

科魯尼亞

科魯尼亞

科魯尼亞

合作伙伴

>>>

济宁鲁科 让最先进的检测方案更广泛的服务于社会



穿透20mm厚涂层超声波测厚仪

信固 M5-CB-ME



- 可穿透20mm厚涂层
- 1.2m防摔，30m防水
- 中文显示，快捷操作
- 双屏显示，可选择性关闭

产品对比

>>>

| 穿透涂层厚度 | 3+ | 3+Pro | 3ME |
|-----------------|----|-------|------|
| 穿透涂层厚度 | × | 1-2mm | 20mm |
| 30m防水 1.2m防摔 | √ | √ | √ |
| 中文显示 | √ | √ | √ |
| 双屏显示 | √ | √ | √ |
| 单次回波 | √ | √ | √ |
| 两次回波 | × | √ | √ |
| 多次回波 | × | × | √ |
| A扫模式 | × | √ | × |
| B扫模式 | × | √ | × |
| 350℃高温检测 | × | √ | × |

穿透涂层

>>>

可穿透20mm厚
搪玻璃、PE等防腐层



手腕工作

>>>

可以像手表一样戴在手腕上操作
解放一只手，使用更方便



双屏显示

>>>

双LED 彩色显示屏显示



主屏幕和顶端屏幕均可选择性关闭，
主屏幕关闭后按任意键亮屏



主屏幕亮屏

顶端屏幕亮屏



待机操作
模式

>>>

主屏幕和顶端屏幕均可选择性关闭，
主屏幕关闭后按任意键亮屏



主屏幕亮屏

顶端屏幕亮屏



在高空作业时，
可用绪带固定设备更好的检测数值



1.2m防摔

>>>

可 1.2m 高自由脱落



30m防水

>>>

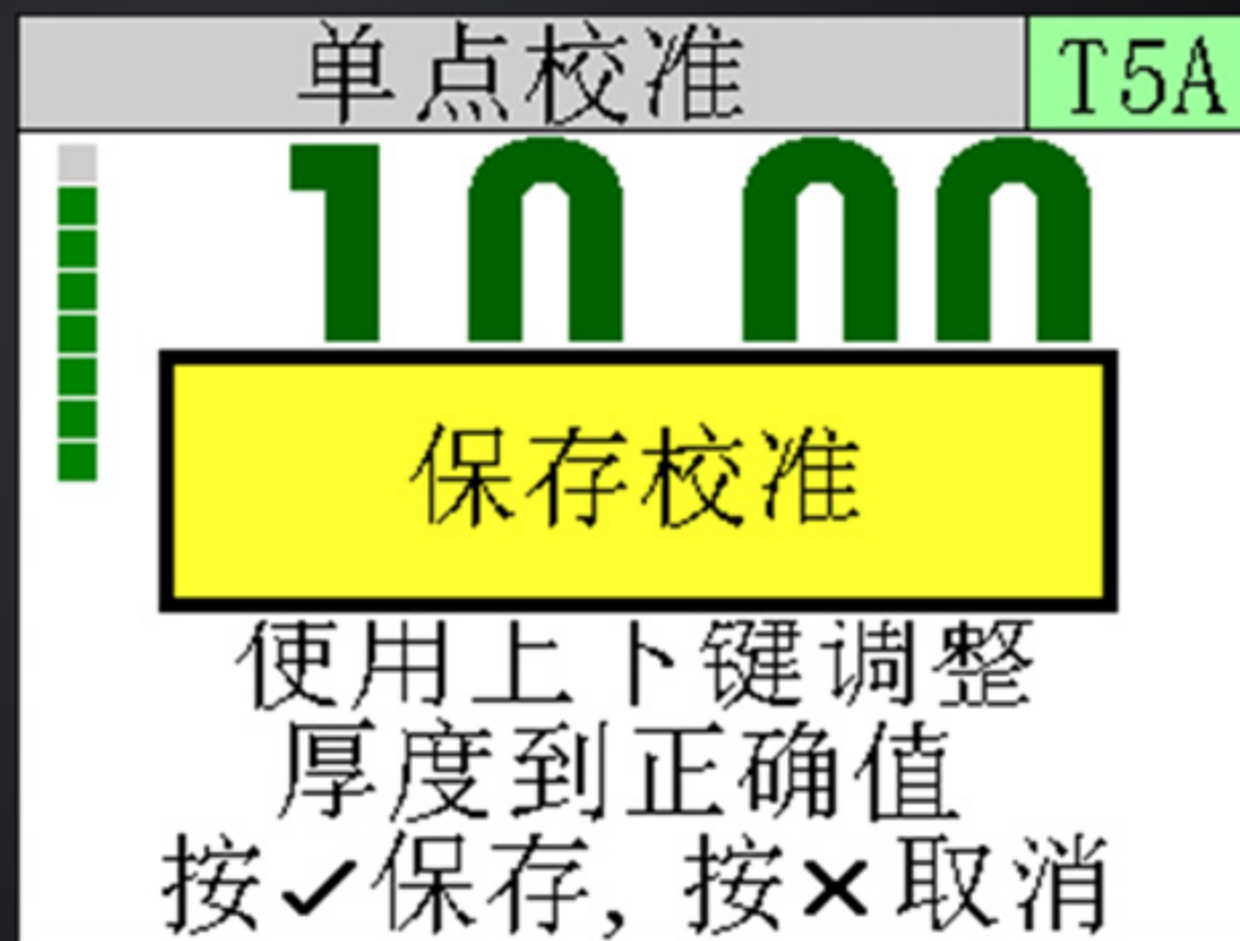
可以在耐水压水深 30m 处工作



