

超声波测厚仪 美国泛美 便携式

产品名称	超声波测厚仪 美国泛美 便携式
公司名称	郑州新时代仪器有限公司
价格	29800.00/台
规格参数	品牌:美国泛美 型号:26MG-XT 类型:便携式
公司地址	郑州市中原区建设西路121号5号楼2单元5层B504号
联系电话	18638547678 13837123028

产品详情

品牌	美国泛美	型号	26MG-XT
类型	便携式		

美国泛美26mg超声波测厚仪

美国泛美26系列超声波测厚仪包括26mg超声波测厚仪,泛美26mg-xt超声波测厚仪和泛美26xtdl超声波测厚仪,操作简单,是测量腐蚀金属理想的便携式测厚仪。超声波测厚仪使用双晶探头,从被测物体的一面就可以测量被腐蚀,有凹痕,被氧化或呈粒状等其它较难测量物体的厚度。有多种探头可选。可对厚度在0.5mm--500mm之间,温度在-20c ° --+500c ° 之间的物体进行测量。

美国泛美26mg基本型超声波测厚仪完美的将操作简单,价格低廉和功能齐全三大优点融为一体。并具有快速最小捕捉模式和冻结模式.两节aa5# 电池可工作250小时。

美国泛美26mg-xt超声波测厚仪包括26mg所有功能,附加增益闸门,自动灵敏度优化和高低报警功能。

26xtdl超声波测厚仪将26mg-xt的特征和数据采集功能相结合,配有rs-232数据输出接口,可与计算机或打印机连接。内置数据存储器用来记录厚度读数,能保存约8000个测量厚度值。

技术规格	26mg超声波测厚仪	26mg - xt超声波测厚仪
显示屏	液晶显示 45x20mm	液晶显示 45x20mm
测量范围	0.5---500mm	0.5---500mm
频率范围	1mhz - 15mhz (-3db)	1mhz - 15mhz (-3db)
声速范围	0.762-13,999mm/ μ sec	0.762-13,999mm/ μ sec
显示精度	0.1/0.01mm	0.1/0.01mm
存储装置	无	无

波形显示	无	无
rf显示	无	无
增益闸门	无	高/低任选
回波回波测量	无	无
差分测量	无	有
高低报警	无	有
自动关机	有	有
背光	自动/手动(任选)	自动/手动(任选)
扫描速度	2点/标准 20点/快速	2点/标准20点/快速
工作温度	-10-50	-10-50
测量温度	-20-500 (需另选配高温探头)	-20-500 (需另配高温探头)
探头种类	双晶/自动识别	双晶/自动识别
rs232接口	无	无
电池	aa 5 # 电池 × 2 工作250小时	aa 5 # 电池 × 2 工作250小时
充电器	无	无
外型尺寸	64.8 x 128.5 x 29mm	64.8 x 128.5 x 29mm
重量	0.24kg	0.24kg