

# KUAB FWD150落锤式弯沉仪

产品名称	KUAB FWD150落锤式弯沉仪
公司名称	上海劳瑞仪器设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	上海市一二八纪念路928号万达广场2号楼1217室
联系电话	021-63548408

## 产品详情

### KUAB FWD150落锤式弯沉仪

(产地：瑞典)

用途：主要用于公路、机场路面的动态弯沉检测。

特点：

KUAB FWD150落锤式弯沉仪采用特殊的双锤系统，所以不仅对新铺设的路面有很好的评价能力，对旧路以及有损坏的路面也能很好的评价其质量及承载力；由于KUAB FWD150落锤式弯沉仪采用双锤系统，荷载脉冲的上升时间较长，荷载作用机理与贝克曼梁最为接近，因此与贝克曼梁的测试结果具有较好的相关性；KUAB FWD150落锤式弯沉仪在弯沉传感器安装梁下方设置一个可以开启的液压保护底板，使传感器在非工作状态下，始终处于保护状态下；KUAB FWD150落锤式弯沉仪有一个自动开启底板的屋型保护罩。

技术规格：

荷载系统：双轴 荷载峰值范围：15-150KN 上升时间：17-23毫秒 上升时间精度：±10%  
下落高度次数：4次 荷载测量：精度：±1%±10kgf 准确度：±2%±15kgf  
荷载底盘：类型：4分式尺寸：直径300和450mm 橡胶盘底：20mm有花纹  
偏转测量：传感器类型：地震检波器范围：5mm 精度：±1 μm±1% 准确度：±2 μm±2%  
位移传感器数量：7 传感器位置：-300，-200，0，200，300，450，600，900，1200，1500，1800  
mm来自压力中心  
能力：在40s内完成一次标准测试（2个50KN的落锤）；在车轮平面以下150mm可进行测试。

#### 系统其它参数：

带TFT彩色屏幕的膝上电脑；数据采集，分析，以及输出系统；荷载以及偏转的历史记录；  
自动表面红外温度计以及空气温度计；自动距离以及分散大屏幕显示器；自动支撑脚，自动运输锁定；  
长时间运输过程中是完全封闭的，测试时底板可打开；  
惯性刹车，旋转式喷灌器报警光线，跟踪，刹车以及调整光线；

#### 硬件配置：

7-10个弯沉传感器 300mm荷载分布底盘 荷载单元 空气温度测试计 测距仪 计算机 打印机 支撑脚  
带自动底板的保护装置以及测量附件 红外温度计

订货编号：LR-200087