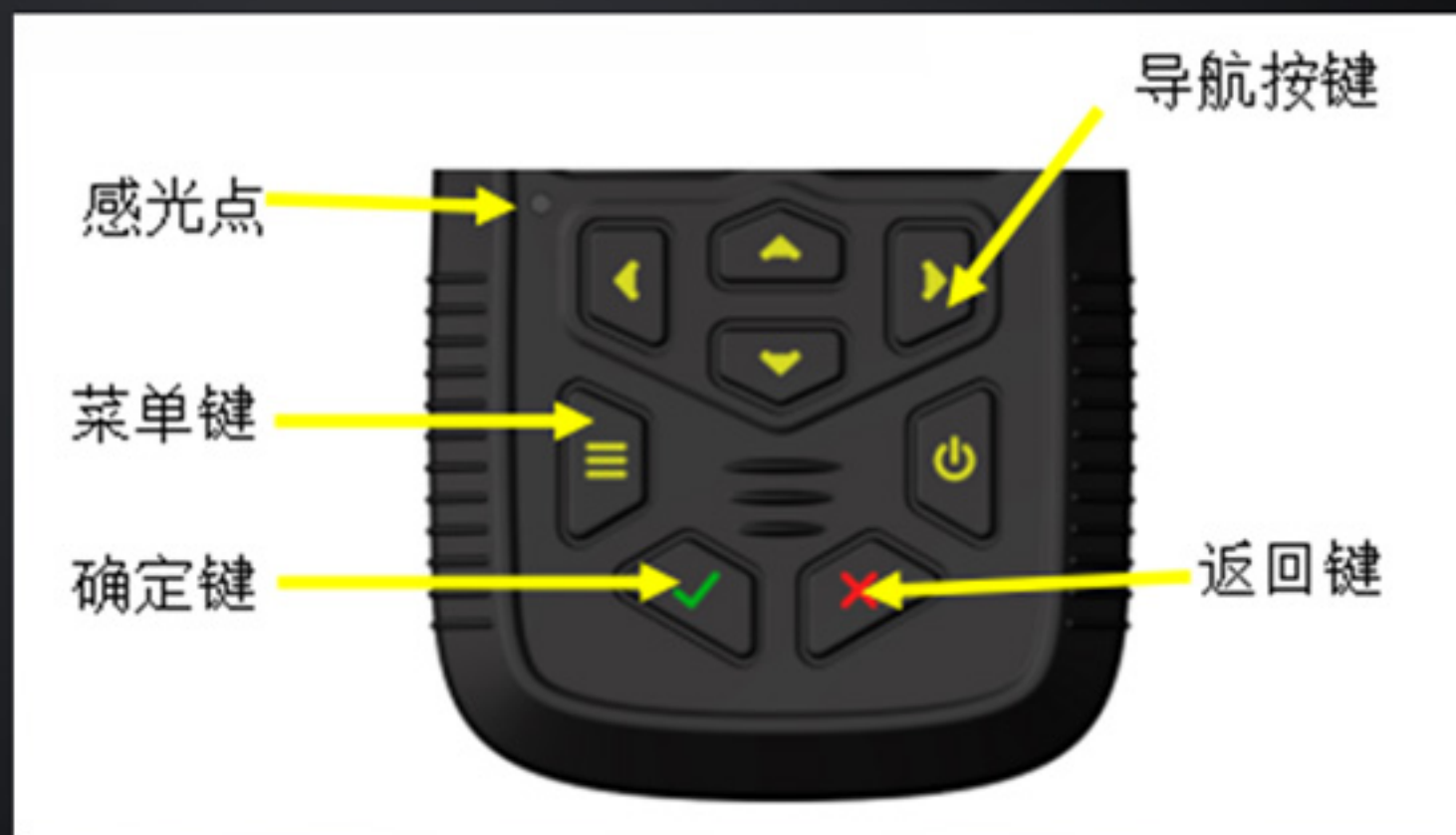
中文显示

>>>

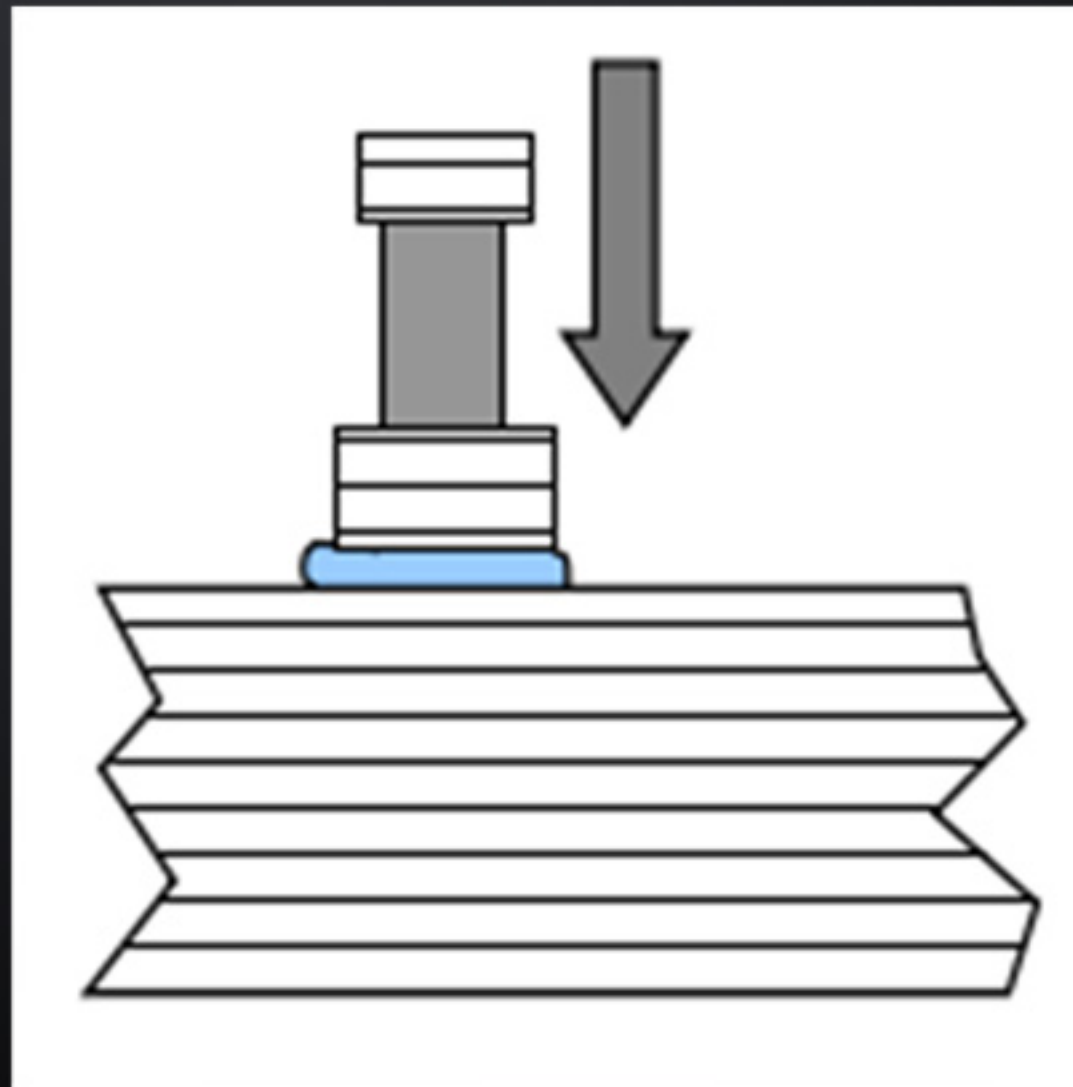
全中文界面显示操作



操作按键分布合理，更人性化设计
按键操作简单易懂



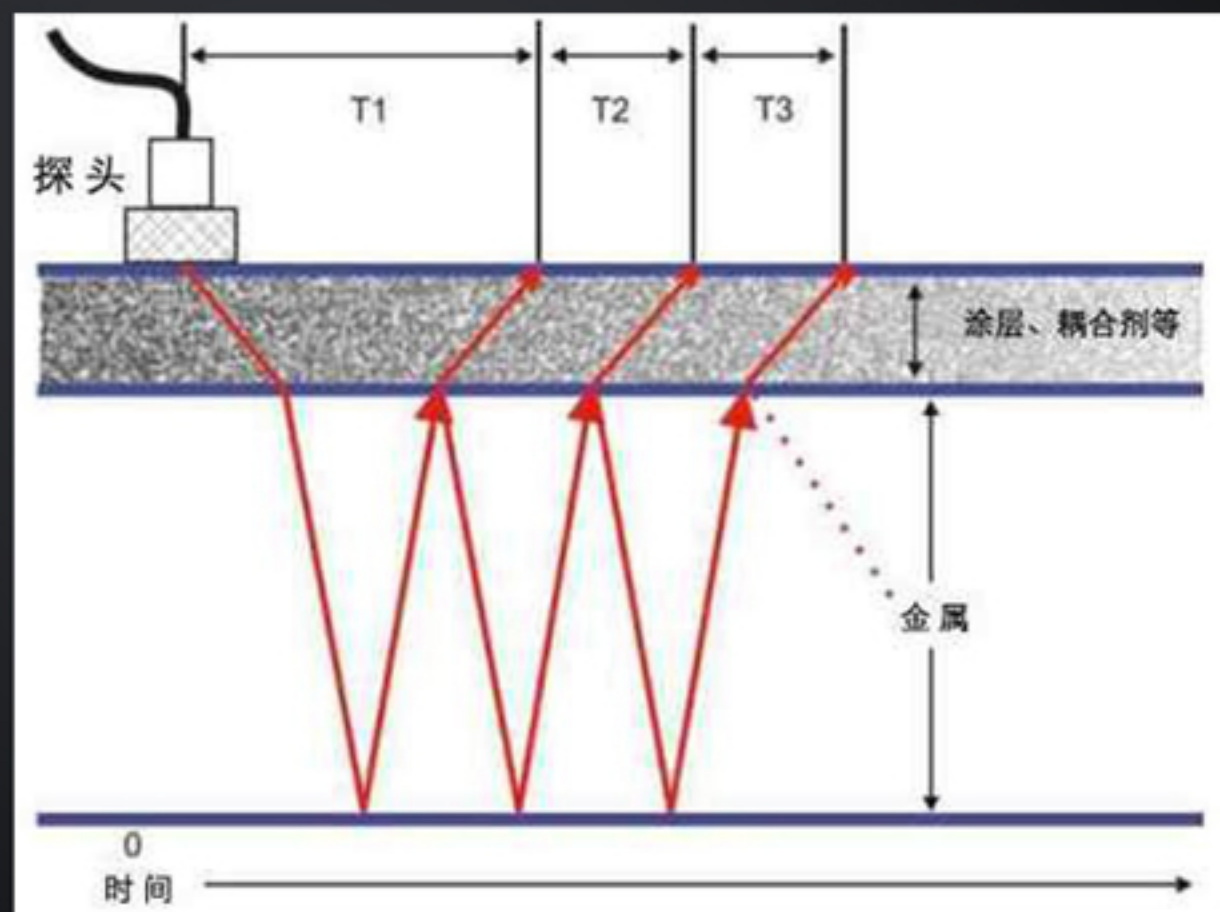
常规测量模式，适用于被测工件表面无涂镀层
腐蚀比较严重的金属测厚（一次回波模式是默认的
测量设置，如果回波至回波失效，也可以用来测试
严重腐蚀金属，它只需要第一个回波就可以进行测
量，它几乎适合所有的材料和条件）



