

对辊式破碎筛分设备

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



对辊式破碎筛分设备

如果要产生足够的破碎力来破碎坚硬物料，需要的电机容量就会很大，而正常工作时使用的功耗又很小。配有智能清除装置，可利用工况间隔自动清除破碎机腔壁上的粘附物料。

这种破碎机，有一个高速旋转的转子，上面装有冲击锤，当物料进入破碎机后，被高速旋转的锤子击碎或从高速旋转的转子获得能量，高速抛向破碎机壁或特设的硬板而被击碎。（包钢集团设计研究院有限公司，内蒙古包头北京矿冶研究总院，北京山特维的克矿山工程机械贸易有限公司，北京）摘要：介绍一种新形式的筛分破碎机。设备简介山特维的克矿山工程机械公司是一家全球领先的矿山设备供应商，山特维的克在年并购德国奥贝玛破碎技术有限公司之后，在原来德国奥贝玛公司的辊式筛分破碎机基础上推出一种新型的液压辊式筛分破碎机，设备外形见图。

广告直拨：王小姐常小姐环球仪器仪表杂志：王先生媒体合作投稿：韦小姐会展合作：王先生。

对辊式破碎筛分设备，传统筛分式破碎机由于扭矩原因，只能采用螺旋型齿布置，在物料破碎时，由一对破碎

齿进行咬合，这样导致在物料破碎时，产生较多的小块物料，导致不希望要求的粒度增加，破碎物料时间变长，破碎齿磨损比较严重。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/G7wIDuiGunUFvGI.html>