

# SEW蜗杆斜齿轮减速机 蜗杆齿轮减速机

产品名称	SEW蜗杆斜齿轮减速机 蜗杆齿轮减速机
公司名称	深圳市大坤科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 类别:蜗杆齿轮减速机 齿轮类型:斜齿轮减速机
公司地址	深圳市龙岗区横岗街道深峰路3号2楼2L室
联系电话	13928429230

## 产品详情

直角轴型减速电机 sew直角型减速电机包括：斜齿轮-伞齿轮减速电机、斜齿轮-蜗轮蜗杆减速电机和spiroplan ®直角型减速电机，具有多种的安装方式适用于不同的应用场所。安装方式包括：地脚安装、法兰安装和轴装，并可以采用单轴或双轴输出方式。这类产品特别适用于安装位置有限的场所。

斜齿轮- s系列两级斜齿/蜗轮蜗杆减速电机在蜗轮蜗杆级有大的传动比，运行的噪音极低。

s1)系列

输出转速 0.1...397 rpm

输出扭矩 高至 4200 nm

电机功率范围 0.12...22 kw

围

特点

- 1、节省空间，可靠耐用，承受过载能力高，功率可达132kw;
- 2、能耗低，性能优越，减速机效率高达95%以上；
- 3、振动小，噪音低，节能高；
- 4、选用优质锻钢材料，钢性铸铁箱体，齿轮表面经过高频热处理；
- 5、经过精密加工，确保轴平行度和定位轴承要求，形成斜齿轮传动总成的减速机配置了各种类电机，组合成机电一体化，完全保证了产品使用质量特性。

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，安装形式是立式，布局形式是直交轴，齿面硬度是硬齿面，用途是减速机，品牌是SEW，型号是SF67DRS112M4，输入转速是1435（rpm），额定功率是4（kw），输出转速范围是78-86（rpm），许用扭矩是415（N.m），使用范围是0-415，级数是四级，减速比是17.28，规格是482\*132