

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**



## 碎石机用途

巩义鑫迪矿山机械厂破碎机产生冲击波的充放电电路无论是液电式电磁式或压电式波源都要求有一套充电和瞬时放电的电路，要求放电时间 $\mu s$ 左右，放电电流达几千mA。此电路分充电电路和放电电路两部分，交流电经调压路T调压后经变压器T升压，电压可达几kV至十几kV，经整流后向电容器C充电储能。当触发器S导通，电容的电荷向冲击波源装置W瞬时放电而产生冲击波，为取得良好的冲击波形，放电时间要求在 $\mu s$ 以内。产生冲击波的能量决定于电容储存的能量，其能量公式为 $E = \frac{1}{2}CU^2$ ，式中，E—能量，单位焦耳(J)；C电容量，单位法拉(F)；U—充电电压，单位伏特(V)。如一台碎石机的电容 $1000\mu F$ ，使用电压kV，则其能量为 $E = \frac{1}{2}(1000 \times 10^{-6}) \times (10^3)^2 = 0.5 J$ ，若放电时间 $t$ 为 $\mu s$ ，根据放电电流公式 $I = CU/t$ 算得瞬时放电电流为 $I = (1000 \times 10^{-6}) \times (10^3) / (10^{-6}) = 1 A$ 。

从以上分析可知，冲击波的能量取决于充电电压U和电容C的值，因各种碎石机的电容C在 $\mu F$ 之间，变化不大，但能量与电压U的平方成正比，所以能量的高低主要取决于高压，电压越高，能量越大，焦点处冲击波压强也越大，结石就越容易粉碎。常用的砂石设备有颚式破碎机反击式破碎机，冲击式破碎机，复合式破碎机，单段锤式破碎机，立式破碎机，旋回破碎机圆锥式破碎机辊式破碎机双辊式破碎机二合一破碎机一次成型破碎机等几种。

### 破碎机作用

采用进口优质工具钢，特制刀具，特别耐用，刀具安装设计可伸缩调整，用钝后可多次刃磨，反复多次使用，使用寿命特长。

通用型塑料破碎机，采用密封轴承，使轴承转动长时间保持良好，刀型设计合理，产品成粒均匀，刀座热缩处理，外形设计美观大方。二．本机碎石机用途适用于中草药化工材料硬度较低的矿石以及聚苯乙烯聚丙烯尼龙工程塑料和聚氨酯泡沫软料的废次品或注射喷头等破碎之用。

加大与各大院校合作，增加科技研发费用，不断提高劳动生产率，降低生产成本，成为以服务模式取胜市场的品牌企业。

国家相关政策指出，在“十二五”期间，中国的碎石机械工业总产值工业增加值和主营业务收入都将保持约%的年增长速度。其中，现代制造服务业比重大幅度提升，破碎机械百强企业将占到总业务收入的%左右，高端破碎机械装备增速要高于全行业一倍以上。科技就是生产力，我们要学会如何把材料科学，制造工艺以及计算机信息技术这些理论性的知识同实践相结合，将这些新技术完美的融入到产品之中。河南中科工程技术有限公司的全体员工正以饱满的热情，崭新的精神面貌，勤奋的工作态度，提升团队学习能力，以“质量服务诚信”为经营宗旨，众志成城，努力把企业做强做精做优向着“国内一流，国际先进”矿山机械企业的目标挺进。我们公司生产的破碎设备：颚式破碎机反击式破碎机反击式细碎机锤式破碎机制砂生产线砂石生产线振动筛皮带输送机制砂机（冲击破）V型细碎机复合式破碎机洗砂机。

### 破碎机用途

上一条：复合式破碎机优点和未来发展趋势下一条：低碳环保是国家政策的要求碎石机的工业用途发布日期03--803906来源<http://suishijicomcn>在工业上，破碎机是机器使用的金属表面，以打破或压缩材料。采矿作业使用破碎机的程度，通常分为片段的起始原料，一级和二级破碎机处理粗料，三级和四级破碎机，减少矿石颗粒更细的层次。每个破碎机被设计成具有一定的最大大小的原料，并往往提供其输出到筛选机排序和指导的产物进行进一步的处理。的送料装置，如一个板式给料机，输送机或振动网格控制这种材料的速率进入破碎机，并且经常包含了初步筛选装置，其允许更小的材料，绕过破碎机本身，从而提高效率。

多功能撕碎机对于难粉碎的大块料筐料管材板材木材轮胎废旧金属桶大卷薄膜都可破碎;特厚板材精密加工的组  
合结构外框,大角度六角柱的强力旋转轴,大口径坚固投入料斗,因此可以放心投入大型原料。

九龙机械破碎机专用于板材下边角料及原木下余料头的破碎，一直是木材破碎市场的空白，也是我公司根据市  
场这一需求，集中技术人员进行深入研究开发的新型双棍破碎机，填补了这一空白。

产品优势该型设备由于设计合理结构紧凑，安全耐用生产效率高，经推广使用后，效果良好，噪音小结构简单  
布置紧凑售价便宜工作稳定耗能少产量高粉碎成品质量好，加工成本低。本设备针对于树皮破碎加工厂电厂木  
板粉碎破碎加工基地三合板等废木料加工企业的利用，另外可按照客户要求定做各型号木材加工设备。设备运  
行及日常维护将设备固定好于地基上，先空机启动，检查设备在运输过程中是否将部件变形等损坏，运行时，  
轴承和减速机加注定量润滑油，正常运行时，先开出料输送机，再点动设备，直至设备运行起来后，方能加料  
破碎。九正建材网该系列破碎机主要用于冶金矿山化工水泥建筑耐火材料及陶瓷等工业部门作中碎和细碎各种  
中硬矿石和岩石用。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/scpz/hcGhSuiShixXFPR.html>