

MH320数字便携式硬度计

产品名称	MH320数字便携式硬度计
公司名称	上海市松江区九亭镇大瑞焊接器材经营部
价格	6500.00/台
规格参数	产品类型:里氏硬度计 型号:MH320 测量范围:(170-960)HLD
公司地址	中国 上海市松江区 九干路241号
联系电话	86 021 57636494 13818567752

产品详情

产品类型	里氏硬度计	型号	MH320
测量范围	(170-960)HLD	试验力	100(N)
允许最大高度	10(mm)	重量	0.2(kg)

美泰mh320便携式里氏硬度计依据里氏硬度测量原理，可以方便快捷地对多种金属材料进行测量，即刻显示硬度测量值的同时，可在多种硬度制氏（布氏hb、洛氏hrc、维氏hv、肖氏hs）间自由转换，可预先设置公差限，超出范围自动报警。该产品主机与高速热敏微型打印机一体化设计，原装进口高速打印机芯支持现场即时打印功能，进口长效打印纸保证数据长久贮存。低功耗设计理念依托稳定ic集成电路，标配大容量、长寿命、高速充电镍氢电池组。全中文显示，菜单式操作简单方便，七种异型冲击装置无需校准，自动识别，usb接口传输，大容量存储，并附有pc机人性化数据处理软件。

技术参数：测量范围：(170-960)hld，(17-68.5)hrc，(19-651)hb，
测量方向：支持垂直向下、斜下、水平、斜上、垂直向上 测量材料：钢和铸钢、合金工具钢、不锈钢、灰铸铁、球墨铸铁、铸铝合金、铜锌合金（黄铜）、铜锡合金（青铜）、纯铜、锻钢
硬度制式：里氏（hl）、布氏（hb）、洛氏b/c（hrb/c）、洛氏a（hra）、维氏（hv）、肖氏（hs）
显示：点阵lcd，128×64图形点阵液晶 数据存储：最大500组（冲击次数32~1）
热敏式打印机，工作安静，可打印任意份数的测试结果，满足现场的需要
打印纸宽：(57.5±0.5)mm；打印纸卷直径：30mm
工作电压：6v镍氢电池组；充电电源：9v/500ma；充电时间2.5~3.5小时
持续工作时间：约150小时（不打印、不开背光时）；通讯接口标准：usb1.1

适用材料：钢和铸钢、合金工具钢、不锈钢、灰铸铁、球墨铸铁、铸铝合金、铜锌合金（黄铜）、铜锡合金（青铜）、纯铜、锻钢 四、工作条件：
环境温度：操作温度 -10~+50；存储温度：-30~+60；相对湿度 90%；
周围环境无强烈振动、无强烈磁场、无腐蚀性介质及严重粉尘。

