

山东领锐科技生产 TDG型高温链板秤 链板秤

| | |
|------|------------------------|
| 产品名称 | 山东领锐科技生产 TDG型高温链板秤 链板秤 |
| 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

高温链板秤主要特点：

- 1、于高温物料的计量和控制。
- 2、的U型裙边链板，采用16锰4~5MM厚板，由模具冲压成型。
- 3、输送机构采用50.8节距的单侧弯板滚珠链和链轮，耐高温、耐磨、不跑偏。
- 4、仿申克直联减速电机，保证了长期稳定运行。
- 5、采用传感器（拉力）悬挂称重。
- 6、采用数字采集模块，有效分辨率高达100万；采集速率50次/秒；年漂移小于50PPM；温度漂移小于50PPM。
- 7、速度测量选用齿轮测速或旋转编码器测速

山东领锐电子技术有限公司生产的一种链板秤，用于连续称重流动物料。由链板输送机、秤体、拉力传感器和电子计量控制系统组成。链板机吊挂在秤体上，TDG型高温链板秤，秤体有两对刀板，设置在链板输送机两侧上下链带之间。秤体采用刀口支承和并联力臂的称量机构。此链板秤可用于连续计量 4 0 以下的高温松散物料，并可有效地消除四角误差，保证计量精度在 $\pm 1\%$ 以内。

链板秤的特点及其与皮带秤的区分

链板秤也被称作是链板式皮带秤，主要是一种在重量和信号上传递链板上材料的控制器，链板秤可以自动计算物料的瞬时流量，不断比较流量和链条。材料流向材料的流速，以调整其运行速度。

板秤专门用于高温下的材料控制和计量，采用U形裙链板设计，采用特殊模具冲压成型；用于输送机构，采用50.8的节距，链板秤，一侧采用弯曲的球和链轮，不仅耐温，耐磨，而且看起来不偏。

链板秤采用直联式齿轮电机，确保长期稳定运行；使用非常高精度的传感器，以及悬挂和其他称重方法；采用数字采集模块，分辨率高达100万。在链板秤的速度测量中，选择齿轮的速度测量，并使用所选的编码器进行速度测量。

此外，链板秤采用称重传感器技术，自主研发了这种称重设备，主要用于高温物料的连续称重，在定量给料和配料中也很常见，也比较广泛用于陶瓷，电力，链板秤三维图，水泥，建筑材料，玻璃，矿业和煤炭工业。

在包装秤的使用中会用到皮带秤或链板秤，其实包装秤支持哪种输送和测量设备，与皮带秤或链秤没有区别，是由材料来决定的。如果是散装材料，如：矿石，煤炭，粘土等，建议使用皮带秤。

如果是粉末材料，建议使用螺旋送料器，因为螺旋送料器配有防尘密封装置；如果它是熟料，链板秤飞车，顾名思义，建议使用高温链板秤，具有耐高温的优点。高温链板规模相对高于皮带秤。

山东领锐科技生产(图)-TDG型高温链板秤-链板秤由山东领锐电子技术有限公司提供。山东领锐电子技术有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更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。同时本公司还是从事固体流量计，固体流量计厂家，固体流量计价格的厂家，欢迎来电咨询。