

# 直流伺服电缸价格 伺服电缸 合肥小牛有限公司

产品名称	直流伺服电缸价格 伺服电缸 合肥小牛有限公司
公司名称	合肥小牛动力科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市包河区大连路58号
联系电话	18613850435

## 产品详情

伺服电动缸主要技术参数：规格、传动方式、重复定位精度(mm)? : +/-0.01 , +/-0.02 , +/-0.05 ; 螺杆直径(mm)? : 30 , 35 , 40 , 45 , 50 , 直流伺服电缸价格 , 60 , 70 , 80 , 100 ; 螺杆导程(mm)? : 4 , 微型伺服电缸厂家 , 5 , 10 , 20 , 40。由于位置控制环内部输出就是速度环的设定，位置控制模式下系统进行了所有3个环的运算，此时的系统运算量zui大，动态响应速度也zui慢。对丝杆螺母的加油方法为：将电动缸全行程伸出后，停止电机，伺服电缸，切断电源。打开缸筒上的丝杆油脂注入口处的螺塞，用专用的注油枪进行加油。

### 伺服电动缸特点

低成本维护：伺服电动缸在复杂的环境下工作只需要定期的注脂润滑，并且是无易损件需要维护更换，将比液压系统和气压系统减少了大量的售后服务成本。液压缸和气缸的替代品：伺服电动缸可以完全替代液压缸和气缸，并且实现环境更环保，更节能，小型伺服电缸厂家，更干净的优点，很容易与PLC等控制系统连接，实现高精密的运动控制。

伺服电缸有哪些控制方式?该怎么选择伺服电缸的控制方式？

伺服电缸有哪些控制方式?

速度模式：通过模拟量的输入或脉冲的频率都可以进行转动速度的控制，在有上位控制装置的外环PID控制时速度模式也可以进行定位，但必须把电机的位置信号或直接负载的位置信号给上位反馈以做运算。位置模式也支持直接负载外环检测位置信号。

直流伺服电缸价格-伺服电缸-合肥小牛有限公司由合肥小牛动力科技有限公司提供。合肥小牛动力科技有限公司（[www.niu-press.com](http://www.niu-press.com)）位于合肥市包河区大连路58号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前合肥小牛在气动元件中享有良好的声誉。合肥小牛取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。合肥小牛全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。