多次回波 检测模式

>>>

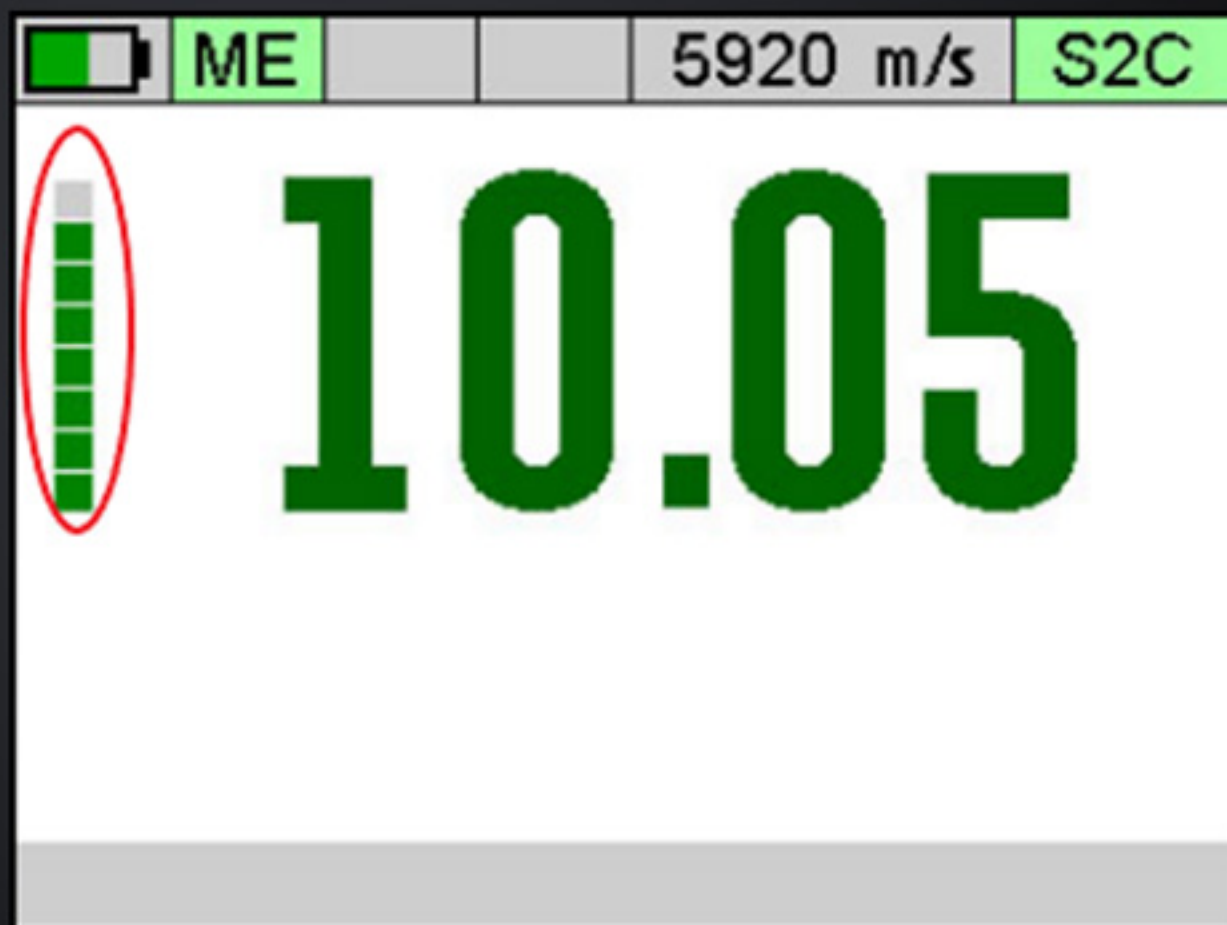
适用于被测工件表面比较厚的涂镀层，无需校零，低频探头可以穿透 20mm 的涂镀层后精确测量金属厚度



耦合状态 提示

>>>

在耦合状态较差，测量数据不稳定时可以通过参考耦合状态百分比提示，读取所测量的数值



数据接口

>>>

USB 数据接口、SD 卡接口



应用领域

>>>



压力管道



压力容器



船舶工业



石油石化



航空航天



电力设备



工业制造



高校科研



钢结构



军工



核电



铁路