

# 脱水洗砂回收一体机 洗砂回收一体机 卓强脱水洗砂回收机

产品名称	脱水洗砂回收一体机 洗砂回收一体机 卓强脱水洗砂回收机
公司名称	繁昌县卓强机械制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	芜湖市繁昌县高速入口三公里处
联系电话	13675530010

## 产品详情

脱水洗砂回收一体机的广泛应用解决了尾砂回收机构的一大难题，大大的提高了制沙的生产效率。细沙回收机具有优良的性能，使细沙回收机产品在各制沙企业广泛运用，并得到一直信赖;在生产过程中，细沙回收机除筛网外几乎无易损件;细沙回收机处理量大、功率消耗小;此外使用寿命长，维修方便更是值得关注的特点之一。细沙回收机无污染、节省水资源，洗净度高的特点，脱水洗砂回收一体机价格，确保了创造节约环保型社会的发展。

脱水洗砂回收一体机作为大型的洗选矿设备，虽然自动化程度比较高，脱水洗砂回收一体机，人工操作简单，但是工作环境比较复杂，在其周围工作场地特别是安全方面还是需要特别注意的。因此要合理使用设备，做到精心维护保养，及时排除故障及一切危险因素，预防事故。

卓强洗砂回收一体机在生产过程中为了避免震动过大对设备造成损害，需要安装相应的减振装置，而细沙回收设备的减振装置也被称减振器。实践证明，细沙回收设备的工艺系统采用减振装置后可有效的抑制工艺系统的振动。目前常用的几种减振方式包括以下几种：

- 1.阻尼减振方式：阻尼减振装置是利用固体和液体的摩擦阻尼来消耗振动能量的。这种减振装置常被铣床或车床用来消除主轴的扭转振动。
- 2.冲击减振方式：在刀杆的端部加工出圆孔，孔内放入质量大的质量块，用螺钉旋塞将其封住。当系统振动时，自由质量块反复冲击振动系统而消耗能量，达到减振效果。达种减振装置常用于镗杆减振。冲击式减振装置缺点是有碰撞噪声，但由于其结构简单、质量轻、体积小以及适用的频率范同大等优点，得到广泛的应用。
- 3.动力减振方式：动力减振装置的原理是在原振动系统上附加一个振动系统。当主振动系统振动时，附加振动系统受激励发生振动。只要两个系统参数匹配合适，就可抵消激振力，就能使主系统的振动减小

。为了扩大减振频率范围，提高减振效果，多在动力减振装置中加入阻尼部件，形成有阻尼动力减振装置。

减振装置安装于无心磨床砂轮主轴的自由端，减振装置的外壳与砂轮主轴端刚性连接，附加质量块滑套在减振装置的轴上，洗砂回收一体机，外壳与附加质量块之间充满阻尼油。当主轴产生振动时，内于粘性较大的油液阻尼作用，可大大降低扭转振动的振幅。实践证明，这类减振装置用于无心磨床使振动显著减小，洗砂回收一体机价格，振幅仅为原振幅的1/3，工件上的波纹消失，圆度精度大为提高。

脱水洗砂回收一体机适用范围：矿山、骨料加工、打桩泥浆、河道清淤处理、城市建筑垃圾焚烧处理、陶瓷原料加工、硅砂生产加工、各种金属矿尾矿处理等众多行业。

脱水洗砂回收一体机是经过结合客户的实际需求，经过了多次实践研发而成的新型多功能洗砂设备。该设备结合了滚筒筛、洗砂机、旋流器、脱水筛于一体，使的一台设备同时具备了筛分、水洗、脱水、回收等功能，节能环保。

脱水洗砂回收一体机-洗砂回收一体机-卓强脱水洗砂回收机由繁昌县卓强机械制造有限公司提供。繁昌县卓强机械制造有限公司（[www.ahxishaji.com](http://www.ahxishaji.com)）实力雄厚，信誉可靠，在安徽 芜湖 的洗选设备等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领卓强洗砂机和您携手步入辉煌，共创美好未来！同时本公司（[www.jsxishaji.cn](http://www.jsxishaji.cn)）还是从事洗砂机，芜湖洗砂机，南通洗砂机的厂家，欢迎来电咨询。