

反击破设备 反击式破碎机 厂家高效破碎机

产品名称	反击破设备 反击式破碎机 厂家高效破碎机
公司名称	郑州恒源机械设备有限公司
价格	1.00/130000
规格参数	品牌:恒源 型号:PF-1008 应用领域:选矿,制沙
公司地址	郑州市上街区金华路69号
联系电话	0371-68005028 15238001821

产品详情

[恒源机械https://shop1469638220850.1688.com/](https://shop1469638220850.1688.com/)

郑重声明

恒源粉碎机系列产品质量都是经过严格的检测,确定质量生产过关后才批准出厂销售,我们有专业的售后服务团队,让购买我公司产品的用户不必再担心售后问题,而且我们还提供全国各地用户24小时技术解答,有效解决用户使用和安装设备方面的难题。

[反击式破碎机简介](#)

[反击式破碎机](#)

以新颖的设计原理为基础,采用新概念破碎技术,能够适应不同规格物料的破碎,完全满足“多碎少磨”新工艺的要求。“石打铁”原理的运用使反击式破碎机不仅破碎比大,而且单位耗电低,是一种真正高效节能的破碎设备,同时长期实践及大型工程也证明了反击式破碎机在矿物加工领域中具有良好的应用前景。

[反击式破碎机工作原理](#)

反击式破碎机主要是由转子、打击板、反击板和机体等部分组成。转子固定在主轴上。在圆柱形的转子上装有四块(或若干块)打击板(板锤),打击板和转子多呈刚性联接,而打击板系用耐磨的高锰钢(或其他合金钢)制作。反击式破碎机按照转子数目不同,可分为2种:单转子和双转子反击式破碎机。

[反击式破碎机](#)

主要是利用冲击能达到物料破碎的目的。设备工作时,转子在电动机的带动下高速旋转,此时物料进

入板锤作用区，受到板锤的撞击破碎，后又被抛向反击装置上受再次破碎，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。

反击式破碎机技术参数：

型号	规格(mm)	进料口尺寸(mm)	最大进料边长(m m)	生产能力(t/h)	功率(kw)
PF-0607	-644 × 740	320 × 770	100	10-20	30
PF-0807	-850 × 700	400 × 730	300	15-30	30-45
PF-1008	-1000 × 800	400 × 830	300	30-50	37-55
PF-1010	-1000 × 1050	400 × 1080	350	50-80	55-75
PF-1210	-1250 × 1050	400 × 1080	350	70-120	110-132
PF-1212	-1250 × 1250	400 × 1300	350	100-150	132-160
PF-1214	-1250 × 1400	400 × 1430	400	130-180	160-200
PF-1315	-1320 × 1500	860 × 1520	500	160-250	180-260
PF-1320	-1320 × 2000	860 × 2030	500	300-350	300-375

[郑州恒源机械设备有限公司](#) 联系电话：（微信）15238001821 qq 3516827861 联系人：雷经理
如有任何问题请随时通过以上联系方式联系我们，我们会第一时间为您解答。

【温馨提示】

公司有现货，欢迎前来考察试机洽谈。付定金即可发货，剩余货款提货付清。网站中标识的价格仅做参考，根据原料价格浮动，具体价格以来电咨询为准，欢迎新老客户来公司考察面谈。公司全体员工竭诚为您服务。客户购买我公司售出的产品，仅仅是与我公司交往的开始，也是售后服务部工作的开始，在客户使用机器的整个阶段内，我们全体售后服务人员以周到、细致、热忱、及时的服务，让客户轻松自如、无后顾之忧的使用设备，能真正体验到我司的产品为客户带来的方便和创造的价值。**售前服务：**接受顾客咨询，根据顾客需求，确定经营规模，提供建厂方案；为客户提供项目设计、工艺流程设计，适合您的机器设备选购方案的制定，及时为顾客提供相关技术文件；根据您的特殊需求，设计制造产品，为您培训技术操作人员进行初步设计与施工设计**售中服务：**

公司派技术人员到现场指导设备安装、调试现场及培训操作人员

24小时全天候电话服务，节假日照常服务。**售后服务承诺：**电话支持是指客户在使用设备过程中遇到疑难问题或者设备出现不正常状态时，通过电话或传真向公司寻求技术支持和帮助。公司在确认客户的服务请求后，将安排技术人员在规定的时间内（即响应时间）通过电话帮助需求方进行故障定位，并提出解决办法，最终指导客户排除设备故障。现场支持和故障恢复承诺 现场支持是指客户在使用设备过程中遇到疑难问题或设备出现不正常状态时，通过电话或传真向公司寻求技术支持和帮助。公司在确认客户的服务请求后，如果不能通过电话进行故障诊断和解决的故障现象，将立即派遣技术人员赶赴现场进行处理，最终进行解决。公司的产品提供“三包”保修一年，终身维护；24小时接受技术咨询，为顾客提供技术诊断；维修人员在接到故障通知后迅速到位，排除故障；协助用户系统升级，设备、模具更新。