

X、B系列摆线针轮减速机

产品名称	X、B系列摆线针轮减速机
公司名称	常州吉易达传动设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:吉易达 型号:X、B系列
公司地址	常州市卢家巷卢西工业园区一号路9号
联系电话	0519-85263395 13961121076

产品详情

常州吉易达传动设备有限公司生产的X、B系列摆线针轮减速机特点：

- 1、高速比和高效率单级传动，就能达到1：87的减速比，效率在90%以上，如果采用多级传动，减速比更大。
- 2、结构紧凑体积小由于采用了行星传动原理，输入轴输出轴在同一轴心线上，使其机型获得尽可能小的尺寸。
- 3、运转平稳噪声低摆线针齿啮合齿数较多，重叠系数大以及具有机件平衡的机理，使振动和噪声限制在最小程度。
- 4、使用可靠、寿命长因主要零件采用高碳铬钢材料，经淬火处理（HRC58~62）获得高强度，并且，部分传动接触采用了滚动摩擦，所以经久耐用寿命长。
- 5、设计合理，维修方便，容易分解安装，最少零件个数以及简单的润滑，使摆线针轮减速机深受用户的信赖。

二、摆线针轮减速机组成 在输入轴上装有一个错位 180° 的双偏心套，在偏心套上装有两个称为转臂的滚柱轴承，形成H机构、两个摆线轮的中心孔即为偏心套上转臂轴承的滚道，并由摆线轮与针齿轮上一组环形排列的针齿相啮合，以组成齿差为一齿的内啮合减速机构，（为了减小摩擦，在速比小的减速机中，针齿上带有针齿套）。其他产品资讯：锥形双螺杆减速机<http://www.czjiyida.com/zxslgjsj/>