

成泰切粒机 塑胶造粒机价格 塑料挤出造粒机

产品名称	成泰切粒机 塑胶造粒机价格 塑料挤出造粒机
公司名称	东莞市成泰自动化科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市常平镇常马路343号
联系电话	13302640488

产品详情

水下切粒机的结构组成

1、螺杆

是水下切粒机的关键部件，它直接关系到水下切粒机的应用范围和生产效率，由高强度耐腐蚀的合金钢制成。

2、机筒

是一金属无缝管筒，一般用耐热、耐压强度较高、坚固耐磨、耐腐蚀的合金钢或内衬合金钢的复合钢管制成。机筒与螺杆配合，实现对塑料的粉碎、软化、熔融、塑化、排气和压实，并向成型系统连续均匀输送胶料。一般机筒的长度为其直径的18:1，水下造粒机以使塑料得到充分加热和充分塑化为原则。

3、料斗

料斗底部装有截断装置，以便调整和切断料流，料斗的侧面装有视孔和标定计量装置。

4、机头和模具

机头由合金钢内套和碳素钢外套构成，机头内装有成型模具。

5、材质的高强度

水下造粒机由于长期在苛刻条件下工作，塑料挤出造粒机，导致塑料挤出量下降，严重时塑料回流塑化效果降低。

螺杆在料筒内旋转工作是在高温高压大扭矩下进行的，由于它要在转动中强力推动物料前移，深圳塑料挤出造粒机，同时，它本身还要承受强大的摩擦力和塑料分解腐蚀气体的侵蚀，因而螺杆的材料必须具

有很高的力学强度、承受巨大的扭力矩和高温高压条件下不变形的性能。

随着我国塑料制品的广发应用，随之而来的废旧塑料环境污染问题，也越来越严重，废塑料与环境污染的矛盾也会更为突显。其具体表现在废塑料对土地的大批量占用，其较强的化学可塑性，很难被气体或细菌溶解，将会对生态产生很多的影响，且会导致很大的环境破坏，塑胶造粒机价格，而塑料造粒机的出现，对我国废旧塑料回收再利用、环境污染等问题，很好的解决了以上环境污染“难题”。由于属于资源再利用，稳定良好的市场效益，越来越多的用户进入到再生颗粒的大军。

在水下造粒机还没有失掉应用的状况下，大多数行业所用的原资料多是呈粉状的，那么会呈现在运输中会有少量损耗，发生粉尘净化。所以针对这一现象，水下造粒机的研发运用将粉状颗粒逆转成为颗粒状。

在化工、石化、制药、食物、建材、矿冶、环保、印染、陶瓷、橡胶、塑料等范畴多是需求原资料，而水下造粒机就是将物料制形成特定外形的成型机械，协助企业在运输方面愈加便利携带，降低消费本钱损失，增加情况净化；为咱们的环保事业做出了许多奉献。

正是因为水下造粒机在净化粉尘这一方面有着显著的优势，进一步为城市的环保工作添砖加瓦。

成泰切粒机(图)-塑胶造粒机价格-塑料挤出造粒机由东莞市成泰自动化科技有限公司提供。东莞市成泰自动化科技有限公司为客户提供“水下切粒机,色母水下切粒机,全自动水下切粒机”等业务，公司拥有“自动化机械,自动化通用设备及其配件,塑胶五金制品,零部件。”等品牌，专注于造粒机等行业。，在东莞市常平镇常马路343号的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：付继成。