

生产CUT2010A超声波探伤机,钢管无损检测设备

产品名称	生产CUT2010A超声波探伤机,钢管无损检测设备
公司名称	常州新区大平超声波仪器有限公司
价格	.00/台
规格参数	类型:无损检测设备 品牌:大平超声 型号:CUT-2010A
公司地址	常州市新北区创业中心A-420室
联系电话	86-051985100231 13906129817

产品详情

类型	无损检测设备	品牌	大平超声
型号	CUT-2010A	测量范围	6— 25mm
尺寸	3500 (mm)	重量	1.5吨左右 (kg)

cut-2010a型超声波探伤设备

6-25mm

一、cut-2010a型超声波探伤设备特点：

该控制装置适用于导管超声波探伤转动设备，采用现代交流电机调速技术进行调速控制，外围线路简洁，外形效果美观，指示仪表全部采用led 数显标头。操纵界面采用了独创的轻触式电子切换开关，实现了控制信号的无触点传输，保证了信号的稳定，且具有十足的现代感，由于使用了交流电机，与老式的直流电机调配技术相比，具有电机结构简单，无火花干扰性能可靠方便保养及维修。

本设备采用高分辨率仪器及线聚焦水浸探头能有效提高检测分辨率及检测灵敏度。

本设备采用局部液浸半自动探伤，能实现在钢管两个相反方向上进行无损检测，由于采用液浸探伤使超声波发射与接收稳定，提高了超声波探伤可靠性。

二、cut-2010a型超声波探伤设备主要技术指标：

钢管外径： 6— 25mm

钢管壁厚： 0.5—4mm

钢管长度： 1—5m

探伤速度： 0—5m

探伤灵敏度： 符合gb/t5777—96和hb/z75—83标准

周向灵敏度： 4db

漏报率： 1.5%

误报率： 3%

管端盲区： 200mm

稳定性： 2db

三、cut-2010a型超声波探伤设备技术资料：

- 1、设备平面布置图
- 2、设备基础图
- 3、设备操作说明书
- 4、设备电器原理图
- 5、水、电、气预埋管道图
- 6、仪器使用说明书