

二手稳定土拌合设备价格给您好的建议

产品名称	二手稳定土拌合设备价格给您好的建议
公司名称	山东辉旺工程机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市安丘经济开发区汶水北路66号
联系电话	13583657788

产品详情

稳定土拌和站筛网快速破损的原因

筛网是稳定土拌和站中过滤用的设备，是必不可少的一环，但是经常由于筛网质量不合格、筛网的张紧力度、振动电机转向错误、粘土堆积等造成振动筛网过快破损。所以解决稳定土拌和站筛网破损成了耽误之急：

- 1、稳定土拌和站筛网张紧力度不够，以致引起筛网颤动，通常沿筛网边缘或包边压条处断裂或损坏。
- 2、稳定土拌和站筛网质量不合格，筛网一般有上部的筛分层和下部的受力层，要求这2层之间紧密贴合，如果筛网预张紧工艺差，当筛网底部的受力层绷紧时，筛分层没有拉紧，工作时钻屑的抛掷力大大减小，不能排出钻屑。

稳定土拌和站在设备投入正常使用前，应配备好与本设备生产率相适应的上料机械（一般为 ≥ 150 以上规格的装载机或数台带式输送机及用于运输散装粉料的水泥罐车（）和运输车辆，并充分地配备好各种物料，以保证设备能连续、有效地工作。2 稳定土拌和站各种物料应符合“稳定土厂拌设备适用材料范围”的要求，同时，各种物料应有严格的质量管理，以免发生损坏设备的责任事故。3 稳定土拌和站测出各种物料的容重，根据设备总生产率和配比的要求，确定单台配料机的生产率。

解决好与稳定土拌和站及其他因素与厂拌设备协调配合的问题

，黑灰、白灰的材料特性决定了要配备人员用相应工具往下捅料，这就需要装载机、捅料人员、操作员密切配合。装载机要在捅料人员把料仓筛上的材料捅完时再上料，便于捅料人员作业；但又不能上料太晚，否则断料；操作员操作振动电机也有一个时机的问题，要在装载机把材料倒在料仓筛上的一瞬开始振动，这样便于材料下漏，减轻捅料人员不

必要的劳动付出；捅料人员要适时离开筛子，既不能影响装载机
上料，还要很好地完成自身的工作。只有三者密切配合，良好协调，才能提高拌和设备的效率。

稳定土拌合站的拌合叶片的分类，二手稳定土拌合设备价格，也可以按照叶片对流体作用所产生的流动型态来分，可将叶片分成两种类型轴流式叶片及径流式叶片。所谓轴流式叶片，是指叶片的主要排料方向与拌合轴平行，螺旋推进式叶片即是一种典型的轴流式叶片；所谓径流式叶片，是指桨叶的主要排液方向与拌合轴垂直。

稳定土拌合站如何才能提升产品的质量，希望我们介绍的介绍能够得到大家的重视，下面我们来具体了解一下：

要点一、计量系统的检查也是很重要的，要检查计量系统的灵敏性和准确性，并且计量斗进出料要顺畅，不出现积料、溢料等现象；

要点二、我们在具体应用中对减速机的提升温度也要注意，要达到合格书上的温度；

要点三、该稳定土拌合站如果是自落式搅拌筒那它的出料扣圈径向跳动不超过进料口直径的1%，还要检查拌和机上的振动筛筛网的钢筋的质量和筛网及筛孔的合理尺寸并检查筛网的安装精度；

要点四、最后还要注意的是该稳定土拌合站的传动系统的运转要灵活，并且我们还要保证它没有异常响声。

二手稳定土拌合设备价格给您好的建议由山东辉旺工程机械有限公司提供。行路致远，砥砺前行。山东辉旺工程机械有限公司（www.sdhuiwangjixie.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为混凝土搅拌及其输送机械具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!