

# 挤压造粒机 化肥挤压生产线东衡 肥料挤压造粒机

产品名称	挤压造粒机 化肥挤压生产线东衡 肥料挤压造粒机
公司名称	青岛东衡自动化设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	青岛平度市何家店驻地
联系电话	18669890211

## 产品详情

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。螺杆挤压造粒机通过造粒，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。

螺杆挤压造粒机具有单螺杆挤出机的挤出机原理：固体输送 熔融 增压和泵送 混合 汽提和脱挥发分，但又不单纯是如此。螺杆挤压造粒机理论的研究开始的晚，再加上它的类型多，螺杆几何形状复杂，挤出过程复杂，这就给研究带来诸多困难。

现在，东衡机械针对有机肥高湿、纤维多，干物料比重轻的特点，生产了辊挤压造粒机，它是利用堆肥物料在一定水份下，对辊挤压造粒机，微粒间互相镶嵌的原理，通过外力的作用揉捏成圆颗粒，其造粒水份可以达到30%~40%而不需进行前处理，也不添加粘结剂，大大降低了生产运行成本，从而使有机肥制粒工艺向前迈进了一大步，对于辊挤压造粒机尤为重要。

辊挤压造粒机周向对位的步骤如下：卸松被动齿轮与调整套的6个连接螺栓，使调整套和被动齿轮轻微脱开，由于设计时已考虑了一个球窝调整量，并配有两个调整螺栓，所以无论错位多少均可调整错位。

在众多有机肥生产企业当中，挤压造粒机，常用的压肥设备有转鼓造粒机、挤压造粒机和圆盘造粒机。在这三种造粒方式当中，圆盘造粒机更适合有机-无机复混肥的造粒，肥料挤压造粒机，效果较为理想。圆盘造粒机主要由造粒圆盘、喷淋系统、传动装置、支架等组成。

挤压肥设备不但具有以上特点，我公司对机架部分也进行了升级改造，轴承架体选用防腐铸造为整体部件，使其具有稳定性更好的特点，可大大提高滚动轴承、及大轴的使用寿命。整体的做工便是

用热的白腊油涂在橡胶口头，有机肥造粒机，为为了避免阳光直射要放在室内，用纸盖好，同时还要保留干枯透风。

挤压造粒机-化肥挤压生产线东衡-肥料挤压造粒机由青岛东衡自动化设备有限公司提供。“掺混肥设备,粮食包装秤,化肥挤压机,有机肥翻堆机”选择青岛东衡自动化设备有限公司，公司位于：青岛平度市何家店驻地，多年来，东衡自动化坚持为客户提供好的服务，联系人：蒋经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。东衡自动化期待成为您的长期合作伙伴！