便携式粗糙度仪器粗糙度仪凯达科仪查看

产品名称	便携式粗糙度仪器粗糙度仪凯达科仪查看
公司名称	北京凯达科仪科技有限公司
价格	200.00/件
规格参数	品牌:凯达 型号:DY1157
公司地址	北京市海淀区西三旗建材城中路3号程远大厦504
联系电话	86-010-82675282 13693320845

产品详情

凯达粗糙度仪携手央视,助力《中国大能手》现场检测!

凯达表面粗糙度仪NDT150技术参数

测量参数Ra,Rz=Ry(JIS),Rq,Rt=Rmax,Rp,Rv,R3z,R3y,RzJIS,Rs,Rsk,Rku,Rsm,Rmr

测量范围Ra:0.005 μ m~16.00 μ m

显示范围Ra,Rq: 0.005 μ m~16 μ m; Rz,Rv,R3z,Rt,Rp,R3z: 0.02 μ m~ 160 μ m

Rsm, Rs: 1mm; Rmr: 0~100%; Rsk: 0~100%

示值精度0.001 µ m

量程范围 ± 20 μm, ± 40 μm, ± 80 μm

取样长度L0.25 , 0.80 , 2.50 , 自动

评定长度1L~5L(可选,L为取样长度)

测量行程长度3L~7L(可选,L为取样长度)

最大驱动行程长度17.5mm / 0.71 inch

最小驱动行程长度1.3mm / 0.052 inch

新款塑壳粗糙度仪-北京凯达专业制造商

北京凯达科仪推出的新款塑壳粗糙度仪,便携式表面粗糙度检测仪器-NDT150手持式粗糙度仪,可实现快速、可靠、精准的表面粗糙度的检测,数字显示,信息丰富直观可显示全部参数及图形.兼容ISO DIN ANSI JIS多个国家标准,是一款高品质,高精度的高端表面粗糙度检测仪器.厂家直销,价格更优惠!

多功能表面粗糙度测量仪NDT150

NDT150表面粗糙度测量仪是北京凯达科仪科技有限公司推出的新产品, 它是一台便携式触针表面粗糙度形状测量仪,适用于车间检定站 实验室 计量室等环境的检测. 测量参数符合国际标准并兼容美国,德国,日本英国等一些工业发达国家的标准.

应用领域: 机械加工制造业,汽车制造及零配件加工,机械零部件加工及传动装置,金属加工设备及机床附件,模具铸造,精密制造,印刷,包装,轻工,纺织机械及医疗器械