

瑞士TRIMOS新型Optima XL数码相机式对刀仪

产品名称	瑞士TRIMOS新型Optima XL数码相机式对刀仪
公司名称	上海翔研精密仪器有限公司
价格	面议
规格参数	类型:影像式刀具预调仪 品牌:T
公司地址	嘉定区南翔镇嘉程路1085号2幢1102室
联系电话	13817092986

产品详情

瑞士trimos新型optima xl数码相机式对刀仪采用高分辨率的光学ccd测量系统，精度高稳定性好的数据处理系统。集成ccd数码相机和带有19英寸液晶触摸式显示器，快捷图标提示，易于掌握，鼠标操作使测量变得十分简单。x、z双轴电机驱动 μ 级控制，智能软件可根据刀尖形状自动选择测量程序，测量数据可通过接口传送至机床或pc，自动测量主角、刀尖角、刀尖圆弧半径、高度、直径，灵活取点测量。主要特点：电脑直接控制测量臂移动，将被测刀具移入相机成像范围，立即显示测量结果 固定轴测量保证了测量精度高，通过方向手柄，可以得到微米级定位精度 系统自动选择测量程序，也可手动选择合适的测量程序 光学放大40倍成像 仪器可存储10000把刀具参数和1000个参考零点 轮廓记忆功能，可在屏幕上显示多个记忆轮廓，进行比较测量 标准主轴带保护套，可选配真空主轴 大测量范围可供选择 iso 60主轴可选择

主要功能： 刀刃角度测量功能 刀尖圆弧半径测量功能 x、z轴二维距离测量功能 嵌入式刀具预调管理系统软件 标准刀柄管理测量系统软件 通过usb可与普通pc连接传输数据

标准配置：标准配置：optima xl主机、一体式电脑（预装 windows 7和eyeray® 测量软件）、热敏打印机、出厂证书、说明书。技术参数：

型 号	optima xl
测量范围（直径）	400/600/1000mm
测量范围（长度）	600/900/1000mm
仪器重量	350kg
同心度误差(主轴座位置)	0.001mm
分辨率	0.001mm
气源	4-6 bar
刀柄	iso40或iso50
数据接口	rj45/usb/rs232
环境温度	0 - +40

本产品的加工定制是是，类型是影像式刀具预调仪，品牌是T，型号是OptimaXL，测量范围是0-400/600/1

000, 精度是0.001mm, 分辨率是0.001mm, 电源是220