

玻璃同步升降平台制作 同步升降平台 东迈减速机值得信赖

产品名称	玻璃同步升降平台制作 同步升降平台 东迈减速机值得信赖
公司名称	德州东迈减速机有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省德州东北城五金一区27号楼1-2层25号
联系电话	13953416001

产品详情

丝杆升降机平台方案

丝杆升降机平台方案展示升降机平台是一种以丝杆升降机（螺旋升降机）为基础，通过联轴器、连接杆将电机，减速机，转向箱等结合在一起的机电一体化运动执行单元。它可以实现丝杆升降机的多台联动使用，能够平稳的实现多台升降机稳定、同步的执行上升、下降、翻转等运动，玻璃同步升降平台制作，可以在多种场合下代替液压和气动传动，这样就为机械工程师研发新产品提供了更多的设计空间。

升降机平台的优点很明显，它结构紧凑，体积小，动力源广泛。而且无噪音，安装方便，使用灵活，可自锁，定位精度高等。今天给大家看一下升降机平台的案例展示，这样你们在选择升降机平台时可以有所参考。

以上几张图片就是我公司为客户量身定做的升降机平台方案中的几张图片，有举升方案，有翻转方案，整体来说这种方案比液压和气动传动有更多的稳定性和安全性。如果您以后有升降机平台的需求，请随时联系我们，我们竭诚为您服务。

伺服电机直连丝杆升降机的应用

低压直流伺服驱动器直连丝杆升降机

东迈低压直流伺服驱动器体积小巧，安装灵活，功能强大，同步升降平台，特别适用于智能机器人，物流装备等应用，其性能优势主要有：

1.电压范围宽，支持24~70V直流供电；

- 2.输出电流大，输出电流可达36Ap（后续电流可达50Ap）；
- 3.产品体积小，仅为手掌大小76mm*53mm*56mm，能应对空间和安装有苛刻要求的各类场合；
- 4.采用模块化设计，电路结构紧凑，4轴丝杠同步升降平台，整机驱动模块可作为用户定制产品的核心部件直接嵌入到主控制板卡中，方便安装和调试；
- 5.支持多种控制方式，支持脉冲控制、模拟量控制，Ethercat/CANopen/RS485/RS232通讯控制；
- 6.性能强大、能耗低、工作运行；
- 7.集成了多种安全保护功能，如过压、欠压、过热、短路等保护。

低压直流伺服驱动器直连丝杠升降机已拥有物流行业类KIVA小车，翻盖小车、穿梭车等的经典成熟应用案例，其小体积、的突出优势给以用户的使用体验，未来低压直流伺服驱动器将在更多的行业领域发挥其优越特性。

我们在使用升降平台的同时，方便的同时也会造成一些危险因素，今天我们来聊一聊造成升降机平台危险的主要一些因素。

- 1、驱动装置的制动器制动力矩不够，安全系数太小；
- 2、驱动小齿轮与齿条啮合处背面没有装靠轮，或靠轮偏心轴无锁片；
- 3、防坠安全器的可靠性差；
- 4、没有设置平衡重；
- 5、单驱动和双（多）驱动的问题；
- 6、违反扣作规程，不按产品说明书的规定，超载运行；
- 7、其它偶发原因；我们在使用升降平台作业时，应对设备进行仔细检查，要防患于未然，尽可能的危险情况的发生，把危险系数降低，如有任何不明白的地方和情况，要及时联系升降平台厂家，让问题得到圆满的解决。

玻璃同步升降平台制作-同步升降平台-东迈减速机值得信赖由德州东迈减速机有限公司提供。德州东迈减速机有限公司实力不俗，信誉可靠，在山东 德州 的减速机、变速机等行业积累了大批忠诚的客户。东迈减速机带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！同时本公司还是从事rv蜗轮蜗杆减速机，蜗轮蜗杆减速机厂家，wp蜗轮蜗杆减速机的厂家，欢迎来电咨询。