

Defelsko 6000FNS3环氧漆膜测厚仪

产品名称	Defelsko 6000FNS3环氧漆膜测厚仪
公司名称	深圳市宇凯科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	规格型号:PosiTector 6000FNS3 测量范围:0~1500um 应用领域:用于测量所有金属基体(如钢、铁、合金、铝、铬、铜、硬磁性钢等)非磁性涂层的厚度
公司地址	深圳市龙岗区坂田街道
联系电话	0755-28448890 15014028789

产品详情

美国Defelsko高级型号6000FNS3环氧漆膜测厚仪

深圳市宇凯科技有限公司欢迎您光临我们的网站(www.yukai17.com)垂询产品,您在本网页浏览的产品均为原装进口正品,产品附带相关证书,产品(非人为损坏)保修一年,终身维护,请放心购买,为提高广大用户对我司的信誉度,将为用户提供高品质产品和优惠价格服务,我们公司长期提供各种原装配件,大部分有现货,一台起订,全国包邮,欢迎来电咨询!

产品名称：涂层测厚仪/漆膜测厚仪/环氧漆测厚仪

规格型号：PosiTector 6000FNS3

品牌厂家：美国狄夫斯高DeFelsko

销售代理：深圳市宇凯科技有限公司

美国Defelsko高级型号6000FNS3环氧漆膜测厚仪产品概述:

美国Defelsko PosiTector 6000FNS3环氧漆膜测厚仪包括一台高级型主机和一个探头。它可自动识别所有金属基体(如钢、铁、合金、铝、铬、铜、硬磁性钢等)精准测量非磁性涂层的厚度,适用于快速测量大面积、粗糙的表面。扫描模式使测量的速度达到每分钟超过100个读数。(只有PosiTector高级型具有扫描模式) PosiTector 6000系列有26种不同型号探头用于不同场合使用,可供用户广泛选择,并且主机可兼容所有探头。独特的探头设计采用的测量面是氧化锆增韧氧化铝磨损面,非常适用于粗糙的钢表面测量。测量的厚度范围为0~1500微米,可通过USB和蓝牙无线技术传输数据。

美国Defelsko高级型号6000FNS3环氧漆膜测厚仪产品优点：

PosiTector 6000FNS3环氧漆膜测厚仪是美国狄夫斯高Defelsko公司生产的磁性和非磁性底材双功能涂层检测仪器,既能用于测量非铁质金属上的非导电涂层的厚度,也能用于测量铁质金属上的非磁性涂层厚度。具有彩色液晶显示屏能提供实时图形、图片提示和批量记录,可储存高达100,000个读数,可最多分1000组和子组。通过USB将数据传输到电脑或通过蓝牙无线技术的电脑或打印机,支持扫描模式可储存多个校准数据,方便不同底材的测量。

公制英制单位互换,可定制最长75m的电缆线,实现远距离测量。

双功能检测:

1.底材:铁质金属(钢铁类)

涂层:非磁性涂层

2.底材:非铁质金属(铝、铜类)

涂层:非导电涂层

分体探头型,带线

美国Defelsko高级型号6000FNS3环氧漆膜测厚仪技术参数:

型号	PosiTector 6000FNS3(高级型含扫描功能)
功能	高对比度可逆液晶显示屏,可存储10000个数据,分体探头,可自动识别底材类型和测量,蓝牙无线技术传输数据,实时图型、图片提示和批量记录
标配	主机、探头、PosiSoft软件、USB导线、标准试片、带腰夹的橡胶保护套、三节7号电池、证书、说明书、尼龙包
可测基材	所有金属底材
测量范围	0~1500 um
精度	+(1 um + 1%)0~50 um; +(2 um + 1%)> 50 um
尺寸	146 x 64 x 31 mm
重量	165 g (不含电池)

