

大屏幕彩屏TUD320超声波探伤仪全国包邮

产品名称	大屏幕彩屏TUD320超声波探伤仪全国包邮
公司名称	虞城县华鸣仪器设备有限公司
价格	面议
规格参数	类型:非金属超声检测仪 品牌:华鸣
公司地址	虞城县长江路北段东侧
联系电话	0370-4196526 18272665998

产品详情

华鸣仪器 品质保证

tud320超声波探伤仪

数字超声波探伤仪、便携式超声波探伤仪、超声波焊接探伤仪

tud320超声波探伤仪|彩屏，采用彩色高速宽温工业级tft_lcd液晶显示屏，领先国内的技术设计，检测速度快、精度高、波形稳定。该仪器可用于多种材料内部缺陷的检测，如钢、铜、铝、铸锻件、以及金属焊缝等等，可有效检测出气孔、裂纹、疏松、夹杂、未融合、未焊透等缺陷。

广泛应用于航空航天、石油化工、冶金电力、铁路交通、锅炉压力容器、钢结构、机械加工等领域的在役安全检查、寿命评估、质量控制等！

服务专线：182 7266 5998 qq：1582650809

tud320超声波探伤仪功能与特点超大彩屏—彩色高速宽温工业级tft液晶显示，多种颜色选择；适用于不同的光线条件，背光连续可调；高采样率—10位高速实时采样，较8位采样测值更加精确；曲面校正—便于对非规则材料和小管径管件进行检测；双模曲线—dac曲线、dgs曲线两种模式可选；电量监控—以百分比的形式显示电量，方便监测，并具有过充过放保护；方便通用—可以自由设置各行业探伤工艺标准，现场探伤无需携带试块；b-扫描—可显示工件缺陷形状，完备的焊缝和工件剖面显示，使探伤更具权威；打印功能—直接驱动打印机，打印厚度报告与波幅曲线；pc通讯—测量数据和系统设置参数直接上传，探伤报告自动生成。

tud320超声波探伤仪技术参数

	tud320
扫描范围(mm)	2.5 ~ 9999mm(钢纵波)
脉冲移位(μs)	-20 ~ +3400 μs
探头零点(μs)	0 μs ~ 99.99 μs , 分辨率0.0125 μs
材料声速(m/s)	1000m/s ~ 9999m/s
输出阻尼(w)	50 150 400
频率范围(mhz)	低频0.2 – 1 中频0.5 – 4 高频3 – 15 3档可选
增益调节(db)	0 ~ 110db 调节步长 : 0.2 0.5 1 2 6 12 0.0时锁定
垂直线性误差	3%
水平线性误差	0.2%
探伤灵敏度余量	60db(2.5mhz 20/z20-2)
动态范围	34db
外型尺寸(mm)	240 × 175 × 85mm
重量 (kg)	1.5kg(含电池)

tud320超声波探伤仪标准配置

	tud320
标准配置	主机 ; 直探头2.5mhz z20 ; 斜探头5mhz8 × 9k2 ; 探头连接电缆 ; 3a/9v电源适配器 ; 耦合剂 ; 背带 ; 电池。

tud320超声波探伤仪可选配

	tud320

可选配	串行通讯电缆(9针)；pc端通讯软件； 串行打印机tpup-nh；超声波探伤仪探 头；超声波探伤仪试块。
-----	--

本产品的加工定制是是，类型是非金属超声检测仪，品牌是华鸣，型号是TUD320，测量范围是2.5 ~ 9999 mm(钢纵波)，工作温度是0-40 ()，分辨率是0.0125 μ s，尺寸是240 × 175 × 85 (mm) (mm)，重量是1.2 (kg)，适用范围是钢、铜、铝、铸锻件、以及金属焊缝等等，可有效检测出气孔、裂纹、疏松、夹杂、未融合、未焊透等缺陷。