

SANLY永力电机 微型减速电机 东莞减速电机

产品名称	SANLY永力电机 微型减速电机 东莞减速电机
公司名称	广东永力电机有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞东城新锡边东海工业区
联系电话	13559723788

产品详情

马达的安装与维护

电容安装方法：必须安装的产品说明书安装，并且是专业电机人员安装。

运转异常处理：电机运转异常时，首先要尽快找到导致异常的原因，根据原因采取相应措施处理。

减速机运转寿命：运转寿命取决于日常是否规范使用，是否定期保养检测电机。

配合其它传动部件时的注意事项。：不仅仅关注某一个零部件，伺服减速电机，整个电机的零部件都是需要协调工作，每个零件的日常使用和保养都很重要。

东莞永力电机有限公司是专业从事中型马达、三相齿轮减速马达、中型齿轮减速马达、卧式三相减速马达、刹车电机、单相电机、防爆电机等的研发、设计、生产的销售为一体的跨国企业。工厂于2005年设立在广东东莞。欢迎来电咨询！

东莞永力电机有限公司是专业从事中型马达、三相齿轮减速马达、中型齿轮减速马达、卧式三相减速马达、刹车电机、单相电机、防爆电机等的研发、设计、生产的销售为一体的跨国企业。工厂于2005年设立在广东东莞。欢迎来电咨询！

伺服马达：是在伺服系统中控制机械元件运转的发动机，是一种辅助马达间接变速装置。伺服电机是可以连续旋转的电-机械转换器。作为液压阀控制器的伺服电机，东莞减速电机，属于功率很小的微特小型电机，以永磁式直流伺服电机和并激式直流伺服电机这两类较普遍最为常用。

东莞永力电机有限公司是专业从事中型马达、三相齿轮减速马达、中型齿轮减速马达、卧式三相减速马达、刹车电机、单相电机、防爆电机等的研发、设计、生产的销售为一体的跨国企业。工厂于2005年设立在广东东莞。欢迎来电咨询！

附加参数

a.计算负载的力矩，齿轮减速电机，根据这个力矩选择减速马达的出力，确定减速马达的型号，确定机械的运转速度，根据这个速度计算减速马达的减速比（减速比=输入转速/输出转数）；

b.确定减速马达的附加功能

SANLY永力电机(图)-微型减速电机-东莞减速电机由广东永力电机有限公司提供。广东永力电机有限公司（www.sanly-dg.com）在相关零部件这一领域倾注了无限的热忱和热情，SANLY永力电机一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：郑小姐。