注：PosiTector主机及探头各型号版本的区别

基本型	具有1型所有功能，新增：可存储250个读数；读数超出设定范围时有声光提示；显示平均值、标准偏差、最大/最小厚度值及测量次数；内置红外传输口USB接口，可连接计算机可选配PosiSoft for Windows统计分析软件和USB连线.
高级型	具有基本型所有功能，新增：储存10000个读数，可分成1000组 内置时钟,可存储校准,SSPC PA-2功能，计算一组平均读数的平均值 提供PosiSoft for Windows统计分析软件和USB连线.
F型探头	用于钢铁等磁性基体上的非磁性涂镀层，如油漆、塑料、搪瓷、铬、锌等
N型探头	用于有色金属(如铜、铝、奥氏体不锈钢)上的所有绝缘层，如阳极氧化膜、油漆等
FN型探头	为两用探头，可以在磁性和非磁性基体上自动转换测量
PosiSoft for Windows软件	功能强大使用简单;订购存储型随机附送;易于从仪器收集数据;可输入提示说明;显示和打印图表;使用通用格式储存数据，如ASCII码;方便监察和分析膜层厚度.包括所有仪器的校准步骤
无线红外打印机	选配件,统计和存储型无须安装接头或连线便可将数据传递给红外线打印机

美国Defelsko高级型号6000FNS3环氧漆膜测厚仪标准配置：

基本型	主机、探头、标准试片、带腰夹的橡胶保护套、三节7号电池、证书、说明书、尼龙包
统计型	主机、探头、标准试片、带腰夹的橡胶保护套、三节7号电池、证书、说明书、尼龙包

存储型

主机、探头、PosiSoft软件、USB导线、标准试片、带腰夹的橡胶保护套、三节7号电池、证书、说明书、尼龙包

美国Defelsko高级型号6000FNS3环氧漆膜测厚仪使用说明：

测量基本步骤

- 1.准备好待测工件；
- 2.将测头插头插入主机的测头插座中；
- 3.仪器开机；
- 4.判断是否需要校准仪器。如果需要，选择适当的校准方法进行校准；
- 5.测量。将测头垂直接触工件的测量面，并轻压测头的加载套，当测头与被测工件表面接触稳定后，随着一声蜂鸣声，屏幕将显示标识和测量值。如果测量标识闪烁或无测量标识则表示测头不稳定.移开测头后，测量标识消失，厚度值保持。
- 6.仪器关机

美国Defelsko高级型号6000FNS3环氧漆膜测厚仪维护及注意事项

- 1.应避免仪器及测头受到强烈震动；
- 2.避免仪器置于过于潮湿的环境中；
- 3.插拔测头时，应捏住活动外套沿轴线用力，不可旋转测头，以避免损坏测头电缆芯线。
- 4.油、灰尘的附着会使测头线逐渐老化、断裂，使用后应清除缆线上的污垢。
- 5.当仪器出现非正常现象时，请不要拆卸或调节任何固定装配的零件，请交给厂家维修部门检测、维修。

美国Defelsko高级型号6000FNS3环氧漆膜测厚仪售后技术服务：

为了更好的售后服务需求和使用指导工作,我方公司秉着“诚信合作,共同发展”的经营理念 and 用户满意为宗旨的精神向用户做出以下承诺: 一、产品质量承诺：

售出产品均是原装品牌工厂生产。（附带产品相关证书）

产品在发货前有相关技术人员进行检查，确保产品各项功能完整无损坏后再进行快递发货。

我方所提供仪器在使用过程中保修期内如出现质量问题（非人为破坏）我方愿意承担一切责任。

二、交货期承诺：

买卖双方通过商品交易协商后付款当日起争取7天内发货并按照买方要求时间将货物送到指定地点，若买方需提前交货的或所购商品属预报备商品的，须与我方协商处理和申请购买备案，及时满足贵方需求。

三、建立长久合作理念，销售服务管理制度及体系：

1、售前服务：设立专门的销售服务机构，我司相关人员会及时帮您争取商品选型。 2、售中服务：为防止贵用户使用不当而造成不必要的损失，在使用过程中，我司会安排相关技术人员进行电话指导，确保产品正确使用，让用户用得安全、放心。 3、售后服务：为更好的做好产品售后服务工作，及时接收用户反馈问题，有专业技术人员提供解决问题方案。如有需要到现场指导的，我司会及时安排技术人员到指定现场进行操作指导。