

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**



## 山东破碎花岗岩设备

花岗岩河卵石玄武岩辉绿岩的破碎工艺分析石料的破碎通常由以下几个因素决定：) 破碎物料的类型) 破碎物料的硬度含硅量含水量) 在进入破碎系统之前，破碎物料的平均粒度) 成品粒度，以及各个粒度范围的比例要求，成品的用途) 台时产量玄武岩辉绿岩花岗岩河卵石等石料属于硬度较高，且硅含量较高，在实际破碎作业中属于较难破碎，或者破碎成本较高的物料。在实际的破碎作业中，有些客户的原料是石灰石，鄂破的鄂板损耗非常低，一副鄂板的使用寿命达到一年是很常见的现象。

如果客户对最终的石料粒型有较高的要求，我们可以再配置一台反击破进行石料整形破碎，这样就形成了三段破碎的工艺配置。但是，这必然导致反击破的板锤损耗很高，板锤寿命较短，返料比例较高等问题，这些是值得厂家和客户注意的问题。下面是典型公司的三种工艺方案：方案一：喂料机鄂式破碎机反击式破碎机振动筛输送系统控制系统方案二：喂料机鄂式破碎机细碎颚式破碎机反击式破碎机（可选）振动筛输送系统控制系统方案三：喂料机颚式破碎机圆锥破碎机反击式破碎机（可选）振动筛输送系统控制系统上述方案中，主要的区别是第二道破碎是选用以打击破碎为主的反击式破碎机，山东破碎花岗岩设备还是以层压破碎为主的细碎颚式破碎机圆锥破碎机。在很多对石料的粒型要求不高的石料场，用户愿意使用公司颚式破碎机细碎颚式破碎机/圆锥破搭配的方式来组建生产线。但是，也由于层压原理，会导致破碎的石料粒型不太好，针片状石料的含量比

较高，石料的内裂纹比较严重，是高等级建筑所不愿意接受的，因此市场售价较反击石料便宜。

反击式破碎机最大的特点就是能够生产粒形优质的石料，具备破碎与整型的双重性能；粒型好的石料能够给建筑物增加更好的受力性能，在市场有较高的售价，当然，反击破的易损件磨损成本也比同等产量的细碎颚破圆锥破高。如果市场对成品石料的粒型有一定的要求，用户又想降低易损件的吨成本，可以考虑粗颚破细颚破/圆锥破作为粗破与二破，反击式破碎机放在第三道破碎的位置上，主要起到整型的作用。

**弹簧圆锥破碎机产品简介**弹簧圆锥机是世界上出现最早的圆锥破碎机，也是目前世界上使用最广用量较大的破碎机。CS系列圆锥式破碎机山东破碎花岗岩设备适用于破碎中等硬度以上的超硬物料的破碎，如花岗岩玄武岩石英岩铁矿石鹅卵石的破碎作业。弹簧圆锥破碎机特点：破碎腔型多：弹簧圆锥破碎机的腔型分为三种不同的设计方式，用户可根据现场情况选择破碎效率高产品粒度均匀粒形好轧臼壁磨损均匀且使用寿命长的破碎腔型。

**干油密封防尘：**弹簧圆锥破碎机采用独特的防尘密封结构，密封效果可靠，有效延长了润滑油的更换周期和零件的使用寿命。每一冲程破碎锥离开轧臼壁的距离大，既允许更多的物料进入破碎腔，又形成较大的排料体积，使物料通过破碎腔的速度加快。**高质量的石子：**该机采用特有的破碎腔形以及层压破碎原理，产生颗粒间的破碎作用，从而使成品中立方体所占的比例明显增高，针片状石子减少，粒级更为均匀。**产量高：**与其他机型相比，弹簧圆锥破碎机破碎臂长，冲程大，破碎力大，可对破碎腔中的物料进行更有效地破碎，每一冲程破碎的物料更多。**高效率：**该机主轴上下两端均有支撑，能承受更大的破碎力和更大的冲程，加上与层压原理相适应的特殊破碎腔形，使该机具有更高的破碎效率。**日常运作的维护成本低：**零件选用和结构设计合理，使用寿命长，破碎力臂长，降低了滑动轴承齿轮和机架上的负荷，破碎产品粒度均匀，减少了循环负荷，液压清腔系统操作方便，减少了停机时间，功率消耗低，分配合理。

山东破碎花岗岩设备适用于中细碎普氏硬度 $f=$ -的各种矿山和岩石，如铁矿石有色金属矿石花岗岩石灰岩石英岩沙岩鹅卵石等。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/ptsb/r3B0ShanDongPQAJE.html>