

# 交流伺服电机咨询 芜湖交流伺服电机 无锡艾热有限公司

产品名称	交流伺服电机咨询 芜湖交流伺服电机 无锡艾热有限公司
公司名称	艾热(无锡)新能源科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡市惠山区金惠路595号
联系电话	13328109567 13328109567

## 产品详情

交流伺服电机的优良性能：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)，交流伺服电机详情，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，交流伺服电机价格，电机转一圈，其脉冲当量为360' / 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 / rain)以内为恒转矩输出，在额定转速以E为恒功率输出。

伺服电机保养需要做什么？1.定期检查伺服电机的编码器连接线以及伺服电机的电源连接器，确认其连接牢固；2.如果伺服电机连接到一个减速齿轮，使用伺服电机时应当加油封，以防止减速齿轮的油进入伺服电机。3.定期检查伺服电机输出轴，芜湖交流伺服电机，确保旋转流畅；4.定期检查伺服电机的散热风扇是否转动正常；5.定期检查伺服电机，确保外部没有致命的损伤；6.定期检查伺服电机的固定部件，确保连接牢固。

伺服电机的故障与排除：1 先从外观检查，交流伺服电机咨询，看驱动器和电机是否有损坏；闻一下是否有烧过的异味；或者晃动一下驱动器或电机看是否有杂物的响动。有就拆开，直接就可以判断出故障。2 如果伺服电机可以上电，可以通过报警代码的提示进行故障的诊断、排除。常见故障有参数设定有问题；接线有问题；电机选型有问题（负载不匹配）。

交流伺服电机咨询-芜湖交流伺服电机-无锡艾热有限公司(查看)由艾热(无锡)新能源科技有限公司提供。艾热(无锡)新能源科技有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。艾热——您可信赖的朋友，公司地址：无锡市惠山区金惠路595号，联系人：周总。