

恭乐 超高浓度炭黑色母造粒机 可达 65%

产品名称	恭乐 超高浓度炭黑色母造粒机 可达 65%
公司名称	徐州恭乐橡塑机械有限公司
价格	6700.00/件
规格参数	品牌:恭乐 产地:江苏省 电机:西门子
公司地址	睢宁县邱集镇王林派出所对过
联系电话	19984666685 19984666685

产品详情

高浓度炭黑色母专用造粒机 密炼机的团状料经提升机，双腕喂料机，挤出机，切粒，冷却，筛分，终端料仓全部自动化，流水作业。炭黑色母粒造粒机物料密炼后能强制进入螺杆，螺杆全称分散，无过摩擦热。分散效果优异，主机电流小，炭黑色母粒造粒机节能环保。此机台用于PVC，低烟无卤电缆料，内外屏蔽电缆料，氯化聚乙烯，功能母粒，炭黑色母粒造粒机色母粒，热收缩料，PP+炭黑低烟无卤系列及各种橡胶母粒的生产，包括主机，双腕强制入料，模面热切等系统将密炼机搅好的原料经双腕挤入造粒机内，炭黑色母粒造粒机后经单螺杆挤出后切成粒子，此机组操作非常简单。炭黑色母粒造粒机密炼机----提升机-----锥双喂料机-----双螺杆-----水环造粒机----离心脱水机-----加长风冷振动筛-----成品料仓。

欢迎咨询：高浓度炭黑色母料造粒机、炭黑母料造粒机、双螺杆造粒机、电缆料造粒机

塑料的构造是由许多线状、细长之高分子化合物组成的集合体，依分子成正规排列的程度，称为结晶化程度（结晶度），而结晶化程度可用x线的反射来量测。有机化合物的构造复杂，塑料构造更复杂，且分子链的构造（线状、毛球状、折叠状、螺旋状等）多变化，致其构造亦因成形条件不同而有很大的变化。结晶度大的塑料为结晶性塑料，分子间的引力易相互作用，而成为强韧的塑料。为了要结晶化及规则的正确排列，故体积变小，成形收缩率及热膨胀率变大。因此，若结晶性越高，则透明性越差，但强度越大。色母料造粒机螺杆采用积木式原理设计制造。根据加工物料体系与工艺配方要求其长径比、机筒结构、螺杆排列、换网结构、排气数量及位置、加料方式、电气控制方式等，均可优化合理配置。实现多功能、多用途来适应加工高分子材料充分利用有限的空间设计新式渐开线花键形式结构芯轴，保证巨大的承载能力，实现高扭矩传送；采用计算机辅助设计的螺纹元件为啮合共轭型。具有优异的自洁功能，良好的互换性，其规格有输送块、混炼块、捏合块、逆流块及齿形盘等，通过适当的合理组合，实现物料的输送。塑化、剪切、分散、均化、排气、建压等，实现高分子材料的工艺加工过程。双螺杆造粒机色母料造粒机：高混机----螺旋自动上料机-----双螺杆造粒机-----冷却水槽-----吹干机-----切粒

色母料造粒机，色母料造粒设备（规格）此机组操作简单(图文)采用同向平行双螺杆挤出机机筒、螺杆

采用积木式原理设计制造。根据加工物料体系与工艺配方要求其长径比、机筒结构、螺杆排列、换网结构、排气数量及位置、加料方式、电气控制方式等，色母料均可优化合理配置。实现多功能、色母料造粒机多用途来适应加工高分子材料。

二，色母料造粒机，色母粒造粒设备（规格）（...）充分利用有限的空间设计z新式渐开线花键形式结构芯轴，保证z大的承载能力，色母料造粒机实现高扭矩传送;采用计算机辅助设计的螺纹元件为啮合共轭型。具有优异的自洁功能，良好的互换性.色母料造粒机，色母粒造粒设备（规格）其规格有输送块、混炼块、捏合块、逆流块及齿形盘等，色母料造粒机，色母粒造粒设备（规格）通过适当的合理组合，实现物料的输送。塑化、剪切、分散、均化、排气等，实现高分子材料的工艺加工过程。色母料造粒机，色母粒造粒设备（规格）产品，科技含量高，技术成熟，整体技术居国内**水平，深受生产企业的欢迎，减轻了工人的劳动强度，改善了工作环境，提高了生产效率。