

# 华中系列水电站监测用强制对中基座BXBP-1、BXBP-2

产品名称	华中系列水电站监测用强制对中基座BXBP-1、BXBP-2
公司名称	宜昌市华中光电测绘仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:华中系列变形观测仪器 型号:BXBP 尺寸:190mm*190mm
公司地址	宜昌市西陵区云集路13号
联系电话	0717-6251090 13997718388

## 产品详情

品牌	华中系列变形观测仪器	型号	BXBP
尺寸	190mm*190mm	材质	不锈钢
用途	变形观测、滑坡监测、精密控制网等工作基点、位移点和校测点安装		

产品名称:不锈钢强制对中基座

产品型号: bxbp-1 (优选型, 带保护盖) 售价仅为300元

bxbp-2 (精品型, 优质钢材, 带保护盖)

产地: 湖北省宜昌市

产品生产商: 宜昌市华中光电测绘仪器有限公司

适用工作范围: bxbp系列对中基座利用三槽定位的原理, 为各种全站仪、经纬仪、测距仪、水准仪、gps等测量仪器设备提供强制归心的连接。主要用于: 变形观测、滑坡监测、精密控制网等工作基点、位移点和校测点安装。

配合仪器: 国内外各型gps、全站仪、经纬仪、测距仪和各类照准觇标。

最大对中误差: 0.05mm

基座尺寸: 190mmx190mm

基座板材料：不锈钢

连接方式：三槽、中心插入、公英制螺栓连接，克恩厂系列仪器的连接

强制对中是什么意思？

在进行特种精密工程测量操作时，由于其精度要求特别高，采用垂球对中，光学对中或激光对中时对中误差在总体误差中会产生显著的影响，因此采用精密仪器观测时多采用强制对中的方法。

精密工程测量中常用的强制对中方法有：

(1)在整个观测过程中，仪器的位置保持不动，这样几乎没有对中误差;这种方法多用在室内，但长时间保持仪器不动较为困难，只适用于短期工程。

(2)建立观测墩，观测墩头基本上像三角架头，在观测墩平台上埋设中心连接螺旋，使用时直接将仪器插上，其对中误差 $< \pm 0.2 \text{ mm}$ ；埋设的中心连接螺旋最好采用防锈的铜质材料。

(3)在观测墩上埋设仪器基座，使用时直接将仪器照准部或相应部位插入，其对中误差 $< 10.1 \mu\text{m}$ ；也要对基座采用防护装置。

我公司专业生产各等级测绘工程控制点标志和沉降观测点标志，接受图纸定做各种测量标志，所生产的测量标志已被各地国土资源局、勘测设计院、建筑检测站、市政公司、路桥公司、建筑公司、电建公司、水电公司、测绘公司等单位广泛采用。我公司热诚欢迎各界朋友前来参观、考察、洽谈业务。

我公司是阿里巴巴诚信通会员，已获得权威第三方认证机构核实资质,使您在购买我公司产品时利益得到最大的保证！

如果您要了解更多的产品相关信息请与我公司联系：

公司名称：湖北省宜昌市华中光电测绘仪器有限公司

公司地址：宜昌市云集路15号

欢迎您访问我公司的网址：[www.ychzgdch.cn](http://www.ychzgdch.cn)

联系电话：0717-6251090

传真：0717-6251816