

- ◆ 适用于检测一般建筑构件(板、梁、柱等), 桥梁的强度
- ◆ 内置国家统曲线(JGJ/T23-2011) 和多条省市区地方测强曲线, 支持实时测点强度推定, 采样完成后自动计算测区强度和构件推定强度
- ◆ 符合回弹仪标准:JGJ817-2011
- ◆ 体积小巧, 模块化设计, 便于更换机械回弹仪
- ◆ 内置大容量存储器, 可存储999个标准构件, 单个构件最多可设置99个测区, 最多159840个测点数据



#### 技术参数

测量范围	10-60Mpa
标称动能	2.207J
测量精度	±1
拉簧刚度	785±30N.m
拉簧工作长度	61.5±0.3mm
拉簧拉伸长度	75±0.3mm
钢砧率定值	80±2
工作温度	-4°C-40°C
显示屏	2.08寸OLED显示屏
电源	充电电池
重量	1.1kg

#### 标准配置

主机	1个
磨石	1块
备用拉簧	1套
螺丝刀	3把
数据线及软件	1套
充电器	1个