

德清县电子地磅 浙江1T-200T电子地磅 浙江鹰衡地磅！

产品名称	德清县电子地磅 浙江1T-200T电子地磅 浙江鹰衡地磅！
公司名称	上海鹰衡称重设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	鹰衡:6/8/10/12/14米 SCS:50/60/80/100/120吨 上海:无人值守地磅
公司地址	上海市奉贤区奉浦大道97号绿地至尊A座1120-11 23室
联系电话	18916291147 18916291147

产品详情

鹰衡公司U型钢秤台采用U型主梁5-7根（根据吨位及台面尺寸设计），从而保证秤台整体钢性，地磅秤台内腔全密封，不易生锈，钢板经抛丸除锈处理后，采用环氧富锌底漆和丙烯酸船用漆，油膜厚实，厚度均为100微米、耐压、耐酸、耐碱、防腐能力更强。我们公司电子地磅秤优点：解决了传统地磅精度低、使用寿命缩短等问题，抗腐能力、结构稳定、自重大、定位准、不变形、免维护适用为公用磅站、化工企业、物流运输行业、建筑结构、桥梁、车辆、支架、机械港口码头、冷冻行业等对称重功能要求较高的行业。如果您要买地磅的话，可以早点跟厂家早点联系好，以避免耽误地磅的投入使用的。

1 先说槽钢秤体，它是以槽钢为主梁，再以横隔板一道道的相连，底部再用封板。U型钢秤体，则是根据桥梁原理，用U型钢在底部进行支撑，没有封板的，也没有模隔板的。相比较而言，同样型号的秤体，槽钢秤体重于U型钢秤体。成本要就比U型钢秤体高。槽钢秤体有封板起到张力作用，U型钢则没有。

2 再从焊接的角度来说，U型钢秤是满焊，而槽钢秤是点焊。所以，业内认为，U型钢要比槽钢好些。目前在市场上生产地磅的厂商主要用U型钢和槽钢，其中U型钢结构的地磅在市场上成为主流，在美国、德国、中国乃至全世界地磅厂家都采用U型钢结构、U型钢台江地磅。

3 槽钢属于第三代衡器产品，槽钢称底部是有两道撑重梁，中间是空的，所以撑重性能要差些。简单的说钢结构配比不是很合理，槽钢秤等于是用钢板拼凑上去的。但是从秤体重量来说同样的吨位槽钢比U型钢重，这个实话。U型钢，是工业衡器第四代产品，做U型钢秤必须配有的设备是折弯机。所以U型钢秤的价格比槽钢要贵些。钢结构比较合理，刚度好，强度好，抗侧向力强，因而秤体抗绕，寿命长。U型钢的底部是采用桥梁结构设计的。

人们应该如何选择适合自己使用的电子地磅?目前，市场上有很多好的和坏的地磅。我们买地磅的时候不

知道怎么选。电子地磅厂家给出以下简单的建议，帮助您选择适合自己使用的地磅：选择一个好的地磅品牌，就是要有质量保证和完善的售后服务体系。大工厂往往有更好的技术，焊接和预拱比小工厂，严格的质量检验程序选择完美的服务。地磅虽然是耐用品(不一定是小工厂用的),但除了地磅本身强度不足造成的故障外，雷电、水浸等不可抗力因素也会造成故障。如果没有及时的服务，损失也不会小。

在精度选择上，不同行业对电子地磅称精度的要求不同。对于精度要求不高的一般行业，可以购买普通地磅。对于特殊行业：例如，如果称为贵金属，假设一次称10吨铜。如果精度低的地磅分度值为3%,误差将达到30公斤，损失可想而知，这类企业必须购买高精度传感器。目前，高精度传感器可以根据自身行业的实际要求预订非标地磅。

称重范围应根据每天称重的重物体的数量进行选择。如果重的物体能达到5T,我们的星型称重设备的称重上限应该是7t-8t,因为超载称重会缩短地磅的使用寿命。

选择重量大小，我们来谈谈这个竹笋清单。如果秤台放不下物体，则称量结果会有误差。所有的天平都是根据它们共同物体的较大尺寸来评定的，而且天平的厚度和长度是不同的。