

日本三丰SV-2100M4表面粗糙度仪

产品名称	日本三丰SV-2100M4表面粗糙度仪
公司名称	青岛时代华辰检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	日本三丰:日本三丰 SV-2100M4:SV-2100M4 日本:日本
公司地址	青岛市李沧区京口路28号2号楼710户
联系电话	13964297120 13964291996

产品详情

日本三丰SV-2100M4表面粗糙度仪

特点

显示一目了然,操作简单。配置高可见度7.5英寸THT LCD屏幕。彩色图标显示、触控式面板,显示更清晰,操作更简单。

轻松定位。使用专用控制器内置的操纵杆,轻松、快速的定位。小孔内侧的测量,需要对微小测头进行微调。利用手动手柄,实现轻松微调。

轻松设置表面粗糙度的测量条件。利用配备的简单输入功能,可按照ISO/JIS粗糙度标准的绘图指令符号进行输入。以往非常麻烦的测量条件设置如今可轻松输入,从菜单上直接选取表面粗糙度的绘图指令符号即可。

技术参数

X轴(驱动部)	测量范围	100mm
	分辨率	0.05 μ m

	测量方法	线性编码器
	驱动速度	0-40mm/s
	测量速度	0.02-5mm/s
	测量方向	向后
Z2轴(立柱)	直线度	0.15 μ m /100mm
	类型	手动操作或电驱动
	垂直移动	350mm或550mm*
	分辨率*	1 μ m
	测量方法*	旋转编码器
检测器	驱动速度*	0-20mm/s *仅适于电驱动型
	范围/分辨率	800m / 0.01m, 80m / 0.001m, 8m / 0.0001m
	检测方法	无轨 / 有轨测量
	测力	4mN 或 0.75mN (低测力型)
	测针针尖	金刚石、90 / 5mR (60 / 2mR: 低测力型)
	导头曲率半径	40mm
	检测方法	差动电感式
控制器	显示	7.5" 带背光的TFT彩显
	打印机	内置热敏打印机
		!
	放大倍率	水平： $\times 10$ 至 $\times 500,000$ 、自动
		垂直： $\times 0.5$ 至 $\times 10,000$ 、自动
	驱动装置的驱动	通过操纵杆手动手柄的操作