

裂缝显微镜



产地：英国

型号：Wexham

Wexham 裂缝显微镜主要用于测试混凝土和其他材料中的裂缝宽度，具有很高的分辨率。显微镜连接一个可调光源。通过旋转显微镜侧面的旋钮可将图像对焦。目镜测微尺可以 360° 旋转，已达到与所测量的裂缝平行。量程为 4mm，被 0.2mm 的刻度格分割，0.2mm 刻度格由被 0.02mm 的小刻度分割。通常的测试标准规定最大的裂缝宽度不超过一定的值，例如标准 BS 8110：第二部分中规定为 0.3mm。数值 0.3mm 在目镜测微尺上分为 15 个刻度格。Wexham 裂缝显微镜很容易操作，连同简单测表一起装在一个木制的盒子里。

功能：◆ 测量混凝土结构及其它材料的裂缝宽度

◆ 通过调节镜侧旋钮来调节清晰度

◆ 镜片标线可依测量裂缝宽度 360° 调整方向

◆ 自带冷光源在任何环境中均可使用

技术规格：

放大倍数	35 倍
测量范围	4mm
每格刻度	0.02mm
重量（含电池和木盒）	560g
木盒尺寸	150*100*50mm

产品配置：

- 1、裂缝显微镜主机 1 台
- 2、厂家出厂证明 1 份
- 3、中文说明书 1 份
- 4、保修卡 1 份
- 5、木包装盒 1 个
- 6、进口关税证明 1 张