

QNIX4200P5大量程涂层测厚仪

产品名称	QNIX4200P5大量程涂层测厚仪
公司名称	南京南拓检测仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:德国尼克斯 型号:QNIX4200P5 产地:进口
公司地址	南京市江宁区麒麟街道悦民街128号东方红郡花园20幢520室
联系电话	025-52119660 17372279660

产品详情

QNIX4200P5大量程涂层测厚仪

QNIX4200P5大量程涂层测厚仪分体化设计，只需调零，无需校准，使用极其简单。QNIX4200P5为磁性测厚仪，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。南京南拓检测仪器有限公司德国尼克斯测厚仪Qnix公司代理商，主要代理型号有QNIX4200P5、QNIX4500尼克斯镀层测厚仪、Qnix1200、QNIX1500涂层测厚仪、Qnix7500/8500型涂层测厚仪，只需调零、无需校准

在传统QNix4500基础上，为了满足客户不同的需要，特推出QNix4500P5（分体式）机，探头和主机之间通过一根探头线连接起来，可以满足特定测量环境（比如狭小空间）的需要，测量更方便，使用更人性化，性价比更高为了迎合用户需要，还推出QNix4500（大量程）机，使在铁基测量模式下量程可扩大到5mm

QNix4500P5（分体式）介绍

1简单快速测量

2不需要校准

3自动开关机

4大量程FE:0-5000um NFE: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背光LED显示，读数更加清晰

10自动识别测量基体

11分体式探头，满足不同的测量环境

QNIX420

0P5涂层

测厚仪技

术参数

磁性基体 (Fe模式)	QNix4200 P5有此功能
测量范围	Fe:0-5000 um
显示精度	0.1um
精度	0-50um: ± 1um 50-1000u m: ± 1. 5%读数 1000-5000 um ± 3 %读数
小接触面	10 × 10m m
小曲率半 径	凸面：3 mm 凹面：25 mm
小基体厚 度	Fe:0.2mm /NFe:0.05 mm
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

南京南拓检测仪器有限公司为德国尼克斯仪器江苏省销售平台。

为您推荐德国尼克斯仪器：涂层测厚仪等检测仪器。

现货供应，免费提供售前咨询，测试和培训。