|  |  |
| --- | --- |
|  | **Contact**Zhu LuhuiMarketing CommunicationsCoperion Machinery & Systems(Shanghai) Co. Ltd. 3rd Floor, Building B16000 Shenzhuan RoadDongjing Town, Songjiang DistrictShanghai 201619, PR ChinaPhone +86 13918106060Lihui.Zhu@coperion.comhttp://www.colormaxsystems.cn/ |
|  |
|  |
|  |

Press Release

**卡尔麦系统在2023中国橡塑展**

**高精度和值得信赖的喂料解决方案**

*Shanghai* 2023年3月，今年在深圳的中国国际橡塑展（2023年4月17日至20日）卡尔麦系统，科倍隆（德国斯图加特）旗下品牌， 展示了在塑料工艺和回收上的喂料解决方案。位于德国馆的科倍隆展台，展位号10K31，10号馆，展示了其高精度的失重喂料机：双螺杆喂料机-C/S-LW-NT28, 这款喂料机和其他卡尔麦的喂料机都能够持续稳定的喂料，是理想的喂料选择方案。

**应用于高品质产品的失重式喂料机**

在中国国际橡塑展，卡尔麦系统展示了一台安装在科倍隆STS 25 Mc11实验室挤出机上的C/S-LW-NT28双螺杆失重式喂料机。当物料流动性不是很好的时候，以及喂料精度要求比较高的产品，失重式喂料机是理想的选择。这些喂料机通常用于连续工艺，如挤出，需要控制多种成分的精确比例。双螺杆失重喂料机 对于较难处理的物料是一个理想的喂料解决方案。

NT28双螺杆失重喂料机机旨在提供高价值，可靠和准确的重量给料，为各种各样的物料，包括难以处理的散装固体物料，如流动性差的粉末。给料速率范围从5到600升/小时，取决于喂料机容量和物料特性。

NT28喂料机安装在卡尔麦C2型秤台上，该秤台使用高速、高精度的称重传感器。秤台采用不锈钢制造，秤壳为全封闭结构。喂料机所有物料接触部位均为不锈钢。喂料机易于拆卸，便于清洗或更换。卡尔麦失重喂料机的重量控制软件可提供稳定、精确、可靠和可重复的结果。操作界面允许单独的单位和配方控制。每个喂料机都有自己的控制板。控制板和操作员接口之间的连接通过工业协议完成。

**关于卡尔麦系统**

卡尔麦系统是科倍隆旗下的品牌，科倍隆是配混和挤出，喂料和称重技术，散装物料系统的全球领导者。

卡尔麦设计、制造满足塑料和化工行业的喂料机以及相关物料处理设备。卡尔麦系统致力于以合理的价格提供先进的引进技术，为亚洲和中国客户提供具有优势的解决方案。

[www.colormaxsystems.cn](http://www.colormaxsystems.cn)



Dear colleagues,
You will find this press release in English and Chinese together with the pictures in printable quality for download at

[**https://www.coperion.com/en/news-media/newsroom/**](https://www.coperion.com/en/news-media/newsroom/)

 .

Editor contact and copies:

Dr. Jörg Wolters, KONSENS Public Relations GmbH & Co. KG,
Im Kühlen Grund 10, D-64823 Gross-Umstadt
Tel.: +49 (0)60 78/93 63-0, Fax: +49 (0)60 78/93 63-20
E-mail: mail@konsens.de, Internet: www.konsens.de

卡尔麦系统的失重喂料机由于其可靠、稳定和高精度的喂料技术，是高品质物料应用的理想选择

*图片：卡尔麦系统，中国上海*