

免责声明：上海矿山破碎机网：<http://www.jawcrusher.biz>本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网，若有侵权请联系我们删除！

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们：您可以通过在线咨询与我们取得联系！周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题，生产线配置，设备报价，设备参数等问题

可以**免费咨询**在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线

一分钟解决您的疑惑

点击咨询



混合微粉粉碎机

质碎：利用两个原盘的刻有齿槽的坚硬表面，对饲料进行和磨擦而碎裂，其优点是制造成本较低，所需动力较小，缺点是磨出来的饲料温度较高，粉末多，细碎度不易控制。压碎：利用两个表面光滑的压辊，以相同的速度相对转动，将饲料压碎，常用于压扁大麦等饲料，作为大牲畜饲养之用。锯切碎：利用两个表面有齿而转速不同的磨辊将物料切碎，其优点是便于控制粗细度，发势量少，便于保管，适于加工谷物料饼渣等。选定粉碎机的生产能力应略大于实际需要的生产能力，否则将加大锤片磨损风道漏风等导致生产能力下降，影响饲料的连续生产供应。

以粉碎谷物饲料为主的，可选择顶部进料的锤片式粉碎机；以粉碎糠麸谷麦类饲料为主的，可选择爪式粉碎机；如果要求通用性好，以粉碎谷物为主，并兼顾饼谷和秸秆，可选择切向进料锤片式粉碎机；粉碎贝壳等矿物饲料，可选用贝壳无筛式粉碎机；如果用作预混合饲料的前处理，要求产品粉碎的粒度很细又可根据需要经行调节的，应选用特种无筛式粉碎机等。中型粉碎机大多带有负压吸送装置，优点是可以吸走成品的水分，降低成品中的湿度而利于贮存，提高粉碎效率%~%，降低粉碎室的扬尘度。例如FQ-型粉碎机，配套动力为千瓦~千瓦；FQ-型粉碎机，配套动力为千瓦~千瓦。换用直径毫米筛孔的筛片时，可选用千瓦电机，直径毫米筛孔则为千瓦电机，否则会造成某种程度的浪费。

如果不得已而选用了噪声和粉尘高的粉碎机，应采取消音及防尘措施，改善工作环境，有利于操作人员的身体健康。如果经常变动工作地点，粉碎机与电动机要安装在用角铁制作的机座上，如果粉碎机柴油作动力，应使两者功率匹配，柴油机功率略大于粉碎机功率，并使两者的皮带轮槽一致，皮带轮外端面在同一平面上。

粉碎机启动前，先用手转动转子，检查一下齿爪锤片及转子运转是否灵活可靠，壳内有无碰撞现象，转子的旋向是否与机上箭头所指方向一致，电机与粉碎机润滑是否良好。

首先检查电源插座插头电源线有无起氧脱落断裂之处，若无则可插上电源试机，当电机通电不转动，用手轻拨动轮片又可转动时，可断定是该机的两个启动电容中有一个容量失效所致。在无专业仪器的情况下，可先取下电容(UF/00V)，将两引线分别插入电源的零线和火线插孔中给电容充电，然后取下将两引线短路放电。若此时能发出放电火花且有很响的啪声，说明该电容可以使用；若火花和响声微弱，说明电容的容量已经下降，需换新或再加一个小电容可。饲料粉碎机的使用说明情况：使用前，操作者应认真阅读使用说明书，了解粉碎机的结构，熟悉其性能和操作方法。在保证人机安全的情况下，方可启动开机，空运转min-min后方能进料，进料前吸风系统必须处于正常工作状态。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/scpz/oq33HunHegH1GN.html>