

# 颚式破碎机配件-鄂板

**配件名称：**颚板

**配件别名：**鄂板、动鄂、定鄂、牙板、齿板、动颚板、定颚板、静鄂板，活动颚板、固定颚板

**适用对象：**颚式破碎机、鄂式破碎机、颚破、鄂破、老虎口

**配件材质：**新型高锰钢、超高锰钢、超强高锰钢、高锰钢、变质高锰钢

**适用物料：**广泛用于矿山、冶炼、建材、公路、铁路、水利和化工行业中各种矿石与大块物料的中等粒度破碎

**发货地点：**河南省巩义市小关镇杜沟工业园区

**配件品牌：**郑州玉升

**是否加工定制：**是

**配件型号：**各种型号

**配件价格：**面议

**订货量/件：**不限

**付款方式：**现金、网银支付（支持信用卡）、快捷支付、支付宝余额付款

**配件用途：**颚式破碎机工作时，偏心轴促使动颚上下运动，推动动颚向定颚板接近，实现物料的破碎。

**配件介绍：**

颚式破碎机动颚也叫颚头又叫颚背。

颚板也叫齿板，是颚式破碎机中的关键耐磨件。一套颚板通常由两部分即动颚板和定颚板组成，鄂板是鄂式破碎机的主要部件，有动鄂板、静鄂板，根据鄂式破碎机型号的不同，有多种型号尺寸，一般采用高锰钢材质。

颚式破碎机的工作部分是两块颚板，一是固定颚板（定颚），垂直（或上端略外倾）固定在机体前壁上，另一是活动颚板（动颚），位置倾斜，与固定颚板形成上大下小的破碎腔（工作腔）。活动颚板对着固定颚板做周期性的往复运动，时而分开，时而靠近。分开时，物料进入破碎腔，成品从下部卸出；靠近时，使装在两块颚板之间的物料受到挤压，弯折和劈裂作用而破碎。活动颚板作用周期性的往复运动，制砂机把进入两颚板间的物料压碎。

颚式破碎机应用领域广泛，因其规格大小，进料粒度，物料硬度不同，对颚板的挤压、撞击力不同。我公司分别采用高锰钢、变质高锰钢生产制做各种规格型号的颚板，以满足颚式破碎机不同工况条件的需要。

**配件特点：**

- 1、选用锰钢合金，耐磨程度高，使用寿命长。
- 2、使用冷加工硬化技术，硬度高。
- 3、水韧处理，避免了在使用中自然发生相变而使性能变差。
- 4、出厂前必经化验室、质检科层层严格抽检，质量有保证。
- 5、郑州玉升颚式破碎机鄂板生产的每一个环节都有 24 小时摄像头监控，出厂前必经质检科严格检验，实行全检，确保每一个颚式破碎机鄂板的质量。

**技术参数**

型号	进料口尺寸 (mm)	最大进料粒 度(mm)	排料口调整范 围(mm)	处理能力 (吨/小时)	偏心轴转速 (r/min)	电动机功率 (kw)
PE250×400	250×400	210	20-60	5-20	290	15
PE400×600	400×600	350	40-100	15-60	275	30
PE500×750	500×750	425	50-100	40-110	250	55
PE600×750	600×750	480	75-150	60-150	250	75
PE600×900	600×900	500	65-180	65-160	250	55-75
PE700×900	700×900	650	75-150	100-220	250	90
PE750×1060	750×1060	630	80-180	110-320	250	110
PE870×1060	870×1060	750	80-200	140-350	250	90
PE900×1200	900×1200	780	95-225	220-450	200	110
PE1000×2000	1000× 1200	850	195-265	250-500	200	110