

# 塑料造粒机需求大型化趋势明显

来源:数控机床网 作者:数控车床 栏目:行业动态

目前,石油石化行业所用塑料造粒机越来越趋于大型化,且因需求旺盛,供应偏紧、交货期延长的局面越来越突出。

塑料造粒机是指根据不同用途在树脂中加入不同添加剂,经过加热、混炼、挤压成型,把树脂原料制成适合二次加工的颗粒状产品的机组,塑料造粒机广泛应用于石油石化行业。目前世界上大型造粒机生产企业有日本两家和德国一家,日本神户制钢公司产品在中国市场的占有率非常高。在11月底召开的神户制钢中国丽江LCM塑料造粒机用户会议上,中国石油、中国石化等所属企业的用户代表与厂方技术人员就稳定生产和检修、维修等问题进行讨论交流。业内专家表示,由于近年来全球石油化工行业发展异常迅猛,对造粒机的需求快速增加,塑料造粒机越来越趋于大型化,且用户对机组的机械稳定性及节能降耗要求也越来越高。导致目前造粒机供给困难、交货期延长的主要原因是源于需求量增加。

网页查看:塑料造粒机需求大型化趋势明显 发表评论

相关资讯:

塑料

- 1 艾默生EC10系列PLC在双螺杆塑料挤出造粒机中的应用
- 2 用于英国钢厂的“重载型”拖链-工程塑料拖链在苛刻条件下证明自身价值
- 3 打破世界高度纪录的工程塑料轴承 在几乎无氧的大气环境中可安全运行的轻型组件
- 4 余姚获得“中国塑料模具制造基地”称号
- 5 模具和塑料机械的主要进展和开发动向

需求

- 1 我国农户农业装备现状及需求调查
- 2 小型轮式拖拉机需求量大促进发展须疏堵结合
- 3 2008年机械行业对钢材的需求将继续增加
- 4 国内石化泵需求旺盛
- 5 市场需求强劲新加坡五金机械业前景光明

大型

- 1 “2007年台达自动化中国行”大型巡展精彩进行中
- 2 马钢重点项目国内大型冶金球团竖炉问世
- 3 首台大型水泥矿渣立磨研制成功
- 4 我国今年将发射15箭17星1船 大型客机公司3月挂牌
- 5 鞍钢正式获得大型曲轴锻件国际制造许可

趋势

- 1 机械行业今年的运行情况及明年趋势分析
- 2 目前钢材的价格趋势怎样?
- 3 世界数控技术以及机床装备发展趋势浅谈
- 4 精密加工和超精密加工的发展趋势和技术前沿
- 5 微型机械加工技术发展现状趋势分析

明显

- 1 2008年轴承优势明显机床前景广阔
- 2 前8月中国数控金切机床产量增幅明显高于普通机床
- 3 贵州省装备制造业整体实力明显提升
- 4 二季度制造企业景气明显提高

数控机床网提供机床产品列表: 数控机床 | 苏州宝玛 | 数控车床 | 线切割机床 | 数控切割机 | 电火花数控快走丝线切割机床 | 电火花数控慢走丝线切割机床 | 电火花机 | 电火花成型机 | 电火花高速小孔加工机 | 数控铣床 | 加工中心, 欢迎咨询订购!