

# VGM行星式减速机

产品名称	VGM行星式减速机
公司名称	深圳市中正精密机电有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:聚盛VGM 型号:MF120H 产地:台湾
公司地址	深圳市宝安区沙井街道中心路同方中心1409-1410
联系电话	0755-23270266 13538003107

## 产品详情

台湾VGM减速机,VGM行星减速机,聚盛VGM减速机,VGM行星齿轮减速机,聚盛行星式减速机,VGM低背隙减速机,聚盛VGM行星减速箱,VGM精密减速器,VGM行星减速机,VGM行星减速机

台湾 VGM公司是一家专业生产行星减速机的厂家，也是最早进入国内的台湾减速机厂家之一，在伺服电机选配上有着良好的优势，VGM行星减速机有七大系列产品：VGM行星减速机PG系列，VGM行星减速机PG-F系列，VGM行星减速机MF-S系列，VGM行星减速机MF-X系列，VGM行星减速机MF-H系列，VGM直角行星减速机MFL系列，VGM行星减速机MFT系列，优点：

- 1，小型轻量化
- 2，正整数比，全段数比从3 ~ 1000
- 3，低背隙、低噪音全系列单段3-20弧分内
- 4，适用各厂牌伺服步进马达
- 5，密封式设计

6, 不必换油安装方便

7, 高转矩低惯性矩

8, 齿轮表面经过珩磨处理, 无振动;

9, 安装方便, 性价比高

10, 寿命长, 免维护

11, 可依客户需求制作特殊减速机小型轻量化

VGM行星减速机的特点：

一，高定位精度：VGM减速机采用精密研磨齿轮，齿面光滑，齿形精准。采用强韧材质之齿箱、托架，及整体之结构设计，使稳定性高，加以严密的品质管制。

二，高扭力：VGM行星减速机采用高品质滚锥轴承，使输出轴能够承受更大的轴向和径向的负荷。加以齿箱及托架采用强韧材质，及整体之结构设计。

三，高起动性：由于行星式结构平衡的特性及高精度，低惯性矩，因而能有高的起动性。

四，低噪音：采用精密研磨齿轮，齿面精度高而平滑，使得齿轮运转平顺而噪音小。采用精选润滑油：德制精选人工合成润滑油，而非一般减速机使用之油脂润滑，由于流动性佳，使齿轮能在充分油膜保护下运转，降低噪音。

五，低齿背隙：在精密的加工和严格的品质管制下，使得标准齿背隙在一段为4~6弧分；两段为6~8弧分。精密齿背隙在一段为2~4弧分；两段为4~6弧分。如有需要，可接受更低背隙之委制。

六，易安装：VGM减速机之连接板及输入轴孔尺寸采弹性设计，使减速机能与各厂牌的伺服马达相结合。

七，长寿命，免保养：精密研磨齿轮，采用高级镍铬钼合金钢材，经滚齿及深层的渗碳硬化处理后，再经齿面研磨，使得齿轮刚性大，且齿面光滑耐磨性佳。VGM减速机采用德制优质人工合成润滑油，由于流动性佳，及富含极压抗压剂，使得齿箱内各零件间充分得到润滑及保护。采用日本高品质不易变质油封，使得密封性佳。采用西欧名牌滚锥轴承，承受最大轴向径向负荷。以上优异品质综效，使得减速机长寿命免保养。