

# 伺服电机 伺服定位系统150-27020 伺服电机厂家

产品名称	伺服电机 伺服定位系统150-27020 伺服电机厂家
公司名称	宁波海得工业控制系统有限公司
价格	2230.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:宁波海得 型号:ACSM150-G27020LZ
公司地址	宁波市鄞州区姜山镇周韩村
联系电话	88099688 13375745786

## 产品详情

### 我们的公司

宁波海得工业控制系统有限公司是一家专业从事工业自动化系统研发的高新技术企业，公司拥有一支由国内知名高校博导和硕士研究生组成的研发团队；掌握国内最前端的伺服控制技术，拥有先进的生产设备及高效规范的服务保障体系。生产基地位于环境优美的浙江省宁波市，地理环境优越，交通便捷，距离宁波绕城高速朝阳出口1公里，宁波机场5公里。北仑港30公里。

### 应用行业

产品广泛应用于数控加工设备、食品加工设备、材料输送设备、医疗器械、纺织机械等各行各业。

### 我们的性能和材料

产品可以替代华大、广数、米格，台达等国产系列的电机，性能可靠，具体如下；

1控制精度高 步进电机的步距角一般为1.8。(两相)或0.72。(五相)，而交流伺服电机的精度取决

于电机编码器的精度。以伺服电机为例，其编码器为16位，驱动器每接收2 =65 536个脉

冲，电机转一圈，其脉冲当量为 $360^\circ / 65\,536 = 0.0055$ ；并实现了位置的闭环控制。

从根本上克服了步进电机的失步问题。2

矩频特性好 步进电机的输出力矩随转速的升高而下降，且在较高转速时会急剧下降，其工作转速

一般在每分钟几十转到几百转。而交流伺服电机在其额定转速(一般为2000r / min或

3000r / min)以内为恒转矩输出，在额定转速以上为恒功率输出。3 具有过载能力 步进电机空载时从静止加速到每分钟几百转，需要200—400ms：交流伺服电机的加速性能较好。

### 我们的服务

本店承诺非人为损坏的免费保修期从原来的一年延长至14个月，且全部以换新机的方式解决！

### 我们的承诺

我们会以厂家直销的价格来打动你；我们会以一流售后服务来保障你；我们将以不断地创新来满足你；

### 诚邀经销商

给自己一个机会，给海得一个机会，给大家一个合作的机会，共同进退，共同发展，共同打造宁波海得这个品牌，诚邀有共同志向，理想的经销商，共创宁波海得美好的未来！！联系人，李远军，电话；13375748925

本产品的加工定制是是，品牌是宁波海得，型号是ACSM150-G27020LZ，功率是5.5（KW），额定电压是220（V），产品认证是ce，速度响应频率是50（KHz），适用电机是伺服电机，额定扭矩是27牛米，额定转速是2000转