

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**



### 反击式破碎机PEF,反击式破碎机PF-1010

电动机功率：-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。

鄂式破碎机是出现较早的破碎设备，因其构造简单坚固工作可靠维护和检修容易以及生产和建设费用比较少，因此，直到现在仍然广泛地在冶金化工建材电力交通等工业部门，用于破碎抗压强度在~MPa的各种矿石和岩石的粗中细碎。近年来，我厂为满足冶金矿山建筑等工业部门破碎高强度高硬度的微碳铬铁的需要，专门研制了强力鄂式破碎机。

为此，公司研制了专用材料，为改善启动过程，避免过载损坏，反击式破碎机PEF,反击式破碎机PF-1010还在大型机上采用了液力偶合器，改善了设备性能。鄂式破碎机使用范围：主要用于对各种矿石与大块物料的中等粒度破碎，广泛运用于矿山冶炼建材公路铁路水利和化工等行业。被破碎物料的最高抗压强度为MPa鄂式破碎机性能特点：破碎比大，产品粒度均匀，结构简单，工作可靠，维修简便，运营费用低。鄂式破碎机工作原理：工作时，电动机通过皮带轮带动偏心轴旋转，使动鄂周期地靠近离开定鄂，从而对物料有挤压搓碾等多重破碎，使物料由大变小，逐渐下落，直至从排料口排出。

一般来说，复摆鄂式破碎机反击式破碎机PEF,反击式破碎机PF-1010适用于粗中碎抗压强度MPa以下的各种矿石和岩石，其中PEF以上三种规格的破碎机也可以破碎各种坚硬的矿石和岩石；PEF-X细碎复摆鄂式破碎机一般只反击式破碎机PEF,反击式破碎机PF-1010适用于细碎中等以下硬度的矿石和岩石。

我公司生产制造的两个系列各种规格的鄂式破碎机由于其结构简单性能可靠操作方便，维修方便，使用安全等优点，被广泛用于冶金矿山建材化工水泥等企业的破碎作业。我公司为适应国内外市场日益增长的需要，对所有鄂式破碎机系列按照国际先进水平进行了改进设计，并增加了市场适销的新规格。其产品广泛用于建材冶金化工公路水利等众多部门人才创业质量兴业的指导思想质量可靠用户满意的服务思想，以人为本诚信求是的经营思想，多次获得各级政府和技术监督部门的嘉奖，荣获产品质量信得过售后服务信誉好等荣誉称号。

产品质量是企业的生命，本厂以现代化科学管理精益求精的产品和工艺设计先进的生产设备和严格的检测手段，推出各种类型的机制砂生产设备系列优质工业磨机系列。四十余年创业史，坚持质量第一服务第一的经营理念，客户遍天下，享誉海内外，挺立粉碎机械破碎机械制砂设备选矿设备行业。

我公司的制砂机雷蒙磨机用户遍及全国，饮誉国际市场，远销日本韩国印尼香港澳大利亚伊朗和缅甸等国家和地区，深受用户青睐。

特别是近几年，随着国家经济建设的迅猛发展，我公司积极参与国家和地方经济建设，为国内和援外项目的高速公路建设铁路建设桥梁建设等大型项目提供了优质的制砂设备，受到使用单位的信任和赞誉。

## 反击式破碎

客户是公司的上帝，我们念念不忘的是客户的利益优质的产品合理的价格便利的服务是我们永不松动的工作方针。公司特聘国内高等院校专家教授进行技术合作协作攻关，可为用户提供项目设计工艺流程设计标准和非标准设计制造，设备现场安装调试等一条龙服务。铁业人将脚踏实地，把握现在，同心同德，继往开来，共同塑造铁业公司优质品牌，树立铁业公司良好形象，开业公司美好未来。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。其主要产品有：鄂式锤式辊式反击式破碎机，球磨机棒磨机圆锥球磨机回转窑干燥机冷却机成球机振动筛分级机浮选机矿用搅拌槽给料机过滤机浓缩机。以“质量第用户至上”为宗旨，可为用户提供项目设计矿石鉴定小试中试设备选型工艺流程设计设备现场安装调试等一条龙服

务。该单位反击式破碎机PEF,反击式破碎机PF-1010还设计生产了PA低矮系列颚式破碎机，这种设备因给料高度比同规格普通破碎机低近%而被用于井下工作，其最大规格为mm × mm。由于板锤可随意调整，设备与板锤有个工作面，材料利用率达%以上，板锤材料利用率大为提高，与原板锤相比可节约一半以上的材料。

比如有时因一些固定螺丝松动而出现机械零部件晃动和杂声，某些内部原件磨损会导致反击式破碎机产量降低，使成品砂石合格率降低等现象。如果反击式破碎机出料粒度过大：说明锤头磨损，需将锤头调闲或更换，锤头与反击板的间隙过大，一般调整为-mm，进料粒度过大也会影响出料粒度。

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