

QNix4200涂层测厚仪 膜厚仪 钣金喷漆测厚度

产品名称	QNix4200涂层测厚仪 膜厚仪 钣金喷漆测厚度
公司名称	深圳市伟创杰检测仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	加工定制:否 品牌:德国QNix 型号:4200型
公司地址	深圳市龙华新区民治街道梅坂大道民乐工业园A栋
联系电话	86-075583727261/83727567 13823278597

产品详情

产品名称：德国尼克斯quanix 4200涂层测厚仪膜厚仪镀层测厚仪

品牌: 德国quanix (尼克斯)

德国quanix (尼克斯) 4200型涂镀层测厚仪适用于磁性 (fe) 金属基体：可以测量钢、铁等铁磁性 (fe) 金属基体上的非磁性涂镀层的厚度，如油漆层、各种防腐涂层、涂料、粉末喷涂、塑料、橡胶、合成材料、磷化层、铬、锌、铅、铝、锡、镉等。特点：零位稳定，只需调零。机内自动校准，无需使用标准片，避免标准片造成的误差。一体化设计，红宝石探头，大大延长了使用寿命。自动温度补偿。lcd数字式显示，具备自动开关机功能。

技术参数：

测量范围：0 - 3000 μ m 测量精度： $\pm 1 \mu$ m (0 ~ 50 μ m) $\pm 1.5\%$ (50 ~ 1000 μ m) $\pm 2\%$ (1000 ~ 2000 μ m) $\pm 3\%$ (2000 ~ 3000 μ m) 显示精度：1 μ m 被测基体：长 \times 宽 10mm \times 10mm 凸半径 3mm 凹半径 25mm 基体厚度：0.2mm 工作电源：2节五号电池，工作温度：-10 ~ 60

仪器尺寸：110 \times 60 \times 27mm 仪器重量：110g

本产品的加工定制是否，品牌是德国QuaNix，型号是4200型，测量范围是0 - 3000 μ m，测量精度是 $\pm 1 \mu$ m (0 ~ 50m)，尺寸是110 \times 60 \times 27mm (mm)，重量是1 (kg)