

调速计量螺旋秤 领锐科技 陕西螺旋秤

产品名称	调速计量螺旋秤 领锐科技 陕西螺旋秤
公司名称	山东领锐电子技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市临朐纸坊工业园仲临路825号
联系电话	15762612186

产品详情

螺旋秤作为目前较为广泛使用的一种称重设备，环境等因素会影响到螺旋秤称重的精度，其中影响比较大的是上级供料仓的卸料状态，环境因素造成的误差以下三个方面：

- 1、料仓卸料状态的影响：一般都是由中间仓直接进行供料，料仓保持着持续、平稳、可控制的状态进行卸料，铰刀螺旋秤，是该螺旋秤正常运行和保持良好计量的关键。
- 2、卸料口气压的影响：最好为微负压的环境，以便卸料顺畅。但如果有比较大的正压气流的时候，陕西螺旋秤，会出现反风和堵料的现象，从而影响该螺旋秤正常的运行和计量。
- 3、周边的电磁场造成的影响：在进行现场布置的时候，一定要让螺旋秤的电气仪表远离电磁场，以免造成影响，

螺旋计量秤是对粉状物料进行控制给料、动态计量、连续输送的生产计量设备。根据工艺要求，对经过螺旋输送机的物料进行流量、流向的控制，并实现计量测定，实现自动化管理。广泛应用于电力、冶金、煤炭、化工、港口、建材、陶瓷等行业的粉体物料或小颗粒物料的计量，粉状螺旋计量秤，常计量的物料有水泥行业的粉煤灰、矿渣粉、生料粉、煤粉等。

电子螺旋秤又叫螺旋给料机，调速计量螺旋秤，是对粉状物料进行控制给料、动态计量、连续输送的生产计量设备。广泛应用于电力、冶金、煤炭、化工、港口、建材、陶瓷等行业的粉体物料或小颗粒物料的计量，常计量的物料有水泥行业的粉煤灰、矿渣粉、生料粉、煤粉等。试车与验收：

试车前的准备工作

清理螺旋给料机周围工作现场的工器具和杂物，设备打扫、擦洗干净，做到工完料尽场地清。

检查各部位连接螺栓是否紧固。

检查所有的操纵、安全等装置并符合要求。

所有检修项目均已完成并符合本规程规定的质量要求。

按润滑管理规定添加润滑脂。

用手盘动减速机高速轴，无异常情况。

调速计量螺旋秤-领锐科技(在线咨询)-陕西螺旋秤由山东领锐电子有限公司提供。山东领锐电子有限公司(www.sdlrdz.cn)坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支敬业的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。领锐科技——您可信赖的朋友，公司地址：山东省潍坊市临朐纸坊工业园仲临路825号，联系人：张经理。