

## 山东鄂式耐磨块,山东鄂式设计图

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**



## 山东鄂式耐磨块,山东鄂式设计图

配件的材质：辊式破碎机配件系列各型号耐磨辊皮等等满天星超级耐磨材料MTF金属基增韧陶瓷复合材料；篦冷机锤头耐高温合金棒高锰钢；反击破碎机配件系列板锤衬板，腔体衬板等反击式破碎机：各种型号的衬板反击板板锤反击架方钢防护板小反击板楔块压紧块压板转子等。圆锥破碎机配件新型高锰钢超强高锰钢超高锰钢；立磨辊套合金铸造等；配件的特点：领先的国际先进技术对配件关键部位进行优化设计，使其更加完美耐用；高锰钢配件的热处理硬度，提高抗磨性，延长使用寿命。锰含量和合金元素的提高有一定的限度，因为山东鄂式耐磨块,山东鄂式设计图们在提高材料硬度耐磨性的同时会降低韧性(配件会在工作中断裂会产生非常严重的后果)，在选择时要慎重考虑。做为耐磨配件，我公司生产的破碎机配件的材料采用抹合金，是目前国内最为先进的技术和最为耐磨金属件，这一技术的采用大大提升了产品的工作稳定性，使用寿命较未采用此工艺的产品延长%以上。欢迎广大用户前来洽谈！高铬合金配件是上海昌磊长期研究砂石矿山所破碎物料特点研发出来的针对性产品，提高高温破碎状况下的配件寿命，有效提高产能倍以上，是目前市场上质量最好的熟料破碎机配件。

制砂机配件：冲击块，耐磨块，x冲击块，叶轮总成，周护板，流道板，打击衬板，甩轮护圈，分料锥，进料管，料斗称环，x锤一锤轴承筒，轴承筒总成等。

我们有着多年的行业经验，并在江苏和上海，拥有多个生产基地，且是全国最大的破碎机各种耐磨材料的专业生产厂家，凭借可靠的质量和优质的售后服务在破碎机的各铸造件锰钢件高铬件等耐磨材料件方面占具了国内大量的市场份额，我们为国内众多破碎机厂家提供零配件，深受客户的信赖。按照进料口宽度大小来分为大中小型三种，进料口宽度大于MM的为大型机器，进料口宽度在-MM的为中型机，进料口宽度小于MM的为小型机。鄂式破碎机的工作部分是两块颚板，一是固定颚板（定颚），垂直（或上端略外倾）固定在机体前壁上，另一是活动颚板（动颚），位置倾斜，与固定颚板形成上大下小的破碎腔（工作腔）。分开时，物料进入破碎腔，成品从下部卸出；靠近时，使装在两块颚板之间的物料受到挤压，弯折和劈裂作用而破碎。

任何石料破碎设备在开关机的时候，都应该注意定期关颚破机，检查机器内部的磨损情况，如中心入料管锥帽叶轮上下流道衬板圆周护板耐磨块的磨损程度，时更换磨损较严重的部件，对这些部件进行修补。鄂式破碎机采用美孚车用润滑脂特级或锂基脂，每工作小时加入适量润滑脂；工作小时，打开主轴总成对轴承进行清洗；一般工作小时更换新轴承。此外为保证鄂式破碎机正常工作，除正确操作颚破外，必须进行计划性维修，其中包括日常维护检查小修中修和大修。

为鄂式破碎机喂料时，物料从顶部入口倒入含有颚齿的破碎室，颚齿以巨大力量将物料顶向室壁，将之破碎成更小的石块。技术参数在正常工作情况下，轴承的温升不应超过5℃，最高温度不得超过70℃，否则应立停车，查明原因加以消除。加入轴承座的润滑脂为其容积的10-15%，每三个月必须更换一次；换新油时必须用干净的汽油或煤油清洗轴承与轴承座内污物。

破碎机司机必须经过培训，达到“三懂”（懂结构懂性能懂原理）“四会”（会使用会维护会保养会处理故障），经培训合格，取得合格证后，方准上岗操作。破碎时，如因破碎腔内物料阻塞而造成停车，应立关闭电源停止运行，将破碎腔内物料清理干净后，方可再行起动。鄂式破碎机在运行过程中承受力矩或振动较大，常会造成传动系统故障，常见的有：皮带轮与轴头部位产生间隙造成的轴头与轮毂磨损，偏心轴受力造成的轴承位磨损等。

上述维修方法在西方国家已不常见，当代欧美等发达国家针对以上问题多使用高分子复合材料的修复方法，应用最成熟的是某国技术，其具有超强的粘着力，优异的抗压强度等综合性能，可免拆卸免机加工进行现场修复。用高分子材料维修既无补焊热应力影响，修复厚度也不受限制，同时产品所具有的金属材料不具备的退让性，可吸收设备的冲击震动，避免再次磨损的可能，并大大延长设备部件的使用寿命，为企业节省大量的停机时

间，创造巨大的经济价值。解决飞轮位置跑偏的办法是，拆下飞槽轮盖板，放松飞槽轮套紧螺栓，调整飞槽轮位置然后紧定飞槽轮涨紧套螺栓。如果由于主机不稳定造成颚式破碎机严重晃动，应当加固基础，在机器与地之间加枕木或者橡皮条颚式破碎机所采用润滑脂应根据使用的地点气温条件下而定，一般情况下采用钙基钠基和钙钠基润滑脂。

为保证颚式破碎机的正常工作，除正确操作外，必须进行计划性维修，其中包括日常维护检查，小修中修和大修。大修除处进行中修的工作外，山东鄂式耐磨块,山东鄂式设计图还包括和更换车削偏心轴和鄂心轴，浇铸连杆头上部的巴氏合金，更换或修复个磨损件。调节排料口时，应先松开拧紧弹簧，待调整后，再适当调整弹簧的张紧程度并拧紧螺栓，以防衬板在工作时脱落。

锰钢的韧性较好，虽然硬度不高（大约为HB），但是，因为具有冷加工硬化的特点，在压力作用下会不断被强化，故在工作中不断磨损又不断强化，直到磨损至不能使用才报废。锰钢破碎板浇铸后要通过水韧处理，水韧处理的操作大体上与淬火相同，把铸造出来的锰钢破碎板加热到 $\sim$  后在水中快速冷却。组装时，破碎板必须牢固地贴在鄂板上，两者之间应该垫平，破碎板与颚板之间要用软金属（如铅锌等）作垫片，并用螺栓紧固。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/zfj/kz1BShanDongM6Rxw.html>