

双辊式破碎机2PGG-1000 × 800

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



双辊式破碎机2PGG-1000 × 800

广泛同科研院所联营连锁合作，以市场为导向，不断开发新产品，改进老产品，以适应广大用户的需要，严格遵守：科技领先质量为本真诚服务信誉第一的企业宗旨，以质优价廉工期短服务周到赢得广大用户的信赖。出料粒度的调节：两辊轮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。石灰石河卵石白云石高炉渣等中硬度石料的细碎作业适应中小型矿山化工建材冶金耐火材料制药水泥等行业对辊破碎机如石灰石，炉渣，焦炭，煤金属等物料的中碎，细碎作业，对辊式破碎机破碎出的物料，粒度均匀，过粉碎率低，对辊式破碎机从而简化和降低了用户的投资和生产成本。辊式破碎机双辊式破碎机2PGG-1000 × 800适用于烧结矿煤炭水泥硅酸盐玻璃陶瓷等行业，适于中等硬度以下脆性物料的破碎，主要用于矿石的中细碎作业。郑州隆晨品质保障技术领先辊式破碎机按辊子数目可分为单辊双辊多辊几种类型，按辊面形状分为光辊齿辊，光辊主要双辊式破碎机2PGG-1000 × 800适用于中等硬度矿石的中细碎作业。工作原理：被破碎物料经给料口落入两辊子之间依靠磨擦力的作用被带入辊子之间，进行挤压破碎，成品物料自下部落下。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。双辊破碎机运转较长时间后，由于辊面单损较大，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。

辊式破碎机

本机器以完整的装配形式供应，但须仔细检查在运输过程中或较长时间的贮存过程中，机器有无损伤，滑动部分和润滑部分有无锈蚀，确定机器完整无损后方可进行安装，机器安装，并找准水平之后，然后按图纸进行传动部分的安装，传动皮带应调整到松紧适当的位置上，压力弹簧须调到适当位置方可。空运转试验：机器在使用现场，须进行不少于小时连续空运转试验，动转时轴承温升不得超过 最高温长不得大于 ，链轮减速机三角皮带轮和轧辊等部分转动应平稳，无不正常的噪声，轧辊间不得碰撞。负荷试验：在空运转试验达到良好的基础上，方能进行负荷运转试验，负荷试验时间不得少于连续运转小时。测定其实际出料度及产量是否符合要求，并保证轴承温升不得超过 ，破碎机工作应平稳，不应有较剧烈的振动，各紧固件应牢靠。运转时如发现产量或粒度不符合要求时，可利用活动装置后端调整螺栓来调整，如发现运转时电流波动不稳定，则应检查一下进料粒度是否符合要求，负荷试验正常后可投入生产使用。公司位于郑州国家高新技术产业开发区，占地五万平方米，拥有平方米标准化重型工业厂房两座，各种大中型金加工铆焊装配设备余台，在线员工余人，其中具有中高级职称的管理干部和工程技术人员余人。公司先后引进了美国德国日本澳大利亚等国家的先进技术和工艺，建立了国际先进的生产线和一流的现代化检测基地，并成立了砂石机器研究室磨粉机器研究室选矿设备研究室。公司以科学的管理方法，精益求精的制造工艺，勇于创新的制造理念迅速壮大成长为中国矿山机械生产和出口基地。隆晨公司视质量为生命，奉用户为上帝，并一贯遵循对每一道工序负责，对每一台产品负责，对每一位用户负责的质量方针，竭诚为用户服务。

可靠稳定的质量使我公司产销量及各项综合经济指标居国内同行业之前列，数万家用户遍布全国，并远销三十多个国家。公司主要生产有破碎设备制砂设备选矿设备磨粉设备和免烧砖设备五大系列产品，广泛应用于冶金矿山化工建材煤炭耐火材料陶瓷等行业。球磨机破碎机磁选机浮选机分级机烘干机等成套选矿设备，双辊式破碎机2PGG-1000 × 800适用于选铁铜金银铅钨钼锰等有金属矿及萤石石英石等非金属矿；颚式破碎机反击式破碎机制砂机振动筛洗砂机输送机等砂石破碎设备双辊式破碎机2PGG-1000 × 800适用于飞机场铁路高速公路普通公路修筑及国家大型桥梁海底隧道陆地隧道新型高层楼房等建筑。对辊式破碎机介绍对辊式破碎机又称双辊式破碎机是辊式破碎机的一种，双辊式破碎机2PGG-1000 × 800适用于冶金建材耐火材料等工业部门破碎中高等硬度的物料。对辊式破碎机(对辊破)的组成结构：辊式破碎机主要由辊轮组成辊轮支撑轴承压紧和调节装置以及驱动装置等部分组成。对辊式破碎机(对辊破)出料粒度的调节：两辊轮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。辊式破碎机其中PGG × 50 × × 、100 × 用于细碎破碎。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/zfj/i1aRShuangGunAr3EJ.html>