



8MHRS-150 触摸屏数显洛氏硬度计



机型概述：

- ✓ 该机为触摸屏硬度计，主轴系统采用了无摩擦主轴结构。
- ✓ 总试验力的施加、保持、卸除实现了自动化，消除了手动操作所带来的误差。
- ✓ 硬度值的自动数字显示可完全避免操作者的读数误差。
- ✓ 随机打印机可打印出所测硬度值和数据处理结果。

产品特点：

- ✓ 产品机身部分由浇铸工艺一次成型，并经过了长时间的时效处理。相对于拼板工艺，长期使用形变量极小，并可有效适应各种恶劣的环境；
- ✓ 汽车烤漆，漆质档次高，抗划伤能力强，使用多年依然光亮如新；



- ✓ 采用了大屏幕触摸液晶显示界面，显示内容丰富，操作方便；

主要技术参数：

- ✓ 测量范围：20-88HRA, 20-100HRB, 20-70HRC
- ✓ 试验力：588.4、980.7、1471 牛顿 (60、100、150 公斤力)
- ✓ 试样允许最大高度：210 毫米
- ✓ 压头中心至机壁距离：165 毫米
- ✓ 硬度分辨率：0.1HR
- ✓ 外形尺寸：50X22X70 厘米
- ✓ 重量：约 85 千克

主要附件：

- 大平试台 1 个 金钢石圆锥压头 1 只
- 小平试台 1 个 1/16 钢球压头 1 只
- 大 V 形试台 1 个 标准洛氏硬度块 5 块
- 打印机 1 个