

PE系列颚式破碎机 石料生产线破碎机

产品名称	PE系列颚式破碎机 石料生产线破碎机
公司名称	河南山磊机械设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:河南山磊 型号:PE-500 × 750 功率:55
公司地址	河南省郑州市巩义市建设路与安乐街金地银座402室
联系电话	0371-64398166 13783484993

产品详情

(颚式破碎机，简称颚破，其中有典型的PE新型颚破)，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320兆帕的各种物料，是初级破碎首选设备。

结构.

颚式破碎机主要由机座(机壳)、偏心轴、皮带轮、颚板、连杆、调节机构与闭锁弹簧等部分组成

颚式破碎机Jaw Crusher(又名老虎口)出现于1858年，首先广泛应用于筑路工程，以后应用于矿山。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300MPa(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用

颚破的主要由固定体、转动体、保险装置、调整装置等几部分组成。

1、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。为了防止机架侧壁的严重磨损，在破碎腔左右侧上装有护板，可随意更换。

2、转动体:由动颚、偏心轴、轴承、皮带轮等几部分组成，是颚式破碎机传动和承受力的主要部分。

a、动颚由动颚支架和活动颚板等部件组成，颚破的动颚支架采用35#铸钢，并经过调质处理。

b、颚破机的偏心轴由45#钢车制，并经过调质处理。

c、轴承采用双列向心球面滚子轴承，具有微调、承受力大、耐用的特点。

d、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ZGMn13具有硬度高、耐磨，使用效果良好的特点。

3、调整装置:该装置是用来调整排料口的大小尺寸，控制颚式破碎机出料粒度。我厂颚式破碎机调整机构有两种形式:提长楔块式和顶杆垫片式，调整方便灵活，能实现无级调整。