

聚盛行星减速机

| | |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | 聚盛行星减速机 |
| 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:MX120X 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

聚盛减速机，聚盛VGM减速机，聚盛VGM行星减速机，台湾聚盛减速机，VGM减速机，VGM行星减速机，VGM行星减速机，VGM行星减速机，台湾原装VGM行星减速机

台湾聚盛VGM行星减速机特点：

- 1、独特多段减速比，高效率输出扭力之行星齿轮式减速装置是伺服马达、步进马达等，精密传动机构的最佳组合。
- 2、专利内齿环设计，确保耐用与低噪音。
- 3、密闭式全油封设计确保润滑油脂不泄漏。
- 4、低耗损精密齿轮设计传动效率高达95%。
- 5、适合NEMA马达按装标准规范，VGM减速机安装容易。
- 6、同级产品中体积最小，最适合有限之设备空间。

7、高精度低背隙3-5弧分，标准型6-10弧分皆可供应。

8、VGM减速机内部组件采用经热处理之高强度合金钢材，足堪应付严峻的恶劣工作环境。

VGM行星减速机MF-X系列：

MF40X机型型号：

一段：MF40XL1-3，MF40XL1-4，MF40XL1-5，MF40XL1-6，MF40XL1-7，MF40XL1-8，MF40XL1-10

二段：MF40XL2-15，MF40XL2-20，MF40XL2-25，MF40XL2-30，MF40XL2-35，MF40XL2-40，MF40XL2-50

MF60X机型型号：

一段：MF60XL1-3，MF60XL1-4，MF60XL1-5，MF60XL1-7，MF60XL1-10

二段：MF60XL2-12，MF60XL2-15，MF60XL2-16，MF60XL2-20，MF60XL2-21，MF60XL2-25，MF60XL2-28，MF60XL2-30，MF60XL2-35，MF60XL2-40，MF60XL2-50，MF60XL2-70，MF60XL2-100

三段：MF60XL3-120，MF60XL3-150，MF60XL3-200，MF60XL3-250，MF60XL3-300，MF60XL3-350，MF60XL3-400，MF60XL3-500，MF60XL3-700，MF60XL3-1000

MF90X机型型号：

一段：MF90XL1-3，MF90XL1-4，MF90XL1-5，MF90XL1-7，MF90XL1-10

二段：MF90XL2-12，MF90XL2-15，MF90XL2-16，MF90XL2-20，MF90XL2-21，MF90XL2-25，MF90XL2-28

8 , MF90XL2-30 , MF90XL2-35 , MF90XL2-40 , MF90XL2-50 , MF90XL2-70 , MF90XL2-100

三段 : MF90XL3-120 , MF90XL3-150 , MF90XL3-200 , MF90XL3-250 , MF90XL3-300 , MF90XL3-350 , MF90XL3-400 , MF90XL3-500 , MF90XL3-700 , MF90XL3-1000

MF120X机型型号 :

一段 : MF120XL1-3 , MF120XL1-4 , MF120XL1-5 , MF120XL1-7 , MF120XL1-10

二段 : MF120XL2-12 , MF120XL2-15 , MF120XL2-16 , MF120XL2-20 , MF120XL2-21 , MF120XL2-25 , MF120XL2-28 , MF120XL2-30 , MF120XL2-35 , MF120XL2-40 , MF120XL2-50 , MF120XL2-70 , MF120XL2-100

三段 : MF120XL3-120 , MF120XL3-150 , MF120XL3-200 , MF120XL3-250 , MF120XL3-300 , MF120XL3-350 , MF120XL3-400 , MF120XL3-500 , MF120XL3-700 , MF120XL3-1000

MF150X机型型号 :

一段 : MF150XL1-3 , MF150XL1-4 , MF150XL1-5 , MF150XL1-6 , MF150XL1-7 , MF150XL1-10

二段 : MF150XL2-12 , MF150XL2-15 , MF150XL2-16 , MF150XL2-20 , MF150XL2-21 , MF150XL2-25 , MF150XL2-28 , MF150XL2-30 , MF150XL2-35 , MF150XL2-40 , MF150XL2-50 , MF150XL2-60 , MF150XL2-70 , MF150XL2-100

三段 : MF150XL3-120 , MF150XL3-150 , MF150XL3-200 , MF150XL3-250 , MF150XL3-300 , MF150XL3-350 , MF150XL3-400 , MF150XL3-500 , MF150XL3-700 , MF150XL3-1000

MF180X机型型号 :

一段 : MF180XL1-3 , MF180XL1-4 , MF180XL1-5 , MF180XL1-6 , MF180XL1-7 , MF180XL1-10

二段 : MF180XL2-12 , MF180XL2-15 , MF180XL2-16 , MF180XL2-20 , MF180XL2-21 , MF180XL2-25 , MF180XL2-28 , MF180XL2-30 , MF180XL2-35 , MF180XL2-40 , MF180XL2-50 , MF180XL2-60 , MF180XL2-100

三段：MF180XL3-120，MF180XL3-150，MF180XL3-200，MF180XL3-250，MF180XL3-300，MF180XL3-350，MF180XL3-400，MF180XL3-500，MF180XL3-700，MF180XL3-1000

MF220X机型型号：

一段：MF220XL1-4，MF220XL1-5，MF220XL1-7，MF220XL1-10

二段：MF220XL2-16，MF220XL2-20，MF220XL2-25，MF220XL2-28，MF220XL2-35，MF220XL2-40，MF220XL2-50，MF220XL2-70，MF220XL2-100

聚盛VGM行星减速机选型注意事项：

选配台湾聚盛VGM行星减速机应遵循适用性与经济性相结合的原则，就是说行星减速机的各项技术指标，既能满足设备的要求又能节约成本。“过”与“不及”都会带来成本浪费，因此正确选用行星减速机非常重要。

选用VGM行星减速机应考虑其结构类型、承载能力、减速比、输出转速、轴向力、径向力、扭转刚性、背隙等内在指标，也应充分考虑安装形式、工况条件、工作环境等外部结构。下列几项是选用减速机最基本的要求