

响水县地磅安装/（地磅厂家）地磅价格

产品名称	响水县地磅安装/（地磅厂家）地磅价格
公司名称	上海鹰衡称重设备有限公司
价格	12500.00/件
规格参数	鹰衡:14/16/18/20/22米 SCS:100/120/150/180吨 上海:规定可以定制
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

买一个好的地磅秤需用你的慧眼，如今的地磅厂很多，质量也差别的大，很多客户为了买到更便宜的地磅而忽视了产品的质量，一开始用的时候好像感觉没什么问题，一旦地磅过的车重比较重、过得车辆比较频繁，两三个月地磅就出现了裂痕、不平整、倒塌现象。那出现这些问题怎么办呢，因为磅又不舍得不要，重新安装一个成本太高，只能选择维修。一般秤体维修需要返厂，且不说这个返厂麻烦，单是来回的运费也很高。如果是传感器这些坏了，估计厂家也会要你高额的费用。所以说，买的时候就需要您的慧眼，既要买到价格实惠的更要买到质量好放心的地磅。

鹰衡地磅鹰衡地磅面板12个厚加强型地磅（汽车衡俗名），是一种对车辆等大型运输设备称重的工具。现在市面上的地磅按传感器可分为全电子地磅、数字地磅、模拟式地磅。地磅按秤体结构可分为：u型钢地磅、槽钢地磅、工字钢地磅。他们的基本配路是一样的。所使用的磅体、传感器、接线盒、打印机、称重仪表、信号线大体一致，可以配上电脑和称重软件，工作原理，防雷设施基本相同，地磅基础的建设一样，在功能上无本质区别。其中模拟式地磅维修要比数字式的方便的多。

分享电子地磅结构原理和调试操作介绍

对于电子地磅称您了解多少呢?今天电子地磅厂家带大家深入了解电子地磅的结构原理以及调试时的注意事项晒!电子地磅结构：

结构组成电子地磅主要由承载器、称重显示器(仪表)、称重传感器(传感器)、连接件。限位装置及接线盒

等零部件组成，同时还可以选配打印大屏幕显示器。计算机和稳压电源打印机等外部设备。

电子地磅工作原理：

工作原理被称重物或载重汽车置于承载器台面上，在重力作用下，通过承载器将重力传递到称重传感器，使称重传感器弹性体产生变形，贴附于弹性体上的应变计桥路失去平衡，输出与重量数值成正比例电信号，经线性放大器将信号放大。再经A/D转换为数字信号，由仪表的微处理机(CPU)对重量信号进行处理后直接显示重量数据。如果配置了打印机，即可打印记录称重数据，如配置了计算机，即可将计量数据输入计算机管理系统进行综合管理。

电子地磅利用应变电测原理称重。在称重传感器的弹性体上粘贴有应变计，组成惠斯登电桥。在无负荷时，电桥处于平衡状态，输出为零。当弹性体承受载荷时，各应变计随之产生与载荷成比例的应变，由输出电压即可测出外加载，显示称重数据。

电子地磅调试注意事项：

- 1、地磅车辆检验时速度应在15Km/h以内，超速或变速将会影响检验准确度。
- 2、体系通断电应使用开关，不可用插、拔插头代替。
- 3、应按规定方向行驶，以倒车方式时，体系将自动删除该车。
- 4、地磅体系各组成部分之间的连线务必连接丰靠，须用螺钉固定。
- 5、计算机、数据采集处理器等精密电子设备，对使用环境有一定的要求，应注意防尘、防潮、防止突然断电。
- 6、无关人员不得进入吊秤检验区，特别不要接近红外线车辆分离器，以免发生红外线车辆分离器误动作导致体系坚持数据失效。
- 7、吊秤秤台两边设置有安装孔，引坡安装时应对准安装孔，确保安装稳固、丰靠；
- 8、连接时，连接线应连接在两块吊秤秤台中间，不宜饶过秤台连接，保证称量时电缆不被压断；
- 9、地磅秤台不宜长期浸在水中，应放在无积水的地方使用，延伸体系的使用年限
- 10、使用时两吊秤秤台应平行摆放，距离时需检验车辆类型调整
- 11、车辆检验时，管理人员应正确引导，防止因明确偏载影响吊秤检验精度，车速要求匀速，应控制在5 km/h以内。