

# 台湾精锐广用减速机AD090-010-P1

产品名称	台湾精锐广用减速机AD090-010-P1
公司名称	东莞市莱森精密机电有限公司
价格	5100.00/个
规格参数	品牌:APEX 型号:AD090-010-P1 产地:中国台湾
公司地址	东莞市南城街道商业中心二期百充中心B座303号
联系电话	13650871237

## 产品详情

产品特性：

类型：行星齿轮减速机

输出额定力矩：100 Nm

额定输入转速：4000r/min

减速比：10

低背隙： 3arcmin

扭转刚性：14Nm/arcmin

最大弯曲扭矩：235Nm

输出轴容许轴向力：2850N

防护等级：IP65（润滑油不泄露，终身免维护）

安装方向：任意方向

高效率：97%

噪音值：60分贝

结构优势：

- 1.采用行星机构传动，螺旋齿轮，具有运转平稳、低噪音、高输出扭矩和低背隙特性
- 2.输入端与马达连结采用筒夹式的锁紧机构
- 3.齿轮材料选用高级的洛钼钒合金，硬度可达900Hv
- 4.专利臂架设计：太阳齿轮的轴承直接安装于臂架内，提高齿轮系的运转精度

台湾精锐科技股份有限公司创立于1987年，公司累积了多年的产业经营经验与高品质的制造技术，是减速机与塑胶射出机工业用机器人的世界级领导厂家。台湾精锐的减速机产品是针对高性能的设备需求来设计，当需要将马达转速降低，输出扭矩提高且完整的将动力传送至应用端，这时您会需要我们的减速机来达成您的要求。

台湾APEX精锐减速机，发挥了良好的伺服刚性效应，准确的精密定位控制，在运转平台上具备了低背隙，高效率，高输入转速，高输入扭矩，运转平顺，低噪音等特性，此外，于外观及结构设计上也力求轻薄短小，紧凑并轻量化的条件发展，它让伺服马达能在更高，更有效率的情形下运转，并减低其回馈的负载惯量，并增加输出的扭矩。

APEX减速机种类齐全，目前拥有AB/ABR series、AF/AFR series、AE/AER series、AD/ADR/ADS series、P series、AT series、AM series、AL/ALR series等产品线。减速机输出方式多样，轴形式输出(光轴和平键两种)、法兰形式输出、接皮带轮的输出方式、一个输入端两个输出端(轴输出&轴孔输出两种)既可以达到减速的目的也可以达到换向的作用。APEX减速机目前主要应用于机床行业、制药行业、印刷行业、切割焊接行业、锂电池行业、木工机械行业、航天行业、军工行业、半导体行业、机械手、单晶多晶行业、LED产业、自动化生产线等。