

河南哲邦为你解析新型颗粒机产量低的原因

产品名称	河南哲邦为你解析新型颗粒机产量低的原因
公司名称	河南哲邦机械制造有限公司
价格	12666.00/台
规格参数	品牌:哲邦机械 型号:750 产地:河南
公司地址	河南省郑州市巩义市孝义街道河洛路与洛神路交叉口向北200米路东
联系电话	13137139166

产品详情

造成颗粒机产量低的原因有哪些：1、原料因素。原料因素分为水分因素和粒度因素，水分控制在13-20%之间就可以，这个比较容易判断出来。粒度因素一般控制在1-5mm，这个粒度是非常有利于粒子之间的相互交错粘合，有利于木质素的释放，终达到良好的成型目的。粒度太小，造成生物质颗粒成型不好，酥碎，粒度过大，造成生物质颗粒不够密实，容易断裂。还会造成磨具和压棍的磨损加大。2、磨具因素。磨具因此同样分为两个方面，新磨具需要研磨磨具，因为在钻孔生产中难免会出现毛刺等增加了木屑颗粒通过磨具成型孔的阻力，因此产量低。在就是磨具压缩比问题了，这是一个大家经常提到而又不明白的问题：由于植被的生长周期，气候，地域等因素的影响，因此植被的密度是不同的，因此磨具的压缩比是不同的。因此要想找到适合自己原料的压缩比是需要下一番功夫的。

颗粒机，是一种新型的颗粒机设备，与传统的平模颗粒机相比，颗粒机制粒更快、效率更高、成型率更好，因地域的不同，颗粒机又叫颗粒机，颗粒机与粉碎机、输送装置一起，组成了一条颗粒机生产线。颗粒机，是一种较为先进的制粒设备，与普通的平模颗粒机相比，环模颗粒机制粒更加均匀、效率更高，颗粒机制粒饱满、燃值高、易燃烧、WU污染，是替代煤炭的好燃料，是一种新型节能环保产品，随着环境污染的日益严重和国家对环保的加强，颗粒机市场前景将越来越广。