

# 引领机械时尚的锤式粉碎机原理，有机肥锤式粉碎机价格 C P I

产品名称	引领机械时尚的锤式粉碎机原理，有机肥锤式粉碎机价格 C P I
公司名称	郑州市正大机械制造有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	郑州郑州市荥阳310国道与荥密路交叉向西100m路北
联系电话	0371-64821186 15981882898

## 产品详情

本实用新型涉及一种可粉碎谷物 有意电联王总15038277366 15981882898 徐女士13663009118、豆类作物秸秆及杂草物料的粉碎机。该机的轴承台和定刀台在一个平面上，缩短了主轴长度，www.fhf666.com qq785866578所以结构紧凑，筛道为阶梯形，加大了筛片包角，排粉面积增大，使粉碎效果好，筛片易更换。

种锤式粉碎机，有轴承台（1）、定刀台（2）、筛片（5）、筛架（7），其特征在于轴承台（1）和定刀台（2）铸在下机壳轴预留孔外侧的同一平面上，筛架（7）在下机壳（6）内经螺丝固定形成阶梯形，其圆周为椭圆形。工作原理 锤式粉碎机主要是靠冲击作用来破碎物料的。物料进入锤式粉碎机中，遭受到高速回转的锤头的冲击而粉碎，粉碎了的物料，从锤破机锤头处获得动能，从高速冲向架体内挡板，筛条，与此同时物料相互撞击，遭到多次破碎，小于筛条之间隙的物料，从间隙中排出，个别较大的物料，在筛条上再次经锤头的冲击，研磨，挤压而破碎，物料被锤破机锤头从间隙中挤出。从而获得所需粒度的产品。概念 锤式粉碎机经高速转动的锤体与物料碰撞面破碎物料，它具有结构简单，破碎比大，生产效率高等特点，可作干、湿两种形式破碎，适用于矿山、水泥、煤炭、冶金、建材、公路、燃化等部门对中等硬度及脆性物料进行细碎。该设备可根据用户要求调整筛条间隙，改变出料粒度，以满足不同用户的不同需求。技术参数 型号 model 转子直径 rotor diameter(mm) 转子长度 rotor length(mm) 给料粒度 (mm) 排料粒度 (mm) 处理能力capacity (t/h) 功率 motor power (kw) 重量 weight(t) pc-0404 400 400 100 10 2.5-5 7.5 0.9 pc-0604 600 400 100 15 10-15 22 1.15 pc-0806 800 600 200 15 20-25 55 3.75 pc-0808 800 800 200 15 35-40 75 4.34 pc-1010 1000 1000 200 15 60-80 135 7.59 pc-1212 1250 1250 200 20 90-110 180 19.1