

南通电动缸 江森特自动化科技 电动缸生产

| | |
|------|----------------------|
| 产品名称 | 南通电动缸 江森特自动化科技 电动缸生产 |
| 公司名称 | 苏州江森特自动化科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 苏州市太仓市陆渡镇江南路68号 |
| 联系电话 | 18013775337 |

产品详情

电动缸的应用行业：

- 1、娱乐行业：机械人手臂及关节，动感座椅等；
- 2、jun工行业：模拟飞行器，模拟仿1真等；
- 3、汽车行业：压装机，测试仪器等；
- 4、工业行业：食品机械，陶瓷机械，电动缸生产，焊接机械，升降平台等；
- 5、yi疗器械。电缸通过控制输出电流的频率的高低来控制其运行速度，并且具有连续可调的优势，反应速度快，通过反馈系统对速度进行精1确控制。

电动缸可以用于工件的定位，搬运，夹取，插入等方面的工作，也可以应用在食品设备，金属处理设备，纺织品机械，木工设备，移载设备，南通电动缸，往复喷涂机，印刷设备，机械手臂，包装机设备，化学制品设备，推杆式电动缸，自动点胶设备，自动化加工设备工件定位设备，贴标签机、激光切割定位、水切割定位、超声焊接定位、yi疗设备，太阳能设备等。这些设备上都是可以应用的到的。

不用液压做精密运动

在地球表面数千公里以外的轨道上使用经过考验的东西，电动缸价格，在地表上使用时肯定也将大有好处。电动机械股份有限公司（EMG）是elaxis企业团体的一家公司，该公司研制出了一种通用系列的电动伺服气缸（ESZ），这种气缸采用行星式螺旋驱动（PGT）作为主轴转换器，电动缸哪家好，完全放弃了液压系统。PGT由主轴和行星轮构成，行星轮固定在一个螺母上，主轴转动时可以达到非常高的无间隙

力传动。