

无缝管裂纹涡流检测仪，钢管缺陷涡流探伤仪

产品名称	无缝管裂纹涡流检测仪，钢管缺陷涡流探伤仪
公司名称	无锡斯联达电子科技有限公司
价格	30000.00/套
规格参数	品牌:斯联达 型号:DSN-99 产品:江苏
公司地址	无锡市锡沪东路2号
联系电话	0510-82411696 18961513113

产品详情

利用上述方案，当检测的工件在没有缺陷的情况下其阻抗显示为一个略微带有漂移运动的点，而当检测到表面或亚表面的裂纹缺陷（焊接件的过火，虚焊，夹杂，气泡，漏焊等）时，并阻抗显示的则是一条线状的图像，其幅值远远大于检测没有缺陷时的阻抗幅值。所以我们通过屏幕显示的阻抗平面图像可以很容易的对工件的缺陷进检测判断。无缝管裂纹涡流检测仪，钢管缺陷涡流探伤仪

通过以上的分析，我们可以肯定，用我们的仪器可以对焊件等工件进行无损探伤，我们也本着为提高客户生产效率，保证生产质量的服务理念，真诚希望贵公司可以得到一款合适的、性价比高的，真正适合贵公司实现无损探伤检测目的的探伤仪器，也希望我们的专业服务能给贵司带去价值。

无缝管裂纹涡流检测仪，钢管缺陷涡流探伤仪

应用领域

【电子工业应用】

汽轮机叶片、销钉孔金属构件表面缺陷检测：汽轮机大轴中心孔探伤、冷凝管等热交换管（如黄铜、白铜、钛合金）缺陷检测和厚度测量、锅炉四管缺陷检查。

【石油化工应用】 无缝管裂纹涡流检测仪，钢管缺陷涡流探伤仪

热交换器不锈钢管无损检测和厚度测量、热交换器碳钢无损检测、炉管内壁无损检测、石油套管、抽油杆缺陷检测和材质分选；各种金属管线、钢结构焊缝/裂纹检测、碳素钢容器内表面。

【冶金和机械制造业、铁路应用】

对于碳钢、不锈钢、钛、铝、镁、铜、紫铜、银铜、铜包铝和双层复合管等金属焊接管、管棒和线材在线探伤，气阀、轴承、销钉、螺栓、炮筒、枪管等机械零部件在线无损探伤。用于高铁变压材料，光缆电缆屏蔽层铜铝带包裹焊接，电子元件原材料，信号传输线缆，各式电缆，零部件原料等质量把控。