

鹅卵石如何深加工,鹅卵石如何生产

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



鹅卵石如何深加工,鹅卵石如何生产

砾石（卵石）的形成过程可以分为两个阶段，第一阶段是岩石风化崩塌阶段；第二阶段是岩石在河流中被河水搬运和磨圆阶段。内含有小石子的卵石，其形成原因是破碎的岩块，仅长距离搬运使棱角消失，形成圆形或椭圆形的石子（或称卵石砾石），再经胶结的岩石称为砾石。卵石是怎样形成的？大约在亿年以前的中生代，在地壳运动的作用下，岩浆冒出地表，快速得到冷却的岩浆便形成花岗岩。此后距今几千年前，由于岩浆入侵引起花岗石错动挤压，从而产生了大量体积较小的石块，那些在水边的石块，经过长时期水的缓慢冲刷和自身的相互滚动，最终形成今天的鹅卵石。由于地壳运动等自然力的震动风化，再经过山洪冲击，流水搬运和砂石间反复翻滚摩擦，终于形成可爱的圆浑状小卵石。卵石的形成过程可以分为两个阶段，第一阶段是岩石风化崩塌阶段；第二阶段是岩石在河流中被河水搬运和磨圆阶段。内含有小石子的卵石，其形成原因是破碎的岩块，仅长距离搬运使棱角消失，形成圆形或椭圆形的石子（或称卵石砾石），再经胶结的岩石称为砾石。在我们周围常常可以看到有很多朋友把石头加工成和河里面砂子一样的细砂，利润也非常可观，今天我们惠帮重工为大家介绍这种石头生产砂子的机器及全套生产工艺。最常见的加工细砂的石头就是河卵石或鹅卵石，我们统称之为河石，用河石加工砂子不但可以产生经济效益，而且鹅卵石如何深加工,鹅卵石如何生产还可以清理河道，此乃一举两得！（河石一小时产吨细砂的机器）常见的河砂生产机器包括：振动给料机或料仓细破碎机制砂机（

强烈推荐用PCL制砂机)皮带机筛分机洗砂机等。

其中洗砂机可以根据用砂客户的要求选择是否配置！用这种工艺生产的砂子通常可以将大块的河石加工成毫米以下，用筛分设备筛分制成的成品砂，以供不同的客户需求。

鹅卵石深加工

河石生产砂子也叫人工造砂或机械制砂，整套生产工艺叫砂子生产线，具体砂子生产线工艺流程可以用下图示意：河卵石砂子生产线工艺流程：(料仓)-振动给料机-颚式破碎机-反击式破碎机(可选)-PCL制砂机-振动筛-洗砂机-(成品砂),各设备中间以溜槽或皮带输送机相连。第二步：河卵石进行粗破;由于河卵石比较坚硬，使用颚式破碎机进行粗破，破碎后的河卵石由输送带送给制砂机。

第三步：河卵石细碎制砂;细碎是制砂机制砂的重要的一步，采用PCL制砂机对河卵石进行细碎制砂，成品粒度为毫米以下，(该制砂设备出料粒度是可以根据不同需要调节的)。河石加工成砂子后，鹅卵石如何深加工,鹅卵石如何生产还可以用我们的砂子烘干机进行烘干处理，我们的砂子烘干机就是目前最先进的三回程烘干机，其砂子烘干后含水量会小于%，适合用于干粉砂浆行业。

但是也有很多投资者对河卵石加工工业不甚了解，下面将这块的流程做个简要介绍，供参考：河卵石加工工艺流程河卵石破碎之初级破碎把天然的河卵石原料通过振动给料机喂送到颚式破碎机。河卵石破碎之中细碎由颚式破碎机破碎后的物料，根据实际生产情况考虑可以有两种处理方式：一是先存放在中转料堆，然后由中转料堆分料；二是直接输送到中细碎破碎设备中（最佳的河卵石破碎机是采用圆锥式破碎机）。首先，由于河卵石破碎机生产线设计的原因，初级破碎的产量如果高于二级破碎的通过能力，而中间又没有中转料堆，就会产生堵料现象，从而造成不必要停机维护。其次，中细碎破碎机的使用问题，部分设计中河卵石破碎采用的是反击式破碎机，这就造成易损件损耗过快，更换频率高，直接影响生产成本。河卵石破碎之河卵石整形通过圆锥式破碎机破碎后，部分河卵石能够达到成品砂的粒度大小，绝大多数无论是粒型鹅卵石如何深加工,鹅卵石如何生产还是尺寸都鹅卵石如何深加工,鹅卵石如何生产还不能够满足高质量工程建设的需要，就需要采用对制砂机对其进行破碎和整形，并对合格的成品砂进行洗砂处理，减少产品中粉尘含量，提高产品附加值。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/psj/IJE2ELuanh5aPE.html>