

太仓君灏智能科技 伸缩式输送机 孝感伸缩式输送机

产品名称	太仓君灏智能科技 伸缩式输送机 孝感伸缩式输送机
公司名称	太仓君灏智能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市太仓市娄东街道新浏路65号
联系电话	18921972778 18921972778

产品详情

可伸缩带式输送机有多种，如 SSJ1200/4 × 200M

可伸缩带式输送机，该机型具有可伸缩带式输送机的基本结构和一般特性，还具有如下特征：

驱动方式为机头与中间转载式多点驱动，伸缩机价格显著降低了所需的输送带强度，各主要元部件实现了小型化、通用化、组合化，便于装拆运输；

采用法兰联接调速型液力耦合器和直交轴行星齿轮减速器，结构紧凑，伸缩式输送机报价，体积小，重量轻，便于安全调整； 采用电动绞车自动张紧装置；

摩擦牵引式卷带装置，可保证卷带速度恒定，且卷带能力大，卷带长轴可拆；

绞车随动牵引式机尾，伸缩皮带输送机厂家牵引力大，移动速度快，连续行程长，有放置工作面开关和泵站的开关架，受料缓冲性能好；

选用防爆型微机可编程电控成套装置。

因高产高xiao矿井综采工作面的发展要求，采煤机生产能力和工作面产量大幅度提高，工作面快速推进，采区走向长度现已达 2000 ~ 4000 m，因此必然要求加大工作面运输巷道内带式输送机能力(已达到2000—3000 t/h)、运距加长（已达到1500~ 3000 m）、驱动功率加大（已达到 800~ 1000 kW 或更高）、输送带宽加宽（已达到1.6, 2.1m）、带速加快（已达到 4~5 m/s）。这种大运量、长运距、高度自动化控制的可伸缩带式输送机已在国内外采用，伸缩式皮带输送机，并将得到进一步发展。

带式输送机原理

带式输送机普遍应用于家电、电子、电器、机械、注塑、邮电、印刷、食品等各行各业，物件的组装、

检测、调试、包装及运输等。皮带输送机线体输送可根据工艺要求选用：普通连续运行、节拍运行、变速运行等多种控制方式；线体因地制宜选用：直线、弯道、斜坡等线体形式。

皮带输送机也叫带式输送机或胶带输送机，是组成有节奏的流水作业线所不可缺少的经济型物流输送设备。皮带机按其输送能力可分为重型皮带机如矿用皮带输送机，轻型皮带机如用在电子塑料，食品轻工，化工等行业。皮带输送机具有输送能力强，输送距离远，结构简单易于维护，伸缩式输送机公司，能方便地实行程序化控制和自动化操作。运用输送带的连续或间歇运动来输送100KG以下的物品或粉状、颗粒状物品，其运行高速、平稳，噪音低，并可以上下坡传送。

皮带输送机停机的因素

皮带损坏

问题：皮带损坏可能以多种方式引起，例如，过大的冲击力，错误的定位，密封系统或清洁器的不良应用，卡住的组件以及皮带轮的牵引力不足等。由于皮带是输送机中昂贵的资产，因此须确定皮带问题的潜在原因，并积极开展工作，以免造成无法弥补的损坏。

解决方案：由于皮带有很多损坏方法，因此也有许多不同的解决方案。例如，在装载区安装冲击惰轮或托架可以分散掉落物料的力，孝感伸缩式输送机，皮带伸缩机厂家从而减少皮带的磨损。确保使用适当的密封系统，以防止夹带的材料造成损坏。使用合适的皮带轮套会增加摩擦力，防止皮带打滑，否则会迅速损坏皮带。这些解决方案可以帮助大程度地减少停机时间，并且通常通过输送机审核来确定。审计可以发现皮带的轻微损坏，从长远来看可以避免灾难性的故障。

太仓君灏智能科技(图)-伸缩式输送机报价-孝感伸缩式输送机由太仓君灏智能科技有限公司提供。太仓君灏智能科技有限公司是从事“伸缩皮带机,装卸车设备,物流自动化分拣设备”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：朱亚成。