

免责声明：上海矿山破碎机网：<http://www.jawcrusher.biz>本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网，若有侵权请联系我们删除！

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们：您可以通过在线咨询与我们取得联系！周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题，生产线配置，设备报价，设备参数等问题

可以**免费咨询**在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线

一分钟解决您的疑惑

点击咨询



给料设备

首页 - - SID系列单管螺旋给料机单管螺旋给料机（单管螺旋喂料机）产品概述：螺旋给料机是工农业各部门机械化运输工作的主要机组，可使运输工作减轻劳动强度，提高工作效率，应用范围很广。给料设备采用DIN-标准，设计制造符合JB/T-《LS型螺旋给料机》专业标准。操作方便等优点，中间可多点装不用移动驱动装置，拆卸吊轴承时不用移动螺旋，不拆卸盖板可以润滑吊轴承，整机可靠性高，寿命长，适应性强，安装维修方便。螺旋给料机不宜输磅易变质的粘性大的易结块的物料，这些物料在输送时会粘结在螺旋上，并随之旋而不向前移动或者在吊轴承处形成物料的积塞，而使螺旋机不能正常工作。螺旋直径从毫米到毫米，共有五种规格，长度从米到米，选型时符合标准公称长度，特殊需要可在选配节中另行提出。

单管螺旋给料机（单管螺旋喂料机）技术参数表：单管螺旋给料机（单管螺旋喂料机）是利用螺旋输送机原理进行改造而设计生产的均匀给料设备，该设备易于把非粘性的粉状粒状及小颗粒物料从料仓及其给料设备贮料设备中均匀地把料喂给受料设备，同时具有输送密封均化搅拌作用，是水泥生料均化，料仓密封喂料中常用设备。单管螺旋给料机（单管螺旋喂料机）给料设备适用于建材冶金化工电力等部门，单管螺旋给料机（单管螺旋喂料机）具有输送设备相同的作用。单管螺旋喂料机的规格一般有： mm mm mm m mm mm mm mm等。

螺旋给料机（螺旋喂料机）将来料均匀地喂送到下道工序中，当驱动装置中电动机带动减速机再联轴器传递给螺旋轴，物料从进料口中进入，在螺旋叶片的作用下将物料排出体外。双管螺旋喂料机由卸料装置，螺旋轴，进料装置，驱动装置等部件组成；螺旋喂料机由调速绞刀和计量绞刀组成，对粉状物料进行连续输送，动态计量和控制给料。为了保证螺旋给料机无负荷起动的要求，输送机在停车前应停止加料，等机壳内物料完全输尽后方得停止运转。螺旋给料机初始给料时，应逐步增加给料速度直至达到额定输送能力，给料应均匀，否则容易造成输送物料的积塞，驱动装置的过载，使整台机器早日损坏。在使用中经常检视螺旋机各部件的工作状态，注意各紧固件是否松动，如果发现机件松动，则应立拧紧螺钉，使之重新紧固。螺旋给料机吊轴承，选用M类别，其中型轴承装配时已浸润了润滑油，平时可少加油；每隔一个月，将吊轴承体连同吊轴拆下，取下密封圈，将吊轴承及型轴承浸在熔化了润滑脂的润滑中，与润滑脂一道冷却，重新装好使用，如尼龙密封圈损坏应及时更换，使用一年，用以上方法再保养一次，可获得良好效果。螺旋给料机吊轴承，选用M类别，每班注润滑脂，每个吊轴瓦注脂克；高温物料应使用ZN钠基润滑脂(GB9-)；采用自润滑轴瓦，也应加入少量润滑脂。

说明单管螺旋给料机（喂料机）的动力型式有多种组合，如摆线针轮减速机与电机直联式，硬齿面减速机与电机组合式等；如用于特殊防火防爆场合，需要注明控制电器及电机用防爆产品。

给料机辅助加工工序的质量鉴戒国外工程机械给料机提高前辈发展模式的同时，系统化地梳理海内给料机的不足之处，产品开发与技术立异是企业可持续发展的核心动力，振动输送给料机在冶金设备运作过程介绍了振动输送给料机的结构组成及工作原理，分析了物料层的厚度堆积密度及振动输送机抛掷指数对物料运动状态的影响，以及如何选取振动输送机的运动参数，列举了振动输送给料机在宝钢冶金设备上的应用情况。给料机结构的准确调整及效果分析给料机可以是实时数据分析，也可以是螺旋给料机数据的分析，其结果可用于把握定量给料机处理后和处理过程中裂痕延伸的动态特性和延伸结果。

吉林制糖厂锅炉叶轮给粉机电控装置的改造本文介绍根据吉林省制糖厂设备处叶轮给粉机电控调速装置存在的问题和改造方案。由于叶轮给粉机的运行负荷调节变化较大，经常使调速控制系统元件烧坏不，耗用大量的维修费用，更重要的是引起锅炉爆燃和灭火。

K系列往复式给煤机的原理，特点，安装和维护本文介绍了K系列往复式给煤机的工作原理，产品特点，安装和日常检修与给料机维护注意事项。

饲料自动配料和给料设备布置中的注意事项本篇文章在此重点介绍饲料自动配料/给料设备布置设计中应注意的几个问题。配料和给料设备选型与布置的设计关系到一个饲料厂能否顺利安装正常运转产能匹配正常检修以及配料精度的高低等。沈阳矿山机器厂新重型板式给料机的设计和技术这篇文章介绍了沈阳矿山机器厂重型板式给料机的更新换代下产品设计。

皮带定量给料机的结构和功能皮带式定量给料机又叫做皮带秤，是水泥生产中计量和配料的最常用设备，本文介绍了皮带定量给料机的结构。主动滚筒：主动滚筒由减速电动机拖动，进而带动皮带转动；)从动滚筒：通过调节张紧滑座的螺丝，改变从动滚筒的位置，可以调节皮带的张紧和跑偏；螺旋给料机计量精度的影响因素和对策此文章介绍了螺旋给料机的给料计量精度的各种影响因素和解决对策。粉体物料的料流连续性流动性均匀稳定性和粘附性对螺旋给料机计量精度和稳定正常运行影响明显，因此应保证物性和仓压比较稳定，料仓出料均匀顺畅，防止塌仓冲料或起拱堵料石灰石定量给料机卡带和石子分布不均问题分析本文主要分析了某公司石灰石库生产线上定量给料机存在的石子物料分布不均和给料机经常卡带等问题，并给出了解决措施。调速定量给料机使用和维护的体会本文作者根据某公司调速定量给料机在一线投产运行至今，总体上原料工段的配料称基本稳定运行，问题较多的主要存在水泥磨配料控制系统，下面就给料机的使用和维护谈几点体会。

JGC-称重给煤机的产品特点JGC-系列称重给煤机专用于冶金化工建材煤炭陶瓷等行业的连续称重和配料。该称重给料机装有电子称重装置和变频调速装置，在运行中对各种散状物料进行准确的称重及无级变频调速，以精确控制给料量。

重力式振动给料机在冶金配料系统中的应用本文针对冶金配料过程中遇到的问题，结合振动给料机的应用，利用PLC，从硬件配置和逻辑控制角度，设计出一种新的配料系统，不仅节约了资金投入，也提高了工作效率。铜坑矿抛废工程中振动给料机的应用与改进这篇设计文档对振动给料机在铜坑矿粗粒抛废工程中设计安装改进和生产应用的情况进行了综述。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/zfj/vVQWGeiLiaoTeNp7.html>