



- 符合JJG里氏硬度计国家计量检定规程
- 无线蓝牙数字探头，操作灵活方便
- 全角度测量, 无需设置测试方向
- 根据里氏(HLD), 可转换为维氏(HV)、布氏(HB)、洛氏(HRC、HRB)、肖氏(HSD)和拉伸强度( $\sigma_b$ )
- 可双值显示, 同时显示里氏值和其它转换值
- 超大带背光数字液晶显示
- 可选择大字体和统计显示模式
- 最大值, 最小值, 平均值及均方根值自动计算统计
- 可存储300组测试数据并读出
- 操作环境-10°C~45°C
- 符合ASTM A956, DIN 50156, GB/T 17394标准



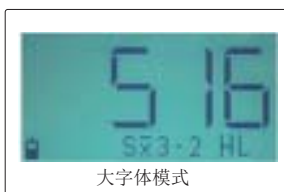
硬度块(D型, 标配)



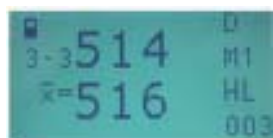
小支撑环(标配)



蓝牙打印机(选配)



大字体模式



统计模式

技术参数

型号	HDT-WP201-Y
分辨率	1HLD/1HV/1HB/0.1HRC/0.1HRB/0.1HSD/1 $\sigma_b$
测量精度	$\pm 6$ HLD(当HLD=800)
测量范围	HL 170-960/HRC 17-69/HRB 13-101.7/ HB 20-655/HV 80-940/HSD 32-99.5/ $\sigma_b$ (rm) 255-2180N/mm <sup>2</sup>
电源	5号电池两节
尺寸	135×77×32mm
重量	240g

可选配件

DC型冲击装置	HDT-WL320-DCW
C型冲击装置	HDT-WL320-CW
DL型冲击装置	HDT-WL320-DLW
G型冲击装置	HDT-WL320-GW
硬度块(D型)	HDT-B-HLD3**
硬度块(G型)	HDT-B-HLG2*
蓝牙打印机	ISH-LP200-PRINTER
支撑环	ISH-PH-SP9

\*硬度块(G型)适合G型冲击装置

\*\*硬度块(D型)适合除G型外所有其它冲击装置

适用工件

冲击装置	DC	C	D	DL	G	
应用	狭小空间内壁	小工件、薄工件、涂层	一般用途	窄槽或小孔	铸件和锻件	
工件最大粗糙度值(Ra)	2 $\mu$ m	0.4 $\mu$ m	2 $\mu$ m	2 $\mu$ m	2 $\mu$ m	
工件最小重量	直接测量	5kg	1.5kg	5kg	5kg	15kg
	需固定在重物上	2kg	0.5kg	2kg	2kg	5kg
	需耦合在重物上	0.05kg	0.02kg	0.05kg	0.05kg	0.5kg
工件最小厚度	3mm	1mm	3mm	3mm	10mm	

标准配置

主机	1个
硬度块(D型)	1个
小支撑环	1个
清洁刷	1个
D型冲击装置	1个



DC(选配)

C(选配)

D(标配)

DL(选配)

G(选配)