

大型筛沙机 筛沙机 祥通建筑机械厂家

产品名称	大型筛沙机 筛沙机 祥通建筑机械厂家
公司名称	任县祥通机械制造厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省邢台市任县邢湾镇环水村
联系电话	13932908642

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：任县祥通机械制造厂

滚筒筛沙机主要组成结构

滚筒筛沙机

筛沙机大中型滚筒筛沙机主要关键有电动机、减速机器、滚筒装置、机架、密封盖、进出桶设备、声卡机架、锁盖、出入料口组构成。滚筒装置倾斜安装于桶设备歪斜安装于声卡机架上。合适的料层厚度应通过试验确定，筛面倾角小、筛体振幅较大时料层可稍厚。电动机经减速机器与滚筒装置通过联轴器连接在一起，驱动滚筒装置绕其轴线转动。当物料进入滚筒装置后，由于滚筒装置的倾斜与转动，使筛面上的物料翻转与滚动，使合格物桶设备根据连轴器联接一起，驱动器滚桶设备绕其中心线旋转。当原材料进到滚桶设备后，大型筛沙机，因为滚桶设备的歪斜与旋转，使筛表面的原材料旋转与翻转，使及格原材料（筛下产商品）经滚筒桶后端底部的出开发底端的进料口排出来，不合格的物过关的原材料（筛上产商品）经滚筒尾部的排料口排出。由于物桶尾端的下料口排出来。因为原材料在滚筒桶内的翻旋转、滚动翻转，使卡在筛孔中的物料可被弹出，防止筛孔堵圆孔筛中的原材料可被弹出来，筛沙机，避免圆孔筛阻塞。滚筒筛砂机、滚筒桶筛分机设备与滚筒筛的原理构造几乎相同，是人们对它的认识和叫法上存在差异基本原理结构基本上同样，是大家对它的了解和称呼上存有差别。

?可能影响设备筛分效果的因素

祥通筛沙机

筛沙机——物料特性，砂石骨料的粒度、含水率、摩擦特性、流动性等都与筛分过程有关。筛沙机中，轴承安装在滚筒装置外部的转轴上，滚筒装置斜安在机架上，电动机经减速机与滚筒装置通过联轴器连接在一起，驱动滚筒装置绕其轴线转动，带动物料进行筛分。物料颗粒粒径存在差异是物料组分筛分分离的前提，而且这种差异越大，小型筛沙机多少钱一台，筛分过程越容易进行。砂石骨料含水率越高、内外摩擦角越大、流动性越差，其颗粒通过筛孔的性能就越差，特别是湿法机制砂生产中，这个特性要重点注意。因此，实际使用中，要获得良好的筛分效果，应根据物料的具体情况选用不同的工艺参数。

祥通筛沙机

众所周知筛沙机的主要作用就是帮建筑行业筛选出适合工程需要的砂石料，但在一些情况下，设备出现问题，不仅会导致其筛沙效率出现问题，而且使用效果会大打折扣，不能达到工程要求，那么影响其筛沙效果的因素都有哪些呢？

下面呢就由任县祥通机械厂的工作人员给您来细细的说一下。筛沙机因素一：物料的性质。不同的物料筛分下过是不同的。比如一般情况下颗粒较大的物料筛分效果就会比颗粒较小的要好，比较湿润，大型震动筛沙机，含水较多的物料筛分下过就不如比较干燥的物料。祥通筛沙机筛沙机——物料层厚度，使用平面筛时，如通过振动筛筛面的物料层过厚，料层上部小颗粒通过滚筒筛沙机筛孔困难，会引起筛率上升，超径问题会比较严重。所以在关注筛分效果的时候要注意区分物料的性质，要在同种性质的物料之间作比较。在遇到筛分效果较差的物料时，可以对物料做预先处理来降低筛分难度。因素二：筛子面积。筛沙机主要是利用筛网进行筛分工作的，筛网有效筛分面积的大小也能够影响筛分效率，而筛分效率也是筛分效果的一部分。比较大的筛分面积能够在同一时间内处理比较多的物料，工作效率比一般的筛沙机高。因素三：生产状况。包括一次投料的多少，筛网震动的频率和幅度大小，筛网的倾斜度等。不同型号的筛沙机一次筛分的物料是不同的，在投料的时候一定要符合筛沙机的处理能力，投料过多筛分效果差，投料过少机械浪费。不同的物料适合不同的震动频率和幅度。筛网的倾斜度也要合适才能保证最好的筛分下过。

大型筛沙机-筛沙机-祥通建筑机械厂家(查看)由任县祥通机械制造厂提供。在进行轴承维护时，要及时检查轴承座，及时更换和加油，一般每两个月加注一次润滑油，润滑油的加注要根据要求和 Usage 情况进行加注，润滑油过多，容易引起轴承过热。任县祥通机械制造厂（www.hbxtjx.com）是河北邢台，机械加工的企业，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在任县祥通机械领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创任县祥通机械更加美好的未来。同时本公司（www.zhongjiejx.com）还是从事振动筛沙机，滚筒筛沙机厂家，大型筛沙机价格的厂家，欢迎来电咨询。