

80吨地磅秤 宜城地磅秤 湖北衡友

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 80吨地磅秤 宜城地磅秤 湖北衡友 |
| 公司名称 | 湖北衡友电子科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 湖北省襄阳市深圳工业园南区襄酒路 |
| 联系电话 | 15827310000 15827310000 |

产品详情

电子地磅的基坑方法通常有两种，宜城地磅秤，一种为无基坑，另一种是浅基坑。浅基坑是指地磅装置在基坑里，秤台外表与地面相平的装置方法，无基坑的地磅在高出地面装置，能够经常性的清洗，不积水，费用对比廉价。通常挑选无基坑式电子地磅装置方法。

地磅有必要浇筑混凝土根底，此根底有必要开挖到当地冻土线以下，在施工中应保证混凝土标号，浇预埋件是要保证水平度、方位度等几许尺度，在浇灌混凝土时还要保证预埋件不移位。根底浇筑完工后，应按土建标准维护，混凝土到达设计强度指标方可装置地磅。假如要缩短维护周期，答应施工时在专业技术人员指导下采取加“早强剂”等办法。为防雷，您应根据本地条件设置一根接地桩，并保证接地电阻 $<4\Omega$ ，从秤台基当地位到磅房应铺设一根铁管，用于穿信号电缆线。

液压传感器

液压传感器是由液压活塞对容器内的液体来进行压缩。被压缩的流体经过各自的液压管路流进被称为累加器;的装置。此装置位于或靠近汽车衡的磅房。该装置后对模拟传感器施加一个累积的流体压力，再有模拟传感器产生的电信号来表示汽车衡上的总重量。模/数混合传感器 在这里你会看到，模拟传感器与一个接线盒连接，该接线盒将模拟信号转换为数字信号。数字信号要比模拟信号具有更强的抗干扰能力，从而降低了因外部因素的影响而产生的称重误差。

电子化的产品，总会有出现故障的时候，人们在使用电子地磅时，80吨地磅秤，实际上也不例外。那么，该设备往往容易出现哪些故障呢？又应该如何去进行维修呢？大家且看如下内容：

1、称重不准：当遇到这样的情况时，小型地磅秤，我们需要检查传感器与仪表连接的信号线是否断裂，假设已经断裂，更换信号线即可；如果是因为仪表运算放大部分损坏，那么则需要更换仪表PCB主板。

2、"O"型密封圈：遇到这类故障时，我们可以重新更换一个"O"型密封圈；如果密封圈是完好的，那么可能是限位间隙太大或者太小，重调限位即可；若是地磅框架或秤体变形，则需更换秤体或框架。

3、过渡轨卡住称量轨：出现此故障时，地磅秤价格，那么则应当重新调整地磅的过渡轨；若是接线盒老化或电器松动，则要重换接线盒或重新焊接电位器；若是卸荷螺钉碰到传感器的变形梁，只须重调超载限位间隙就可以了。

80吨地磅秤-宜城地磅秤-湖北衡友由湖北衡友电子科技有限公司提供。湖北衡友电子科技有限公司（www.xyhydb.com/）在衡器这一领域倾注了无限的热忱和热情，湖北衡友一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：高欣。