

# 尼克斯QNIX5500涂层测厚仪

产品名称	尼克斯QNIX5500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:QNIX5500 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

### QNIX5500涂层测厚仪

简单介绍：

尼克斯QNix5500 涂层测厚仪无论是在工业喷涂，任务测试，防腐还是车辆评估，尼克斯QNix5500 涂层测厚仪都可以\*大限度地满足对涂层厚度的快速和便捷测量，只需要开机，将仪器置于工件表面就可获得测量数据，而无需进项一系列的设置操作。

QNIX5500涂层测厚仪详情介绍：

德国尼克斯QNix5500 涂层测厚仪是一款坚固耐用、符合人体工程学设计，适合连续长时间使用的手持涂层测厚仪。既可以将探头内置成为一体机，也可以轻松将探头拔出与探头导线连接，成为外置探头的分体机，继续使用。

德国尼克斯QNix5500 涂层测厚仪无论是在工业喷涂，任务测试，防腐还是车辆评估，QNix5500都可以\*大限度地满足对涂层厚度的快速和便捷测量，只需要开机，将仪器置于工件表面就可获得测量数据，而无需进项一系列的设置操作。

带自动翻转功能的2吋彩色液晶，能在任意位置和角度，即使在光线黑暗环境，例如大型罐仓，桥梁下，亦或是阳光下，都可以清晰显示测量数据。液晶上同时显示统计数据，比如：平均值，\*大值，\*小值以及标准偏差。

德国尼克斯QNix5500 涂层测厚仪较大探头座和仪器低重心设计，保证仪器测量时探头放置平稳，避免出现非正常值。在测量小工件或有角度的区域时，可以用探头导线瞬间将仪器变身为分体机，方便测量。

其直角连接线可以起到直角探头的作用，用于管道类狭窄空间。

单按键操作，在工件的基体上或随机配的调零板上快速调零。

根据不同的应用，选择合适的探头，确保精度和全范围真实有限。探头范围从1.25-3mm，1.25-5mm，分Fe，NFe，Fe/NFe两用探头。

QNIX5500涂层测厚仪仪器特点

安全可靠的\*\*及真实测量确保测量数据真实有效

线性测量

高重复精度

探头温度补偿

人体工程学设计 快速连续测量而不疲劳

600流明2.4吋IPS彩色液晶，70°视角

自动翻转显示0°，90°，180°，270°

低重心大接触面便于\*\*测量

坚固耐用 恶劣条件下，也可长期可靠使用

玻璃纤维加强型，5件IP64防尘防溅水外壳

三层防护，吸收磕碰

LCD防划伤防腐蚀透窗（H6级）

不锈钢防尘探头外壳（IP65）

灵活扩展性 随时更换探头

主机可配Fe，NFe，Fe/NFe两用探头

主机既可配内置探头，也可以配分体探头

探头即插即换

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。