信全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。