

5SCANLOG钢筋扫描仪

产品名称	5SCANLOG钢筋扫描仪
公司名称	沧州兴业试验仪器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:沧州兴业 型号:5SCANLOG 产品别名:钢筋检测仪钢筋扫描仪钢筋保护层厚度测试仪
公司地址	河北 沧州市运河区 经济技术开发区新华路89号
联系电话	0317-5103360 18031700351

产品详情

profometer5钢筋保护层测试仪 简称：钢筋检测仪 钢筋扫描仪 钢筋保护层厚度测试仪 产品简介：profometer5钢筋保护层测试仪是一种轻巧、坚固的仪器，采用电脉冲法非破损的检测，抗干扰能力强。能快速简便的确定钢筋的位置，检测混凝土保护层厚度和钢筋直径，具有非常高的精度。profometer5钢筋保护层测试仪功能： 确定钢筋的位置 检测混凝土保护层厚度 存储单个监测数据，并统计计算评价 检测钢筋直径有多种方法来帮助定位： 当前值：从钢筋上表面到混凝土表面的距离 流动信号条：信号条的移动可指示探头是否靠近钢筋 声音：探头经过钢筋轴向后，会立即发出声音 声音变化：探头离钢筋越近，声音越大 信号值：从探头到钢筋的距离measuring with statistic 功能测得的最小保护层厚度存在memo中。按下按钮就可得出前几次存储值的统计值。rs232接口： 通过外接打印机直接打印 数据可传到pc机做进一步分析检测密集，平行钢筋的直径准确确定钢筋的轴向位置，并在混凝土表面标记出来。量出钢筋间距，并输入仪器当中。然后仪器会自动计算出钢筋直径，并显示出来。快速检测保护层不足的地方 拆除模板后的检查 质量保证 为修补提供评价基础 利用预先设定限制值，快速移动探头就可检测出保护层不足的地方，而不需观察显示值。如果保护层不足，会发出声音警告。 cyberscan软件能以图像显示内部钢筋的分布 软件能以灰度方式显示混凝土的保护层厚度 内置距离传感器的探头携带装置基本配置： 显示器：显示器带永久性的内存，可存储4万个测试值，可分成63组，128*128的lcd液晶显示，带rs232接口，打印统计值和传输到pc机的内置软件，工作时间为45小时，工作温度为-10—60的电池。 多功能探头：该探头能自动补偿磁性骨料或特种水泥产生的影响。 1.5m长的探头连线 背带 耳机 数据传输线 数据传输软件 距离传感器的探头携带装置 传感器 器连线长1.55m 携带箱463*356*107mm共重2.4kg 转换接口串口/并口除具备型的所有优点外还有附加功能s： cyberscan软件能以图像显示内部钢筋的分布 measureingwithgrid软件能以灰度方式显示混凝土的保护层厚度 内置距离传感器的探头携带装置

cyberscan软件使内部钢筋清晰可见

将保护层厚度以灰度图模式打印出来 将保护层厚度以数字（mm）打印出来将数据传输到ms excel

本产品的品牌是沧州兴业，型号是5SCANLOG，产品别名是钢筋检测仪钢筋扫描仪钢筋保护层厚度测试仪，种类是钢筋弯曲机