

250*400颚式破碎机

产品名称	250*400颚式破碎机
公司名称	郑州邦卓机械设备有限公司
价格	38000.00/件
规格参数	类型:颚式破碎机 型号:250*400 应用领域:石料破碎
公司地址	郑州市金水区北环路61号院4号楼3单元6层东户602
联系电话	18236956127 13164333315

产品详情

鄂破机也叫鄂式破碎机，它具有破碎比大、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。鄂式破碎机结构组成：鄂式破碎机主要由机架、支撑装置、工作机构（定鄂板和动鄂板）、传动机构（偏心连杆、推力板、飞轮、偏心轴）、保险装置、排矿口的调整装置（楔块调整装置、垫片调整装置）等部分组成。鄂式破碎机用途和使用范围：1、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。2、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规定

鄂式破碎机工作原理：鄂式破碎机有多种结构形式,工作原理是相同的,即通过动鄂的周期性运动来破碎物料.在动鄂绕悬挂心轴向固定鄂摆动的过程中,位于两鄂板之间的物料便受到压碎、劈裂和弯曲等综合作用.开始时,压力较小,使物料的体积缩小,物料之间互相靠近、挤紧;当压力上升到超过物料所能承受的强度时,即发生破碎.反之,当动鄂离开固定鄂向相反方向摆动时,物料则靠自重向下运动.动鄂的每一个周期性运动就使物料受到一次压碎作用,并向下排送一段距离.经若干个周期后,被破碎的物料便从排料口排出机外.

用于破碎抗压强度不超过320兆帕的物料。pe系列用于粗碎，pex系列用于中细碎。本机适用于矿山，冶金，建材，化工等行业可以将大小不一的原料，破碎成颗粒均匀的小块，选矿设备配套，也可生路基石以及建筑石子的原料。

鄂式破碎机.主要技术参数

型号	进料口	进料尺寸	调整范围	产量	转速	功率
pe150x250	150x250	125	10-40	0.6-3	300	5.5
pe250x400	250x400	125	20-60	3-13	300	15
pe400x600	400x600	340	40-100	10-50	275	30
pe500x750	500x750	450	40-125	20-120	275	55
pe600x900	600x900	500	65-160	30-130	250	55-75
pe750x1060	750x1060	600	200-290	70-200	250	110
pe900x1200	900x1200	750	95-165	80-250	200	110
pe150x750	150x750	120	18-48	5-16	320	15
pe250x750	250x750	210	25-60	8-22	330	22
pe250x1000	250x1000	210	25-60	10-40	330	30-37
pe250x1200	250x1200	210	25-60	13-50	330	37

服务承诺：

为用户提供专业的项目设计计划，适合用户使用的设备型号、类型的选购方案；
 根据用户的特殊需求设计制造用户满意的理想设备；免费为用户培训操作技术人员；
 二十四小时为用户提供服务热线。

----- 本产品各种型号齐全，欢迎各界朋友致电咨询！

本产品的类型为颚式破碎机，型号为250*400，应用领域是石料破碎，给料粒度为200（mm），出料粒度是10-20（mm），生产能力为2000-20000（kg/h），耗电是11（kw），重量为780（kg），粉碎程度为粗碎机，最大进料边长为200