

CEM华盛昌 新型高精度涂镀层测厚仪 DT-157

产品名称	CEM华盛昌 新型高精度涂镀层测厚仪 DT-157
公司名称	深圳华盛昌机械实业有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:CEM/华盛昌 型号:DT-157
公司地址	深圳市南山区西丽白芒松白公路百旺信工业区五区19栋
联系电话	86-075527353188-8125 13613099483

产品详情

简介

dt-156涂镀层测厚仪探头可以工作在电磁感应和涡流两种原理下。在自动模式（auto）下，两种原理可测量的基体自动转换，或可通过菜单进行自动模式和非自动模式转换。

特性

1、可测量涂镀层：磁性物质表面的非磁性涂镀层厚度 非磁性金属表面的绝缘涂镀层厚度
2、丰富的操作菜单
3、连续和单次测量方式
4、直接工作模式和组工作模式
5、可统计并显示：平均值、最大值、最小值、标准方差、统计数
6、可进行一点或两点校准
7、可保存400个测量数据
8、usb连接并将数据传输至电脑
9、实时删除测量数据和组数据
10、红宝石探头
11、低电和错误提示
12、可设置的自动关机功能

技术参数

传感器探头	铁磁性	非铁磁性
工作原理	磁感应	涡流
测量范围	0~1250 μ m	0~1250 μ m
精确度	$\pm 3\%+1 \mu$ m	$\pm 3\%+1.5 \mu$ m
分辨率	0.1 μ m	0.1 μ m
最小曲率半径	1.5mm	3mm
最小测量面积（直径）	7mm	5mm
可测量基体最小厚度	0.5mm	0.3mm

尺寸：113.5*54*27mm重量：110g

配件

使用说明书 × 1 保修卡 × 1aaa

7号电池 × 2 铁磁基底 × 1 铝块基底 × 1 校准薄片 × 3usb连接线 × 1 软件cd × 1 便携工具箱 × 1

应用环境

dt-157可适用于以下领域的涂层/镀层厚度测量：汽车生产喷涂及检修评估航天业、飞机制造业船舶制造业建筑装修喷涂机械设备品质评估五金加工和制造业

本产品的加工定制是否，品牌是CEM/华盛昌，型号是DT-157，测量范围是0~2000UM，测定对象是涂层厚度，测量精度是 $\pm 2\%+2UM$ ，分辨率是0.1um，电源是AA电池，尺寸是125*54*66MM（mm），重量是0.25（kg）