

# 池州100吨120吨地磅--14米16米18米挂车专用磅

产品名称	池州100吨120吨地磅--14米16米18米挂车专用磅
公司名称	杭州鑫茂物联科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:鑫茂物联 型号:SCS-100T SCS-120T 功能:称量、打印磅单、管理数据
公司地址	浙江省杭州市西湖区紫霞街176号1号楼602室（注册地址）
联系电话	15821173308 13918481536

## 产品详情

### 池州100吨120吨地磅--14米16米18米挂车专用磅

鑫茂是一家专业致力于电子衡器研制、开发、生产和销售的高新技术企业，拥有一批精干的电子衡器专业技术人才，凭借的技术、创新严谨的设计，精良的生产设备、完备的检测和质量保证体系，为用户提供品质zhuoyue的衡器。公司专业制造销售15个大类，几十种规格的各类衡器及配套件，具有品种多、规格全、交货快、质量优、价格低的特点，在直接用户及广大经销商中具有良好的口碑。公司的产品有电子汽车衡，电子汽车衡称，电子吊钩秤、直视行车电子吊秤、无线吊钩电子秤、电子平台秤、电子地上衡、电子叉车秤等...连电脑及带打印电子秤，电子桌秤、电子天平、国产天平、进口精密天平等。鑫茂物联以完善到位的专业化售前、售中、售后服务赢得了国内外客户的xinlai和好评。

汽车衡配件组合：由磅秤，传感器，接线盒，称重显示仪表，几大部件组成，磅体就是用于汽车上磅用的，所以要满足汽车所有车轮在磅体上，从5米~20米长度用的比较多，宽度3米最为常见。根据总长，磅体分为一节、二节、三节、四节和五节。传感器的数量也是根据磅体的节数而定。通常情况，拥有以上配制，汽车衡就可以直接使用了。

汽车衡性能：采用上海宝钢的钢材，采用规格的U型钢，从科学角度，U型梁结构汽车衡，承受压力大，支撑时间久，不易变形等特点。汽车衡总体技术参数：主要是面板、主梁、端面板的焊接，面板用料一般分为8mm 10mm，12mm，14mm，16mm，两侧U型梁6mm，中间的U型梁8mm。加强型汽车衡，使用寿命长，客户可以放心！3米宽的汽车衡有六道主梁，作为汽车衡的主要承重支撑，用料十分重要，本

公司汽车衡主梁采用6MM钢材进行折弯。经过多次重压测试，确保整体结构不变形。

U型梁结构汽车衡，焊接均采用满焊，相较槽钢结构汽车衡点焊的更牢固，焊缝采用超声波探伤检查，并且下道工序必须对上道工序进行检查，确保产品质量用户可得到放心的质量可靠的产品。焊后秤体模块整体抛丸。消除焊接内应力，去除氧化皮，检查焊缝质量，如发现问题及时补焊提高产品质量。

- 1、使用时保持良好称重习惯。称货过程中尽量放在电子地磅的中间位置，让地磅四个传感器平衡受力。切勿为图方便，经常在一个角落进行称重，从而导致传感器受力不均，影响电子地磅使用寿命。
- 2、称重时，应避免超载，以确保地磅不受损坏及测量的准确。经常清理传感器边上的杂物，以免抵住称重传感器，造成地磅称重不准,跳数等现象。
- 3、连接地磅秤的同一相线上不得接感性负载，如门铃等。
- 4、称重时，地磅秤体应摆放平整，同时，避免与其他物品接触、碰撞或发生振动，以确保测量的准确。
- 5、保持各接线牢固，经常检查限位间隙是否合理，以确保地磅正常使用。

地磅标准汽车衡概述SCS型系列数字、模拟式电子汽车衡，适用于港口、码头、机场、矿山、冶金、物资、建筑工地、仓库以及工厂企业的大宗载重货物车辆的称重计量。它分离式数字技术，通过对模拟传感器输出的信号进行A/D转换，使接线盒到仪表的信号为数字信号，进而降低了遥控做假的机会、受温度、射频干扰的机会，同时也使传输距离比普通模拟式更远，信号传输更加稳定，使用也更加稳定，维护也变得很方便，利用此项技术可以实现对老模拟式电子汽车衡的升级改造，但因其传感器依然是模拟传感器，系统精度方面不会提高，故其归类仍属于模拟式电子汽车衡。

池州100吨120吨地磅--14米16米18米挂车专用磅