

# 南京国塑预分散胶母粒造粒机

产品名称	南京国塑预分散胶母粒造粒机
公司名称	南京国塑挤出装备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省南京市江宁区上湖工业园12号
联系电话	86-0133-90856996 13390856996

## 产品详情

橡胶助剂预分散，也叫橡胶助剂母胶粒。预分散橡胶助剂是以聚合物（一般是EPDM、SBR、NBR、EVA）为载体，加橡胶助剂和软化剂，通过特殊工艺将传统橡胶助剂预分散到聚合物中，得到一定浓度的均匀预分散体（挤出造粒）。预分散橡胶助剂是传统橡胶助剂的升级换代品，具有无粉尘、易分散、适合自动称量和自动连续低温混炼、提高混炼效率、储存稳定好等优点，日益受到业内重视，已在橡胶制品中大量应用。预分散胶母粒造粒机主要组成部分：机头和口模：机头由合金钢内套和碳素钢外套构成，机头的作用是将旋转运动的物料熔体转变为平行直线运动，均匀平稳的导入口模中，并赋予物料以必要的成型压力。物料在机筒内塑化压实，经多孔滤板沿一定的流道通过机头瓶颈流出机头，切粒机变频调速适当配合，为保证机头内塑料流道合理，消除积存物料的死角，往往安置有分流套筒，并且带有加热功能。传动系统：传动系统的作用是驱动螺杆，供给螺杆在挤出过程中所需要的力矩和转速，通常由电动机、减速器和轴承等组成。螺杆转速的控制螺杆转速的调节与稳定是主机传动的重要工艺要求之一。螺杆转速直接决定出胶量和挤出速度，正常生产总希望尽可能实现高转速及实现高产，对挤塑机要求螺杆转速从起动到所需工作转速时，可供使用的调速范围要大。而且对转速的稳定性要求高，因为转速的波动将导致挤出量的波动，影响挤出质量。

橡胶助剂预分散胶母粒的优势何在？1、环保。避免车间粉尘污染，保护工人健康。2、分散性较好，均匀。3、与胶料的相容性好，可节省混炼时间。4、便于称量，适合自动化连续称，便于运输与储存。5、加工过程中无损失，使批次之间品质稳定。预分散胶母粒应用领域：主要应用于轮胎、鞋材、橡胶制品、电线电缆等领域。