

# 自动化库伸缩叉 伸缩叉 米亚斯

产品名称	自动化库伸缩叉 伸缩叉 米亚斯
公司名称	米亚斯物流设备（昆山）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆山张浦镇建德路399号
联系电话	13761641080 13761641080

## 产品详情

伸缩货叉基本由叉体和滑动单元组成。通过齿轮齿条或者链条传动，大多数情况下，伸缩货叉由多个系统组合运动。凸轮轴承、滑动单元、减震单元、动力单元。传动轴和位置控制单元是伸缩货叉的其他基本部件。

伸缩货叉的形式：单叉、双叉和多叉。1单叉由单电机驱动，上叉面较宽，以保证负载稳定。适合低负载高周转工况。2双叉结构由两个叉组成，通过传动轴连接。叉间距可根据需求调整。双叉结构可应用于多个领域，但主要应用于自动化仓库来处理托盘。3多叉结构由多个叉组成，通过一组传动机构连接，由一个或多个电机驱动，多个叉可同时或者交替运动。多叉结构主要应用于钢铁行业。

MIAS致力于伸缩叉和堆垛机等物流设备的研制、开发与制造。无论哪个方向的载荷输送，伸缩叉，MIAS伸缩叉和堆垛机都可以满足您的需求。所有类型载荷的移动、升降、存取都有MIAS的核心技术。

提高叉车工作效率及其安全性能，同时又能大大降低其破损的一个重要手段，就是叉车配装属具。例如：使用纸卷夹搬运纸卷，可以大大降低、避免纸卷的破损，如果使用不带纸卷夹的叉车，纸卷的破损率为15%，对于用纸量大、纸质量高的包装企业，双电机双伸位伸缩叉，只需在较短时间内就可以收回属具投资，此后所避免的15%破损率可大大降低企业生产成本;调节叉的使用，双伸位伸缩叉，使司机在座位上就可按需要通过操纵手柄来调节叉距，即提高工作效率，降低劳动强度，又避免了调节时托盘的破损和手指的损伤;用推拉器进行物料的搬运，用一张滑板替代托盘，成本低廉，自动化库伸缩叉，又节省了托盘的维修、堆垛的费用，特别是再集装箱和车厢内堆放货物，更有效地节省了堆垛空间，由此可见叉车属具对于充分发挥叉车功能所起的重要作用。

双深位伸缩货叉一般用于搬运体积比较大的、重量也比较重的物品，而且库位比较深！

双深位伸缩货叉广泛用于自动仓储系统中，常配合自动堆垛机使用，根据控制系统的指令能将货物自动

堆垛到指定的位置，也能从仓库里自动取出想要的货物，存取方便！货叉属具是相当于挂装在叉车上的机械手，使货叉成为一种多用途高效率的物料搬运工具，能对几乎任何可以想象到的搬运对象进行叉、夹、推、拉、侧移和旋转等作业，从而提高物流效率，降低生产成本，避免产品破损，节省仓储空间。

自动化库伸缩叉-伸缩叉-米亚斯(查看)由米亚斯物流设备（昆山）有限公司提供。行路致远，砥砺前行。米亚斯物流设备（昆山）有限公司（[www.mias-group.com](http://www.mias-group.com)）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为堆垛搬运机械具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!