

新型河卵石制砂机 双星机械 山西河卵石制砂机

| | |
|------|------------------------|
| 产品名称 | 新型河卵石制砂机 双星机械 山西河卵石制砂机 |
| 公司名称 | 巩义市双星机械厂 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 河南省巩义市孝南工业区 |
| 联系电话 | 13592591231 |

产品详情

河卵石制砂机的优缺点

物料的特性包括湿度、硬度、细度及粘度。物料硬度大的物体破碎困难，容易对制砂设备造成磨损，破碎速度慢，破碎能力就小。物料的湿度，即物料中含的水分较大时，物料在制砂机内易粘附，易在下料输送过程中堵塞，造成破碎能力减小。破碎后物料的细度，细度要求高，即要求破碎出来的物料越细，则破碎能力越小。物料的粘度越大，越容易粘附。粘度大的物料在制砂机内会粘附在制砂腔的内壁，如不能及时进行清理，会严重影响破碎机的工作效率，严重的还会影响破碎机的正常工作。因此，在选择物料的时候，一定要注意物料各方面特性。

2、破碎前物料的组成对制砂机的影响

破碎前物料里含的细粉越多越影响破碎，细粉易粘附影响输送。因此对于细粉含量多的物料应该提前筛。将细粉尽量从物料中筛选出来，以免影响河卵石制砂机的正常工作。

3、鹅卵石制砂机本身性能对制砂机的影响

制砂机的质量、耐磨性、使用寿命、故障率等因素都是制砂生产线中影响制砂产量的一些因素，降低这些外在因素提高制砂产量，就要选择好原材料，选择一套高质量的制砂生产线设备。

以上就是双星机械总结的关于河卵石制砂机的优缺点，希望对大家有所帮助。

鹅卵石制砂机减少易损件磨损

鹅卵石制砂机是一种主要面对鹅卵石研发的新型制砂机，河卵石制砂机报价，通过参考整合许多大型破碎机的技术以及工作原理设计而成，新型河卵石制砂机，用于制砂行业，是多款制砂机的新一代产品。今天小编主要要向大家分享的是如何减少鹅卵石制砂机易损件磨损。

每个零件在设备中都是十分重要的，每个零件都要做的精细，不然，如果其中任意一个零部件在使用中出现问题，都会影响到整个设备甚至整条生产线的工作效率，鹅卵石制砂机如果使用得当，定期更换易损件，将会大幅度的延长产品的使用寿命，提高鹅卵石制砂机生产效率。

1. 每次开机使用鹅卵石制砂机设备前，应认真检查所有部件以及螺丝螺栓。
2. 运行过程中不能超负荷运行，出现问题时及时停机检查。
3. 轴承外圈的杂质要定期清理，防止出现腐蚀现象。
4. 锤头四周的加塞定期清理，保证破碎的顺畅，若鹅卵石制砂机的锤头磨损十分严重，将会影响进料，导致无法正常工作。
5. 运行中要注意损耗和安全生产，使产品效果大化。

制砂机耐磨易损件通常采用合金钢、高锰钢、铸钢加高铬铸铁双金属复合等材质，例如双金属锤头、高锰钢锤头、大金牙锤头、复合锤头、硬质合金锤头、中铬合金锤头等。不同的材质，适用物料的硬度和时长也是不同的。

以上是双星机械总结的如何减少鹅卵石制砂机易损件磨损，在日常使用中减少鹅卵石制砂机易损件磨损，将大幅度延长产品的使用寿命。双星机械常年供应鹅卵石制砂机设备生产线欢迎免费咨询。

三、设备卡料

造成卡料的原因主要有两方面，一方面是给料量过大，山西河卵石制砂机，设备内的物料过多，另一方面是投入设备内的物料含水量较多，而卡料对生产有着严重的影响，从而造成设备生产量降低，两者之间相互影响，造成设备减产。

四、设备停机

造成设备停机的原因主要是部件受损，例如，生产中发生主轴断裂、轴承抱死等故障，都会造成设备停机，严重影响生产的正常运行。所以检修人员需要找出原因，并且花费较长时间进行检修和维护，导致单位时间内设备产量的降低。

五、生产工艺不当

冲击式制砂机在生产中常用于二级的破碎设备，在设备制砂应用中，主要分为干法生产和湿法生产等两大工艺，设备应用于粉磨生产中，河卵石制砂机用途，一般采用破碎工艺，生产工艺选择不当也会造成设备减产。

以上就是我们双星机械总结的关于冲击式制砂机产量降低原因及解决方法，希望能够帮助到用户以及广大朋友们。

新型河卵石制砂机-双星机械-山西河卵石制砂机由巩义市双星机械厂提供。巩义市双星机械厂（www.shuangxingchina.com）是破碎粉磨设备的企业，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。在双星机械领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创双星机械更加美好的未来。

