

S系列斜齿轮蜗轮减速机

产品名称	S系列斜齿轮蜗轮减速机
公司名称	东莞市祥如机电设备有限公司
价格	1500.00/台
规格参数	品牌:唯玛特 型号:GS
公司地址	广东省东莞市南城区白马村先锋路1号三楼
联系电话	0769-85992468 15818497138

产品详情

斜齿轮蜗轮减速机采用电机直联形式，结构为一级斜齿轮加一级蜗轮蜗杆传动。输出为轴装式，具有六种基本

安装形式。可正反转运转，斜齿轮采用硬齿面，运转平稳，承载能力大，工作环境温度-10 ~ 40 ，该产品与

同类产品比具有速度变化范围大，结构紧凑，安装方便等特点。可广泛用于冶金、矿山、起重、轻工、化工、

运输、建筑等各种机械设备的减速机构。

产品概述：

1、S系列减速机具有很高的科技含量，有斜齿轮与蜗轮蜗杆结合一体传动，提高该机力矩与效率。该系列产品

规格齐全，转速范围广，通用性好，适应各种安装方式，性能安全可靠寿命长，实施了国际标准要求。

- 2、机体表面凹凸具有散热作用，吸振强，低温升，低噪音。
- 3、该机密封性能好，对工作环境适应性强。
- 4、S系列斜齿轮蜗轮减速机传动精度高，特别适应在有频繁启动的场合工作，可连接各类减速器及配置各类型

电机驱动，可安装在90度传动操作位置。

5、S斜齿轮减速机关键零部件采用了高耐磨材料，并经过特种热处理，具有加工精度高，传动平稳、体积小承

载能力大、寿命长等特点。

6、斜齿轮减速机可配置各种类电机，形成了机电一体化，完全保证了产品使用质量特征。

性能特点：

- 1、采用了系列化、模块化的设计，传动比覆盖范围广、分级精细。
- 2、传动效率高，耗能低、性能优越。
- 3、齿轮经高精度磨齿机磨削加工，传动平稳、噪音低，承载能力大、寿命长。
- 4、设计精巧：体积小，安装简便，用途广泛。
- 5、安装方式多样，适合全方位的万能安装配置。
- 6、可实现GR、GF、GK、GS系列与GRF系列双联体组合，适用于特殊低速的应用。
- 7、斜齿轮和蜗轮组合，结构紧凑，减速比大。
- 8、安装方式：底脚安装、空心轴安装、法兰安装、扭力臂安装、小法兰安装。
- 9、输入方式：电机直联、电机皮带联接或输入轴、联接法兰输入。
- 10、平均效率：减速比7.5-69.39是77%；70.43-288是62%；S/R组合式是57%。

技术参数：

速比范围：基本型9.96 ~ 244.74，S系列/R系列组合型可达到8608

扭矩范围：43 ~ 4200 Nm

功率范围：0.18 ~ 22 kW

结构形式：

S-轴伸式联接 SF-轴伸式、法兰安装

S...S-表示轴输入 SA-轴装式联接

SAF-轴装式、法兰安装