

辊式碎石机价格,辊式碎石机图片

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



辊式碎石机价格,辊式碎石机图片

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辊式碎石机价格,辊式碎石机图片适用范围对辊式破碎机辊式碎石机价格,辊式碎石机图片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。对辊式破碎机具有体积小破碎比大(-)噪声低结构简单维修方便生产率高(比我国现在PGC对辊式破碎机生产率高-倍)等优点,被破碎物料粒度均匀,过粉碎率低,维修方便,过载保护灵敏,安全可靠等特点。对辊式破碎机(对辊破)破碎能力大,电动机与减速器之间用限距型液力偶合器联接,防止动力过载,传感器过载保护,安全可靠。对辊式破碎机分为双齿对辊破碎机和四齿辊式破碎机两大

系列，双齿辊式破碎机为机械弹簧式(PCM)，该齿对辊式破碎机（对辊破）可根据破碎物料特性和要求分别配用粗齿辊或中齿辊，四齿辊式破碎机实际由两台双齿辊式破碎机组合而成。对辊式破碎机（对辊破）工作原理对辊式破碎机（对辊破）出料粒度的调节：两辊之间装有楔形或垫片调节装置，楔形装置的顶端装有调整螺栓，当调整螺栓将楔块向上拉起时，楔块将活动辊轮顶离固定轮，两辊轮间隙变大，出料粒度变大，当楔块向下时，活动辊轮在压紧弹簧的作用下两轮间隙变小，出料粒度变小。

辊式破碎机

垫片装置是通过增减垫片的数量或厚薄来调节出料粒度大小的，当增加垫片时两辊轮间隙变大，当减少垫片时两辊轮间隙变小，出料粒度变小。对辊式破碎机（对辊破）图片对辊式破碎机（对辊破）的安装安装时应注意主机体与水平的垂直；按设备的动力配置电源线和控制开关。检查完毕，进行空负荷试车，试车正常可进行生产；该对辊式破碎机设备应安装在水平的混凝土基础上，用地脚螺栓固定。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/xkj/p8GsGunShipVnTR.html>