

# 昶丰机械 小型现货密炼机技术 中山小型现货密炼机

产品名称	昶丰机械 小型现货密炼机技术 中山小型现货密炼机
公司名称	东莞市昶丰机械科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市厚街沙塘村景盟工业区1号
联系电话	13929470603 13929470603

## 产品详情

### 现货单螺杆造粒机厂家

#### 一、圆柱形颗粒专用螺杆挤压造粒机工作原理：

圆柱形颗粒专用螺杆挤出造粒机分单螺杆和双螺杆型，中山小型现货密炼机，挤出形式有前出料和侧出料两种。经混合、捏和的湿物料或低软化点（一般指小于50℃）物料在螺杆输送、挤压作用下，从机头开孔模板挤出，再经过干燥或冷却得到颗粒成品，从而实现将粉状产品改变为均匀的颗粒产品的目的。颗粒形状为圆柱状，成品颗粒直径可由模板开孔孔径调节和控制：出料为1.5-8mm，成粒率 95%。

#### 二、适用范围：

广泛适用于橡胶助剂、食品添加剂、塑料助剂、催化剂、染料、颜料、日化、制药等行业需造粒的产品。

三、主要特点：由于粉状物料在湿态下完成造粒过程，使得造粒及其后续过程（如干燥、包装等）的操作条件得到大大改善。一般可减少现场粉尘飞扬90%以上。通过造粒，可避免粉体产品易出现的结块、架桥、脉动等影响使用的现象，同时避免了使用过程粉料带来的二次污染，使产品的物理性能得到较大改善。一般情况下，造粒产品的堆积比重都有较大的提高，因此可节约运输、储存、包装空间。对多组份复合、混配的产品而言，造粒可避免各组份偏析，从而真正保证复合产品质量。物料挤出颗粒，网板孔径可调。

#### 四、技术参数及配置：

直径：φ250mm

工作能力：400-500Kg/h

螺杆转速(变频调速)：15-60/min

电机功率：30KW

电源：3-380V/ 50HZ

主机外形尺寸：2500 × 1000 × 1500mm

配置：304材质制作；网板采用3mm；螺杆带水冷却、水夹套；电机；减速机；正泰电器

## 广东密炼机

1. 机型:LN-3
2. 混合容量(公升):3L
3. 生产量:依据比重约3.5-6KG/批次
4. 生产批次时间:约4-5批次/小时
5. 常用气压:0.2-0.4Mpa
6. 主动电机：5.5KW
7. 翻转电机：0.4KW
8. 气缸直径：120mm
9. 倾倒角度：110°
10. 搅拌轴转速（前/后）：39/30RPM
11. 机械重量：1000KG
12. 投料方式：前投式
13. 温度控制系统：全自动
14. 装船体积：4立方米

## 服务承诺：

- 1.现场安装指导.
- 2.负责供货设备的调试试车，合格后发货。
- 3.长期提供技术咨询服务
- 4.提供说明书，供收货方操作指导.

5.机组正确操作的情况下保修一年，并长期保证备品备件供应。

6.保修期内外，供方按需方设备故障通知后，3小时内给予明确的解决方案;若需供方人员到位，国内则在72小时内到达维修，珠三角地区5小时到达(不含旅途时间)。

欢迎广大客户亲临本公司，参观，打样、试料。

广东昶丰机械有限公司为您提供9寸开炼机。9寸开炼机|开炼机9寸|小开炼机简介

昶丰9寸开炼机|开炼机9寸|小开炼机9寸炼胶机，小型现货密炼机询价，是属于小型试验开炼机当中的一种，主要用来做实验，也可以用作小批量生产，适用于橡塑胶行业橡胶及聚合物如PVC、色母粒等化工原料的混炼加工。以此将原料和配合剂混合均匀，并且达到所要求的颜色和质量。9寸开炼机采用加热模具，滚筒表面温度均匀，永不脱层，试料厚薄可调和附机台安全保护装置，轻巧好用，是各大院校、科研等单位的实验设备。

9寸开炼机|开炼机9寸|小开炼机结构特点

- 1、核心技术和主要部件来自台湾，度高，安全性能远超普通开炼机。
- 2、机器采用手动调距，厚度调控，操作方便。
- 3、整体底板，小型现货密炼机视频，安装方便，传动方式为单轴输出确保扭力大，进口轴承减少磨蹭力确保省电与低噪音及胶料厚度均匀平行可控。
- 4、机器设有紧急制动，当发生紧急事故时，四角有紧急开关，方便多位制刹车，方便机器快速停止，并且还拥有反转的功能，当按紧急按钮时，开炼机辊筒将会停止，然后反转。
- 5、传动装置采用硬齿面减速机，结构紧凑，传动，噪声低。
- 6、辊筒采用钒钛合金冷硬铸铁，小型现货密炼机技术，表面坚硬耐磨，耐用。辊筒内腔精加工确保辊体降温快速且均匀。
- 7、前后都有多个安全保护装置，结对保证人员安全手脚同时控制 停机 反转

正面安全装置包括：左右各一个紧急停止按钮，电源开关，停止开关，机身点动反转门

昶丰机械(图)-小型现货密炼机技术-中山小型现货密炼机由东莞市昶丰机械科技有限公司提供。东莞市昶丰机械科技有限公司（[www.cfinejx.com](http://www.cfinejx.com)）有实力，信誉好，在广东 东莞 的造粒机等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进昶丰机械和您携手步入辉煌，共创美好未来！