

德国尼克斯QNIX4200漆膜测厚仪/涂层测厚仪/油漆测厚仪

| | |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | 德国尼克斯QNIX4200漆膜测厚仪/涂层测厚仪/油漆测厚仪 |
| 公司名称 | 厦门普瑞盛电子科技有限公司 |
| 价格 | 3800.00/个 |
| 规格参数 | 加工定制:是 类型:涂层测厚仪 品牌:德国尼克斯 |
| 公司地址 | 厦门火炬高新区新丰三路16号(日华国际大厦) 501-V |
| 联系电话 | 86-5925701967 13616016395 |

产品详情

产品名称：一体电磁涂层测厚仪

型号：qnix 4200

品牌：德国尼克斯

测量对象：铁或钢上面涂层、漆膜、

德国automation公司成立于1958年。长期以来一直致力于开发、研制、生产涂层测厚仪。早在公司创始人尼克斯（dr.nix）博士的父亲即开始研究涂层测厚仪。自发明世界上第一台涂层测厚仪以来，尼克斯家族经过几代人的努力，为测厚仪领域做出了杰出贡献，同时，也保持了技术领先。所有的尼克斯测厚仪产地都在德国，按德国标准制作，产品质量保证。

qnix4200为磁性测厚仪，用来测量可以用来测量钢、铁等磁性基体上的涂层、镀层；

操作简单，携带方便，精度高，为广大用户所喜爱。

特点:

1 简单快速测量 2 只需归零,不需要校正 3 自动开关机 4
大量程fe:0-3000um 5 双用探头，性价比高 6 霍尔传感器让测量更稳定 7
测量时声音同步 8 红宝石耐磨头，寿命长 9 背光led显示，读数更加清晰
10自动识别测量基体

技术参数：

| 描述 | 型号 |
|------------|---|
| 磁性基体(fe模式) | qnix4200 |
| 测量范围 | fe:0-3000um |
| 显示精度 | 0.1um |
| 精度 | 0-50um: ±1um 50-1000um: ±1.5%读数 1000-3000um ±3%读数 |
| 最小接触面 | 10 × 10mm |
| 最小曲率半径 | 凸面：3mm 凹面：25mm |
| 最小基体厚度 | fe:0.2mm/nfe:0.05mm |
| 温度补偿范围 | 0-60 |
| 显示 | lcd液晶(带背光) |
| 探头 | 红宝石固定式 |
| 电源 | 2 × 1.5v干电池 |
| 尺寸 | 100 × 60 × 27mm |
| 重量 | 110g |

售后服务:

普瑞盛光泽度仪推荐理由：

一、周到的售后服务：

- 1) 本仪器自售出之日起一周内在保证外观及仪器完好无损情况下可无条件退货（运费自付）；
- 2) 自售出之日起一个月内，如发生性能故障，产品本身及包装完好无污染及划伤，可更换同型号产品（人为损伤除外），更换其它型号产品须另外计算价格；
- 3) 产品自售出之日起保修一年，终身维护，但配件不在保修范围内；
- 4) 保修服务只限正常使用下有效；
- 5) 保修期间由我公司提供邮寄费。

本产品的加工定制是是，类型是涂层测厚仪，品牌是德国尼克斯，型号是QNIX4200，测量范围是0-3000um（mm），显示方式是液晶，电源电压是2节五号电池（V），外形尺寸是100×60×27（mm）