

# 一体式粉末泵 南京亨科源

产品名称	一体式粉末泵 南京亨科源
公司名称	南京亨科源自动化设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市雨花台区中兴路综合楼241室
联系电话	13752888398 13752888398

## 产品详情

真空上料机是通过使用旋风分离的方式来进行下料的。这是指通过使用气流来将物料带入到旋风分离器之中，从而气流会产生圆周运动，并会呈现出螺旋状的向下进行运动使得物料脱离气流。

所以当需要使用真空上料机在对物料进行运输的时候，要确保设备具有较为良好的密封性能，这样能够发挥出真空上料机更好的运输效果。而设备之中的密封圈如：蝶阀密封圈以及运动部件之中的密封圈等会因为设备需要长期的进行运输物料，所以较为容易会产生磨损，而当密封圈产生了磨损后就会慢慢的降低其的密封效果，当其出现破损时会导致设备出现漏气，从而会导致设备的运输效率产生下降。

真空上料机具有较为简单的结构以及简便的操作，而且其在对物料进行运输时，设备的内部是处于较高的真空状态，所以需要防止设备的一些连接处的零部件松紧度过低，从而导致出现漏气，使得物料出现泄漏。

一般对于真空上料机的松紧程度需要注意边框以及桶圈这两个部位，往往很多上料机所发生的故障都是由设备的松紧程度所造成的。

所以在进行安装设备的时候，首先需要确保固定以及安装完成桶圈上的管箍，这样可以有效的防止设备在对物料进行运输的时候不会导致产生泄漏。还可以有效的保证设备的连接处不会产生缝隙，使得设备外部中的空气能够进入到设备之中，导致真空度产生降低，物料的运输效率出现下降。

设备的密封性较差会导致产生真空度下降以及压缩空气产生泄露，从而导致对物料的运输产生问题。而且松紧程度良好的真空上料机能够更加方便快捷的进行清洗。

而滤芯的过滤面积则会对设备的输送系统所拥有的稳定性产生一定的影响，一体式粉末泵，使用拥有输送系统所不匹配的过滤面积的滤芯会导致真空上料机的过滤装置出现故障，从而可能会滤芯被堵塞，降低设备的运输效率。

当上料机内部的过滤装置能够具备较为良好的耐腐蚀以及耐压性能时，其可以使得物料在通过滤芯进

行过滤的时候所受到的阻力较小。并且能够使得滤芯可以拥有较为良好的透气性以及较为长久的使用寿命。

一体式粉末泵-南京亨科源(图)由南京亨科源自动化设备有限公司提供。“工业自动化设备，气动元件，电子元器件研发销售”选择南京亨科源自动化设备有限公司，公司位于：南京市雨花台区中兴路综合楼241室，多年来，亨科源自动化坚持为客户提供好的服务，联系人：刘经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。亨科源自动化期待成为您的长期合作伙伴！