

颚式破碎机



颚式破碎机简称鄂破，一般应用于抗压强度不超过320兆帕的多种物料的粗碎、中碎作业。颚式破碎机具有破碎比大、产量高、产品粒度均匀、结构简单、工作稳定、噪音低，粉尘少、维修简单、运营成本低等特点。远华鄂破目前已广泛应用于矿山、建材、冶炼、铁路、水利、道路（公路）、桥梁等行业。

鄂式破碎机工作原理：

鄂破工作时，电动机通过皮带轮带动偏心轴旋转，使动颚有周期地靠近、离开定颚，进而对物料有挤压、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。

颚式破碎机主要特点：

- 一、结构简单；
- 二、性能稳定，运营成本低；
- 三、破碎腔深并且没有死区，进而提高了进料能力与产量；
- 四、排料口调整范围大，可满足不同用户的要求；
- 五、本破碎机其破碎比大，产品粒度均匀；
- 六、破碎机润滑系统安全可靠，部件更换更加简单，维修使用方便；
- 七、另外的特点就是噪音低，粉尘少。

如果您对远华机械[制砂机](#)或特惠方案感兴趣，请与远华机械销售工程师联系以获取详细信息。远华销售工程师热线：021-3604-0749