

# 思茅泥水泥浆分离器详细介绍

产品名称	思茅泥水泥浆分离器详细介绍
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

### 思茅泥水泥浆分离器详细介绍

泥浆净化装置是一种泥浆净化设备。主要运用适用工程：铁路，公路等桥梁桩基础，市政，地铁等连续墙，隧道盾构，石油钻井等。工作性能稳定：离心机使用的差速器为二级渐开线行星齿轮差速、摆线针轮差速器转动，工作温度低，传动扭矩大，性能可靠。使用效果好，分离效率高，可适应于各种沙场开采施工中在不同区域的施工过程，提高废弃泥浆重复利用率，避免了泥浆的随意排放，帮助客户降低施工成本，文明环保施工。

并且从环保施工角度来看，该类设备同时还实现了泥浆的循环再利用，使以往的废浆浆罐运输倾倒处理，转变为对废浆实行固液分离，进而实现渣土运输处理。可大量的节约施工过程中的泥浆处理费用，大大减少施工中的泥浆对环境的污染，提高文明施工，环保施工的现代化水平。

打桩泥浆经由泥浆泵泵入旋转布料器里面，经过长距离的重力脱水段降低打桩泥浆的流动性和自由水，再进入机械挤压脱水区深度脱水后就排出含水率约25-30%左右的泥饼。可以把矿山，打桩，钻井，洗沙产生的泥浆进行有效地脱水，1台设备1小时可处理120立方泥浆，帮您实现泥水分离，压出来的水清澈，可以循环使用、排放。操作简单，只要按一个按钮，设备24小时全自动运行，工人劳动强度低！

3、储浆槽浆面高度超过泵顶部后，按“泵启动”按钮，启动渣浆泵；同时观察压力表压力是否上升至规定值 $2.02.2\text{kg}/\text{cm}^2$ 。泥浆分离机设备用途：钻井打桩，非开挖泥浆处理分离泥浆的重复利用，有利于节约造浆材料，施工成本。

作用：机器进入压榨段，把泥浆中的水挤压出来就排出含水率低的泥饼，可以铲车运走，或者像上图，上输送单运到一个点，到时候再集中处理。

用于处理洗砂黄泥浆处理实现泥水分离，洗砂黄泥浆机器后出来的是泥饼和清水，清水循环使用，可排放或循回洗砂，泥饼手抓不出水，打包运输不滴水。

打桩泥浆分离器 打桩污泥处理设备质量保证：

1、主机主体部分选用优质不锈钢制成，包括主脱水辊、防水罩、喷嘴、接水槽、挡泥板等零部件。

2、主机机架擦用优质国标方管整体焊接而成，其表面经高强度防腐蚀喷漆处理，底层喷环氧富锌漆，中层喷环氧云铁漆，表层喷氟碳漆再外加出机补漆，共四道喷漆，耐酸、碱及防生锈能力可以达到10年以上。

3、轴承座采用优质铁铸铁全密封，轴承为双排滚子大连冶金轴承，比单排滚子轴承具有更好承受力度和耐无磨损性。挤压辊、传动辊、导辊为优质无缝管外包优质耐磨橡胶，可保用三年。

4、根据物料物理特性不同选用不同的滤网，本机采用强度高、表面光滑透水性好、不易填堵塞、固体回收率高、易清洗、易折装的优质滤网。

综上所述，使用型泥浆净化装置有助于相关工程施主要取决于旋流器的颗粒分选指标。净化效率具体的指标体现在对-0.060L粒的分离程度。打桩用泥浆净化装置，过江打桩泥浆回收机。重量(kg)00优势:1.泥浆和护壁效果，桩基成孔率2.有效分离泥浆中的固体颗粒与水，卡钻现象，成孔效率。它能够有用的控制施工用泥浆的浆水，对泥浆中的固相颗粒进行固液别离，进步桩基成孔率，下降膨润土的用量下降造浆本钱，打桩泥浆处理设备作为现代基础施工中的一款环保型桩基，全自动泥浆分离机器市场价全自动泥浆分。