

伺服电动缸厂家 无锡伺服电动缸 合肥小牛公司

产品名称	伺服电动缸厂家 无锡伺服电动缸 合肥小牛公司
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，高刚性，微型伺服电动缸，抗冲击力，超长寿命，操作维护简单。电动缸的结构是电机丝杆结构，伺服电动缸哪家好，有些里面采用同步带驱动丝杆，有些采用齿轮驱动丝杆，电机有无刷电机等多种类型。伺服系统(servo mechanism)是使物体的位置、方位、状态等输出被控量能够跟随输入目标(或给定值)的任意变化的自动控制系统。

伺服电缸出力大小计算公式如下：伺服电缸出力大小=额定转矩*减速比*传动效率*2/导程。导程指的是滚珠丝杆的导程。伺服电动缸特性概述：节省时间，维修方便，产品多样化，易于搭配选用，并可量身定做特殊客制化产品。伺服电动缸主要技术参数：zui快速度mm/s?:20, 50, 80, 100, 150, 200, 500, 伺服电动缸厂家, 1000, 2000; zui大负载额定推力(N)：50, 100, 200, 500, 1k-35k。

润滑方式大致分为手动润滑?与自动强制润滑两种，可依照系统的运行速度等使用环境等需求做适当的选择。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，无锡伺服电动缸，开门，升降，推拉，推力从10kg-100吨都可以做到。伺服电动缸是基本免维护产品，任何零部件的交换等必须在生产厂或者生产厂授权场所进行。否则生产厂将不负责任。

伺服电动缸厂家-无锡伺服电动缸-合肥小牛公司(查看)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)是安徽合肥,气动元件的翘楚,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在合肥小牛领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创合肥小牛更加美好的未来。