

# 安徽伺服电动缸 合肥小牛诚信企业 进口伺服电动缸

产品名称	安徽伺服电动缸 合肥小牛诚信企业 进口伺服电动缸
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

安装时，绝对不要在活塞杆上作用大于10.8Nm的外力扭矩，进口伺服电动缸，以免损坏电动缸。产品工作中严禁接触滑动座并保持安全工作范围。伺服电机角度旋转运动的角度、转速、转矩精确控制转换成电动缸直线位移运动的距离、线速度、推拉力精确控制，是自动化传动控制中革命性的变革。伺服电动缸他跟液压缸和汽缸相比，只不过他不需要液压源和气源，伺服电动缸公司，只要给普通的交流电，然后控制伺服电机的运动就能控制电动缸的运动了。

电机与伺服电动缸是通过高强度同步带连接，并经过张力调整。所以不能随意拆卸电机，否则会造成同步带因张力不妥而损坏。第2环是速度环，通过检测的电机编码器的信号来进行负反馈PID调节，它的环内PID输出直接就是电流环的设定。伺服电机角度旋转运动的角度、转速、转矩精确控制转换成电动缸直线位移运动的距离、线速度、推拉力精确控制，是自动化传动控制中革命性的变革。

电动缸之所以称为电动缸或者伺服电动缸是因为他的各项性能都比较接近液压缸，安徽伺服电动缸，比如推力可达35吨，速度可达2m/s，行程也比较长。在当前重视能源和环境的前提下，应用电动伺服取代或者部分取代液压伺服将必然成为未来发展的趋势。电缸又称电动缸，电动缸主要替代气缸，但是电控比较方便，工业设备上应用很多，开门，升降，推拉，推力从10kg-100吨都可以做到。

安徽伺服电动缸-合肥小牛诚信企业-进口伺服电动缸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)）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！