鄂式的主要功能,鄂式的使用单位

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

鄂式的主要功能,鄂式的使用单位

材质应是高耐磨性能材料,鄂式破碎机衬板一般是ZGMn,在冲击负荷作用下,其具有表面硬化性,形成既硬又耐磨表面,同时仍能保持其内层金属原有的韧性,鄂式的主要功能,鄂式的使用单位是鄂式破碎机使用最普遍的一种耐磨材料。

安装及使用注意事项机体安装基础必须牢靠平整,厂家:上虞市宏兴机械仪器制造有限公司产品图片鄂式破碎机团购价(元):SC-砂浆稠度仪本仪器用来测定砂浆的流动性(一般流动性又称为稠度)。

沉入深度 - cm沉入体积 - cm最小刻度值(沉入深度) mm锥体与滑杆合重 ± 克土工仪器,混凝土仪器,水泥仪器,沥青仪器,并为你组建各种实验室。http://cn厂家:沧州冀路试验仪器有限公司产品图片鄂式破碎机团购价(元):本系列鄂式破碎机(颚式破碎机),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。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厂家:博山文鑫铸机泵厂产品图片鄂式破碎机团购价(元):用途:我公司生产的颚式破碎机(鄂破)主要用于对各种矿石与大块物料的中等粒度破碎。

被破碎物料的最高抗压强度为MPa颚式破碎机(颚破)性能特点:厂家:河南众诚机械有限公司产品图片鄂式破碎

鄂式的主要功能,鄂式的使用单位

机团购价(元):本系列颚式破碎机,是一种用途极为广泛的破碎设备,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。颚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。厂家:洛阳润信机械制造有限公司产品图片鄂式破碎机团购价(元):鄂式破碎机是出现较早的破碎设备,因其构造简单坚固工作可靠维护和检修容易以及生产和建设费用比较少,因此,直到现在仍然广泛地在冶金化工建材电力交通等工业部门,用于破碎抗压强度在~MPa的各种矿石和岩石的粗中细碎。近年来,我厂为满足冶厂家:郑州市长兴机械设备有限公司关于"如何延长鄂式破碎机使用寿命_鄂式破碎机团购_鄂式破碎机厂家"信息由企业自行提供,内容的真实性准确性和合法性由发布企业负责。

鄂式破碎机主要部件的作用分析(鄂式破碎机主要部件的作用分析鄂式破碎机主要部件的作用分析样品图)标签:鄂式破碎机主要部件的作用分析鄂式破碎机主要部件的作用分析图片描述:鄂式破碎机的良好运转离不开各个部件的作用及相互配合,虽然整体结构简单,但每个部件都具有重要功能,以下就简单分析鄂式破碎机主要部件的作用:机架:常用铸钢(如ZG)整体铸出或分件装配,也可用厚钢板焊成,主要用来支撑偏心轴(主轴)鄂板,并承受物料破碎的反作用力。

原动机和传动件:一般用电动机为原动机,用一级三角皮带传动,电动机与机架分开安装,飞轮作为大皮带轮。详细说明鄂式破碎机用途鄂式破碎机规格鄂式破碎机参数鄂式破碎机维护和使用.破碎机正常运转后,方可开始投料:.待破碎物料应均匀地投入破碎腔内,并避免侧面投料,以防止负荷突变或单面突增。.在正常工作情况下.轴承温升不应超过5 ,最高温度不得超过 ,如超过应立停车,查明原因并消除之。鄂式破碎机该机的底架与机架均系钢板焊接结构:在机架的前板上安装定颚衬板,同时通过机架前部左右侧壁上安装的边护板,机架相应位置上的压块螺钉来夹紧定颚衬板.并保证机架侧壁在工作时不被磨损。动颚的材料选用ZGMn,正面装有动颚衬板,其上部借偏心轴与滚动轴承悬挂在机架轴承孔上,下面通过推力板支承在推力板支座上。鄂式破碎机使用须知:(1)启动前的准备工作:.应仔细检查轴承的润滑情况是否良好,轴承内及推力板支承座与推杆顶部是否有足够的润滑脂;.应仔细检查所有紧固件是否完全紧固;.传动皮带是否良好,发现皮带有破损现象时,应及时更换.当皮带与带轮上有油污时,应用干净抹布擦净:.所有装置,另部件是否良好到位,如有不妥,应及时解除.检查破碎腔内有无破碎物料或其他杂物,如有应消除之。

破碎机的启动:. 经检查,证明机器与传动部分情况正常后方可启动;. 本机仅允许在无负荷情况下启动;. 启动后若发现有异常情况应立停止启动,并查明原因消除故障后,方可再行启动。

鄂式的主要功能,鄂式的使用单位

主要用途

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。颚式破碎机用途和使用范围该系列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。该系列破碎机最适宜于破碎抗压强度不高于MPa(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。该系列破碎机工作方式为曲动挤压型,其工作原理是:电动机驱动皮带和皮带轮,通过偏心轴使动颚上下运动,当动颚上升时肘板与动颚间夹角变大,从而推动动颚板向固定颚板接近,与其同时物料被压碎或劈碎,达到破碎的目的;当动颚下行时,肘板与动颚夹角变小,动颚板在拉杆,弹簧的作用下,离开固定颚板,此时已破碎物料从破碎腔下口排出。鄂式破碎机技术参数:本公司为广大用户,免费指导处理地基安装调试,整机保修期为一年,长期供应零配件,欢迎选购!主要应用于硫化各类橡胶履带及平带,结构型式为颚式框板结构,主要由主机液压系统电器控制系统三大部分组成。本机配有高低压油泵,由电动机直接带动,电动机由磁力起动器启动,内装热继电器作为过载保护,当电动机过载或遇到故障时,会自动停止工作。

原文地址:http://jawcrusher.biz/zfj/mzCOEShiL9AiU.html