

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沟通！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**



### pc型细粒破碎机,pc破碎机的资料

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。特点及优势：独特的双轮结构，节约动力，增加轴承使用寿命；多腔均匀破碎，适宜破碎硬岩，齿形反击衬板，机架多方位开门，便于维修；均整板结构使排料更呈小粒径和立方体，无内裂纹；低矮的大进料口，便于生产线布置和增加进料尺寸；全液压开启，便于维修及更换易损件；新型耐磨材料使板锤反击板和衬板使用寿命更长。产品概况：PF系列反击式破碎机(反击破)是我厂在吸收国内外先进技术，结合国内砂石行业具体工矿条件而研制的最新一代反击式破碎机。pc型细粒破碎机,pc破碎机的资料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。反击式破碎机(反击破)工作时，在电动机的带动下，反击破转子高速旋转，物料进入板锤作用区时，与反击破转子上的板锤撞击破碎，冲击过程中获得巨大动能后又被抛向反击式破碎机的第一反击板装置上再次破碎，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。之后，此破碎矿石又同样以高速被抛向第二级反击板，进一步得到破碎，物料由大到小再

进入第三反击腔重复进行破碎，直到物料被破碎至所需粒度，由反击式破碎机的出料口排出。（矿石经过锤头反击板的连续多次撞击作用以及矿石之间的相互碰撞作用，便不断沿自身的节理面产生裂缝松散而被破碎，当其粒度小于锤头和反击板之间的缝隙时，就从机器下部排出成为合格产品。（反击破）反击式破碎机的构造转子反击式破碎机(反击破)单转子反击式破碎机(反击破)的构造，料块从进料口喂入，为了防止料块在破碎时飞出，在进料口进料方向装有链幕。

落在转子上面的料块受到高速旋转的板锤的冲击，获得动能后以高速向反击板撞击，接着又从反击板上反弹回来，在破碎区中又同被转子抛出的物料相碰撞。当大块物料或难碎物件夹在转子与反击板之间的间隙时，反击板受到较大压力而使反击后移，间隙增大，可让难碎物通过，而不致使转子损坏。

(反击破)反击式破碎机主要部件) 反击板反击板的作用是承受被板锤击出的物料的冲击，使物料受冲击而破碎，并将冲击破碎后的物料重新弹回冲击区，再次进行冲击破碎获得所需的产品粒度。圆弧形反击面能使料块由反击板反弹出来之后，在圆心区形成激烈的冲击粉碎区，以增加物料的自由冲击破碎效果。该机工作时，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。产品应用范围：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，pc型细粒破碎机,pc破碎机的资料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。产品规格及技术参数：(反击破)反击式破碎机的保养：为了保证(反击破)反击式破碎机的使用寿命，用户要经常对该机进行保养。在正常情况下，轴承的漫长不应超过度，最高温度不应超过度，如超过度时，应立停车，查明原因。装配或更换板锤后，必须保持转子平衡，静平衡不得超过kgm当机架衬板磨损后，应及时更换，以免磨损机壳。二后上盖启闭当机架衬板，反击衬板，板锤等易损件磨损后需要更换时，或机器发生故障需要消除时，采用棘轮装置启闭后上盖，进行更换和检修。

## 破碎机PC

每工作八小时后往轴承内加注润滑油一次，每三个月更换润滑脂一次，换油时应用洁净的汽油或煤油仔细清洗

轴承，加入轴承座内的润滑脂为容积的%。此外，我们已组建了集销售服务与一体的强大营销网络，公司的新产品和各种服务都能及时全面地到达市场和用户，形成了完善的产品研发机制和网络运行机制。我厂经过全体员工的奋斗，从简易化机型到全自动生产线发展壮大起来的，现已形成集科研开发销售为一体的经济实体，深受用户的广泛赞誉。科技含量大大提高，我厂自行研制开发伟泽牌全自动半自动系列以及中小系列产品均受到用户的广泛赞誉，多年来我们立足本职面向社会，在激烈的市场竞争中全面加强质量管理，完善职能，产品多次荣获重合同守信用企业，得到了有关专家的好评，伟泽机械已为新型建材的发展翻开了崭新的一页。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/xkj/OKzqPCsioan.html>