

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



铁合金破碎设备

本产品已获国家专利，专利号：ZL本产品系本世纪第三代高效节能系列产品，历经科技人员的不懈努力，借鉴国外的先进经验，结合国内物料特点，经过反复实验研制而成，铁合金破碎设备具有设计结构特殊耐磨度高体积小无粉尘污染维修方便等特点。在近二十年的生产中对比德国的冲击式破碎机和日本简摆式破碎机又经过了几十次的改进，主要受力部件采用了国产化合金钢制作。并且我们比较了各类破碎机的优缺点，自行设计的铁合金颚式破碎机，已经完全取代了这口破碎机，可以破碎抗破碎强度超过了Mpa的各种物料。其主要特点：采用了颚式破碎机的基本结构，但针对铁合金破碎的特点，对一些关键参数进行了修改，因此破碎比大，破碎产量高。我们的破碎对象为铁合金，因此对所有另部件进行了全面的加强设计，关键另件采用了合金钢制作，所以该机不易损坏，维修简单。本机根据铬铁破碎时会出现大块物料没有破碎而卡机现象，消除卡机给维修工作带来了极大的难度，本机采用了无动力液压保护的发明专利。

该破碎齿板采用新型的合金材料和特殊热处理工艺，其耐磨寿命与普通颚式破碎机齿板寿命相比，可提高-倍。四机器的主要特点：强度高该机结构坚固，机架采用优质钢板焊接而成，肘板和偏心轴等零件均采用优质合金钢制造。从图上可以看出普通颚式破碎机腔形只有一个啮角（一般为 $^{\circ}$ — $^{\circ}$ ），理论分析和生产实践均已证明这种腔形不合理，更不适合破碎微碳铬铁这类高强度的物料，且该种腔形处理能力低，齿板磨损不均匀。

而PEC系列破碎机腔形为变啮角曲线腔形，啮角自进料口逐渐减小，在主要破碎区的啮角也远小于普通颚式破碎机的啮角，其优点是物料排料容易，不以阻塞，处理能力高，产品粒度均匀，对破碎高强度铁合金更为适合。

PEC系列破碎机齿板上的齿形采用圆弧形，有利于提高齿板寿命和物料的向下运动，不会出现卡阻料现象，使用效果也优于普通颚式破碎机的梯型齿形。齿板齿板是直接破碎物料的零件，齿板寿命的长短是衡量破碎机的一个重要指标，经考察和理化分析试验，国外铁合金强力破碎机基本采用特殊高锰钢材质。上海申佳铁合金有限公司的使用表明，我们国产齿板的使用寿命已达到吨/付以上，且效果很好，已完全可以取代进口齿板。PEC系列破碎机的肘板和肘板座均采用优质合金钢锻造而成，其接触面铁合金破碎设备还经过热处理，使其表面具有很高的硬度。

铁合金设备

连杆下部承受着巨大的破碎力，上海申佳铁合金有限公司进口的破碎机在使用过程中，中下部出现断裂，经分析研究，主要原因有：a断面强度不够，结构设计存在缺陷，存在应力集中现象。b严重过载，铁合金强力破碎机给排料均有要求，如上海申佳铁合金有限公司进口的破碎机要求给料厚度为—MM且应分批给料，而实际操作中，受铁合金浇铸厚度的影响，有时给料厚度过大，形成超载负荷，从而造成连杆的损坏。（上海申佳铁合金有限公司在破碎中碳铬铁时，有时给料厚度达到MM）根据上述分析和出现的问题，我们设计的连杆在结构上进行了改进，克服了进口破碎机的缺点，同时在选材上也优于进口破碎机的连杆，使其具有更高的强度和更合理的结构，以适应更多场合的要求。齿板国产齿板的使用寿命目前已达到甚至超过了国外齿板的水平，质量稳定，耐用度良好，其价格却只有进口同类产品的/，优势明显。现在公司主要产品有全气动矿热炉开堵眼机，铁合金强力破碎机，铁合金精炼炉（俗称摇炉或摇包），鄂式破碎机，双辊破碎机等冶金冶炼相关设备；板式输送机，皮带输送机等输送设备；系列立式卧式搅拌机等，技术含量，产品质量在同行业中均处于领先地位。铁合金破碎设备本产品已获专利；专利号：（产品特点：铁合金破碎设备具有设计结构特殊新颖美观产量大体积小运输安装方便。

