贵州秸秆粉碎机 秸秆粉碎机价格 正旺机械

| 产品名称 | 贵州秸秆粉碎机 秸秆粉碎机价格 正旺机械 |
|------|----------------------|
| 公司名称 | 河北正旺机械制造有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 河北省石家庄市行唐县西外环北段路西 |
| 联系电话 | 18931192191 |

产品详情

秸秆粉碎机使用说明

- 1、秸秆粉碎机安装完后要检查各部紧固件的紧固情况,若有松动须予以拧紧。
- 2、秸秆粉碎机启动前,秸秆粉碎机价格,先用手转动转子,贵州秸秆粉碎机,检查一下锤片及转子运转 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,秸秆粉碎机多少钱,电 机与粉粹机润滑是否良好。
- 3、粉秸秆粉碎机启动后先空转2一3分钟,没有异常现象后再投料工作。
- 4、工作中要随时注意秸秆粉碎机的运转情况,送料要均匀,以防阻塞闷车,不要长时间超负荷运转。若 发现有振动、杂音、轴承与机体温度过高、向外喷料等现象,应立即停车检查,排除故障后方可继续工 作。

秸秆粉碎机操作原理: .本机是由上下机壳、内有切刀、粉碎刀片。下有机座及电机架为一体,全部采用钢件结构,从而增强了工作的稳定性。 .喂料口设计进料方便,减少了进料粉碎时的阻力,加大了粉碎力度,提高了产量。 .所加工的原料进入喂料口,秸秆粉碎机小型,通过机械转子高速运转,用物料自身重力形成了一种自动进料,更能提高机械运作时的安全系数。 .本机的细度调整是根据机低出料内腔大小来调整。可根据用户粉碎颗粒大小来决定产量。

秸秆粉碎机电流不稳定的原因:任何设备只要使用时间过长都会出现一定的问题,这是正常的,每个设备都是有一定的寿命。但是有的设备也有可能是因为质量问题在很早就出现了故障,导致设备不能够正常使用。造成秸秆粉碎机电流不稳定的因素可能有很多,首先可能是设备制粒用的压辊环模间隙调整不当所致;或是分料到在作业的时候受损严重,使得分料不均匀,在粉碎大小不一的情况下就容易发生电流波动。也有可能是机器制成的半成品或回料中含有过粗的分离,这是由于分级筛出现破碎才会发生的

;也不能排除是秸秆粉碎机传动机构的问题,秸秆粉碎机,当传动皮带松紧不一的时候,电流也会受到 影响。

贵州秸秆粉碎机-秸秆粉碎机价格-正旺机械(优质商家)由河北正旺机械制造有限公司提供。行路致远,砥砺前行。河北正旺机械制造有限公司(www.xtwdjx.com)致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴,更矢志成为饲料加工机械较具影响力的企业,与您一起飞跃,共同成功!