

# 小型减速电机 南海永坤精密机电 小型减速电机批发

产品名称	小型减速电机 南海永坤精密机电 小型减速电机批发
公司名称	佛山市南海永坤精密机电有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	佛山市南海区罗村联和大道2号D座东面3楼310室
联系电话	13542513748

## 产品详情

行星减速机热处理方式，行星减速机是机械设备里面经常选择的设备，选择好的行星减速机材料，小型减速电机加工，有利于提高齿轮减速机的承载力及使用寿命。针对精密减速机的结构特点和齿轮的载荷性质，应该广泛采用硬齿面齿轮。获得硬齿面齿轮热处理方法有很多。如表面淬火、整体淬火、渗碳淬火、渗氮等，应根据齿轮减速机的特点选定。对电机和减速机的区别分析如下：电机是指依据电磁感应定律实现电能转换或传递的一种电磁装置。电动机也俗称马达。减速机是一种动力传达机构，利用齿轮的速度转换器，将马达的回转数减速到所要的回转数，并得到较大转矩的机构。

减速机在平常工作中，工作温度会对减速机的正常工作造成影响吗？

极限工作温度是指减速机在设计预期的寿命中，运行时最热点的温度，如果运行温度长期超过了极限工作温度，会加快绝缘材料的老化，从而大大的缩短了减速机的使用寿命，因此，小型减速电机批发，在减速机的运行过程中，温度是影响减速机使用寿命的主要因素之一。减速机在工作的时候会受到温度的影响，所以一定要在工作过程中时刻注意保持稳定的温度，这样才能延长减速机的使用寿命。

减速机选择规格：通用减速器和专用减速器设计选型方法的不同在于，小型减速电机，前者适用于各个行业，小型减速电机厂家，但减速只能按一种特定的工况条件设计，故选用时用户需根据各自的要求考虑不同的修正系数，工厂应该按实际选用的电动机功率（不是减速器的额定功率）；后者按用户的专用条件设计，该考虑的系数，设计时一般已作考虑，选用时只要满足使用功率小于等于减速器的额定功率即可，方法相对简单。

小型减速电机-南海永坤精密机电-小型减速电机批发由佛山市南海永坤精密机电有限公司提供。佛山市南海永坤精密机电有限公司（[www.ykdianji.com](http://www.ykdianji.com)）是广东佛山,机械加工的翘楚，多年来，公司贯彻执行

科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在永坤精密机电领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创永坤精密机电更加美好的未来。