产品说明产品中心浙江铁合金粉碎机？上海废供应商供应浙江铁合金粉碎机？上海废上海昌磊秉承现代企业的科学管理模式，精工制造锐意进取开拓创新快速崛起成为国内机械制造业当之无愧的领航者。目前金属粉碎机设备市场的迫切需求，新式浙江铁合金粉碎机灵活便当,结构紧促，产量大的显著特性，该机在吸收传统多种破碎机优点的基础上，充分运用冲击剪切相互撞击研磨等理论精心研制出来的。

铁合金破碎设备

该客户所带样品为镍铁合金冶炼干渣，基本呈灰黑色，金属嵌布颗粒较小，而干渣的颗粒均在左右，因此必须经过磨矿才能进一步回收其中的细粒合金颗粒，我厂为其制定了详细的回收工艺流程：破碎磨矿跳汰机摇床经破碎和磨矿后，合金颗粒与渣基本分离，利用重选的方法和设备对其进行回收，可获得节能，高效，环保的选矿效果，金属回收率高达以上。本产品已获国家专利，专利号：本产品系本世纪第三代高效节能系列产品，历经科技人员的不懈努力，借鉴国外的先进经验，结合国内物料特点，经过反复实验研制而成，铁合金破碎设备具有设计结构特殊耐磨度高体积小无粉尘污染维修方便等特点。昨日河钢月硅锰招标价格最终确定比上月上调元吨，消息对市场形成一定提振，但如此幅度仍然难以刺激当前硅锰价格形成上涨趋势，短期内的硅锰价格仍趋稳运行。我国生产的铁合金涵盖了锰系，硅系，络系和特殊铁合金四大系列的个品种，个品牌以及一些非国标和部标的企标产品。

昌磊人信奉产品质量是企业的生命,更奉行诚信,务实,高效的经营之本,始终坚持以品质打造品牌,以服务提升品牌。

并且我们比较了各类破碎机的优缺点，自行设计的铁合金颚式破碎机，已经完全取代了这口破碎机，可以破碎抗破碎强度超过了的各种物料。本产品已获国家专利，专利号：晟抗静 废当白兰偷谋 啾 谏芟盗胁 罚 萍既嗽钡牟恍概 杓 攏南冉 棕 岷瞎 媛铈咸氏悖 锤词笛繁兄贫 桑 辖鹤扑樯 璞妇晒猩杓平峁固厥饽湍苴雀吟寤 薑鄢疚孔疚 薑奖愕忍氏恪

铬铁冶炼渣硬度大，因此破碎流程一般采用两段甚至三段破碎，一段破碎理所当然的选用简单实用，破碎比大的鄂式破碎机，二段破碎可采用反击式破碎机，采用高铬钼合金板锤的反击式破碎机在进行铬铁渣的破碎时可正常使用个月以上，是目前最理想的铬铁渣二级破碎设备。

当然有人会说圆锥破碎机更适合破碎硬度较大的铬铁渣，但是圆锥破破碎物料产生的粒型多为片状，不利于下一步铬铁合金的回收，另外圆锥破碎机投资较大，在冶炼渣回收领域中的应用并不多见。

气流微粉磨主要铁合金破碎设备适用于多种物料的研磨粉碎，主要用于高岭土石灰石方解石大理石重晶石石膏氧化铁氧化铁绿氢氧化铝颜料陶土煤活性炭长石方解石滑石重晶石大理石石灰石碳黑陶土等余种物料超细粉加工，细度在目（微米）目（微米）最细粉为目（微米）任意调节。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/psj/bKhGTieHewP9yz.html>