

HB-3000B 布氏硬度计

HB-3000B 布氏硬度计可测定黑色金属、有色金属、未经淬火钢及质地较软材料及轴承合金材料的布氏硬度；应用范围广，适合于平行平面的精密测量，而且曲面测量稳定可靠。



主要功能和特点:

- 1、操作界面简洁易懂，具有良好的可靠性、可操作性和直观性。
- 2、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。
- 3、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。
- 4、采用砝码加力，测试精准。

技术参数:

参数名称	参数数据
测量范围	8-650HBW
试验力	187.5、250、500、750、1000、1500、3000kgf(1838.8、2415.8、4903.5、7355.3、9807、14705、29421N)
压头规格	Φ 2.5mm、Φ 5mm、Φ 10mm
试件允许最大高度	230mm
压头中心到机壁距离	120mm

电源	AC220V, 50Hz
执行标准	GB/T231.2、ISO6506-2、ASTM E10
外形尺寸	220*700*850mm
净 重	210kg

标准配置

名称	数量
主机	1 台
大平工作台	1 个
小平工作台	1 个
V 型工作台	1 个
Φ2.5 硬质合金压头	1 个
Φ5 硬质合金压头	1 个
Φ10 硬质合金压头	1 个
标准布氏硬度块 200±50HBW 10/3000	1 块
标准布氏硬度块 100±25HBW 10/1000	1 块
附件箱	1 个
防尘罩	1 个
电源线	1 根
20X 读数显微镜	1 个
使用手册	1 份
合格证	1 份