

芜湖电子地磅 电子地磅多少钱 合肥匹克

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 芜湖电子地磅 电子地磅多少钱 合肥匹克 |
| 公司名称 | 合肥匹克衡器有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 安徽省合肥市包河区四川路水晶公馆7栋 |
| 联系电话 | 13966669947 13966669947 |

产品详情

地磅厂家秤台强度

如果秤台的强度不足，会导致秤台中心凹陷，电子地磅厂商，这种结果会导致称重传感器受侧向力的影响。而且侧向力的大小随被测物的重量增加而增加，但其增加的幅度却是非线性关系，其模型简化分析，可以用下列公式估算出称重传感器的受力与载荷的关系：

式中： G ——称重传感器荷重端受力 — 1 —

F ——秤台载荷

E ——秤台刚度

f ——称重传感器固定端与秤台中心的距离

I ——秤台转性惯距

——秤台受力与变形角度

地磅接线盒连接时的注意事项有哪些呢？

a.接线盒内的输入、输出线接好后，要拧紧、拧牢并密封接头、放上干燥剂、做好防潮工作，然后才能固定接线盒盖板。

b.对不同的称重传感器，要根据不同的色标区分输入、反馈、输出，一定不要搞错。

c.对不同的称重显示仪表，使用的称重传感器插座、插头形式不一样，接法更不一样，电子地磅价格，也不要搞错。

地磅安装时，要确保每只传感器受力必须均匀，

这就要保证做地基时候预埋件的水平位置了，必须在同一水平面上，上下误差不超过2mm；其次必须保证两端限位螺栓距离防撞预埋件的1好控制在10-20mm之间，不宜过大也不宜过小，还要说明一下得是，有时候我们的地基会出现两端上车位置比地磅低，此时地磅是不能正常使用的，必须采取相应措施，电子地磅多少钱，使得地基上车位置等于磅面高度（或者大于磅面高度10mm以内），以保证车辆上磅不会对地磅造成过大冲击；第三点就是要说明的是浅基坑（地下式）汽车衡，芜湖电子地磅，一定不能从侧面斜着上车，因为这样地磅会受到侧向冲击力，可能导致地磅传感器损坏，严重时可能塌陷。

芜湖电子地磅-电子地磅多少钱-合肥匹克(推荐商家)由合肥匹克衡器有限公司提供。合肥匹克衡器有限公司为客户提供“地磅,电子地磅,汽车衡,地磅维修”等业务，公司拥有“匹克”等品牌，专注于行业设备等行业。，在安徽省合肥市包河区四川路水晶公馆7栋的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：张经理。