

反击破碎机PF-1007,反击破碎机PF-1210

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



反击破碎机PF-1007,反击破碎机PF-1210

上海山威反击式破碎机是一种新型高效率的碎矿设备，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，并有选择性的破碎作用。山威反击式破碎机系列产品一般作为二级破碎设备，也可根据用户的要求，变换转子和破碎腔，作为初级破碎设备，广泛应用于高速公路水库高速铁路机场等对石料质量标准要求高的领域，具有破碎比大性能稳定经破碎后的物料成立方体及针片状含量少等特点。PF型反击式破碎机工作原理：反击式破碎机是一种利用冲击能来破碎物料的破碎机械，其工作时，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。PF型反击式破碎机性能特点：反击式破碎机进料口大破碎腔高适应物料硬度高，块度大产品石粉少；反击式破碎机中的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；结构紧凑无缝连接机器刚性强转子具有大的转动惯量；反击式破碎机高铬板锤，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节能机件磨耗小综合效益高。我公司反击破碎机PF-1007,反击破碎机PF-1210还生产有颚式破碎机（也叫鄂式破碎机）锤式破碎机圆锥破碎机冲击式破碎机等破碎机设备，这一系列破碎机设备有着各自的性能特点和技术优势，以及不同的粉碎程度和相应的反击破碎

反击破碎机PF-1007,反击破碎机PF-1210

机PF-1007,反击破碎机PF-1210适用范围，其规格也比较齐全，这样就满足了广大客户的不同需求。从接到服务信息起至到达故障现场的时间：河南省周边地区不超过小时，跨地区不超过1小时，跨省份不超过4小时(西北地区跨地区不超过小时，跨省不超过小时)。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，反击破碎机PF-1007,反击破碎机PF-1210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。

未来机械推出的PF反击破具有多种规格，如反击式破碎机,pf反击式破碎机,pf反击式破碎机，pf反击式破碎机等本系列反击式破碎机理想的入料粒度为-mm,最大不得超过规定值。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厂家：上海重工机械有限公司产品图片反击式破碎机直销价(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磨擦粉碎，从下部直通排出。

形成厂家：郑州市鑫隆机械制造有限公司产品图片反击式破碎机直销价(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，反击破碎机PF-1007,反击破碎机PF-1210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。反击式破碎机的厂家：海安县天鹏机电制造有限公司产品图片反击式破碎机直销价(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。

破碎机pf17反击

厂家：洛阳润信机械制造有限公司产品图片反击式破碎机直销价(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），广泛应用于矿石破碎铁路高速公路和建筑行业人工砂石料的生产。本系列破厂家：郑州市长兴机械设备有限公司产品图片反击式破碎机直销价(元)：反击式破碎机简称反击破，反击破碎机PF-1007,反击破碎机PF-1210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三段破厂家：河南豫龙重工机器有限公司关于“反击式破碎机PF_反击式破碎机厂家直销_反击式破碎机厂家”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。

反击破碎机PF-1007,反击破碎机PF-1210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。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。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/psj/0IhDFanJi03zKc.html>