

## 磁性沉降测量系统

磁性沉降测量系统用于土体或者填方工程中不同深度位置的沉降或隆起测量,该测量系统由一根带有外部波纹管 and 磁性测环的沉降测量管构成。将带有簧片开关的便携式读数仪探头放入探测管内,下降(或上升)过程中便可以获得每个磁性测环深度位置的读数。



### 技术参数

系统构成	型号
3M 沉降测量管	0D111P3000
1.5M 沉降测量管	0D111P1500
波纹管, 带磁性测环, OD 82.5mm	0D111PV5500
悬挂头, OD140mm, L 348mm	0D111TS1000
底部伸缩接头, OD60mm, L 1000mm	0D111TF6000
弹簧片式磁性测环, ID60mm, OD85mm	0D111AF6000
板式磁性测环, ID60mm, OD85mm	0D111AF6000
便携式读数仪, 探头精度±1mm, 电缆 50,100,150,200m 可选	C121