

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



系列破碎机

C系列颚式破碎机是引进法国技术，与ALTAIRAC公司合作开发的新一代颚式破碎机，与同类机型相比较，其产量高能耗低结构可靠操作维护简便，是粗碎各种岩石的优选设备。独特的破碎腔型使颚板材料利用率更高，颚板可以互换调头四次使用，达到颚板破碎面均匀磨损，提高材料利用率延长使用寿命。新乡鼎力矿山设备有限公司有限公司是破碎设备和耐磨材料高新技术企业，破碎机种类齐全：颚式破碎机反击式破碎机锤式破碎机冲击式破碎机圆锥式破碎机以及最新研发的移动破碎站系列，并生产了国内最大的单段破碎机。公司生产的砂石生产线设备受到客户一致好评，砂石生产线按照最终的产品物料可以分为：砂石骨料和人工砂，包括石料生产线和制砂生产线。锤式破碎机系列破碎机适用于在水泥建材化工电力冶金等工业部门破碎抗压强度小于MPa的各种脆性物料，如石灰石焦炭煤等物料的中碎细碎作业。世邦机器机制砂论坛圆满举办“VU骨料优化系统”首次发布备受瞩目204年月日，由上海石材行业协会砂石分会上海市建设工程交易中心砂石分中心上海市钢筋混凝土预制构件质量监督分站共同举办的“世邦机器中国（上海）机制砂生产和应用论坛暨世邦VU系统发布会”在上海召开。详细VU系统干法制砂案例客户状况：该公司业已在制砂行业有着丰富经验，与世邦机器一直维持着良好的关系，为了改善制砂品质提升产品附加值，从世邦机器购买了一套VU-制砂成套设备。工艺先进使用寿命长采用世界级的制造工艺，运用先进的数字化部件加工设备，确保机器部件的精密密度；选用最高端的制作材料

，极大的增强了其抗压性耐磨性，大大延长了机器使用寿命。工作原理本产品以电动机为动力，通过电动机皮带轮，由三角皮带和槽轮驱动偏心轴，使动颚按预定轨迹作往复运动，将进入由固定颚板活动颚板和边护板组成的破碎腔内的物料破碎，并通过下部的排料口将成品物料排出。

铁矿石破碎线该砂石场负责人为当地首批进入砂石行业者，机械操作管理经验丰富，与当地最大的搅拌站长期合作；从我司先后购入PE颚破YGe移动破碎站PYB弹簧圆锥破PYD弹簧圆锥破。

其中，移动破碎站是郑州威力特机械设备有限公司开发推出的系列化新颖的岩石破碎设备，大大扩展了粗碎细碎作业概念领域。移动破碎站的设计理念宗旨是站在客户的立场，把消除破碎场地环境繁杂基础配置带给客户破碎作业的障碍，作业首要的解决方案。可用于石灰石花岗岩玄武岩河卵石等多种物料的骨料及人工造砂作业，系列破碎机适用于水电建材高速公路城市建设等行业的应用。碎石/石料生产线性能介绍：该碎石生产线/石料生产线自动化程度高，成套生产线除了对设备的开机停机及日常维护之外，几乎不需要人工操作。郑州威力特机械设备有限公司生产设计的破碎筛分联合设备在工艺流程的设计中，由于各级破碎设备匹配合理，以及严谨的空间交叉布局，因此系列破碎机具有占地面积小，投资经济效益高，碎石料品质好，石粉产出率低等特点为，同时配有先进的电控操作系统，确保了整个流程出料通畅，运行可靠，操作方便，高效节能。

PFCK系列可逆反击锤式破碎机由我公司开发设计，该系列锤式破碎机主要用于火力发电厂硫化床锅炉所用燃煤煤矸石等燃料的破碎，同时也可以用于冶金化工等行业加工中硬以下的物料，如：焦炭石灰石白云石蛇纹石及建筑行业的人工制砂。比肩国际巨头成就方大品质方大圆锥破和圆锥破并驾齐驱，在韩国知名混凝土企业的骨料生产线共同担任二破重任。详细应用范围：焦炭破碎，煤矸石及块煤的破碎机齿辊破碎机因为广泛用于焦炭破碎，又称破焦机，挤焦机，齿辊碎煤机，齿辊破碎机产量大，能耗低，出料粉状少。

性能特点齿辊破碎机,齿辊式破碎机,双齿辊式破碎机,双齿辊破碎机同其他类型破碎机相比，具有破碎比大对破碎物料水分无任何要求，且不粘不堵过粉碎量少噪音小振动小粉尘少能耗低占地面积小维修简单方便等优点。齿辊破碎机,齿辊式破碎机,双齿辊式破碎机,双齿辊破碎机配有液压自动退让装置，能有效的防止铁块对齿辊的破坏和木块及柔性物体对齿辊正常工作的危害。齿辊破碎机,齿辊式破碎机,双齿辊式破碎机,双齿辊破碎机配有智能清除装置，可利用工况间隔自动清除破碎机腔壁上的粘附物料。

