

# 安徽伺服电动缸 合肥小牛动力科技 伺服电动缸价格

产品名称	安徽伺服电动缸 合肥小牛动力科技 伺服电动缸价格
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

要注意的是其额定速度，它的单位是mm/s。是用来确定电缸满载时的额定速度。这个速度的话是直接的可以决定电动缸对电机的驱动功率的。伺服电动缸是将伺服电机和丝杆一体化设计的模块化产品，将伺服电机的旋转运动通过丝杆转化成直线运动。伺服电缸可以在恶劣环境下无故障，防护等级可以达到IP66。长期工作，并且实现高强度，伺服电动缸厂家，高速度，高1精度定位，运动平稳，伺服电动缸报价，低噪音。

为了避免电缸端部发生碰撞，我们在它的速度较高的情况可以是当地增加其余量，这样做的目的是为了更方便调试，安徽伺服电动缸，还要注意是为了避免前后极限位置发生碰撞。要注意额定出力了，它的单位是N或者kgf。这里我们要知道其推力和拉力的一致性。且对于整个的行程而言的话，它的出力大小也是相同的。伺服电缸很容易与PLC等控制系统连接，实现高精密运动控制。噪音低，节能，干净，伺服电动缸价格，高刚性，抗冲击力，超长寿命，操作维护简单。

低成本维护：伺服电缸在复杂的环境下工作只需要定期的注脂润滑，并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。?有一些采用普通的电机驱动，但在电缸的两端设计了限位开关，用于控制行程的终点，这种电缸的功能类似于气缸。垂直式电缸电机通过与转角行星减速机或者涡轮减速机相连接，减速机另一端再与缸体的传动丝杆相连接。

安徽伺服电动缸-合肥小牛动力科技-伺服电动缸价格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) ) 为客户提供“ 伺服电缸，电动缸，电缸，伺服压机，压机 ”等业务，公司拥有“ 小牛 ”等品牌。专注于气动元件等行业，在安徽 合肥 有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：钟经理。