

精准汽车油漆厚度检测仪 涂层测厚仪 测厚仪HY-1FN

产品名称	精准汽车油漆厚度检测仪 涂层测厚仪 测厚仪HY-1FN
公司名称	深圳市弘彦科技有限公司
价格	面议
规格参数	类型:涂层测厚仪 品牌:中性
公司地址	深圳市宝安区西乡街道固戍航城大道伟业创新工业 园G栋西7楼
联系电话	18929388905

产品详情

hy-1是一款铁基/铝基一体式涂层测厚仪,可广泛应用于多种涂镀层的厚度测量,让您在生产中简单,快速,正确判断,研发更节省成本,操作简易,大屏设计,携带方便,很有科技感;是您进行涂镀层厚度无损检测的必备工具

本仪器具有待测材料自动识别功能,可自动识别铁磁材料并选择铁基模式进行,如测量钢质/铁质/导磁合金材料表面油漆或镀层厚度,若待测金属为非磁性材质,仪器将自动选择铝基模式,如测量铜/铝/锌/锡等材料的油漆/氧化膜/塑料厚度,本仪器的另一大特点是:图形菜单操作界面,让您更加方便快捷的设置和操作;并且可以进行不间断连续测试,满足了快速线性寻找产品镀层缺陷的要求。可替代时代tt210 tt220 tt260等使用

涂层测厚仪hy-1研发为工程师量身定做,是精密测量专家;广泛运用在涂层,油漆,电镀,渗碳热处理,五金,建材,来料检测,汽车轮船飞机制造等

主要特点

hy-1涂层测厚仪,能同时测量磁性基材表面(如钢、铁等)的非磁性涂镀层(如油漆、陶瓷、铬等),以及非磁性金属基材表面的非导电涂镀层(如油漆等)。本仪表内置高精密双探头,利用电磁感应和涡流效应,全自动探测基材属性,计算涂镀层厚度,并通过点阵液晶快速显示结果。同时,测量数据可分组保存,并实时显示统计值。用户可分别为每组设置上下限报警值、零校准、多点校准。全新的多点校准和零校准,让您非常方便的随时进行校准。标准化菜单,确保您非常容易的使用它。

详细介绍

镀层测厚仪特点:a.大点阵液晶屏,标准化菜单操作;b.两种测量模式:单次(single)和连续(continuous);c.两种组模式:直接组(dir)和通用组(gen),一个直接组和四个通用组。直接组关机后数据自动全部清除。通用组数据将自动保存,关机不丢失。每组可存储80个数据;d.可零校准和多点校准(最多四点)。各组有单独的零校准和多点校准,组与组之间不影响;e.用户可随时查看当前工作组已测得的数据,并删除指定数据或整组数据;f.实时显示当前工作组统计值:平均值(mean),最小值(min),最大值(max),标准方差(sdev);g.三种探头模式:自动(auto)、磁感应(magnetic)和涡流(eddy current);h.可为各组单独设置高低限报警值,超限时屏幕指示报警;i.可开启或关闭自动关机功能j.usb接口可传输通用组数据到计算机k.低电和错误提示

主要指标:

订购信息

您所购买的hy-1套件将包括:hy-1主机,铁基材,铝基材,

标准校准片一套,usb数据延长线,保修卡和说明书,两节1.5v

aaa 电池。

订购代码: hy-1

本产品的加工定制是是，类型是涂层测厚仪，品牌是中性，型号是HY-1FN，测量范围是0-1300um（mm），显示方式是夜晶，电源电压是1.5（V），外形尺寸是110*53*24mm（mm）（mm），氧化膜测厚仪是铜/铝/锌/锡涂层测厚仪，塑料厚度检测仪是钢质/铁质/导磁合金材料表面层测厚仪，油漆测厚仪是镀层厚度测厚仪