

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



炉渣破碎机

我厂破碎设备包括：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。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。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，炉渣破碎机适用于水电建材高速公路城市建设等行业。反击式破碎机反击式破碎机是我公司在吸收国内外先进技术，结合国内泥砂石行业具体工矿条件而研制的最新一代反击式破碎机，设备具有破碎比大破碎后物料呈立方体颗粒耐磨件使用寿命长等优点，能处理边长不超过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)，广泛用于水电高速公路人工砂石料破碎等行业。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。复合式破碎机复合破碎机是对主要技术参数进行优化设计研制而成的打新一代高效破碎机，炉

渣破碎机的设制构造融锤式破碎机与反击式破碎机于一体是在吸取国内外先进细碎设备的基础上，优化设计而成的一种无筛条可调式细碎设备，特别适合于建材矿山化工冶金水泥煤炭等行业破碎中等硬度低含水量的脆性物料。高效细碎机出料粒度小成品率高： mm 以下一次成品率可达 $\%$ 以上；电机功率减小 $\% - 0\%$ ；同等材质：锤头衬板寿命提高 $\%$ ；破碎比大：可将 $\%$ 级破碎合并为 $\%$ 级。

该厂生产的产品利用煤矸石粉煤灰等工业废渣为原材料，代替粘土生产，用于承重墙体的新型墙体材料，做到制砖不用土烧砖不用煤利废环保；与粘土实心砖相比保温性能突出，有利于建筑节能和降低工程造价；产品符合国家墙体革新和建筑节能的产业政策，社会效益和环境效益显著，经济效益较好，市场前景广阔。利用煤矸石和废渣烧制砖既属于政策大力鼓励项目，也属于资源循环再利用项目，市场需求非常大，项目达产后，预期可实现年销售收入 $\%$ 万元，利税 $\%$ 万元。也用于中粉碎程度细磨机型号应用领域各种矿石水泥耐火材料铝凡土熟料金刚砂玻璃原料机制建筑砂给料粒度 $\%$ -型号 $\%$ 型,高效细碎机制砂机应用领域应用于机制砂生产线水泥耐材冶金等行业。

没有筛网篦底，高湿物料，绝不堵塞传统的带有篦筛板的粉碎机，不适应含水率高于 $\%$ 的原料，当原料含水率高于 $\%$ 时，极易发生严重堵塞，使锤头不能转动，物料不能排出，甚至烧坏电机，严重影响生产。该机设计没有筛网篦底，对物料含水率没有严格要求，完全不存在糊堵筛板的问题，更不存在细粉不能及时排出，重复粉碎的问题，故粉碎效率高，不存在锤头无效磨损现象。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/xkj/am99LuZhagDZnB.html>