

东儒DR260油漆厚度测量仪 油漆层测厚仪 测油漆厚度专用 铁基

产品名称	东儒DR260油漆厚度测量仪 油漆层测厚仪 测油漆厚度专用 铁基
公司名称	广州市东儒电子科技有限公司
价格	2580.00/个
规格参数	加工定制:是 类型:无损检测仪器 品牌:东儒
公司地址	广东省广州市黄埔区萝岗荔红路锐丰中心1栋103 1室
联系电话	18620136996 020-28967513 18620136996

产品详情

东儒dr260油漆厚度测量仪 油漆层测厚仪 测油漆厚度专用 铁基

dr260涂镀层测厚仪是一款测量磁性金属材料表面涂镀层覆盖层物体厚度的专业无损检测仪器。采用磁性测厚方法，可无损地测量磁性金属基体（如：钢、铁）上非磁性覆层的厚度（如：镀锌、铬、镉、珐琅、橡胶、粉末、油漆、电泳、搪瓷、防腐层，涂料等）仪器特点1.操作简单，测试速度快，灵敏度好，测量精度高2.大容量存储，可存贮800多个测量数据3.具有两种测试方式：连续（continue）和单次（single）测量方式4.设有四个统计功能：最大值（max）、最小值（min）、平均值（mea）、测量次数（no）5.连接电脑进行通信,读出存贮数据进行保存或打印(适用u型主机)6.可采用两种校准方式：零点校准和两点校准7.操作过程有蜂鸣声标示（单次测量方式）8.自动识别铁基和非铁基底材9.公英制转换 $\mu\text{m}/\text{mil}$ 10.大液晶显示屏,背光显示模式，低电压指示11.金属小测头让工件的测量范围更广泛，同时耐磨，不易损坏12.手动/自动关机功能dr260磁性涂层测厚仪技术参数a、测量范围：0-1250/3000 μm （超过1250 μm 要提前告知厂家另行定制）b、使用环境：温度：0 -50，湿度：20%rh—90%rh,无强磁场环境下使用c、最薄基体：0.4mmd、测量精度： $\pm(1\%-3\%)h+1.5\mu\text{m}$ e、分辨率：0.1 $\mu\text{m}/1\mu\text{m}$ （100 μm 以下为0.1 μm ,100 μm 以上为1 μm ）f、最小基体面积10*10mmg、最小曲率：凸5mm;凹25mmh、外形尺寸：130mm*70mm*24mmi、重量：100gj、电源：三节（7号）碱性电池仪器使用方法说明仪器装上电池后，按下“on/off”按键开机，等蜂鸣声响后，液晶显示屏上显示"0"时，仪器自动进入测量状态，直接将测头垂直并快速紧压到工件表面的涂镀层上，仪器通过测头自动测量出涂层厚度，并通过显示屏把厚度值显示出来（注意：测量时注意测头保持垂直）出厂清单：1 主机 一台2 标准片 一套3 铁基体 一块4 电池 一对5 说明书 一本6 合格证 一份7 清洁布 一张选配：1.通讯数据线：适用于u型主机选配：2.软件：适用于u型主机

本产品的加工定制是是，类型是无损检测仪器，品牌是东儒，型号是DR260，测量范围是0 - 1.25（mm），显示方式是液晶电子数显，电源电压是3（V），外形尺寸是130*70*24（mm）