

滚珠丝杆电机公司 滚珠丝杆电机 坦途公司

产品名称	滚珠丝杆电机公司 滚珠丝杆电机 坦途公司
公司名称	坦途自动化技术（北京）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区东三环中路16号京粮大厦1206室
联系电话	13811552929 13811552929

产品详情

如何选择步进电机

步进电机的相数选择

步进电机的相数选择，滚珠丝杆电机，这项内容，很多客户几乎没有什么重视，大多是随便购买。其实，不同相数的电机，工作效果是不同的。相数越多，步距角就能够做的比较小，工作时的振动就相对小一些。大多数场合，使用两相电机比较多。在高速大力矩的工作环境，滚珠丝杆电机，选择三相步进电机是比较实用的。

针对步进电机使用环境来选择

特种步进电机能够防水、防油，用于某些特殊场合。例如水下机器人，滚珠丝杆电机公司，就需要放水电机。对于特种用途的电机，就要针对性选择了。

步进电机介绍

步进电机是一种无刷机电设备，它将施加在其励磁绕组上的电脉冲序列转换为准确定义的逐步机械轴旋转。对于每个离散脉冲，电机的轴旋转一个固定的角度。这种旋转可以是线性的或角度的。对于单个脉冲输入，它会移动一步。当施加一系列脉冲时，它会转动一定角度。每个脉冲步进电机轴转过的角度称为步距角，通常以度数表示。

输入给电机的脉冲数决定步距角，因此电机轴的位置通过控制脉冲数来控制。这种特殊的特性使步进电机非常适合开环控制系统，其中轴的准确位置通过准确的脉冲数保持，而无需使用反馈传感器。

步进电机有什么作用？

这个一般是刚接触步进电机，或者还在读书的同学，可能会问到的问题，因为步进电机的原理是通过脉冲信号转换成线位移或角位移的电机。每来一个电脉冲，步进电机便转动一个角度，滚珠丝杆电机多少钱，带动机械移动一小段距离。步进电机可以轻松实现正确的定位运行，可通过脉冲信号控制正确旋转角度和转速，通常使用在各种非标设备和自动化机械上面。如数控机床，纺织印刷，包装机械，电子设备，机器人等。

滚珠丝杆电机公司-滚珠丝杆电机-坦途公司(查看)由坦途自动化技术（北京）有限公司提供。坦途自动化技术（北京）有限公司位于北京市朝阳区东三环中路16号京粮大厦1206室。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前坦途自动化在其它中享有良好的声誉。坦途自动化取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。坦途自动化全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。