

# 定西电子秤加 陇西地磅改造通渭汽车衡配件 首推金和衡器

产品名称	定西电子秤加 陇西地磅改造通渭汽车衡配件 首推金和衡器
公司名称	兰州金和电子衡器有限责任公司
价格	29888.00/普通
规格参数	
公司地址	兰州市七里河区南滨河中路405号兰木大厦
联系电话	0931-2104945 13893155370

## 产品详情

定西电子秤加固 陇西地磅改造 通渭汽车衡配件 会宁20T小地磅 天水吊钩秤哪家有 武威电子吊秤型号 张掖100吨地磅价格哪家好？首推金和衡器机械磅秤是利用杠杆位移原理秤量被测物体的质量，它是一种模拟测量，所以显示值误差很大。电子衡器是利用传感器测量原理，它是把外部的压力通过传感器的弹性梁变形使之贴在上面的应变片发生阻值变化，在激励电压的作用下，输出与被测物成正比的模拟的电信号，给AD电路。电子衡器的AD电路，它把传感器送来的模拟信号进行调制、放大、滤波、取样、积分，输出稳定高效的数字信号，送给中央微处理器（CPU），由CPU控制内部的工作程序通过显示电路，显示出被测物重量值。秤量的标定，是由国家标准量值（法定砝码）的质量，输出的数字码（BCD码）与CPU内部程序存储器所编制的程序校准码一致时，便可完成秤量标定。

模拟衡器是靠标准砝码直接标定，技术含量低，容易作假（取决于标准砝码的质量）。电子衡器的秤量标定需要标准砝码，但还需要标定密码。标定密码由衡器生产厂家掌握，它是严格保密的。电子衡器的非法标定是利用标准砝码的质量值与校准程序的校准码值的允许范围来进行的，因为校准数码值是有一定范围空间的（例如最大秤量150kg的电子秤，它的50kg内码值是在12000~18000范围内都可以标定为50kg显示值。如果标定砝码实际质量是49kg标定出的显示值是50kg，那么该电子秤显示150kg时它的实际重量是147kg。这种秤在市场贸易中就会造成什么后果，不言而喻。这就是法制计量在国民经济中的重要性。

安装后，检查秤体的各个部位连接是否完好，秤体不应与基础任何部位接触，秤体与四周护边铁间距为10mm~15mm。调试前，须先打开电源开关预热15分钟，并尽量用载重量接近最大秤量的车辆，往返多次通过和在承重台上刹车停留，用力矩扳手拧紧各称重传感器高强度螺栓。1.用数字电压表依次测量各个称重传感器的输出电压，如存在不一致，可分别调整接线盒中相应两只精密可调电阻，以减少相互间差异量。但调整量必须注意，两只可调电阻的旋转方向要一样，旋转量也要一样，顺时针转动时其电阻减小，输出电压变大，显示值增加，否则反之。直至调整到各只称重传感器输出一致。调试一般可用重量法进行，即将1/10最大秤量的砝码，依次放至承重台中心位置及各只称重传感器上方的承重台上，并用实差法准确测出各只称重传感器输出的差异量，同时分别调整各个承重点称重传感器相应的两只精密可调电阻，减少相互间的差异量，但旋转方向和旋转量也一样。

2.承重点调试好后，将相当于最大秤量的砝码均匀地加到承重台上，按照各种称重显示器的说明书所介兰州金和电子衡器有限责任公司是兰州一家致力称量技术研究及产品开发制造的专业公司。公司注重引进、吸收、消化国际最先进的传感技术，应用在各类产品中。依靠过硬的产品质量、完善的服务体系、合理的销售价格，立足于西部，并在西部建立了销售服务质量监督网络。公司一贯坚持“质量、价格、信誉、服务”八字方针，以可靠的质量、合理的价格、优良的信誉、完善的服务为企业的经营宗旨，真

正体现了“精益求精、追求卓越”的企业精神。“金和衡器”将始终不渝的依靠各级技术监督部门的支持和监督，一如既往的为广大用户提供诚信服务，努力发挥，调动全体员工的聪明才智和敬业爱企的主人精神,为西北衡器制造业的发展和提高贡献力量 联系电话：0931-2104945 手机电话：13893155370  
电子邮箱：lzdxi@126.com 联系地址：兰州市七里河区南滨河中路405号兰木大厦