

日本Magnescale磁尺探规DK110NLR5

产品名称	日本Magnescale磁尺探规DK110NLR5
公司名称	苏州量子仪器有限公司
价格	9850.00/件
规格参数	品牌:Magnescale 型号:DK110NLR5 产地:日本
公司地址	苏州市吴中区越溪镇塔韵路199号绿景商务广场1幢705
联系电话	0512-66982483 17315568087

产品详情

日本Magnescale磁尺探规DK110NLR5

日本sonyMagnescale DK110NLR5高精度探规

DK110NLR5高精度探规,且量测力计可以控制,精密度 $4\mu\text{m}$,屏幕分辨率 $0.5\mu\text{m}$,适用商品:LH71,LH72,LY71,LY72,LT30,DZ531,DZ581,DZ5100.**的双轴心支撑点,使枢轴旋转顺畅且真正做到隧道检测无偏差

特性:

- 1.隧道检测范畴:110mm/4.33"
- 2.精密度: $4\mu\text{m}$
- 3.分辨率: $0.5\mu\text{m}$
- 4.相互连接至A/B相数显式器.
- 5.减少数据误差
- 6.**的双轴心支撑点,使枢轴旋转顺畅且真正做到隧道检测无偏差.
- 7.减少量力

需求量测平衡装置(先配)能降低量测力计至三种级别,*少0.3N.

传动轴方位不会影响量测力计稳定度.

8.传动轴旋转柔和,煞车体制可缓解传动轴回转速度,避免损害表层涂层或产品工件物品.

**品牌: Magnescale

型号规格: DK110NLR5

原产地: 日本

价钱: 9850元/件

测量长度	110mm
检测精度	$\pm 1 \mu m$
屏幕分辨率	$0.1 \mu m$
电气连接接地	接线端子排

Magnescale是一家日本有名气的电子测量仪器制造业企业。其磁尺探规DK110NLR5是一款高精度、性能稳定的检测仪器，主要适用于数控车床和智能化生产设备上，能够**测量一个物体线形偏移。该磁尺探规具有很高的检测精度和可靠性，能够满足不同**测量要求。

这一款DK110NLR5磁尺探规的检测范围为110mm，检测精度为 $\pm 1 \mu m$ ，分辨率为 $0.1 \mu m$ ，可满足不同工作需求。其电气连接接地选用接线端子排，便捷安装及应用。

总的来说，日本Magnescale磁尺探规DK110NLR5是一款专业品质的检测仪器，其高精度和可靠性主要表现十分出色，能够满足不同精密要求高的**测量要求。价格上，9850元/零件的价钱对需要精密测量仪器设备企业来说，是一个比较经济实惠挑选。

DK110NLR5性能参数：

型号规格名字DK110NLR5

导出A/B/Z三相距动数据信号导出(合乎EIA-422规范)

分辨率* $10.5 \mu m$

隧道检测范畴110mm

精密度(环境温度20) $4 \mu m$

起点1点(间距传动轴5mm)

较大反应速率250 m/min

耐振动(10 to 2000 Hz) $150 m/s^2$

抗冲击(11ms) $1500 m/s^2$

保护级别IP50

工作环境温度0 to 50

储存条件-20 to 60

电源电流DC 5V

消耗功率1 W 下列

电缆线长短*2约2.5m

电缆线孔径20 0-0.013mm

净重*3大概800g

隧道检测头DZ-121(安装螺钉M2.5)

导出电缆线长短*多22m

确保行程安排频次确保动能测*少5千万次且不造成暴冲

零配件 P M4*5螺钉(2个),隧道检测头DZ-121,上升金融杠杆DZ-161,使用说明

备注名称

*1:当相互连接至LT30系列产品,MG系列和LY70系列产品时,应先设置分辨率,详尽新闻资讯请见有关表明指南.

*2:延伸线(选装)请见P10 DK 802 A/B

*3:标识净重为净重但不包括电缆线及其电气设备切分功能手机盒.