齿辊破碎机,齿辊式破碎机,双齿辊式破碎机,双齿辊破碎机以高效节能环保等优点成为火电厂取代进口破碎设备的首选设备。系列破碎机适用物料系列破碎机适用于破碎中低硬度以下的脆性物料，如烟煤无烟煤褐煤及煤矸石，也可用于烧结矿焦炭炉渣页岩及石灰石等。

工作原理齿辊式破碎机由单台或者多台电机带动破碎机两侧皮带轮，使齿辊做相向转动，符合两齿辊间隙的物

料自动落下，大于两齿辊的物料在齿辊上受到组合破碎（劈搓折击）从而达到所需粒度的要求。技术参数PE系列大型颚式破碎机应用范围：矿山冶金建筑水利公路铁路等领域，应用于各种矿石及大块物料的中等粒度破碎物料：铁矿石花岗岩石灰石河卵石玄武岩大理石铜矿石石英石等拳头产品PE系列大型颚式破碎机是重工集团国内外同类产品的成功经验，潜心研究出的一种高效，节能的破碎设备。

主要用于抗压强度不大于Mpa的各种矿石与大块物料的中等粒度破碎，分粗破和细破两种，广泛运用于矿山冶金建材公路铁路水利和化工等多种行业。工艺先进，高效节能优化型深腔破碎，数字化分析各部件运行，锻坯加工重型偏心轴，高锰钢颚板和高等铸钢动颚总成，破碎效率大大提升，单机节能%-%，稳定性更高，使用寿命更长。

一机多用，绿色环保垫片式排料调整装置，出料调节范围大，使用灵活，可满足客户多种加工要求；噪音低，可配套除尘设备，完全符合国家环保标准。颚式破碎机主要由机架偏心轴大皮带轮飞轮侧护板肘板肘板后座调隙螺杆复位弹簧固定颚板等组成。

颚式破碎机破碎方式为曲动挤压型，电动机驱动皮带和皮带轮，通过偏心轴使动颚上下运动，当动颚上升时肘板和动颚间夹角变大，从而推动动颚板向定颚板接近，与此同时物料被挤压搓碾等多重破碎；当动颚下行时，肘板和动颚间夹角变小，动颚板在拉杆弹簧的作用下离开定颚板，此时已破碎物料从破碎腔下口排出，随着电动机连续转动破碎机动颚做周期性的压碎和排料，实现批量生产。V型结构齿形护板V型破碎腔和齿形护板设计更加的合理，保证实际入料尺寸和理论入料尺寸的一致性，有效增大破碎面积，物料在破碎腔内不会发生堵料，使破碎率和产量最大化，提高颚板的利用率。楔块装置调节快捷采用楔块排料口调节系统，使机器在空转情况下也可以在几分钟之内把排料口调到预定值，在液压系统配合下，实现自动化，比老式的垫片式排料口调节系统更简单安全快捷。工作原理电动机驱动皮带和皮带轮，通过偏心轴使动颚前后上下摆动，当动颚推动动颚板向定颚板运动时，物料被压碎或劈碎。随着电动机连续转动而破碎机动颚作周期性地压碎和排卸物料，实现批量生产铜矿石破碎线该客户系土耳其一个矿业老板，曾经从事过铁矿行业，机器操作管理经验丰富，在当地很有名气。先后从我公司购入PEW颚破台HST单缸液压圆锥破YA和YA072振动筛。颚式破碎机(颚破)介绍由山德技术(北京)有限公司控股作为国内领先的破碎筛分设备成套设备研发者及骨料加工全面方案提供者，潜心研究出的一种高效，节能的破碎设备。

颚式破碎机结构组成：鄂破的结构主要有机架偏心轴大皮带轮飞轮动颚侧护板肘板肘板后座调隙螺杆复位弹簧固定颚板与活动颚板等组成，其中肘板系列破碎机还起到保险作用。颚式破碎机性能特点：结构简单维修使用方便；性能稳定，运营成本低；破碎比大；破碎腔深而且无死区，提高了进料能力与产量；其破碎比大，产品粒度均匀；垫片式排料口调整装置，可靠方便，调节范围大，增加了设备的灵活性；润滑系统安全可靠，部件

系列破碎机

更换方便，保养工作量小；结构简单，工作可靠，运营费用低；设备节能：单机节能%~%，系统节能一倍以上；排料口调整范围大，可满足不同用户的要求；噪音低，粉尘少。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/psj/t3wIXiLieFiv5Y.html>