

## HBM-3000C 型门式布氏硬度计

## 一、产品简介

◆ 该机采用电子加卸试验力,可自动完成一个工作循环,适用于测定大型金属零件的布氏硬度值。构造坚固、刚性好、精确、可靠、耐用;门式机架,大型可移动平台,最大移动距离 1000mm;试件测试高度最大可达 950mm;主轴横向移动距离 500mm;试验过程自动化,无人为操作误差;高精度读数显微镜测量系统;特别适用于测定大型金属零件的布氏硬度。布氏硬度计主要应用范围:测定黑色金属,有色金属及轴承合金材料的布氏硬度。触摸屏 PLC 电器控制性能稳定操作简便

## 二、主要技术参数

- ◆ 测量范围: 32-450HBS
- ◆ 试验力: 7.355、9.807、29.42千牛顿(750、1000、3000公斤力)
- ◆ 压头至工作台距离: 10-1000 毫米
- ◆ 两立柱间距离: 1350毫米
- ◆ 工作台尺寸(长 x 宽): 1500x1000 毫米
- ◆ 电 源 : 交 流 220 伏

