

双深位伸缩货叉 伸缩货叉 昆山西斯顿伸缩货叉

产品名称	双深位伸缩货叉 伸缩货叉 昆山西斯顿伸缩货叉
公司名称	西斯顿物流设备（昆山）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路49号
联系电话	15250201021

产品详情

双伸位堆垛机采用了多级双伸位货叉，通过行程倍增实行大距离伸出，实现巷道内单边双排货架存取货物，但由于货叉悬臂加长，导致力矩相应增加，控制货叉的下挠量成为技术关键，同时也是技术难题。

堆垛机伸缩货叉采用一种能使原动机动作行程增倍的双向驱动直线运动机构。为此，在方案设计中选择链条链轮组成的传动机构。根据货叉存物取货的双向伸缩行程要求，仅采用双层货叉行程增倍机构是不够的，还须实现第3层货叉的行程增倍直线差动。但由于货叉悬臂加长，导致力矩相应增加，因此需要通过严格的理论计算和实际中的经验来控制货叉的下挠量。

在这次设计过程中，将使用Pro/E建模，并进行运动仿真，其中主要建模的零件包括链轮、链条、齿轮、齿条、下叉、中叉、上叉等。难点在于各尺寸的确定及配合，和链传动的运动仿真。

西斯顿公司位于江苏昆山，伸缩货叉，是一家集研发、生产、销售为一体的机械设备、模具生产厂家。具有16年非标机械、模具加工经验、10年伸缩货叉代工经验。自创立以来，本着“创优质产品、优质服务”的企业宗旨，本着“用心去做，让客户感动”的理念；以高起点、高品质、高要求的市场定位。

在立体仓库，尤其是堆放成品物品的仓库，需要将货物对方到制定位置，合理配置空间，传统的堆垛方式都是采用堆垛机，慢慢的人们使用堆垛机的货叉，但是普通的货叉不能满足人们的要求，而米亚斯的货叉采用齿轮齿条及链条组合传动，定位精度更高；截面优化设计，挠度更低，双深位伸缩货叉，运行平稳；可靠性高；易维护，保养。

西斯顿公司位于江苏昆山，立体库伸缩货叉，是一家集研发、生产、销售为一体的机械设备、模具生产厂家。具有16年非标机械、模具加工经验、10年伸缩货叉代工经验。自创立以来，本着“创优质产品、优质服务”的企业宗旨，本着“用心去做，堆垛机货叉，让客户感动”的理念；以高起点、高品质、高要求的市场定位。

装载机配置该附件，可轻易地移动地上打包的或捆扎的货物。配置货叉属具适用于各种各样的农庄杂务，包括肥料处理，同时也适合搬动货物、包裹和货盘的工厂，也适用于园艺和建筑场合，载荷能力可根据装载机型号，配重情况调整，对地面净高要求比叉车低。

双深位伸缩货叉-伸缩货叉-昆山西斯顿伸缩货叉(查看)由西斯顿物流设备（昆山）有限公司提供。双深位伸缩货叉-伸缩货叉-昆山西斯顿伸缩货叉(查看)是西斯顿物流设备（昆山）有限公司（www.sistonfork.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：杨煤

。