

S系列斜齿-蜗轮蜗杆减速机 齿轮减速机 硬齿面减速机

产品名称	S系列斜齿-蜗轮蜗杆减速机 齿轮减速机 硬齿面减速机
公司名称	永嘉县鼎奕减速机制造有限公司
价格	面议
规格参数	类别:蜗杆齿轮减速机 齿轮类型:斜齿轮减速机
公司地址	浙江永嘉县和三工业区 浙江.温州.永嘉
联系电话	86 0577 67381688 13616621797

产品详情

一、产品特性

- 1.高度模块化设计：可以方便地配用各种型式的电动机或采用其它动力输入。同种机型可配用多种功率的电动机。容易实现各机型间组合联接。
- 2.传动比：划分细，范围广。组合机型可以形成很大的传动比，即输出极低的转速。
- 3.安装形式：安装位置不受限制。
- 4.强度高、体积小：箱体采用高强度铸铁。齿轮及蜗杆采用气体渗碳淬火精磨工艺，蜗轮采用高耐磨性、高抗胶合性、高强度的青铜合金，因而单位体积承载能力高。
- 5.使用寿命长：在正确选型（包括选用适当的使用系数）和正常使用维护的条件下，减速机蜗轮使用寿命不低于10000小时，其它（除易损件外）的主要零部件寿命一般不低于20000小时。易损件包括润滑油、油封以及轴承。
- 6.噪声低：减速机主要零部件都经过精密加工，并通过组装和测试，因而减速机传动平稳，噪声低
- 7.效率较高：单机型效率高达89%。
- 8.可承受较大的径向载荷。
- 9.可承受不大于径向力10%的轴向载荷。

s系列双级斜齿轮-蜗杆减速器在蜗轮级有大的传动比，运行的噪音极低。

详细参数:

分割图:

本产品的加工定制是是，类别是蜗杆齿轮减速机，齿轮类型是斜齿轮减速机，安装形式是轴或法兰连接，布局形式是三环式，齿面硬度是硬齿面，用途是机械设备行业，品牌是鼎奕，型号是S37-152-0.18，输入转速是1400（rpm），额定功率是0.18（kw），输出转速范围是9.1（rpm），许用扭矩是113（N.m），使用范围是机械设备行业，级数是单级，减速比是152，规格是S37-152-0.18