

# 食品印刷包装给汤机用宇鑫单相齿轮马达减速电机

|      |   |
|------|---|
| 产品名称 | 食品印刷包装给汤机用宇鑫单相齿轮马达减速电机                            |
| 公司名称 | 东莞市宇鑫机电有限公司                                       |
| 价格   | 630.00/台  |
| 规格参数 | 品牌:台湾万鑫牌/宇鑫牌<br>型号:GH22-200-13A<br>产地:东莞市厚街镇白濠工业区 |
| 公司地址 | 东莞市厚街镇白濠工业区                                       |
| 联系电话 | 0769-85133358 18925745870                         |

## 产品详情

### 一、GH/GV中型齿轮减速电机适用领域

减速电机是减速机和马达(电机)的集成体。这种集成体通常也可称为齿轮减速马达或齿轮减速电机。减速马达广泛应用于钢铁行业、机械行业等，一般是通过把电动机、内燃机或其它高速运转的动力设备，通过减速马达内部大小不同的齿轮组合来达到增矩减速效果。

主要应用于：压铸机械，超声波清洗设备，五金机床，纸箱机械，包装印刷机械，食品机械，输送机械包装制药机械，木工机械；仓储物流设备，称重设备，传输设备，电子机械，发电设备，纺织印染，立体停车，木工机械，酿酒机械，啤酒机械，汽车制造等各类自动化机械设备。

### 二、GH/GV中型齿轮减速电机特点

- 1、结构紧凑,体积小,造型美观,承受过载能力强；
- 2、传动比分级精细,选择范围广,转速型谱宽，特殊比数可定制；
- 3、能耗低,性能优越,减速器效率高达95%以上,振动小,无噪音，免维修保养；
- 4、外壳喷粉，防静电，台湾原装进口齿轮，精滚研磨，齿轴经渗碳热处理,表硬内韧，耐磨使用寿命长；
- 5、采用台湾台脂牌特殊润滑油脂，耐高温、降噪音，采用电脑高速精密冲压矽钢片，冲片性好；
- 7、采用台湾大亚牌聚酯亚胺漆包线，耐高温；
- 8、采用新型密封装置,保护性能好,对环境适应性强,可在有腐蚀、潮湿等恶劣环境中连续工作；

9、均可选配刹车制动装置，并以液体发泡填充、纸箱包装，安全可靠；

10、功率75W-3700W，减速比型号齐全，能满足各类自动化机械的工作需要。

三、台湾万鑫/东莞宇鑫牌齿轮减速电机齐全规格如下

台湾万鑫/东莞宇鑫齿轮减速电机机型代号

GH(中型卧式安装、含电机)，GV(中型立式安装、含电机)

AHM(大型卧式安装，可选配ICE标准的各种名牌电机)

AMV(大型立式安装，可选配ICE标准的各种名牌电机)

ADH(大型卧式双轴齿轮减速机)

GHD(卧式双轴齿轮减速机)，GVD(立式双轴齿轮减速机)

GHM(卧式直结齿轮减速机，可搭配ICE标准的各种名牌电机或伺服电机)

GVM(立式直结齿轮减速机，可搭配ICE标准的各种名牌电机或伺服电机)

台湾万鑫/东莞宇鑫齿轮减速(电)机电机功率

75w-3700w(1/10HP-20HP)，速比1:3..6000

台湾万鑫/东莞宇鑫齿轮减速(电)机适用电压：

三相50HZ(208V/220V/380V/415V)

三相60HZ(220V/230V/240V/400V/440V/460V/480V)

单相50HZ(100V/200V)

单相60HZ(110V/220V)

台湾万鑫/东莞宇鑫齿轮减速电机选配附件：

DC-90V断电刹车器，DC-24V通电刹车器，SAB手释放刹车器，变频强制风扇等

台湾万鑫/东莞宇鑫一般标准品齿轮减速电机特点及性能：

时间定格：连续

绝缘等级：F-级绝缘

极数：4P(4级)

项数：三相交流马达，单相交流马达

外壳：18轴-28轴，铝合金；32轴-50轴铸铁

齿轮材料：S45C(高週波)，SCM21(渗碳)，SCM4(氮化)

外部构造：三相，0.1KW-3.7KW,全闭外扇；单相，0.1KW-0.2KW闭外扇、0.4KW-1.5KW全闭外扇；

周围环境：避免腐蚀性、爆发性气体、水蒸汽之环境，应置于干燥且通风良好之环境

适用环境:温度-5 --40 ；湿度85%以上

海拔：1000公尺UNDER1000M

接线盒：采用IP55级防水型铝合金接线盒

启动方式：三相，直接启动；单相，0.1-0.2KW电容运转、0.4-1.5KW电容起动运转；

依据标准：国际/国家标准IEC-34,CNS-10919ACCORDING TOIEC-34,CNS-10919

输出转数(4P)：三相，50HZ=1360~1430转；60HZ=1640~1740转；单相，50HZ=1340~1400转；60HZ=1610~1720转