

便携式粗糙度仪TR100



TR100袖珍表面粗糙度仪是专用于测量被加工零件表面粗糙度的新型智能化仪器。该仪器集当今微处理器技术和传感技术于一体，以先进的微处理器和优选的高度集成化的电路设计，构成适应当今仪器发展趋势的超小型的体系结构，完成粗糙度参数的采集、处理和显示工作。TR100适用于加工业、制造业、检测、商检等部门，尤其适用于大型工件及生产流水线的现场检验，以及检测、计量、商检等部门的外出检定。

仪器特点

- * 采用优化的电路设计及传感器结构设计，将电箱、驱动箱及显示部分合为一体，使其达到高度集成化；
- * 任意选择 Ra、Rz 测量参数；
- * 简单、方便的操作即可对仪器进行校准；
- * 可测外圆、平面、锥面，还可测长宽大于80mmx30mm 的沟槽；
- * 清晰的液晶显示取代了指针读数的不便

技术参数

传感型式：压电晶体

测量参数：Ra、Rz

测量范围：Ra:0.05-10 μ m

Rz:0.1-50 μ m

取样长度：0.25mm,0.8mm,2.5mm

评定长度：1.25mm,4mm,5mm

扫描长度：6mm

工作温度：0~40

重 量：0.2kg

尺 寸：125x73x26mm

北京天创时代检测设备公司

咨询热线：010-82563511

上网查询：www.1718.com.cn