

## 强力反击式破碎机

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**



### 强力反击式破碎机

产品信息网站首页 产品信息反击式破碎机反击式破碎机强力反击式破碎机适用于矿山冶金水泥建材化工水电等行业，破碎抗压强度不超过MPa的硬岩脆粒物料，特别强力反击式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。该产品强力反击式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。强力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），反击破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。反击式破碎机相对破碎设备行业出现的较晚，但发展极快，目前，反击破已被我国的水泥建筑材料煤炭和化工以及选矿等工业部门广泛用于各种矿石中细碎作业，也用作矿石的粗碎设备。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强；无键连接，检修方便，经济可靠；破碎功能全生产率高机件磨损小综合效益高。

### 反击式破碎机

该反击破强力反击式破碎机适用于处理边长不超过mm抗压强度不超过MPa的各种粗中细物料,广泛应用于水泥，电力，建材，化工，煤炭，冶金等行业。Anychangeoftechnicaldatashallnotbeadvisedadditionally反击破结构简单，由机壳转子和反击板组成。由于物料受到板锤打击，反击板的冲击以及相互间的碰撞，内部不断产生裂缝松懈，最后导致破碎；反击装置用来承受被板锤打击过来的物料，并将其反弹出去，主要部件是反击板，反击板用钢板焊成，其反击面上有耐磨衬板也有采用反击棒或蓖条板的。

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。PFQ型涡旋强力反击式破碎机是我公司在引进德国奥地利等国外先进机型的基础上，开发研制的一系列新型高效反击式破碎机，强力反击式破碎机适用于最大入料粒度不超过毫米，抗压强度不超过Mpa的各种物料的粗中细碎作业。具有结构简单操作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减少投资等特点。

在结构上设计有独特涡旋破碎腔和PST三段破碎区，转子体采用无键锥套连接，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，机架多方位开门，丝杠或液压开启装置使更换易损件检修更加方便。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/xkj/KKWxQiangLiC08UL.html>