

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



细物料鄂式碎石机

小型破碎机又称(小型打砂机)是投资少见效快的小型砂石生产线的首选设备，其综合国内外同类破碎机技术，是一种真正的多用途高效率低成本的新型破碎设备。小型破碎机对主要技术参数进行优化设计研制成的新型细碎用于物料性能差异极大的人工制砂预粉磨水泥矿山耐火材料等行业的细碎超细碎制砂，如：花岗岩玄武岩石灰岩石石英石片麻岩水泥熟料混凝土骨料陶瓷原料铁矿金矿铜矿刚玉铝矾土硅石等。

常见的主要破碎物料如下：小型颚式破碎机简介：小型鄂式破碎机破碎抗压强度在MPa的各种矿石和岩石的粗中细碎，该机是按照国际先进水平进行了改进设计，增强了鄂板的使用寿命，并增加了市场适销的新规格。

小型颚式破碎机主要由固定颚板和活动颚板组成，工作原理是活动颚板对固定颚板作周期性的往复运动，石料在两颚板之间被压碎。颚式破碎机可用于硬质石灰石花岗石玄武岩河卵石冶炼渣等多种物料的骨料及人工制砂作业，细物料鄂式碎石机适用于水电建材高速公路城市建设等行业。小型反击式破碎机简介：小型反击式破碎机简称(小型反击破)，我公司在吸收国内外先进技术后优化设计出的新产品，能处理粒度不大于-毫米抗压强度不超过兆帕的各种粗中细物料矿石岩石（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。反击式破碎结构独特配备高铬板锤独特的反击衬板,具有排料粒度大小可调，能简化破碎流程，而且具有

破碎比大破碎效率高产品形状呈立方体等优点。反击破工作时，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。本系列产品具有体积小重量轻结构简单易操作维护破碎比大过粉碎小产品粒度均匀生产能力高等特点。特点为工作锤头大，采用新工艺铸造，具有耐磨耐冲击可根据客户要求，调节需要的粒度，同时机体结构密封，解决了破碎车间的粉尘污染和机体漏灰问题。

鄂式破碎机

小型锤式破碎机在行业中也成为小型细碎机，小型打砂机，小型制砂机，小型锤式细碎小型锤式破碎机的主要工作部件为带有锤子（又称锤头）的转子。在转子下部，设有筛板粉碎物料中小于筛孔尺寸的粒级通过筛板排出，大于筛孔尺寸的粗粒级阻留在筛板上继续受到锤子的打击和研磨，最后通过筛板排出机外。反击式破碎机性能特点：结构独特无键连接高铬板锤独特的反击衬板；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。该机工作的时候，细物料鄂式碎石机的破碎腔里边两块颚板（锰钢），一块颚板是固定不动的又称作（定颚），细物料鄂式碎石机是以上端略向外边倾斜）固定在破碎机腔体前壁上，另一个颚板是来回活动的我们俗称（动颚）也叫颚舌，位置倾斜，正好与固定的颚板形成一个梯形上大下小的破碎腔(工作腔)。两个颚板分开的时候，物料立马进入破碎腔，这个时候，已经破碎好的成品从破碎机的底部排出；当两个颚板靠到一起时，使进到破碎腔的物料受到两个颚板的挤压带揉搓的作用力，从而对物料进行弯折和劈裂作用从而使物料破碎。

该机与其细物料鄂式碎石机破碎机相比，具有成本低，效率高等优点郑州沃力重工技术wolichinacom评论发表评论沃力重工的感言：谢谢2--相关知识更多相关知识其他回答/v文刀亭2--反击式破碎机反击式破碎机使用范围：能处理边长不超过5mm抗压强度不超过35MPa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。vipeakpscom反击式破碎机性能特点：结构独特无键连接高铬板锤独特的反击衬板；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。颚式破碎机是高级公路路面及水电建设用骨料的理想加工设备，以其优异的性能和良好的表现而在高速公路建设水利工程和建筑用碎石加工等领域广泛应用。达嘉矿机已出口上万套颚式破碎机用于碎石制砂生产线配套，世界各地都可以找到达嘉矿机的商标，达嘉矿机颚式破碎机具有破碎比大产量高产品粒度均匀结构简单工作可靠维修简便运营费用经济等特点，是工矿生产中最常用的矿山破碎设备之一。

鄂式破碎机性能特点：破碎腔深而且无死区，提高了进料能力与产量；其破碎比大，产品粒度均匀；垫片式排料口调整装置，可靠方便，调节范围大，增加了设备的灵活性；润滑系统安全可靠，部件更换方便，保养工作量小；结构简单，工作可靠，运营费用低；设备节能：单机节能%~0%，系统节能一倍以上；排料口调整范围大，可以满足不同用户的要求；噪音低，粉尘少。鄂式碎石机工作原理PE系列鄂式破碎机的工作部分主要分为两块鄂板，一是固定鄂板（定鄂），垂直（或者上端略外倾）固定在机体前壁上，另一个是活动鄂板（动鄂），位置倾斜，于固定鄂板形成上大狭小的破碎腔（工作腔）。分开时，物料进入破碎腔，成品从鄂式破碎机的下部卸除；靠近时是在两块鄂板质检的物料收到挤压弯折和劈裂作用而破碎。该系列鄂式碎石机破碎方式为曲动挤压型，电动机驱动皮带和皮带轮，通过偏心轴使动鄂上下运动，当动鄂上升时肘板和动鄂间夹角变大，从而推动动鄂板向定接近，与此同时物料被挤压搓碾等多重破碎；当动鄂下行时，肘板和动鄂间夹角变小，动鄂板在拉杆弹簧的作用下离开定鄂板，此时已破碎物料从破碎腔下口排出。定期检查复合破碎机锤头的磨损情况，观察锤头是否有裂痕，锤头连接是否振动，并做相应处理和向上级领导反映。固德破碎设备包括：鄂式破碎机锤式破碎机反击式破碎机冲击式破碎机圆锥式破碎机高校细碎机V型细碎机复合式破碎机对辊式破碎机等碎石机械，我厂所有破碎机机械均采用优质复合耐磨材料，具有很强的抗冲击性能和抗裂性能以及优异的抗磨粒磨损性能，可以应用到振动冲击较强的工况条件下。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/xkj/f1P4XiWuVqx3U.html>