

# 供应东本DCG减速机|东本DCG减速电机|东本DCG减速马达|大量现货供应，

产品名称	供应东本DCG减速机 东本DCG减速电机 东本DCG减速马达 大量现货供应，
公司名称	晟帮机电（上海）有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	莲塘路
联系电话	15900881848

## 产品详情

东本减速电机特点：

- 1、调速精度高
- 2、变速范围大，输出速比可在1：3至1:1800之间变化；
- 3、强度高，寿命长。
- 4、调速方便。
- 5、可连续工作运转，且可正反方向运转，运转平稳，噪音低。
- 6、全密封，对环境要求低。
- 7、机构紧凑，体积小。
- 8、采用铝合金压铸成型，外形美观，重量轻。

9、适应性好。减速机可与减速器组合，实现低速无级变速。

齿轮减速机，减速电机可用于食品、包装、化工、制药、塑料、造纸、机床、交通以及各种需调速的自动生产线，输送装配流水线，是

您机器上理想的伙伴。

## 减速机安装

### 使用前检查

检查机种、型号、马力、轴方向、减速比回转方向及入力轴出力轴回转数是否符合。

注意检查注油情况，先确定是否有油，并保持油面计一半以上。

### 场所

须装置于平整坚固的底部。

安装之环境须干燥且通风良好，周围温度 $0 \sim 40$ ，异常高温或低温时请注明。

### 连结方法

当联接器用以联接入力或出力轴时，须确定固定并务使两轴平行，底座须以适当螺栓，确保固锁紧密。

所有配件均应轻装于轴上，勿使用铁锤，并避免装配过紧而引起轴承损坏。

滑轮，链轮或齿轮在装配时应尽量靠近轴承以减少弯曲应力。使用适当大小(在出力轴径的6倍以内)与出力轴连接之链轮、皮带轮等请配合H7公差使用，可避免发出异声与轴面受损。

轴面可涂上防锈涂料避免生锈。

### 马达

电源电压变动大于10%时，马达会有烧毁之虞，并使出力轴扭力降低或异常。

马达超负荷使用有烧毁之虞。

马达接线错误会导致马达烧毁。

湿气过重的环境会使煞车马达的煞车器产生锈蚀，失去煞车功能。

搭配变频器使用时，如常使用于低频，请使用变频马达。

请在电源供应商加装保护开关减少马达烧毁。