

美国狄夫斯高6000F0S3微型探头涂层测厚仪

产品名称	美国狄夫斯高6000F0S3微型探头涂层测厚仪
公司名称	深圳市宇凯科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:DeFelsko/狄夫斯高 型号:PosiTector 6000F0S3 应用领域:适用于测量一些小工件或其他难接触的(钢、铸铁、合金等)金属表面(铝、铬、铜、珐琅、橡胶、油漆等)非磁
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 PosiTector 6000F0S3微型探头涂层测厚仪代理

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,您在本店浏览的产品均为原装进口正品,产品附带相关证书,请放心购买,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,产品(非人为损坏)保修一年,终身维护。

产品名称:涂层测厚仪/漆膜测厚仪/磁性测厚仪/镀层测厚仪

美国DeFelsko PosiTector 6000F0S3微型探头涂层测厚仪公司介绍:

美国Defelsko公司(中文译名:狄夫斯高)创建于1966年,总部位于美国纽约市北部,是一家国际测厚领域知名品牌公司,公司一直专注于涂层厚度测量仪和检测仪器的生产,它集研发、生产、销售、服务于一身。Defelsko公司提供简单、耐用、精确的涂层测厚仪和检测仪器,自创始至今多年来,狄夫斯高公司在技术研发革新等方面都是先导者,比如它是第一个生产自动识别磁性/非磁性底材测厚仪的公司,第一个生产非金属底材如塑料、木材和混凝土的手持式超声波测厚仪的公司。Defelsko加入了几个重要的组织(SSPC, NACE, ASTM, ISO)以提高和提升自身的涂层检测科学知识。Defelsko公司被公认为第一个美国质量检测仪器制造商。

美国DeFelsko PosiTector 6000F0S3微型探头涂层测厚仪产品介绍:

美国DeFelsko PosiTector 6000F0S3涂层测厚仪采用微型探头的高级型磁性测厚仪,特别适用于测量一些小工件或其他难接触的(钢、铸铁、合金等)金属表面(铝、铬、铜、珐琅、橡胶、油漆等)非磁性涂层厚

度。具有测量误差小、可靠性高、稳定性好、操作简便等特点，分体式探头结构设计，可自由更换探头。

微型探头PosiTector 6000F0S3涂层测厚仪具有较高的测量精度，测量范围相比通用型探头的测厚仪要小，可测量0~1150微米范围内涂层厚度。广泛地应用于制造业、金属加工、化工及商检等检测领域。

美国DeFelsko PosiTector 6000F0S3微型探头涂层测厚仪产品特点：

- 1.微型分体式探头，有利于狭小空间区域测量;
- 2.无需校准即可直接测量,满足大部分应用;
- 3.液晶背光显示
- 4.RESET重置功能可迅速恢复出厂状态
- 5.耐磨探头(氧化锆增韧氧化铝磨损面)
- 6.防酸、防油、防水、防溶剂、防尘
- 7.耐磨防腐蚀液晶显示屏
- 8.防撞击橡胶保护套
- 9.内置温度补偿以确保测量精度
- 10.高分辨率模式,带实时扫描波动图
- 11.多种语言互换，包括中文
- 12.多种校准模式，包括一点、两点、零点校准
- 13.公制英制单位互换
- 14.可定制最长75m的电缆线

美国DeFelsko PosiTector 6000F0S3微型探头涂层测厚仪技术参数：

型号	PosiTector 6000 F0S3(高级型)
功能	高分辨率液晶显示屏，可存储10000个读数，可拆分更换探头，支持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	PosiTector 6000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	铁质金属底材（如钢铁类）
测量范围	0~1150um
测量精度	+ (0.5um + 1%) 0~100um; + (2um + 3%) > 100um
尺寸	146 x 64 x 31 mm
重量	165 g（不含电池）

美国DeFelsko PosiTector 6000F0S3微型探头涂层测厚仪标准配件:

主机x1、探头x1、PosiSoft软件x1、USB导线x1、标准试片（一套）x1、带腰夹的橡胶保护套x1、7号电池x3、证书x1、说明书x1、尼龙包x1

美国DeFelsko PosiTector 6000F0S3微型探头涂层测厚仪使用说明：

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 PosiTector 6000F0S3微型探头涂层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。

相关产品：

[美国狄夫斯高DeFelsko PosiTector 6000系列涂层测厚仪](#)

[美国狄夫斯高DeFelsko PosiTector 200系列超声波涂层测厚仪](#)

[美国狄夫斯高DeFelsko PosiTest AT-A全自动附着力测试仪](#)

[美国狄夫斯高DeFelsko PosiTest AT-M数显液压拉拔式附着力检测仪](#)

[美国狄夫斯高DeFelsko PosiTest DFT涂层测厚仪](#)

[美国狄夫斯高DeFelsko PosiPen笔式涂层测厚仪](#)

[美国狄夫斯高DeFelsko PosiTector SPG表面粗糙度测量仪](#)

[美国狄夫斯高DeFelsko PosiTector DPM露点仪](#)

[美国狄夫斯高DeFelsko PosiTector PC非接触粉末测厚仪](#)

[美国狄夫斯高DeFelsko POSITEST G/F机械涂层测厚仪](#)

[美国狄夫斯高DeFelsko PosiTector UTG超声波测厚仪](#)

美国DeFelsko PosiTector 6000F0S3微型探头涂层测厚仪售后服务：

系列仪器售后服务：

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。