

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



400600鄂式破碎机调隙装置

400600鄂式破碎机调隙装置适用物料：各种粗中细物料（花岗岩石灰石混凝土等）应用领域：广泛应用于机制砂石料水泥耐材冶金等行业。400600鄂式破碎机调隙装置适用物料：主要用于中小型破碎水泥生料熟料，用于建筑用砂铁矿石砂岩石膏煤矸石块煤等其400600鄂式破碎机调隙装置中硬矿石的破碎。制砂生产线基本流程介绍：首先原料经过料仓由振动给料机送料至颚式破碎机（粗碎）进行初步破碎，产出的粗料由胶带输送机输送至反击式破碎机（中碎）进行进一步破碎，破碎后的石料经振动筛筛分出两大类，一类是符合制砂机进料需求的进入制砂机制砂，另一类不符合制砂机进料需求的，由输送机返回反击式破碎机再次破碎，以达到制砂机的进料需求。进入制砂机的石料破碎后，需要再次经过振动筛的筛选，符合粒度要求的经洗砂机清洗后制成成品砂，另一部分进制砂机再次破碎直到符合粒度要求为止。400600鄂式破碎机调隙装置适用物料：各种粗中细物料（花岗岩石灰石混凝土等）产品优势：可以有效处理含湿量较大的物料，防止破碎机的堵塞现象。工作原理：颚式破碎机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400600鄂式破碎机调隙装置还起到保险作用。PE × 鄂式破碎机技术参数：在将巨大石块破碎成小石块的过程中，第一道破碎机通常称为“主”破碎机。

鄂式破碎机工作原理：鄂式破碎机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

位弹簧固定鄂板与活动鄂板等组成，其中肘板400600鄂式破碎机调隙装置还起到保险作用。该系列鄂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，通过偏心轴使动鄂上下运动，当动鄂上升时肘板和动鄂间夹角变大，从而推动动鄂板向定鄂板接近，与此同时物料被挤压搓碾等多重破碎；当动鄂下行时，肘板和动鄂间夹角变小，动鄂板在拉杆弹簧的作用下离开定鄂板，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鄂作周期性的压碎和排料，实现批量生产。

鄂式破碎机性能特点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。在磨粉生产中，经常会有大块的物料不能满足进入磨粉机腔内，此时鄂式破碎机先将大的物料进行破碎之后再进入磨粉机，来提高生产效率。其中中型大型鄂式破碎机是我公司的拳头产品之尤其在设计和生产大型鄂式破碎机方面，在国内外已处于绝对领先水平。鄂式破碎机的结构：上海龙士路桥生产的鄂式破碎机主要有机架偏心轴大皮带轮飞轮动鄂侧护板肘板肘板后座调隙螺杆复位弹簧固定鄂板与活动鄂板等组成，其中肘板400600鄂式破碎机调隙装置还起到保险作用。鄂式破碎机的应用范围：鄂式破碎机广泛应用于矿山冶炼建材公路铁路水利耐火材料和化学工业等众多部门，破碎抗压强度不超过兆帕的各种各种软硬矿石。

鄂式破碎机性能特点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，部件更换方便，设备维护保养简单；结构简单，工作可靠，运营费用低。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/psj/yXzd40Ep2SV.html>