

# 传仕减速机单价 传仕减速机 法恩司工业设备

产品名称	传仕减速机单价 传仕减速机 法恩司工业设备
公司名称	苏州法恩司工业设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市苏州工业园区汀兰巷183号沙湖科技园8B307
联系电话	13812604704 13812604704

## 产品详情

摆线针轮减速机采用摆线针齿啮合、行星式传动原理，所以通常也叫行星摆线减速机，行星摆线针轮减速机可以广泛的应用于石油、环保、化工、水泥、输送、纺织、制药、食品、印刷、起重、矿山、冶金、建筑、发电等行业，做为驱动或减速装置，该机分为卧式、立式、双轴型和直联型等装配方式。其的平稳结构在许多情况下可替代普通圆柱齿轮减速机及蜗轮蜗杆减速机，因此，行星摆线针轮减速机在各个行业和领域被广泛的使用，受到广大用户的普遍欢迎。

### 噪音处理

经过多年研究，提出了通过优化齿轮参数，传仕减速机安装，如变位系数、齿高系数、压力角、中心距，使啮入冲击速度降至小，啮出冲击速度与啮入冲击速度的比值处于某一数值范围，减小或避免啮合节圆冲击的齿轮设计方法，传仕减速机单价，也可明显降低减速机齿轮噪声。对于减速机的噪音问题，传仕减速机参数，也可以迈特雷超级密封剂或润滑剂，它是一种的齿轮箱添加剂，可以在部件上形成一种惰性材料薄膜，从而降低摩擦、齿轮噪音以及泄露。 [4]

热平衡校核：通用减速器的许用热功率值是在特定工况条件下（一般环境温度20℃，传仕减速机，每小时100%，连续运转、功率利用率100%），按润滑油允许的高平衡温度（一般为85℃）确定的。条件不同时按相应系数（有时综合成一个系数）进行修正。所选减速器应满足 $PC_t = P_2 \times K_T \times K_W \times K_P \times P_t$ 式中  $PC_t$ —计算热功率（KW）； $K_T$ —环境温度系数； $K_W$ —运转周期系数； $K_P$ —功率利用率系数； $P_t$ —减速器许用热功率（KW）。传仕减速机单价-传仕减速机-法恩司工业设备由苏州法恩司工业设备有限公司提供。“减速机，齿轮齿条，模组”选择苏州法恩司工业设备有限公司，公司位于：苏州市苏州工业园区汀兰巷183号沙湖科技园8B307，多年来，苏州法恩司坚持为客户提供好的服务，联系人：何先生。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。苏州法恩司期待成为您的长期合作伙伴！