

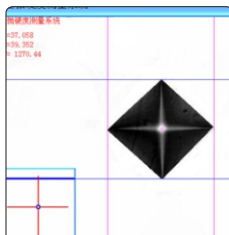
显微维氏硬度计

HVS1000M



操作视频

- ◆ 用于测量薄工件、小工件、渗碳层、硬化层和镀层的硬度
- ◆ 自动转塔
- ◆ 可自动转换为洛氏和布氏硬度单位
- ◆ 触摸屏



测量软件(选配)



技术参数

测量范围	8-2900HV
试验力	0.01, 0.025, 0.05, 0.1, 0.2, 0.3, 0.5, 1kgf
单位	HV0.01, HV0.025, HV0.05, HV0.1, HV0.2, HV0.3, HV0.5, HV1
工作台升降	手动
载荷控制	自动(加载/保荷/卸荷)
加载时间	1~99s
物镜	10X(观察用), 40X(测量用)
目镜	10X
总放大倍数	100X(观察用), 400X(测量用)
最大试样高度	100mm
压头中心至机身距离	130mm
X-Y工作台	尺寸: 100×100mm
	行程: 25×25mm
	分度值: 0.01mm
尺寸	540×260×650mm
重量	50kg

硬度计

标准配件

主机	1个
10X测微目镜	1个
水平仪	1个
显微维氏硬度块	2个
X-Y工作台	1个
触摸笔	1个
防尘罩	1个
薄片夹持器	1个
细丝夹持器	1个
平口钳	1个

可选配件

影像测量系统	HVS-MS
--------	--------