

洪泽县旧地磅出租/《报价/安装/维修/出租》

产品名称	洪泽县旧地磅出租/《报价/安装/维修/出租》
公司名称	上海鹰衡称重设备有限公司
价格	21500.00/件
规格参数	鹰衡:生产厂家 SCS:100吨 上海:8米地磅
公司地址	上海市奉贤区奉浦大道97号绿地至尊A座1120-1123室
联系电话	18916291147 18916291147

产品详情

电子磅也叫汽车电子磅，电子汽车衡），称量范围：10-80吨电子磅

一，电子地磅按照功能可细分为：固定式电子电子磅，移动式电子电子磅，便携式电子电子磅，数字式电子电子磅，固定式轴重秤。

二，电子地磅（采用U型钢结构：主要特点：承受压力大，支撑时间久，不易变形等特点。主要用途：主要用于电子磅的主结构，使用寿命长，作为制造电子磅的主要型钢，在国内外广泛采用的都是U型钢。但由于对U型钢本身的性能和要求认识不一致，因而各国U型钢的断面形状、几何参数以质等不尽相同。电子磅

电子磅（1）产品名称：数字式电子磅

型号：SCS

量程：1吨地磅～200吨地磅

准确度等级：III级

宽度：2m2.2m2.5m3m3.2m3.4m

长度：4m、5m、6m、7m、8m、9m、10m、12m、14m、16m、18m、20m、21m、24m

装后使用好坏，一个取决于地磅本身的质量，二个取决于地磅基础；

专注地磅生产十余载，本身产品质量完成可以放心，

所以对您安装地磅的基础就要提出一定的要求，下面我们就简单分析下地磅基础不平对地磅会产生哪些影响。

安装要求基础平整，各秤台传感器受力均匀；

否则会出现：角差大且无法调整；方向性段差、重复性差等故障

案例1、某数字地磅（SCS-100,三秤台）出现严重角差

现场检查发现该秤受力不均匀，垫平后用重车在压，角差有200kg左右，再次通过测试检查发现受力点有发生了很严重的变化，再次通过换厚钢板垫平后，用50t左右的重车上秤，段差消除，并且重复性一致。

案例2、数字地磅（SCS-100,三秤台）出现方向性段差，现场发现基础不平，导致有二节秤台的面板已经抵死了，通过垫平和调节秤台面抵死的问题后，通过轴方式调角后正常，前后上秤的重量一致。

XK3190-DSV8P系列数字仪表可通过查询传感器内码的方法检查秤台是否调平，新增自诊断方法检查秤台是否调平，方便实用！

电子地磅又被叫做地磅。它承载着众多行业的称重任务，地磅的存在随处可见。下面电子地磅厂家为您详细讲解电子地磅的安装步骤详解如下

1.地磅的安装之前先要做好地磅地基工作，地磅地基分为无基坑和浅基坑两种，无基坑是安装后的地磅秤体高出地面一定的高度，通常制作成引坡的方式。浅基坑是安装后的地磅秤体与地面齐平，方便称重车辆称重。无论是浅基坑还是无基坑都需要在地下挖一定深度的坑。

2.将地磅秤体放入基坑内，种体根据吨位和长度的不同可以做成1-4节秤体。

3.安装地磅传感器，这一步很关键，传感器安装是否到位之间影响着称重数值的准确性和灵敏度在相应的位置放置传感器，接

线的信号线位置做好标识，方便后续的安装和调试。

4.地磅接线盒的连接，安装事先标注的信号线对应着接线盒进行链接。

5.拆掉种体与秤体之间的链接螺丝，注意有纵向和横向的螺丝。使地磅秤体之间无缝链接。

6.调节秤体的平整性，可以使用地磅专用的地磅调整仪器进行调整，如果没有可以在地磅的每个角上踩一下，看是否有翘起或者晃动现象，如果有说明不平，需要使用垫片进行铺垫。

7.链接地磅仪表根据仪表的相关线路要求进行连接。

8.连接地磅打印机

9.地磅调试，利用地磅玛法进行称重重量的调试，如果有偏差，需要调整地磅传感器，尽量由地磅专业人员进行调试，准确率有保障，方便也快捷。

10.地磅安装完成，相关部门进行验收后可放心使用。