

H51非金属板厚度测试仪

产品名称	H51非金属板厚度测试仪
公司名称	天津市盛克威科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市南开区长江道与向阳路交口西北侧瑞湾花园24-120
联系电话	86-02223771268/27620506 13702123266

产品详情

h51非金属板厚度测试仪用途：

h51 非金属板厚度测试仪（又称楼板仪）用来自动测量非金属板（如混凝土，岩土，玻璃板等）的厚度，具有厚度测量、数据分析、数据存储与输出等功能，是一种便携式、使用方便、测量精确的智能化厚度测量仪。

h51非金属板厚度测试仪特点：

仪器插接件使用寿命长。采用瑞士进口的雷默(lemo)牌插接件，仪器插座、信号线插头的使用寿命长；信号线质量好。信号线采用日本太阳诱电信号线，线柔软、结实，使用寿命长；仪器延长杆和探头之间有专业的防坠落装置，避免了大探头坠落摔坏。克服了同类型产品发射探头容易从高处坠落摔坏需反复维修的弊病。测试距离大。测试距离高达800mm，测试精度优于其他同类产品。实时显示测量信息。自动的判读并锁定楼板的厚度值，无需人工参与，大大提高了测试精度。仪器测试速度快。我公司采用高速处理平台，对楼板厚度的判定速度快。探头的使用寿命长。我公司楼板仪探头底面采用高质量耐磨层，大大的提高了探头和仪器的使用寿命。保存测试日期。方便用户的数据管理。便携的万向延长杆。采用可伸缩式延长杆、万向节设计，现场使用非常的方便。功能强大的专业的windows数据分析处理软件。可以图形的方式表示测试结果，可以直接生成word检测报告，方便快捷。

h51非金属板厚度测试仪技术参数：

厚度测量范围：40mm~800mm 示值最大误差：40~600mm ±1mm

601~800mm ±2mm 数据存储容量：3.2万组测点 工作环境要求

环境温度：-10 ~ +40 相对湿度：<90%rh

电磁干扰：无强交变电磁场 不得长时间阳光直射 6节5号碱性电池，供电时间大于30小时。

h51非金属板厚度测试仪配置：

主机	探头	信号线	usb、串口传输线	报话
延长杆	资料袋（内含光盘、 用户手册等）	电池	铝合金箱子	

h51非金属板厚度测试仪备注：