



里氏硬度计

HL450S

- ◆ 经济款
- ◆ 体积小, 便于携带
- ◆ 测量里氏(HLD), 可转换为维氏(HV), 布氏(HB), 洛氏(HRC 和 HRB), 肖氏(HS)
- ◆ 冲击方向可自动识别
- ◆ 自动关机

技术参数

分辨率	1HLD, 1HV, 1HB, 0.1HRC, 0.1HRB, 1HS, 1MPa
测量精度	$\pm 8\text{HLD}/0.8\text{HRC}(\text{HLD}=800)$
工件重量要求	5kg (直接测量)
	2kg (需固定在重物上)
	0.1kg (需耦合在重物上)
工件厚度要求	5mm
工件直径要求	30mm
工件表面粗糙度要求	$1.6\mu\text{m}(\text{Ra})$
主机电源	充电电池
尺寸	$147 \times 35 \times 22\text{mm}$
重量	65g



标准配件

主机	1台
标准硬度块	1台
小支撑环	1个
充电线	1个
小毛刷	1个