

电动缸 哈尔滨电动缸 苏州江森特自动化科技

产品名称	电动缸 哈尔滨电动缸 苏州江森特自动化科技
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

折返式电动缸：

折返式伺服电动缸的电机与缸体平行安装，电机通过强度同步带轮与电动缸的传动丝杆相连接而带动丝杆传动，电动缸供应，除具有直线式伺服电动缸的特点外，并由于整体长度短，适用于安装位置比较小的场合。

折返式电动缸：铝合金外壳，不锈钢(或钢)推杆，哈尔滨电动缸，防尘密封

滚动丝杠或滑动丝杠

单向重复定位精度 $\pm 0.02\text{mm}$

可选限位/回零传感器

可选电机：

交流伺服电机、直流伺服电机、步进电机、普通交/直流电机、减速电机等。

四种外形截面(mm2)

电动缸【产品特点】：

- 1、可在恶劣环境下工作，可防水、防爆、防盐雾等等。
- 2、可按客户要求订做不同出力、不同速度、不同行程的电动缸。

- 3、采用丝杠和名1牌电机，定位精度高，电动缸价格，响应快，行程和速度可调。
- 4、本产品低噪音、节能环保、工作寿命长。
- 5、本产品体积小、重量轻、安装调试操作方便。
- 6、本产品备有过流、过行程等多种保护措施，确保设备安全运行。

功能强大的电动伺服缸: 功能强大的电动伺服缸newmaker在执行宇航使命时，每往太空多携带1g重量的物体，都将使天天用于研究的旅行用度大幅度进步。这一点对于复杂的技术设备尤其明显。1993年，直线式电动缸专卖，当人们执行空间实验室D2号使命，打算把一台机器人带进太空时，机器人装备了一种行星式螺旋驱动装置（PGT）作为机械动力装置。这样到了一种比较轻型的解决方案，该方案把高强度的力传送与gao效率结合在了一起。