

国产数显千分位测微头 电子测微头 0-25mm数字显示测微头

产品名称	国产数显千分位测微头 电子测微头 0-25mm数字显示测微头
公司名称	深圳测宝电子有限公司
价格	380.00/把
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区龙城中路万象天成 1313
联系电话	0755-84500885 13662277390

产品详情

数显千分位测微头

测量范围：0-25mm

分辨率：0.001mm

示值误差：0.002

电源：1.5 氧化银扣式电池（SR44）

工作温度：0—40 ° C

储运温度：-20—70 ° C

温度影响：相对湿度 80%不受影响

使用方法：开关键 按NO/OFF键 液晶屏打开，表示进入数据输出状态，再按NO/OFF键，输出状态消失

公英制转换键 按inch/mm键到公制或英制状态

复零：两测量而接触对“零”，然后按ZERO键显示“零”。

注意事项：

使用前需校对起始值设置是否正确，如不正确则会影响测量结果

微分筒不得旋出固定量管，以防内部部件卡住 长期不用时应取出电池

换电池方法：用扳手圆背旋下电池盖，换上新电池（正电极朝外），然后旋上电池盖

产品描述

液晶屏显示测量数据，使读数直观准确，分辨力0.001mm 硬质合金测量面
设定初始值、测量单位转换、绝对测量/相对测量转换、数据输出
为恒力测量提供棘轮装置，确保精确的重读数 一粒SR44电池

特性

功能键: 0 (相对测量时的零位设定), ABS (绝对测量模式和相对测量模式的切换),
mm/inch(公英制切换), PR (数值预设), DATA (与数据输出连接线相连)

有专利的节电功能的容栅测量系统,电池使用寿命约2年

测力套筒棘轮整体结构

标准附件:盒子,直径12 mm到16 mm的外接套,端帽(主体不要求测力装置)

测试指示器因机型号不同，使用测针的长度各不同。使用测针长度错误时，会给测量的结果带来很大的误差。因此，请务必根据机型号来使用测针。若更换测针，则精度亦随之变动，更换后，务必再确认量测精度。特别是当测针小于 $\varnothing 1$ 以下时，请留意：由于较大的折曲，其回程误差会增大。