

福建福州盾构施工泥浆净化回收技术指导

产品名称	福建福州盾构施工泥浆净化回收技术指导
公司名称	山西愚公斧开山机械设备有限公司
价格	88800.00/台
规格参数	型号:WFL-100 功率:20kw 分离颗粒:d50=0.060mm
公司地址	山西省太原市小店区208国道东蒲村东蒲路一号东楼（注册地址）
联系电话	13994249454

产品详情

齐齐哈尔盾构泥水分离器优势泥浆分离机的主要作用是将泥浆进行有效的分离，泥浆分离机泥浆净化效果非常好，可以将废弃的混凝土重新再利用。泥浆分离机采用PLC控制，功能更强大，维修更方便，控制过程全自动，故障全显示、报警，可根据用户要求备用工作程序，自动化程度非常高。随着国家一系列环保政策的出台，随意倾倒混凝土废渣、直排生产污水已经被有关部门明令禁止。但混凝土生产环节中必然要产生废渣、废水，传统的砂石分离工艺已难以满足越来越大的废料处理量，以及混凝土生产企业对回收废料的品质要求。

1、作业流程? 泥浆净化系统作用于混凝土砂石分离主要分为两大步骤：泥浆净化系统有上下两层筛机，物料经溜槽输送至下层筛机粗筛层筛分出成品石子；泥浆水含砂进入底部水箱即蓄浆池，经由渣浆泵抽出打入分离器进行泥沙分离将沙子提出，彻底实现混凝土砂石分离；而废水排放至沉淀池循环利用。整个流程分为石分离和砂分离，并可根据客户场地及对设备不同处理层次的要求，对方案进行个性化设计和调整，将原有的只考虑砂石分离提升为整体污水处理。?2、使用效果：改进泥浆净化系统作用于砂石分离泥浆净化回收，可以对搅拌运输车里的残余混凝土进行砂石分离处理，对没有销售的混凝土进行砂石分离处理。这套系统可以做到砂石100%分离回收再利用，使用脱水振动筛及旋流器分离，使得处理出来的砂石料更加干净，分离更加彻底；并且浆水回用到生产环节，没有废水排放污染问题，也大大减少厂区内的粉尘量。

设备优势? 泥浆净化系统相较于市场上现有的混凝土砂石分离机，投资成本低，运行收益快，占地面积小，该机采用独特的开放式结构，筛网更容易清理，传统的砂石分离机采用一体封闭式结构，筛网清扫非常困难，多数客户被迫放弃使用，成本较高。同时，考虑到污泥是一种资源，我国开始污泥的直接填埋，填埋成本的上升，减量和资源化的市场需求。只要是渣浆泵能抽的进来的一切物料我们都能处理。当阳顶管施工泥水分离设备咸宁小型泥浆分离器设备用途该设备总功率58.4kw，对污浆处理能力高达每小时250立方，冲击钻对泥浆循环的需要。是一种性价比优的环境友好产品，适应现代化环保型混凝土及其制品企业的需求。?

泥浆分离机主要用于将盾构钻进中所产生的带有钻屑，泥砂的泥浆进行净化分离处理，达到循环回收利用的要求，该装置的使用可彻底解决废弃混凝土污染问题，并可节约资源。该装置具有操作简单、维修方便、耗电低、回报率高等特点，控制过程全自动，故障全显示、报警。可根据用户要求备用工作程序，是商品搅拌站理想的环保节能产品。流动性明显变差，但仍难压榨脱水段对污泥流动性的要求，因此，在污泥的压榨脱水段和重力脱水段之间，加了一个楔形预压脱水段，污泥经该段的轻微脱水，脱除其表面的游离水，流动性几乎丧失，这样就保证了污泥在正常情况下不会在压榨脱水段被挤出，为顺利地进行压榨脱水创造条件。

在售后服务方面，我们建立了完善的客户服务系统，对所售出的每一套设备和零部件都进行了详细的备案，确保为客户在日后的保养，维修方面提供方便、快捷的售后服务，免除用户的后顾之忧。?我们将一如既往的本着诚信、互利、发展的宗旨，热烈欢迎国内外客户前来考察洽谈。福建福州盾构施工泥浆净化回收技术指导

广西桂林泥浆净化装置功能配置：<http://guilin.11467.com/info/6821014.htm>