

汨罗市出口地磅30-100吨 包运包安装

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 汨罗市出口地磅30-100吨 包运包安装 |
| 公司名称 | 上海鹰衡称重设备有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 用途:称重 显示方式:数字 售后:送货上门 |
| 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

地磅电极连接线对地磅jingque测量jingque度有影响?

地磅jingque度会遭受多种要素的危害，如地磅秤体四角难题、地磅仪表难题等。可是危害差值的远远地不仅这种，也有别的许多要素多多少少的在导致着地磅差值。这诸多影响因素当中，在其中一个便是地磅电极连接线对地磅jingque测量jingque度导致的危害。

地磅电极连接线对地磅jingque测量jingque度的危害也就是地磅电缆差值，关键造成的缘故便是地磅传感器和地磅接线端子联接地磅电缆的电阻值在温度转变一会儿造成的数据误差。仅有历经温度赔偿技术性，地磅传感器才会容许一定的温度差起伏。

而温度赔偿技术性又分成带电子器件地磅电缆盒没有电极连接线这二种。而在操作过程中，电缆线通常都超出预估的长短，因而电缆线越长，造成地磅jingque测量的差值也就越大。

为为了确保电子器件地磅计量检定jingque，免遭风吹雨打腐蚀，有益于实际操作功效，地磅生产厂家规定设定工棚和计量秤房。电子器件地磅秤台和引坡或深基坑的交汇处应该有10-25mm空隙，不可产生撞击和磨擦。除开这种基本安全防护还不够，要想地磅机器设备使用寿命长期，还免不了平常对它开展维护保养和维护保养，今日，电子器件地磅生产厂家就为大伙儿解读一下地磅日常的维护保养方法，一起来瞧瞧吧！

电子器件地磅仪表

鹰衡称重设备有限公司是一家专业从事电子衡器称重系统及机电设备的研发、产品设计、制造生产

、销售维修为一体的新型高科技企业。

公司拥有长期从事电子衡器、称重系统研究开发并积累了丰富经验的gaoji工程技术人员。从而我公司的所有产品除计量精度、机械性能均达到或超过国家标准外，在设备的结构、外型设计、用材等方面具有先进性、优越性、可靠性、稳定性，简约、美观，youxiu国内同行。

地磅参数:

额定称量 —30吨50吨60吨80吨 120吨150吨180吨 200吨。

安全过载—125%FS 极限超载能力—150%FS

稳定时间— 5秒 允许通过的汽车轴载— 60吨

结构—全钢结构,台面无开孔秤台防腐处理

材料材质—面板材质Q235的材质厚度10-12mmU型钢6-7道

Q235—(普通碳素结构钢普板是一种钢材,由于含碳适中综合性能较好强度、塑性和焊接等性能得到较好配合用途广)

精度量—JJG539-97 III级 分度值(kg)—20-50kg

电源电压与频率—220VAC(1510),50HZ \pm 2.49Hz---51Hz

环境工作温度—秤台-30 ~+60 ,仪表0 ~+65

系统工作电压—80VAC---240VAC 49~51HZ

地磅基本功能:

全部数字信号输出 提高精度、稳定性和抗干扰能力，数字传输距离达280m.

数字补偿技术 性能更优于模拟式传感器

数字显示毛重、净重、皮重、动态欠载和超载等状态显示

数字滤、自动零跟踪、自动去皮、自动清皮、键盘设定/校正

无需专门工具 安装维护方便

车号、皮重储存、分项累计、总计量。

自诊断功能 故障排除迅速

偏载调整保证youxiu的计量性能

恶劣的环境防护 提高可靠性

全不锈钢焊接密封 IP68，防水、防潮、放腐蚀、适用于恶劣工业环境

地磅基础:

(1) 无基坑

缺点:秤体高出地面约45cm,占场地较多，汽车通过引坡上下磅称重。

优点:施工费用低度 基坑内通风干燥,可确保汽车衡保持理想的使用状态,且易于维护。

(2) 有基坑

1：缺点:施工费用大，要特别注意基础内排水，不太利于维护。

2：优点:秤体与地面平齐，占用场地少，汽车上下磅方便

注意:因基础是保证汽车衡的正常使用及整体品质的一个重要组成部分，故基础浇筑须严格要求，把握好

施工质量及尺寸准确。根据客户要求自选基础形式。客户选择好基础形式后配有基础图纸

地磅服务承诺:

安装:免费到需方现场安装,我公司在全国各个重要省市都设有售后维修点,全年无休,遇到问题电话沟通处理不了的,技术人员会在最短时间内上门处理,放心使用

售前:客户需求 + 完善的称重方案 = 买的省心!

售中:优质的部件 + 造工 + 完善的服务 = 买的放心!

售后:专业的维修服务队伍 + 完善的售后服务 = 用的安心!

安装:免费到需方现场安装

质量负责的条件和期限:对产品整机(特殊部件已保修卡为准)实行保修,(人为和自然不可抗拒因素不在保修范围内)在此期间,如发生非产品质量的故障和损坏,供方服务的费用由需方承担,供方继续提供有偿服务。在使用中如出故障后我方在24个小时内派员到需方处理排除故障。