

## 对辊式破碎机原理,对辊式破碎机型号

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**



## 对辊式破碎机原理,对辊式破碎机型号

特别是煤炭行业，使用本机破碎原煤，只要经过除铁除杂无须除矸，便可直接进行破碎，破碎出的物料，粒度均匀，过粉碎率低，从而简化了选煤工艺，降低了投资和生产成本。

最大入料粒度：mm生产能力：-t/h应用范围：被广泛应用于冶金耐火材料建筑化工等工业部门的应用。齿辊夹持物料时产生的第一段破碎，物料通过双棍之间时产生第二阶段破碎，破碎棒能与齿辊共同作用对前面两个阶段产生的碎块实施第三阶段破碎。过粉率低粒度好过粉率低粒度好：采用组合破碎，而非冲击打方式破碎，不产生二次破碎现象，故过粉碎率极低。遇有过硬或不可破碎物时，对辊式破碎机的棍子可凭液压缸或弹簧的作用自动退让，使棍子间隙增大，过硬或不可破碎物落下，从而保护机器不受损坏。在我公司选购的设备有：PE-颚式破碎机两台PF-反击破一台振动给料机胶带输送机圆振动筛。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~mm,在进入对辊破碎机进行二次破碎,使矿石直径达到mm以下,达到沸腾炉的要求。对辊破碎机图片对辊式破碎机对辊式破碎机原理,对辊式破碎机型号适用范围对辊式破碎机对辊式破碎机原理,对辊式破碎机型号适用于在水泥化工电力矿山冶金建材耐火材料煤矿等行业脆性块状物料的粗,中级破碎,其入料粒度大,出料粒度可调,可对抗压强度MPa的物料进行破碎。

特别是煤炭行业，使用对辊破碎机破碎原煤，只要经过除铁除杂无须除矸便可直接进行破碎，破碎出的物料，粒度均匀，过粉碎率低，从而简化了选煤工艺，降低了投资和生产成本。遇有过硬或不可破碎物时，辊子可凭液压缸或弹簧的作用自动退让，使辊子间隙增大，过硬或不可破碎物落下，从而保护机器不受损坏。对辊式破碎机运转较长时间后，由于辊面的磨损较大，会引起产品粒度过细，这时要注意调整排矿口或对设备进行检修。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/xkj/mxYZDuiGunfoM3G.html>