

大型秸秆颗粒机离心式环模,裕工机械图,大型秸秆颗

产品名称	大型秸秆颗粒机离心式环模,裕工机械图,大型秸秆颗
公司名称	巩义市裕工机械制造厂
价格	150.00/件
规格参数	品牌:裕工 型号:WB1880
公司地址	河南省郑州市巩义市杜甫街道办外沟村
联系电话	0371-64567186 18860380580

产品详情

立式环模颗粒机产品优势 优势一:采用高精度渐开线圆柱斜齿齿轮直接传动,传动效率高达98%以上. 优势二:传动齿轮齿坯水锻后正火热处理,提高了齿面硬度;齿面采用渗碳处理,渗碳层深达2.4mm增强了耐磨性,延长了零部件的使用寿命;硬齿面经无声精磨修缘工艺处理,使运行更安静、更平稳. 优势三:主轴和连体空心轴采用德国进口合金结构钢经水锻、粗车、热处理、精车和精磨加工而成,结构合理、硬度均匀提高了部件抗疲劳性和耐磨性,为安全运行提供更可靠保障. 优势四:主机箱体使用优质钢材精铸而成,厚度均匀,结构紧密;再由瑞士进口数控加工中心精心加工,加工精度零误差.为正常运行提供更有有力支撑. 优势五:传动部分所用轴承和油封均采用日本进口高精度轴承和美国进口耐磨耐温氟橡胶油封,且特别增设润滑回油系统,油路循环冷却,自动定时给油润滑.确保轴承充分润滑,运行更安全可靠. 优势六:颗粒成型系统所用轴承均用高品质无声轴承,且增加稀油循环冷却润滑系统,轴承使用寿命更长、运行更安全. 优势七:环模采用高标号不锈高镍钢精工制造,独特的压缩比设计合理,使产品品质更佳、环模使用寿命更长,最大限度降低。随着木屑颗粒机的长期使用,产量会出现逐渐下降,达不到要求的范围。产量下降的原因是多方面的,可能是使用者在使用木屑颗粒机时使用不当造成了制粒机某个零件损坏,又或是安装的时候就没有正确安装,没符合标准要求等因素造成,总之产量下降是一个让人头疼的问题,影响着企业的发展。为提高产量,我们可以采取以下措施: 一、可以调整木屑颗粒机的倾角,适当的倾角则有利于减少物料的厚度,实现薄料层筛分,众所周知,进料量过大反而会造成物料严重堆积,不但导致筛分的效率降低,还有可能会损坏筛网,是十分不利的. 二、增大电机动力的大小:电机动力是进行筛分工作的主要动力来源,是完成筛分工作的主要力量,适当的增加电机动力的大小,可以增加木屑机的产量.以上信息均由巩义裕工机械厂提供!