

AT075精密行星换向器 AT090直角换向器

产品名称	AT075精密行星换向器 AT090直角换向器
公司名称	固量传动设备（上海）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:台湾诺宏 型号:AT075 产地:中国上海
公司地址	上海市奉贤区扶港路399弄
联系电话	15000221838 15801825123

产品详情

固量AT075精密行星换向器概述：

- 1、低背隙：精密背隙6 arcmin，行星减速机精密定位的特性，充分展现高精度伺服马达的特性
- 2、体积小：同级产品中体积小，适合设备空间受限的场合
- 3、高强度：内部组件采用经热处理之高强度优质合金钢，足以应对严峻的恶劣工作环境
- 4、高效率：低损耗精密齿轮设计，传动效率高达97%
- 5、规格齐全：独特多段减速比，精密、经济选择性佳，精密高效输出之行星齿轮式减速装置，是伺服电机、步进电机等精密传动机构的佳组合
- 6、全密封设计：密封式全油封设计，确保润滑油脂不泄漏，专利内齿环设计，确保耐用与降低噪音

AT090精密转向器特点:

- 1、螺旋锥齿轮可以正反运转，低速或高速传动平稳，而且噪声低，振动小，承受力大,噪音低齿轮线速度可高达40米/秒，传动效率高达 94%—98%。
- 2、当速比不为1:1时，横轴输入、纵轴输出为减速，纵轴输入、横轴输出为增速。AT螺旋锥齿换向器箱体形状为正六面体，能适应不同方位的安装。
- 3、可提供双输入轴形式,有单轴、双横轴、单纵轴、双纵轴可选。可实现多出轴,输出轴可提供实心轴、空心轴单键、空心花键输出。

AT系列伺服行星转向器广泛应用于：印刷机械、切割机械、医疗机械、纺织机械、包装机械、食品机械、建筑机械、木工机械、石油机械、数控机床、机械手臂、机器人、船舶、航天航空等自动化机械设备。

AT精密转向器型号：

AT065、AT075、AT090、AT110、AT140、AT170、AT210、AT240、AT280

AT075精密行星换向器速比：

一级传动：1:1、1.5:1、2:1、2.5:1、3:1、4:1、5:1

二级传动：1:6、1:8、1:10、1:15、1:20、1:25、1:30、1:35、1:40、1:50

三级传动：1:60、1:70、1:80、1:90、1:100、1:125、1:150、1:180、1:200、1:300、1:400、1:500;以上全部为实际传动比。平均效率98%。