

原装时代粗糙度仪

产品名称	原装时代粗糙度仪
公司名称	虞城县华鸣仪器设备有限公司
价格	8780.00/个
规格参数	加工定制:否 品牌:TIME/时代 型号:TR200
公司地址	虞城县长江路北段东侧
联系电话	0370-4196526 18272665998

产品详情

一、产品概述

该仪器适用于生产现场，可测量多种机加工零件的表面粗糙度，根据选定的测量条件计算机相应的参数，在液晶显示器上清晰地显示全部测量结果及图形，并可在打印机上输出，亦可与pc机进行通讯。

二、功能特点

高精度电感传感器 可测量显示13个粗糙度参数 采用dsp(数字信号处理器)进行数据处理和控制，速度快，功耗低 机电一体化设计，体积小，重量轻，使用方便 高品质锂离子充电电池，容量高，无记忆效应，连续工作时间大于20小时 连接时代ta系列打印机，可以打印测量参数及轮廓 标准rs232接口，可与pc机通讯 可选配曲面传感器测量曲面，小孔传感器测量内孔孔壁，沟槽/深槽传感器测量沟槽底部或台阶的粗糙度 菜单操作方式 具有图形显示功能 传感器触针位置指示 带存储功能的自动关机 多语言工作方式选择

三、技术参数

测量参数	ra、rz、ry、rq、rt、rp、rv、rmax、r3z、rsk、rs、rsm、rmr
测量范围	ra:0.025-12.5 μm
显示范围	ra、rq : 0.005-16 μm , rz、ry、rt、rp、rv、rmax、r3z : 0.02-160 μm rs、rsm : 1mm , rmr : 0-100% (%rt) , rsk : 0-100%
量程范围	± 20 μm、 ± 40 μm、 ± 80 μm
最高显示分辨率	0.001 μm

滤波方式	rc、pc-rc、gauss、d-p
取样长度	0.25mm、0.8mm、2.5mm、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)
最大驱动行程长度	17.5mm/0.71inch
最小驱动行程长度	1.3mm/0.052inch
示值误差	± 10%
示值变动性	6%
针尖角度	90°
显示方式	128 × 64点阵液晶 (带背光)
工作环境	温度: 0 ° c- 40 ° c, 相对湿度: < 90%
重量	440g
外型尺寸	140 × 52 × 48mm

四、基本配置

主机、ts100标准传感器、电源适配器、多刻线样板、传感器护套、支架

五、可选附件

ts110曲面传感器、ts120小孔传感器、ts130沟槽传感器、ts131深槽传感器、ta610测量平台、ta620测量平台、ta630微调平台、ta631微调平台、ta230微型打印机、侧向转接杆、接长杆、v型块、连接体部件、驱动器连接轴、pc软件

本产品的加工定制是否, 品牌是TIME/时代, 型号是TR200, 测量范围是Ra:0.025-12.5 μ m, 测量精度是0.01, 尺寸是140 × 52 × 48mm (mm), 重量是1 (kg)