

瓷土加工PF1214反击式鄂式碎石机参数

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



瓷土加工PF1214反击式鄂式碎石机参数

我国当前的移动破碎站多应用于城市拆迁中建筑垃圾处理工程，将建筑垃圾破碎筛分成为几种不同大小和规则的再生骨料，是实现我国建筑垃圾资源化再利用的工程的基础。反击式破碎机的主要用途反击式破碎机能处理边长-毫米以下物料，具抗压强最高可达兆帕，具有破碎比大，破碎后物料呈立方体颗粒等优点。反击式破碎机广泛应用于建材矿石破碎铁路高速公路能源，交通能源水泥矿山化工等行业中用来中细碎物料。反击式破碎机的优点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；矿石沿节理面破碎，故电耗少效率高；无键连接，检修方便，经济可靠；破碎功能全生产率高机件磨损小综合效益高；高铬板锤，抗冲击抗磨损冲击力大；构造简单体积小重量轻生产能力大生产成本低。进料口大破碎腔高适应物料硬度高；破碎比大，可达，因此可以简化破碎流程，可使三段破碎变成两段或一段破碎，降低选矿厂设备费用。

反击式破碎机的特点转子的背板能承受转子极高的转动惯量和锤头的冲击破碎力；经优化设计成低转速多破碎腔冲击型破碎机，其线速度较一般反击破降低0%-%，以低能耗获得高的生产能力；具有三级破碎以及整形的功能，因而破碎比大，产品形状呈立方体，可选择性破碎等优点；合理的板锤结构，具有装卸快多换位等优点，可大缩短换板锤的时间；以新的制造技术，研制成功一种高耐磨性高韧性的铬钼钒合金材质，解决了硬物料的破碎性难题。

大大提高了板锤的使用寿命；独特的反击齿板无键连接，检修方便，经济可靠；反击破配有多功能液压站，具有液压高速排料间隙，反击板稳定减振以及机体自动开启等多功能。反击式破碎机的五大优势反击式破碎机是根据工作原理命名的，利用反击破碎的原理对物料进行粉碎，是一种比颚式破碎机更加细的破碎机设备，在石料生产线中主要用于细碎作业，和颚式破碎机进行合作破碎。相对于锤式破碎机（锤头呈悬垂状态），反击式破碎机的转子具有更大的动量，适应破碎更坚硬的物料，同时能耗较低。间隙调节可通过机械式或液压式进行调节，采用液压调节系统可方便地通过就地操作按钮或远程控制系统完成间隙的调整。反击式破碎机转子上仅安装只板锤，用设计的专用工具可方便地进行板锤的更换，更换一套板锤的只需一个班次的时间。机器工作时，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。

反击式破碎机

石料由机器上部直接落入高速旋转的转盘；在高速离心力的作用下，与另一部分以伞型方式分流在转盘四周的飞石产生高速碰撞与高密度的粉碎，石料在互相打击后，又会在转盘和机壳之间形成涡流运动而造成多次的互相打击粉碎。反击式破碎机的瓷土加工PF1214反击式鄂式碎石机参数适用物料反击式破碎机（反击破）主要用于冶金矿山水泥化工耐火材料及陶瓷等工业部门，以及高速公路建设水利工程建筑碎石机制砂加工等领域。由于其易损件的特点，反击式破碎机在硬度较高的物料上的应用受到了限制，其更适合对各种软中硬矿石进行粗碎中碎细碎作业，如：石灰石长石方解石滑石重晶石稀土粘土高岭土白云石高岭土石膏石墨等。反击式破碎机的构造单转子反击式破碎机的构造，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。电动机修理或重新接线后，建议要认真检查确认方向的正确性，确保设备按照规定的方向旋转，严禁反方向运转。如果设备是因为板锤磨损严重而造成的停车，用户在调整板锤°再次使用时，应使每块板锤重量相等并保持平衡，以防止开动后发生振动现象。转子在电动机的高速带动下高速旋转，从进料口进入的物料与转子上的板锤撞击，受到板锤的高速冲击被破碎；破碎后的物料又被反

击到衬板上再次破碎；最后从出料口排出。

进料粒度：-mm生产能力：-T/H应用领域：冶金矿山水泥化工耐火材料及陶瓷等工业部门，以及高速公路建设水利工程建筑碎石机制砂加工等领域。瓷土加工PF1214反击式鄂式碎石机参数适用物料：适合各种软中硬矿石的中碎细碎作业，如：石灰石长石方解石滑石重晶石萤石稀土高岭土焦炭煤矸石石膏等。

工作原理反击式破碎机利用冲击能破碎物料，工作时，转子在电动机的带动下高速旋转，从进料口进入的物料与转子上的板锤撞击，受到板锤的高速冲击被破碎；破碎后的物料又被反击到衬板上再次破碎；最后从出料口排出。从业多年来，始终致力于矿山破碎设备制砂设备和工业磨粉设备，为高速公路铁路水电等大型工程项目提供高等级砂石料解决方案和高端成套设备。余年的机械研发与生产经验余万平方米的生产基地专业的技术与服务队伍为世邦集团打造百年基业提供了不竭动力。目前，世邦机器全部按照ISO国际质量认证体系标准进行设计生产组装检测，销售网络覆盖全球多个国家和地区。上海市著名商标高新技术企业首批企业信用等级A认定砂石行业先进生产企业等不断更新的称号，客观彰显了世邦实力。

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