## 颚式破碎机600-900多少钱

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沟通!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

### 颚式破碎机600-900多少钱

颚式破碎机价格:元/台最小起订量:台供货总量:台发货期限:自买家付款之日起0天内发货有效期至:长期有效颚式破碎机产品简介:颚式破碎机俗称颚破,鄂式破碎机可以将大小不一的原料,破碎成颗粒均匀的小块,鄂式破碎机既可以和选矿设备砂石设备配套,也可以单独使用。山碎牌颚式破碎机系列产品,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行费用经济等特点。广泛应用于矿山冶炼建材公路铁路水利和化学工业等众多部门,破碎抗压强度不超过兆帕的各种物料。

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。产品优势:稳定性好可靠性高动颚总成采用高质量的铸钢件构成,重型偏心轴亦采用锻坯进行加工,这一切均使得颚式破碎机具有超凡的稳定性。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。

# 颚式破碎机600-900多少钱

#### 颚式破碎机

PEF颚式破碎机价格元/台,供应巩义通发型号PEF破碎机生产厂家是巩义市通发选矿设备有限公司。按照给料口宽度大小,分为大,中,小型三种,给料口宽度大于MM的为大型机,给料口宽度在-MM的为中型机,给料口宽度小于MM的为小型机。简单摆式鄂式破碎机可动鄂板悬挂轴与偏心轴分开,可动鄂板仅作简单摆动,破碎物料以压碎为主,多制成大中型,破碎比-复杂摆动式鄂式破碎机悬挂轴与偏心轴合可动鄂板既作摆动,又作旋转运动,因此除有压碎折断作用外,颚式破碎机600-900多少钱还有磨剥作用,一般制成中小型,破碎比可达。鄂式破碎机(粗)广泛运用于矿山冶炼建材公路铁路水利和化学工业等众多行业,破碎抗压强度不超过兆帕的各种物料,被破碎物料的最大块读不得大于技术参数表所规定。专业生产各种选矿设备免烧砖机砂石设备水泥设备等系列产品,产品不断更新换代,已销往全国二十多个省市和地区,深受新老客户的一致好评。多年来,公司本着用户至上,质量第服务全面周到及时的宗旨,建立了一套完整的产品售后服务体系和质量跟踪体系,确保用户无后顾之忧。

PE-X重型鄂式破碎机(又名老虎口)出现于年,首先广泛应用于筑路工程,以后应用于矿山。

鄂式破碎机广泛运用于矿山冶炼建材公路铁路水利和化学工业等众多部门,破碎抗压强度不超过兆帕的各种物料。

鄂式破碎机用途和使用范围该系列颚式破碎机主要用于冶金矿山化工水泥建筑耐火材料及陶瓷等工业部门作中碎和细碎各种中硬矿石和岩石用。该系列颚式破碎机最适宜于破碎抗压强度不高于30MPa(兆帕)的各种软硬矿石,被破碎物料的最大块度不得大于技术参数表所规定。固定体:颚式破碎机固定体的主要部件是机架,机架的制造工艺有两种:中碳钢铸造机架和中碳钢钢板焊接机架。焊接机架是在原铸造机架的基础上又增加了多条加强筋,并通过严格的质量控制和特定的工艺要求,达到与铸造机架相同的使用效果。颚板分活动和固定两种,为提高破碎效果,表面采用优化齿型,材质采用ZGMn具有硬度高耐磨,使用效果良好的特点。颚式破碎机工作原理由电动机驱动皮带和皮带轮,通过偏心轴使动颚上下运动,当动颚下行时,定颚与动颚间夹角变小,物料被压碎达到破碎目的;当动颚上升时定颚和动颚间夹角变大,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。公司占地面积万平方米,建筑面积近万平方米,现有员工16人,其中,具有大专以上学历的科技人员人。公司技术力量雄厚,引用国外最新技术自行研制开发生产,主要产品有:水泥彩瓦成套设备各式系列破碎机重中轻型板喂机等新型建材装备,产品研发得到了全国多名前沿专家的指导,所生产的设备节能高效自动化程度高,使用寿命长,已广泛应用于冶金电力建材化工等工业部门。鄂式破碎机的主要部件机架机架是上下开口的四壁刚性框架,用作支撑偏心轴并承受破碎物料的反作用力,要求有足够的强度和刚度,一般用铸钢整体铸造,小型机也可用优质铸铁代替铸钢。

颚式破碎机600-900多少钱

颚式破碎机6

定鄂的鄂床就是机架前壁,动鄂鄂床悬挂在周上,要有足够的强度和刚度,以承受破碎反力,因而大多是铸钢

或铸铁件。鄂式破碎机调节装置调节装置有楔块式,垫板式和液压式等,一般采用楔块式,由前后两块楔块组

成,前楔块可前后移动,顶住后推板;后楔块为调节楔,可上下移动,两楔块的斜面倒向贴合,由螺杆使后楔

块上下移动而调节出料口大小。鄂式破碎机飞轮鄂式破碎机的飞轮用以存储动颚空行程时的能量,再用于工业

形成,使机械的工作符合趋于均匀。动鄂的摆角很小,使心轴与轴瓦之间润滑困难,常在轴瓦底部开若干轴向

油沟,中间开一环向油槽使之连通,再用油泵强制注入干黄油进行润滑。

颚式破碎机工作原理:工作时,电动机通过皮带轮带动偏心轴旋转,使动颚周期地靠近离开定颚,从而对物料

有挤压搓碾等多重破碎,使物料由大变小,逐渐下落,直至从排料口排出。

原文地址:http://jawcrusher.biz/ptsb/Wwm2ShiT9xOI.html