

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沟通！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



山东中碎砂石生产线,山东中碎碎石机

作用对象石料电动机功率节电设计应用领域对建筑垃圾中的混凝土废砖块石头等进行处理加工，从而实现资源再利用。落在转子上面的料块受到高速旋转的板锤的冲击，获得动能后以高速向反击板撞击，接着又从反击板上反弹回来，在破碎区中又同被转子抛出的物料相碰撞。当大块物料或难碎物件夹在转子与反击板之间的间隙时，反击板受到较大压力而使反击后移，间隙增大，可让难碎物通过，而不致使转子损坏。（反击破）反击式破碎机主要部件）反击板反击板的作用是承受被板锤击出的物料的冲击，使物料受冲击而破碎，并将冲击破碎后的物料重新弹回冲击区，再次进行冲击破碎获得所需的产品粒度。圆弧形反击面能使料块由反击板反弹出来之后，在圆心区形成激烈的冲击粉碎区，以增加物料的自由冲击破碎效果。

反击式破碎机(反击破)工作时，在电动机的带动下，反击破转子高速旋转，物料进入板锤作用区时，与反击破转子上的板锤撞击破碎，冲击过程中获得巨大动能后又被抛向反击式破碎机的第一反击板装置上再次破碎，然后又从反击衬板上弹回到板锤作用区重新破碎，此过程重复进行。

之后，此破碎矿石又同样以高速被抛向第二级反击板，进一步得到破碎，物料由大到小再进入第三反击腔重复进行破碎，直到物料被破碎至所需粒度，由反击式破碎机的出料口排出。（矿石经过锤头反击板的连续多次撞

击作用以及矿石之间的相互碰撞作用，便不断沿自身的节理面产生裂缝松散而被破碎，当其粒度小于锤头和反击板之间的缝隙时，就从机器下部排出成为合格产品。

该机工作时，在电动机的带动下，转子高速旋转，物料进入板锤作用区时，与转子上的板锤撞击破碎，后又被抛向反击装置上再次破碎，然后又从反击衬板上弹回到板锤作用区重新破碎，此过程重复进行，物料由大到小进入一二三反击腔重复进行破碎，直到物料被破碎至所需粒度，由出料口排出。产品应用范围：单转子反击式破碎机具有结构简单破碎比大能耗低产量高重量轻破碎后成品呈立方形体等优点，可供选矿化学水泥建筑耐火材料陶瓷玻璃等工业部门用于中碎和细碎各种中等硬度的物料之用，如：石灰石熟料炉渣焦炭煤等。本系列反击式破碎机与锤式破碎机相比，反击式破碎机的破碎比更大，并能更充分地利用整个转子的高速冲击能量。但由于反击式破碎机板锤极易磨损，山东中碎砂石生产线,山东中碎碎石机在硬物料破碎的应用上也受到限制，反击式破碎机通常用来粗碎中碎或细碎石灰石煤电石石英白云石硫化铁矿石石膏和化工原料等中硬以下的脆性物料。

调试：转子在出厂前已经通过平衡处理，用户一般不需要再作平衡试验，在更换锤头及转子部件时，应作平衡配置。主机安装应调平衡，主轴水平度误差小于mm/m，主从动轮在同一平面内，调整皮带松紧适度，固定电动机。检查电器箱接线及紧固情况，调整延时继电器及过载保护器，接通电路，试验电机转向,选择合适规格的保险丝。

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。

山东中碎

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，山东中碎砂石生产线,山东中碎碎石机适用于选铁铜金银铅钨钼锰等有色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山东中碎砂石生产线,山东中碎碎石机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。产品介绍PEW颚式破碎机(欧版颚式破碎机)最适宜于破碎抗压强度不高于Mpa的矿石岩石矿渣等，被破碎物料的最大块度不得大于技术参数表所规定。重工科技是世界领先的岩石和矿物加工设备生产企业，自世纪末期以来已在世界各地安装了数以万台（套）的破碎设备，如今，PEW系列破碎机已经无可争议的成为世界上最受青睐的颚式破碎机。当考虑高效地对坚硬强磨蚀性物料进行破碎时，应首先选择采用了国际最先进的破碎技术和制造水平的PEW系列欧版颚式破碎机。性能特点超凡的可靠性更高的强度采用世界级的制造工艺，选用最高端的制作材料，如：动颚总成采用高质量的铸钢件构成，重型偏心轴采用锻坯加工，使设备具有超凡的可靠性，经久耐用。采用有限元分析技术，整体铸钢轴承座保证与机架的完全配合，大大增强了轴承座的径向强度，使设备具有更高的强度。其工作原理是：电动机驱动皮带和皮带轮，通过偏心轴使动鄂前后上下摆动，当动鄂推动动鄂板向定鄂板运动时，物料被压碎或劈碎。售后服务OURSERVICE公司建立了一套完备有效的服务体系，打造了一支经验丰富的服务团队，不仅为客户免费规划场地设计安装基础图和流程图提供最专业的技术培训，而且派专业技术人员现场指导安装和调试设备。公司服务网点遍布贵州四川广西湖南广东山东山西等座城市，建立客户使用档案，使传统上门服务与网络在线服务双管齐下，优势互补，贴心高效，赢得了客户们的广泛赞誉。

公司总部坐落于传统与创新交融的郑州国家高新技术产业开发区，面积平方米，位于上街的机械装备工业园占地平方米。

年来，公司秉承现代企业的科学管理模式，精工制造锐意进取开拓创新快速崛起成为国内机械制造业当之无愧的领航者。

公司汇集了一大批高素质的管理人才和技术精湛的科研精英，现有经济学博士人，MBA高级管理人员人，研究生5人，重点院校本科生余人，高级工程师人，工程师4人，高级技师15人，在线员工余人。总工程师白英辉先生是我国著名的破碎制粉专家，国务院青年科技奖章获得者，终身享受政府特殊津贴，其领导设计并研发了数代国内一流的磨破制粉设备。经过多年的辛勤探索，公司建立了一套完备有效的服务体系，打造了一支经验丰富的服务团队，为客户不仅免费规划场地设计安装基础图和流程图，提供最专业的技术培训，而且派技术人员现场指导安装和调试设备。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/zfj/ap31ShanDongcRDc4.html>