

大量销售铸铁T型槽平台4米x12米，拼接没问题

产品名称	大量销售铸铁T型槽平台4米x12米，拼接没问题
公司名称	河北威岳机械有限公司
价格	8562.00/件
规格参数	品牌:河北威岳 型号:4000*12000 产地:河北省泊头市交河镇新华西
公司地址	河北省泊头市交河镇新华西路
联系电话	0317-8983813 15632782238

产品详情

[铸铁T型槽平台](#)

为什么要设置加强筋呢？它可以起到什么作用呢？下面我们大家介绍一下。T型槽铸铁平板由于设置了加强筋，能够提高铸铁模的结构强度，有利于防止其因内应力太大而开裂。

铸铁T型槽平台是一种比较重要的测量仪器，因此在选择的时候一定要按照自己的规范来进行选择,供应由于铸铁T型槽平台设置了加强筋能够提高铸铁平台的结构强度，那么铸铁T型槽平台的规范有哪些呢?我们在选择铸铁T型槽平台时，往往只是考虑到的价格，生产厂家为了竞争会想尽办法降低生产成本，使铸铁平台的设计和国家标准相差甚远，所以建议用户在购买铸铁平台时要注意铸铁平台的质量。

[铸铁T型槽平台](#)

由于设置了加强筋，提高平台的结构强度，有利于防止其因内应力太大而开裂;并且由于本体采用了铸钢材料，增加了铸铁模抗热胀冷缩的强度，并且即使发生开裂，也易对其裂缝进行焊接修补，从而能够重复使用，大大延长了使用寿命。由此可见，铸铁T型槽平台底部设计围板和筋板就是为了增加其稳定性。铸铁T型槽平台的内部必须设计加强筋，一般的距离是间距500mm，要是平台的规格较小也可以按照实际情况来设计。底部设计围板和筋板就是为了增强平台平板稳定性。铸铁平台使用的铸铁模包括数个加强筋，加强筋分别设于与铸槽底端相对应的本体底部，并且加强筋的上端与本体底部连接固定,铸铁平台按其结构，铸铁平板分为筋板式和箱体式，合理的设计加强筋的厚度、高度、趟数对铸铁平台精度的保证起着重要作用。铸铁平台适用于各种检验工作，精度测量用的基准平面，主要用于机械工件检验测量中的基准面，检查零件的尺寸精度或行为偏差。

[铸铁T型槽平台](#)

的用材,铸铁T型槽平台的规格，要慎重考虑设计和价格是否合理，以避免买到存在严重的质量隐患的T型槽平板。主要用于机械、机床制造、电子、电力等20多种行业，其中以重工业使用较为普遍，占总产量的95%。在使用时要先进行安装调试。然后才可以使用。在没有安装调试合格的铸铁平台上工作是没有意义的工作，非专业人员的安装调试铸铁平台是违规的操作，有可能损坏铸铁平台的结构，甚至会造成

铸铁平台变形，使之损坏，无法使用。

以上便是铸铁T型槽平台设置加强筋的原因，它不但可以延长平台的使用寿命，还可以加固平台的承受重力，防止重力过大产生裂纹，所以平台设置加强筋显得额外重要，您在安装过程中如遇到问题，可以随时拨打我们河北威岳的电话咨询