

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



鄂式破碎机150200

动颚定颚均衬有刚玉陶瓷衬板，破碎腔两侧有刚玉陶瓷板，机身和相关零件均采用优质不锈钢制造，提高了设备的耐磨性，且对物料绝对无污染，制作精良，整机美观，可用为气流粉碎机前的粗粉碎机使用。作为公司拳头产品之鄂式破碎机主要应用于破碎生产线第一道破碎工序，既可以单独使用，也可以和其他破碎产品配套使用。颚式破碎机（鄂式破碎机）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。明泰重工颚式破碎机根据型号而划分，PE系列颚式破碎机（鄂式破碎机）具有破碎比大产品粒度均匀结构简单工作可靠维修简便运营费用经济等特点。明泰颚式破碎机主要为大型矿山破碎设备，最大进料尺寸在mm-mm之间任意调节，出料口在mm-mm之间调节，处理能在根据物料硬度进料尺寸大小，出料范围，产量在十几吨，几十吨甚至几百吨，处理能力大小可调。明泰颚式破碎机配件经久耐磨；明泰颚式破碎机质量全球最优；明泰颚式破碎机价格最为便宜；由明泰颚式破碎机组成的碎石生产线制砂生产线石英石生产线应用在全球的采石场建筑房屋的砂石破碎中。

结构先进设计合理运转平稳振动小密封严噪声低等特点，在冶金采矿煤炭炼焦等行业得到广泛应用。

型号：NH-进料口尺寸：（毫米）进料粒度：（毫米）出料粒度：~（毫米）生产量：~5（公斤/小时）主轴转

速转/分配套动力：千瓦重量：公斤左右颚板平面(可供碳化钨颚板)南昌洪昊化验设备有限公司是生产密封式制样机密封式粉碎机密封式颚式破碎机的专业制造商，有多年的设计生产制造技术和营销经验。

南昌洪昊化验设备有限公司技术力量雄厚，生产设备先进，制造设备精良，售后服务优良，产品均按国家标准生产，广泛用于地质矿山冶金煤炭建材磁性材料商检院校等生产科研部门。质量为本，诚实守信是我公司的宗旨；精益求精，用于创新是我公司的追求；性能好效益高操作便捷周到的售后服务是我公司赖以生存的根本保证。技术参数含锰量高达-%，含碳量-%，加工硬化现象特别严重，加工前一般硬度为HB，加工后表面硬度可达HB-。制成的试样粒度均匀，出料粒度-目(-mm)微粉状的试样，可直接用于化验。一用途和鄂式破碎机150200适用范围本系列产品用于地质冶金建材化工煤炭选矿科研院校单位的化验实验室破碎各种不同硬度的金属和非金属矿石。能粗碎中碎抗压小于kg/cm的各种矿石和物料，破碎比大，粒度均匀，出料粒度大小可调，产物粒度组成均匀，调节方便，满足化验，选矿等多方面破碎的要求，用一段破碎代替目前使用的多段破碎，适合破碎硬度大的物料，只需放置于水平地面，便可正常工作，不需做基础处理，机电控制一体化操作方便。

被破碎物料应为脆性，破碎后的物料形状呈片状居多，被破碎物料的抗压强度不超过MPa物料含水量超过%会出现下料不畅通。B型机为升级产品，在物料产品结构改善功能拓展等方面进行了多项技术革新，鄂式破碎机150200还增设了排尘功能，可以将除尘管道并入原有的主管道，将粉尘排出室外，也可以单独增设抽风系统。

河南天帝电子科技有限公司是经河南省工商局批准设立的高科技公司，公司位于风景秀丽的鹤壁市区，鹤壁是《中国优秀旅游城市》，居民幸福指数全国第名，有中国第一古军校中国第一古监狱北方第一大佛北方唯一无污染河--淇河。公司环境幽雅，拥有现代化的厂房和办公楼五千多万元资产和一支具有丰富经验，富于创新高效实干的专业技术队伍和管理团队。公司主要研制开发：物联网智能控制系统化验室无线控制系统煤质分析仪器工业分析仪量热仪（热量计），定硫仪（测硫仪），水分测定仪，哈氏可磨测定仪，胶质层测定仪，粘结指数测定仪，灰分测定仪，自动测氢仪化验制样粉碎机，颚式破碎机锤式破碎机，对辊破碎机，湿煤破碎机，焦炭转鼓，烧结和球团转鼓，标准振筛机，电动缩分机二分器马弗炉，鼓风干燥箱。

箱式高温炉(XL-型)信息内容：马弗炉也叫箱式高温炉，马弗炉是煤质化验的必备设备，鄂式破碎机150200适用于电力煤炭商检环保冶金化工等行业。严格按照国标要求，对马弗炉的升温速度，温度恒定，加热时间进行自动控制；采用新型轻质耐火保温材料，保温性能好，高温对控制部分无任何影响；测温控时准确；升温快，耗电少；故障自诊，安全可靠；安装维护简便。被破碎物料应为脆性，破碎后的物料形状呈规则的片状居多，被破碎物料的抗压强度不超过MPa，级硬度。破碎原理：机器破碎系统装有一对相反旋转的压辊，工作时物料从料斗定量给入，切向进入对辊中间，物料被破碎，被挤碎的物料进入机器的底部出料斗内，破碎过程完成。

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