

## 对辊制砂机的缺点

免责声明：上海矿山破碎机网：<http://www.jawcrusher.biz>本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网，若有侵权请联系我们删除！

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们：您可以通过在线咨询与我们取得联系！周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题，生产线配置，设备报价，设备参数等问题

可以**免费咨询**在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线

一分钟解决您的疑惑

**点击咨询**



### 对辊制砂机的缺点

是比较老式的破碎设备，对辊式破碎机结构简单，且过粉碎现象少，辊面上的齿形、尺寸、排列可随物料性质而改变，可对中硬和软矿石进行中细破碎，如硫酸厂中通常用颚式破碎机对硫铁矿石进行一次破碎，使直径达到，在进入双辊式破碎机进行二次破碎，使矿石直径达到以下，达到沸腾炉的要求。对辊破碎机装有安全防护装置，当有意外金属铁件进入破碎腔后，防护装置动作，铁件漏出设备正常运转。首先，改造不能盲目，砂石生产线设备出现问题并不一定是因为本身的原因造成的，可能是因为自身操作不当或者是保养护理不当造成的，需要重新审视该类问题。但是辊式制砂机在长期使用过程中可靠性较差，设备的故障率较高，维修和维护较为困难。

对辊制砂机（双辊制砂机）的特点：在粉磨系统中装备-对辊破碎机，可使粉磨设备的生产能力得以充分发挥，一般可提高产量总能耗可降低-。对辊制砂机的缺点，既可制作粉刷砂又可制作浇注砂，这是其对辊制砂机的缺点制砂机难以做到的。）有的光面辊式制砂机附有辊子自动轴向往复移动装置，使辊面磨损均匀。修复时开动制砂机，用手动进刀机构有条件的也可采用自动进刀机构对辊筒进行切削。

本文将给出一个详细的介绍，在新型制砂机技术及其功能的研究中的应用。本主要生产：磨粉机，破碎机，传

## 对辊制砂机的缺点

输带，制砂机，制砖机，烘干机，振动筛，摇床，分选设备等，提供各种制砂生产线，碎石生产线，磨粉作业等解决方案，可根据需求定做。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/nODyDuiGunGOVfS.html>