

撕碎机|双轴撕碎机|轮胎撕碎机|模板撕碎机

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 撕碎机 双轴撕碎机 轮胎撕碎机 模板撕碎机 |
| 公司名称 | 郑州一科重工机械制造有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 河南省郑州市荥阳工业区 |
| 联系电话 | 0371-56079965 15670636866 |

产品详情

双轴撕碎机用途

双轴撕碎机用于破碎大型中空物料（塑料桶等大型容器）和各种混合废料特别是含有金属的废料，或者是预碎含有泥沙等容易磨损刀具的废料。该型机低转速运行，噪音和粉尘可达到较高的环保标准。刀具的厚度和刀爪数量可根据不同物料更换。双轴撕碎机工作原理

双轴撕碎机结构：

1. 破碎机主体

设备主要机体采用优质钢板焊接消除应力处理/整体机加工，确保设备在长时间重负荷中稳定性。

2. 轴承/密封

轴承座采用专利的拼合便拆式，能快速拆下动刀、定刀、轴承等部件，易于维护和更换刀具，特有的密封结构有效阻隔破碎物和油脂的接触，处理液态物料也能保护轴承和齿轮等。

3. 动刀/定刀

动刀材料采用专用特殊合金工具钢锻打毛坯，精密机加工、多次热处理和低温冷冻热处理技术而成，整体韧性硬度一致能重复修复使用，确保在切削性能和使用寿命。定刀采用专利挂钩式安装，优化刀具更换功能，使刀具维护更换更加高效。

4. 刀轴 采用高强度重载专用钢材加工精制，更合理地配合刀具为切削提供有力的动力。

双轴撕碎机性能特点

1 较单轴粉碎机，该机对于难粉的大块料、筐料、管材、板材、木材、轮胎、废旧金属桶、大卷薄膜都可破碎；

2 在厚度、形状、排列顺序等方面设计加工独特的回转刀，剪切力强、刀刃锋利，能够高效率破碎；3 特厚板材精密加工的组合结构外框,大角度六角柱的强力旋转轴,大口径坚固投入料斗,因此可以放心投入大型原料；

4 刀具由特殊合金钢制作，坚固耐用。

5 低速运转，噪音低，粉尘少；

设备特点：

厚重动刀，破碎效率高

动刀及定刀均用合金钢铸造，坚固，使用寿命长

铁框架板材厚，可抗高扭矩，非常坚固

易于调整、维护费用低、经济耐用

单位产量为理论计算通过量，具体使用应根据实际破碎物密度及形状而定。

联系人：牛经理

电话：15670636866

q q：3089971702