

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



反击泵1315,反击石破碎机,反击破1010

郑州中意矿机反击式破碎机是一种新型高效率的碎矿设备，其特点是体积小，构造简单，破碎比大（可达），能耗少，生产能力大，产品粒度均匀，并有选择性的碎矿作用，是很有发展前途的设备。

当然，机械设备的售后服务相当重要，那么破碎机厂家的资质非常重要，因为只有与一个有实力的厂家合作售后服务才有保障，配件等一系列零件方便进行更新换代。郑州中意矿山机械有限公司（原国营河南省矿山机械厂）是从事矿山破碎筛分设备制砂洗选设备成套选矿设备和城市建筑机械移动破碎筛分系统的开发研制与生产销售为一体的新技术企业。公司实施以提高产品竞争力为核心的科研发展战略，与众多高等院校和科研机构密切合作，结合市场需求积极引进开发国内外先进技术，经过多年攻关和二十多年技术沉淀，所生产的移动破碎站颚式破碎机反击式破碎机圆锥破碎机冲击式制砂机新型制砂机建筑垃圾处理设备破碎筛分设备，先后荣获多项国家技术专利，是国家砂石料协会推荐产品。

公司产品均率先通过ISO国际质量体系认证，远销俄罗斯哈萨克斯坦阿塞拜疆土耳其南非埃及印度马来西亚印度尼西亚澳大利亚加拿大欧盟等三十多个国家和地区。本机工作时，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。性能特点：破碎腔更大，破碎效率更高，能适应物料硬度高块度大，具有三级破碎以及整形的功能；能耗更低，生产能力更大，产品形状呈立方体，细而均匀,产品粒度调整范围大；合理的板锤结构，具有装卸快多换位等优点，缩短了换板锤的时间；采用高铬锰钢材质，转子板锤和反击板能承受极高冲击破碎力，解决了硬物料的破碎性难题，并且机件磨损小，大大延长了板锤的使用寿命，综合效益高；独特的反击衬板无键联接运行可靠维护保养方便。详细VU系统干法制砂案列客户状况：该公司业已在制砂行业有着丰富经验，与世邦机器一直维持着良好的关系，为了改善制砂品质提升产品附加值，从世邦机器购买了一套VU-制砂成套设备。

135反击破

转子在电动机的带动下高速旋转，从进料口进入的物料与转子上的板锤撞击，受到板锤的高速冲击被破碎；破碎后的物料又被反击到衬板上再次破碎；最后从出料口排出。进料粒度-mm生产能力-T/h应用领域冶金矿山水泥化工耐火材料及陶瓷等工业部门，以及高速公路建设水利工程建筑碎石机制砂加工等领域。通过起顶装置，可快速打开机架，对机器进行配件更换维修操作；转子与主轴间采用胀紧套无键连接，检修方便，经济可靠。排料粒度大小可调粒型好机器顶端配备出料口调节装置，可简单快捷调整反击板与板锤间隙，控制出料大小；成品形状呈立方体，无张力裂缝，粒形较好，符合各类砂石骨料的等级标准。

工作时，转子在电动机的带动下高速旋转，从进料口进入的物料与转子上的板锤撞击，受到板锤的高速冲击被破碎；破碎后的物料又被反击到衬板上再次破碎；最后从出料口排出。磷矿石破碎线该客户系泰国矿业老板，初次进入矿山行业，从我公司先后购入PE颚破两台HPC多缸液压圆锥破CSB弹簧圆锥破台YA振动筛。

型号PE应用领域广泛运用于矿山冶炼建材公路铁路水利和化学工业等众多部门,该系列颚式破碎机反击泵1315,反击石破碎机,反击破1010适用的物料有硫铁矿石石灰石玄武岩磷矿石重晶石天青石电石焦炭等。最大进料边长应用领域反击式破碎机广泛应用于各种矿石破碎铁路高速公路能源水泥化工建筑等行业。

粉碎程度可自由调节电动机功率-KW应用领域冶金矿山水泥化工耐火材料及陶瓷等工业部门，以及高速公路建设水利工程建筑粉碎程度中碎机最大进料边长mm最大进料边长应用领域反击泵1315,反击石破碎机,反击破1010适用于矿山,水泥,煤炭,冶金,建材,公路,燃化等部门对中等中等硬度及脆性物料进行细碎粉碎程度细磨机型号PE1应用

领域广泛应用于建材化工煤炭等工业部门中，用于粗中细碎中等硬度脆性物料，如石灰石白云岩玄武岩花岗岩等。型号PE-应用领域能处理边长不超过,mm,抗压强度不超过,MPa,的各种粗中细物料（花岗岩石灰石混凝土等），广泛用于水电高速公路人工砂石料破碎等行业。

一概述反击式破碎机主要反击泵1315,反击石破碎机,反击破1010适用于矿山建筑化工电力冶金等行业，破碎抗压强度不超过兆帕的矿石及石灰石炉渣焦碳煤等，本机不宜于表面水分大于%的矿石或粘性物料的破碎。反击式破碎机工作时，电动机通过三角皮带带动转子，物料被转子上的板锤高速冲击而破碎，并被抛向反击肘板再次破碎，然后又从反击面上弹回到板锤作用区重新破碎，这个过程反复进行，直到物料被破碎至所需粒度。物料从第一进料口到第一破碎腔，再进入第二破碎腔，当破碎后的矿石粒度小于锤头与反击板之间的间隙时，就从机内下部排出，为破碎后的产品。

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