

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](#)



反击强力破碎机

首页>产品中心>碎石生产线设备PJ强力涡旋反击式破碎机PJ型强力涡旋反击式碎石机简介：中意矿机反击式破碎机采用最新的制造技术，独特的结构设计，加工成品呈立方体，无张力和裂缝，粒形相当好，能破碎进料粒度不超过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）。PJ型强力涡旋反击式碎石机原理：在结构上设计有独特涡旋破碎腔和PST三段破碎区，转子体系采用无键锥套联接高效耐磨板锤，插入安装形式，倾斜轴承座，独特的齿形反击衬板，机架多方为开门，细杠或液压开启装置使更换易损件检修更加方便。PJ型强力涡旋反击式碎石机性能：中意矿机强力涡旋反击式破碎机具有结构独特操作简单高效节能产品形状呈立方体排料粒度大小可调可选择破碎简化破碎流程减少投资等特点。PJ型强力涡旋反击式碎石机参数：上一页：DPX单段锤式破碎机下一页：PF反击式破碎机PFQ系列涡旋强力反击破碎机是我公司研制开发的高效反击式破碎机，于年获得国家专利（专利号：ZL20042007535.4）。该产品反击强力破碎机适用于抗压强度不超过MPa的各种物料的粗中细碎作业，具有结构独特操作方式简便高效节能产品形状呈立方体排料粒度大小可调可选择破碎简化破碎流程节约成本等特点。产品结构设计独特，有涡旋破碎腔和PST三段破碎区，采用有键锥套联接的转子体插入安装的高效耐磨板锤倾斜轴承座独特的齿形反击衬板多方位开门机架丝杆或液压开启装置等。

反击式破碎机反击式破碎机反击强力破碎机适用于矿山冶金水泥建材化工水电等行业，破碎抗压强度不超

反击强力破碎机

过MPa的硬岩脆粒物料，特别反击强力破碎机适用于高速公路水电站工程等使用的骨料面料及人工造砂，如玄武岩河卵石花岗岩硬质石灰等硬物料的破碎。

反击式破碎机工作原理：石料由机器上部直接落入高速旋转的转盘；在高速离心力的作用下，与另一部分以伞型方式分流在转盘四周的飞石产生高速碰撞与高密度的粉碎，石料在互相打击后，又会在转盘和机壳之间形成涡流运动而造成多次的互相打击摩擦粉碎，从下部直通排出。本机经优化设计成低转速多破碎腔冲击型破碎机，其线速度较一般反击破降低0%-5%，以低能耗获得高的生产能力。PF硬岩反击破配有多功能液压站，具有液压高速排料间隙，反击板稳定减振以及机体自动开启等多功能。反击式破碎机性能特点：高铬板锤耐磨反击衬板；独特的齿式反击衬板；尤其反击强力破碎机适用于硬岩破碎高效节能；产品形状呈立方体，排料粒度大小可调，简化破碎流程。反击式破碎机结构特点：进料口大破碎腔高适应物料硬度高，块度大产品石粉少；反击板与板锤间隙能方便调节，有效控制出料粒度，颗粒形状好；结构紧凑机器刚性强转子具有大的转动惯量；高铬板锤，抗冲击抗磨损冲击力大；无键连接，检修方便，经济可靠；破碎功能全生产率高机件磨耗小综合效益高。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/psj/yRl5FanJirQ7db.html>