

# 减速机 赛德减速机质优价低 进口减速机

产品名称	减速机 赛德减速机质优价低 进口减速机
公司名称	德州赛德减速机有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	德州经济开发区晶华大道587号
联系电话	15069252919 15069252919

## 产品详情

经过一定时期应再检查油位，以防止机壳可能造成的泄漏，如环境温度过高或过低时，减速机，可改变润滑油的牌号。

### 型号选择

尽量选用接近理想减速比：

减速比=伺服马达转速/减速机出力轴转速

扭力计算：对减速机的寿命而言，扭力计算非常重要，并且要注意加速度的转矩值(TP)，是否超过减速机之负载扭力。

适用功率通常为市面上的伺服机种的适用功率，减速机的适用性很高，工作系数都能维持在1.2以上，减速机价格，但在选用上也可以以自己的需要来决定

所选减速器的额定功率应满足

$$PC=P2KAKSKR \quad PN$$

式中PC——计算功率（KW）；

PN——减速器的额定功率（KW）；

P2——工作机功率（KW）；

KA——使用系数，考虑使用工况的影响；

KS——启动系数，考虑启动次数的影响；

KR——可靠度系数，考虑不同可靠度要求。

世界各国所用的使用系数基本相同。虽然许多样本上没有反映出KS、KR两个系数，但由于知己（对自身的工况要求清楚）、知彼（对减速器的性能特点清楚），国外选型时一般均留有较大的富裕量，相当于已考虑了KR、KS的影响。

齿轮减速机在模块组合体系基础上设计制造，有极多的电机组合、安装形式和结构方案，传动比分级细密，进口减速机，满足不同的使用工况，实现机电一体化。齿轮减速机传动效率高，耗能低，性能优越。摆线针轮减速机是一种采用摆线针齿啮合行星传动原理的传动机型，是一种理想的传动装置，具有许多优点，用途广泛，非标减速机，并可正反运减速机一般用于低转速大扭矩的传动设备，把电动机、内燃机或其它高速运转的动力通过减速机的输入轴上的齿数少的齿轮啮合输出轴上的大齿轮来达到减速的目的，普通的减速机也会有几对相同原理齿轮达到理想的减速的效果，大小齿轮的齿数之比，就是传动比。转。减速机-赛德减速机质优价低-进口减速机由德州赛德减速机有限公司提供。德州赛德减速机有限公司（[www.sidecd.com](http://www.sidecd.com)）为客户提供“减速机,丝杆升降机,齿轮减速机”等业务，公司拥有“赛德”等品牌。专注于减速机、变速机等行业，在山东德州有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：邵经理。