

颚式破碎机

颚式破碎机性能特点

可靠方便，调节范围大
保养工作量小
排料口调整范围大
破碎比大，产品粒度均匀

颚式破碎机适用范围

矿山、冶炼
建材、公路
铁路、水利和化工

颚式破碎机工作原理

颚式破碎机工作时，电动机通过皮带轮带动偏心轴旋转，使动颚周期地靠近、离开定颚，从而对物料有挤压、搓、碾等多重破碎，使物料由大变小，逐渐下落，直至从排料口排出。河南兴邦兴邦专业生产破碎机(全部采用优质高锰钢制作)的厂家我公司的主要产品包括：颚式破碎机、反击式破碎机、冲击式破碎机、锤式破碎机、复合式破碎机、辊式破碎机、圆锥破碎机、细碎机。我公司的破碎机是中国破碎机的行业标准，多年来生产破碎机为国家基础建设做出了巨大贡献，深受用户好评。

河南兴邦兴邦专业生产破碎机(全部采用优质高锰钢制作)的厂家我公司的主要产品包括：颚式破碎机、反击式破碎机、冲击式破碎机、锤式破碎机、复合式破碎机、辊式破碎机、圆锥破碎机、细碎机。我公司的破碎机是中国破碎机的行业标准，多年来生产破碎机为国家基础建设做出了巨大贡献，深受用户好评。

工作特点和机器类型

颚式破碎机在矿山、建材、基建等部门主要用作粗碎机和中碎机。颚式破碎机按照进料口宽度大小来分为大型鄂破机、中、小型颚式破碎机三种。进料口宽度大于600MM的为大型机器，进料口宽度在300-600MM的为中型机，进料口宽度小于300MM的为小型机。颚式破碎机结构简单，制造容易，工作可靠，使用维修方便。

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，使装两块颚板之间的物料受到挤压，弯折和劈裂作用而破碎。