

成泰造粒生产设备 立式水下切粒机 珠海水下切粒机

产品名称	成泰造粒生产设备 立式水下切粒机 珠海水下切粒机
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

东莞市成泰自动化科技有限公司以研发、制造、生产自动化橡胶和塑胶原料类生产设备为主，PC水下切粒机，专注致力于塑料橡胶原材料的自动化造粒生产设备:水下切粒机头、水下造粒机，立式水下切粒机，水下切模头配件、换网器、熔体泵等机械设备及周边配套件配件。

切粒系统改造方案

水溶性聚酯切片生产过程中，切粒水需采用冷冻盐水进行换热降温，以满足工艺条件（切粒水温 10℃）。并对离心式干燥机系统进行改造，使水溶性聚酯（熔点170℃，玻璃化温度40℃~45℃）能够在出料过程中不粘连，不降解，顺利实现工业化生产。为此，特制定以下方案。

切粒水换热系统.换热面积

设计工艺条件：换热器进水32℃，流量30m³/h；出水温度10℃；
冷冻盐水进水温度为-3℃，压力1.0kgf/cm²。

冷冻盐水流量：流速按1.2米/秒选择，现有的DN150管线大流量：hMm/3.7636002.14150.014.332；2、
热平衡后温度为T，冷冻盐水密度1.17×10³kg/m³，比热容3.06kcal/kg。

切粒机定期加油润滑油、黄油，拆开切粒机顶盖，在齿轮的地方加润滑油。搅拌机加润滑油，搅拌机的电机上面有个齿轮箱，齿轮箱上有一个加油口，每个月检查一次，是否该加油。

东莞市成泰自动化科技有限公司以研发、制造、生产自动化橡胶和塑胶原料类生产设备为主，专注致力

于塑料橡胶原材料的自动化造粒生产设备:

水下切粒机头、水下造粒机，水下切模头配件、换网器、熔体泵等机械设备及周边配套件配件。

切粒机滚刀主要适用于大部分常见的废旧塑料的切粒，比如加工废旧塑料制品、塑料盆、手提袋、塑料桶、农用方便袋、饮料瓶、家具、日常用品等。在日常使用过程中，微粒水下切粒机，影响切粒机滚刀使用寿命的因素有不少，随得锋刀具厂一起来看看吧。

二氧化钛的含量对切片质量的影响

二氧化钛是聚酯生产中的消光剂，珠海水下切粒机，是化纤生产中一种不可缺少的添加剂，但二氧化钛对刀具的磨损有着重要的影响。当二氧化钛的含量增加时，切粒机滚刀刀具的寿命急剧下降;当二氧化钛含量接近于零时，刀具的寿命可以很长。二氧化钛对刀具使用寿命的影响非常大，在不影响聚酯产品质量的情况下，zhu入二氧化钛时应尽可能维持合li的注入量。

东莞市成泰自动化科技有限公司以研发、制造、生产自动化橡胶和塑胶原料类生产设备为主，专注致力于塑料橡胶原材料的自动化造粒生产设备:

水下切粒机头、水下造粒机，水下切模头配件、换网器、熔体泵等机械设备及周边配套件配件。

生产及操作特性：

- 1.的切刀装置，弥补切刀与磨板的微小间隙，大大提高了水下切粒装置的可靠性
- 2.的进刀/退刀调节装置，确保切刀(磨面)的磨损度和超高耐磨度，还可结合不同的物料体系选用不同材质的切刀，以满足更长工作时间的需要
- 3.大功率机头加热系统与先进的机头隔热装置，确保水下切粒热平衡过程的实现
- 4.快速的开车阀装置，满足水下切粒开车的需要
- 5.可升级为PLC控制系统，满足手动/自动开车程序需要，触摸式操作系统便于用户操作维护

全封闭的生产，环境清洁，噪音低，无粉尘污染

成泰造粒生产设备(图)-立式水下切粒机-珠海水下切粒机由东莞市成泰自动化科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。东莞市成泰自动化科技有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为造粒机具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!