

电动数显布氏硬度计

电机加载(无砝码)

手动加载初试验力后自动测试



ISHB-D200

- 手动加载初试验力后自动测试
- 使用显微镜测量压痕尺寸, 然后直接读数
- 可统计多次测量(最多40次), 显示最大值、最小值及平均值
- 测量结果可以转换为HRA, HRB, HRC, HRD, HRF, HV, HK, HR15N, HR30N, HR45N, HR15T, HR30T, HR45T
- 电机加载, 无砝码



Ø80mm平台(标配)



Ø180mm平台(标配)



V形台(标配)

技术参数

型号	ISHB-D200	ISHB-D300
转塔方式	手动	自动
测量范围	8~650HBW	
硬度值读取方式	直接读数	
试验力	62.5, 100, 125, 187.5, 250, 500, 750, 1000, 1500, 3000kgf	
最大试样高度	200mm	
压头中心至机身距离	135mm	
工作台升降	手动	
载荷控制	自动(加荷/保荷/卸荷)	
保荷时间	5~60秒	
测量显微镜	倍率	20X
	分辨率	0.625μm
电源	220V, 50/60Hz	
尺寸	550x210x750mm	
重量	90kg	

标准配置

主机	1个
Ø80mm平台	1个
Ø180mm平台	1个
V形台	1个
Ø2.5mm布氏压头	1个
Ø5mm布氏压头	1个
Ø10mm布氏压头	1个
硬度块150~250HBW2.5/187.5	1个
硬度块75~125HBW10/1000	1个
硬度块175~250HBW10/3000	1个
防尘罩	1个

可选配件

硬度块150~250HBW2.5/187.5	ISH-BHB25B
硬度块75~125HBW10/1000	ISH-BHB10A
硬度块175~250HBW10/3000	ISH-BHB10B
布氏压痕测量系统	ISHB-TSAC/TSBC