

# 四川立轴式制砂机认准辰马机械 立轴式制砂机【辰马机械设备】

产品名称	四川立轴式制砂机认准辰马机械 立轴式制砂机【辰马机械设备】
公司名称	郑州辰马机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	郑州市中原区中原西路137号院40号楼2单元4层22号
联系电话	13838597197

## 产品详情

制砂机在建筑行业逐渐受人们的青睐，很多企业都去选择立轴式制砂机，那么这种机械设备是怎么进行工作的，它的工作原理是哪些？【郑州辰马机械设备】为大家简单分享一下。

物料由立轴式制砂机上部垂直落入高速旋转的叶轮内，在高速离心力的作用下，与另一部分以伞状形式分流在叶轮四周的物料产生高速撞击与粉碎，物料在互相撞击后，又会在叶轮和机壳之间以物料形成涡流多次的互相撞击、摩擦而粉碎，从下部直通排出，形成闭路多次循环，由筛分设备控制达到所要求的成品粒度。

【郑州辰马机械设备有限公司】用户需要的，正是我们全力打造的；用户满意的，正是我们始终追求的。十多年来不断创新，超越自我，挑战极限。

为了能够让立轴式制砂机有一个良好的生产能力，我们在使用设备时，应做好设备故障的防止措施，那么影响立轴式制砂机生产效率的原因都有哪些呢？

一、对于立轴式制砂机来说，物料的硬度越高，破碎起来难度就越大，机器本身的磨损程度也就越大，而且工作效率也会大大的降低，所以选物料的选择上一定要根据本身的破碎硬度想适合，才能让机器流畅运行。

二、所要破碎的物料应该保持单一性，不应同各种硬度不一样的物料一起破碎，否则同样影响机器的运

行，过细的石粉含量也影响制砂，这些石粉影响物料的输送，在破碎前好将物料提前筛分，保持索要破碎物料的均匀性。

第三、不能选择粘度、湿度过高的物料，否则很用以粘附在立轴式制砂机的腔内，给清理造成很大的困难，若粘附过多不及时的进行清理，将影响立轴式制砂机的正常运行，在机器运作前应该检查物料，以免耽误生产工作。

【郑州辰马机械设备有限公司】我公司产品规格齐全，检测手段完善，设计新颖，性能可靠，操作方便等。从而使用户以合理的国内设备价格购到实惠所需的设备，保证使客户以较小的投资取得较大的利益。

立轴式制砂机在工作时，总是会出现设备产出的物料大小不均匀，那么出现这种情况的原因是什么？【郑州辰马机械设备】为大家讲解。

1.制砂机破碎比指的是进口料和破碎后的成品粒径的比值，比值越大，破碎比也越大，反之亦然，对于立轴式制砂机的生产过程来说，破碎比大的话针片状含量增加。

2.对于立轴式制砂机来说，不同的类型或者不同的型号可以加工的入料尺寸大小是不同的，如果进料粒度不合适的话，也会造成出料品质不达标现象，比如说当进料粒度由100mm降低到50mm时，成品料中针片状含量下降38%，所以进料粒度一定要符合生产设备的要求。

【郑州辰马机械设备】公司经过拼搏与奋斗，成就了信誉至上、品质优良、服务贴心、享誉国内外的"辰马"品牌，也走出了一条高新产品、经济效益与环境保护可持续发展的"辰马"特色之路。