

pf型反击式破碎机,pf系列反击式破碎机

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



pf型反击式破碎机,pf系列反击式破碎机

最大进料边长mm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。

以下是PF反击破说明：使用范围：本产品能处理抗压强度不超过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。工作原理：工作时，在电动机的带动下，转子高速旋转，物料进入后，与转子上的板锤撞击破碎，然后又被反击到衬板上再次破碎，最后从出料口排出。性能特点：结构独特无键连接高铬板锤独特的反击衬板，使用寿命大大提高；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。

反击式破碎机以其优异供应商：上海重工机械有限公司产品图片反击式破碎机报价(元)：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。形成供应商：郑州市鑫隆机械制造有限公司产品图片反击式破碎机报价(元)：反击式破碎机：江苏天鹏公司生产的反击式破碎机能处理边长~毫米以下的物料，该反击式破碎机具有破碎比大，其抗压强度最高可达兆帕，破碎后物料呈立方体颗粒等优点，pf型反击式破碎机,pf系列反击式破碎机适用于破

碎中硬物料，具有生产能力大，破碎比大出料粒度小等优点。

反击式破碎机的供应商：海安县天鹏机电制造有限公司产品图片反击式破碎机报价(元)：反击式破碎机本系列反击式破碎机能处理边长1~5毫米以下物料，其抗压强度最高可达35兆帕，具有破碎比大，破碎后物料呈立方体颗粒等优点。供应商：洛阳润信机械制造有限公司产品图片反击式破碎机报价(元)：反击式破碎机能处理边长不超过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），广泛应用在矿石破碎铁路高速公路和建筑行业人工砂石料的生产。

本系列破供应商：郑州市长兴机械设备有限公司产品图片反击式破碎机报价(元)：反击式破碎机简称反击破，pf型反击式破碎机,pf系列反击式破碎机属于破碎设备的一种。

反击式破碎机在结构上设计有独特的涡旋破碎腔和PST三段破供应商：河南豫龙重工机器有限公司关于“反击式破碎机PF_反击式破碎机报价_反击式破碎机供应商”信息由企业自行提供，内容的真实性准确性和合法性由发布企业负责。公司始建于年月，总部位于郑州高新区;生产基地位于郑州市荥阳洪威高新产业园区，占地亩;母公司郑州工程技术有限公司拥有新材料科技重机洪威高新能源天纵阀门华云电子商务杭州中建六个独立子公司，拥有技术研发战略企划人力资源等个一级机构和个专业化生产分厂，在广州杭州成都乌鲁木齐等多地设有分公司或技术服务中心。品牌振强，型号PF型，产品别名反击破，产品用途破碎砂石设备，最大进料粒度（mm），生产能力300（kg/h）。

反击式破碎机PF

pf型反击式破碎机,pf系列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），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。

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，pf型反击式破碎机,pf系列反击式破碎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。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。反击式破碎机性能特点：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损小综合效益高。技术力量雄厚生产工艺先进检测手段齐全，是公司制造精良产品的坚实基础，庞大的信息网络，智能化的企业管理，高素质的员工队伍，是公司提供一流服务的可靠保证。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/ptsb/eqZSPFDPxHB.html>