

# 皮带喂料机下料口 广西皮带喂料机 智天自控计量皮带秤

产品名称	皮带喂料机下料口 广西皮带喂料机 智天自控计量皮带秤
公司名称	潍坊智天工业自控设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市临朐县城关街道
联系电话	18953640292

## 产品详情

### 皮带秤皮带喂料机自动皮带喂料机

TDG系列变频调速定量给料秤是我公司技术人员在吸收国内外同类产品技术优点的基础上，广西皮带喂料机，依据多年的现场实践经验和用户反馈信息，新开发的一种改进新型调速秤。优于进口设备。该秤广泛应用在水泥、矿山、冶金、煤焦、化肥、电厂、烧结厂等行业。该秤特点：1.采用双计量托辊，相对计量段加长，计量精度提高，优于 $\pm 0.5\%$ 2.测力传感器选用以下不锈钢材料为弹性体的拉压式传感器、精度高、漂移小、重复性好、过负载能力强，能够长期可靠的连续运行。

3.秤体框架采用钢板折弯成型，即结实牢固又美观大方，简介可靠，使用寿命长。

4.使用裙边皮带、装有皮带自动涨紧、自动纠偏装置。

5.电机减速机采用申克秤减速机，直联结构，简洁可靠，使用寿命长。

### 定量给料机皮带喂料机自动皮带喂料机

#### 配料皮带秤

##### 1.1.1:皮带秤的环境要求

皮带秤称安装时应远离风力、雨天、暴晒的环境

皮带秤称安装时应远离有震动源、腐蚀性气体、强磁场及大型电机设备干扰的场所

##### 1.1.2皮带固定要求 皮带秤在安装时要求不得与主皮带发生任何关系。

在安装时皮带秤应采用独立的安装支架或平台，安装支架或平台必须稳固及水平。

皮带秤安装时应保证横向和纵向水平。

皮带秤电机必须与皮带秤主体安装在同一平台上，严禁驱动电机采用独立安装支架，安装时应确保驱动电机与皮带秤主动滚筒传动轴保持

良好的同轴度。

:当皮带秤采用涡轮蜗杆减速机时，自动皮带喂料机，在安装时要求蜗杆水平安装，且在上端。

### 1.1.2:皮带秤对供料设备的要求

当采用圆盘给料方式时，在圆盘卸料部应安装受料器，受料器的出料咀及安装应等同于拖拉式的下料咀的要求

当采用拖拉式给料时，洗沙皮带喂料机，下料咀要求出料高度可调同时调整高度应满足对料流的堆积要求。同时出料咀出料面应做成沿料流方向的斜面

形状以便于大块物料的排除。

当采用拖拉式给料时，出料咀上部应设计安装闸板阀，以便于皮带秤的检修和调试。为保证皮带秤计量运行的稳定性和精度，要求该闸板

阀采用对开双闸板，闸板啮合线于皮带秤输料方向一致。闸板的开度不小于出料咀有效出料截面。

料仓上端入料口应设置分料栅板或栅格，其单位下料口径不大于出料设备工作流量下的出料咀出料高度，以免发生料块阻塞下料

咀。

当设备工作环境温度长期处于冰点以下时，如果物料含水率足以使物料成块状时，应该在料仓上采取加热措施

本机计量控制系统采用日本大和技术生产的拥有32位ARMCPU，24位ADC采样模块的LX系列仪表，采样速度达240次/秒、中英文菜单显示，6路开关量，2路模拟输入，2路模拟输出。配标准RS485接口（modbus协议），可充分与中央控制系统联机组成DCS系统。

各种散料的实际给料精度均优于 $\pm 0.5\%$ 设定的给料速率。

给料率大约为50kg/h-2000t/h。输送带宽500mm-1800mm。

辊筒中心距1000毫米-8000毫米，皮带喂料机下料口，采用插件系统，尺寸可按用户要求定做。

输出接口：多种可选，可与DCS系统连接。

环境温度：秤体-10 ~ +60 仪表-10 ~ +45

工作电源：仪表AC220V  $\pm 15\%$  50Hz  $\pm 2\%$  秤体AC380V  $\pm 15\%$  50Hz  $\pm 2\%$

皮带喂料机下料口-广西皮带喂料机-智天自控计量皮带秤由潍坊智天工业自控设备有限公司提供。潍坊

智天工业自控设备有限公司实力不俗，信誉可靠，在山东 潍坊 的洗选设备等行业积累了大批忠诚的客户。潍坊智天自控带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！同时本公司还是从事带式输送机型号，卧式螺旋输送机，螺旋输送机参数的厂家，欢迎来电咨询。