

# 嘉兴挤压造粒机 对辊挤压造粒机 东衡自动化

产品名称	嘉兴挤压造粒机 对辊挤压造粒机 东衡自动化
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

腐熟物料一般质地较粗，粘结性差，成粒困难，长期以来成为有机肥生产的瓶颈。有机肥挤压造粒机在经历了传统的挤压和圆盘工艺后有所突破，新的肥料造粒设备采用转鼓或喷浆工艺。网眼筛子的目数多少，应根据颗粒大小要求，由用户自备，它的装置用两根钢管夹牢，装拆简易，紧松由细牙齿轮撑住，嘉兴挤压造粒机，可以适当的调节。

何设备对其加工对象都有一定的适应性，有机质发酵需要特定的条件，所以有机肥挤压造粒机对其原料也有一定的要求。为了加工过程中设备的正常工作，我们也要对有机质原料进行科学合理的处理，使其达到有机肥设备所要求的加工条件。

在化学药品方面用作湿合的粉末研成颗粒，挤压肥设备烘干后供压制片，又可以粉碎在储藏期间而凝结成块的或在化学加工过程中所结块的块子，在食品工业上挤压肥设备用作处理糖果及糖混合物和麦芽牛乳等品，在其他工业上如陶瓷、塑料等混合料成为成型颗粒。挤压肥设备机器结实有力，操作简易，复混肥造粒机，运转平稳，有容积大的斗。

青岛东衡自动化设备有限公司长期以来致力于高、中、低复混生产设备的研制生产和开发为新老客户提供工艺设计，设备制作安装调试，欢迎选购，螺杆挤压造粒机，我们会根据您的场地大小来定做尺寸。

化肥挤压造粒机有哪些部件组成？主要由电机、减速机、调节装置、主轴轴筒、圆盘、刀和支架等组成。圆盘的倾角和转速可以通过调节装置进行改变，一般倾角为44-55度，转速30转/分。转筒烘干机主体是略带倾斜并能回转的圆筒体，转筒烘干主要由回转体、扬料板，对辊挤压造粒机，传动装置，支撑装置及密封圈等部件组成。

化肥挤压造粒机工作原理是：经混合好的原料和返料在圆盘上方加入，在旋转方向的下方设有喷液

口。烘干机在运行一段时辰后，筒体就会发生下沉征象，筒体下沉的危机是感化传动系统和先后接口的密封，下降齿轮的交锋精度以至挫伤齿轮等。

嘉兴挤压造粒机-对辊挤压造粒机-东衡自动化(推荐商家)由青岛东衡自动化设备有限公司提供。嘉兴挤压造粒机-对辊挤压造粒机-东衡自动化(推荐商家)是青岛东衡自动化设备有限公司( [www.qddongh.com](http://www.qddongh.com) )今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：蒋经理。