

便携式X射线探伤机XXGH-3005型

产品名称	便携式X射线探伤机XXGH-3005型
公司名称	丹东新力探伤机厂
价格	.00/个
规格参数	类型:便携式探伤仪 品牌:新力牌 型号:XXGH-3005
公司地址	丹东市振兴区人民路 1 6 7 号
联系电话	6162524 13898500062

产品详情

类型	便携式探伤仪	品牌	新力牌
型号	XXGH-3005	测量范围	40-47
分辨率	-	尺寸	340 × 700 (mm)
重量	11 (kg)		

一、设备基本说明

钢板铸造部件x射线检测系统 (xxgh-3005型) 是结合x射线电子技术、自动化技术为一体的高科技产品。本系统具有自动化程度高, 检测速度快, 成本低, 检测数据易于保管和查询等优点。适用于各种钢板、铸造部件的检测。

本系统的技术、质量、性能都居于国内领先水平。

二、适用范围及设备主要参数

钢板铸造部件内部缺陷检测产品主要应用范围: 对非金属、轻金属、铸造件、各种合金、压力容器等进行x射线无损检测。主要检测焊接缺陷 (裂纹、气孔、夹渣、未溶合、未焊透等)。采用先进的变频控制技术, 增加自动巡检和各种保护功能: 具有可靠性高, 使用寿命长等特点。

xxgh - 3005型配置的操纵台tx-2型采用高可靠线路设计集国内外,同类产品之所长选用高性能微机处理,集成电路及模块化元器件,采用部分进口元器件,具有相当高可靠性,可自动训机延时功能,抗干扰能力强适合野外发电机工作。

重量: 11kg

外形尺寸: 320 × 280 × 150mm

xxgh - 3005陶瓷管探伤机的发生器。

我厂生产的x射线发生器是对常规产品进行了改进，使其体积缩小、重量变轻、内部高压和部分结构更加合理，其可靠性能比常规产品有了相当大的提高，具有小而轻便特点，特别适应于野外作业，携带方便简单。

输入电压：220v

输入频率：50hz

输入容量： 3.2va

输出管电压：170 ~ 320kv

输出管电流：5.0ma

射线管毫安稳定度：±2%

射线管焦点：1.0 × 2.3

射线管辐射角：360 ° × 25 °

最大穿透能力：52mm钢

x射线发生器

a . 冷却方式：强迫风冷

b . 绝缘方式：sf6气体绝缘

c . 工作压力：0.35~0.5(mpa)

外型尺寸: : 340 × 340 × 720mm

d . 重量:36kg

灵敏度：<2%

工作方式 1:15分钟工作，5分钟休息