## XLD9摆线针轮减速机

产品名称	XLD9摆线针轮减速机
公司名称	吴桥晨潮减速机有限公司
价格	4700.00/台
规格参数	品牌:晨潮 型号:XLD 产地:吴桥
公司地址	吴桥县杨家寺乡马庄村
联系电话	03177235009 18232835858

## 产品详情

XLD9摆线针轮减速机XLD9摆线减速机

1.XLD9摆线针轮减速机特点

〇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。

## 摆线针轮减速机

一级传动减速比为9~87,双级传动减速比为121~5133,多级组合可达数万,且针齿啮合系套式滚动摩擦。

啮合表面无相对滑动,故一级减速效率达94%。

- 〇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。
- 〇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\*\*\*小程度。

在运转中同时接触的齿对数多,重合度大,运转平稳,过载能力强,振动和噪音低,各种规格的机型噪音小。

〇使用可靠、寿命长因主要零件采用轴承钢材料,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。

因主要零件是采用轴承钢淬火处理 (HRC58-62),再精磨而成,且摆线齿与针齿套啮合传递至针齿形成滚动磨擦付,磨擦系数小,

使啮合区无相对滑动,磨损极小,所以经久耐用。

〇设计合理,\*方便,容易分解安装,\*\*\*少零件个数以及简单的润滑,使摆线针轮减速机深采用户的信赖。

与同功率的其它减速机相比,重量体积 小1/3以上,由于是行星传动,输入轴和输出轴在同一轴线上,以获得尽可能小的尺寸。 安装方式:立式L 卧式W 安装均可

产品简述:传动比大。一级减速时传动比为1/6--1/87。两级减速时传动比为1/99--1/7569;三级传动时传动比为1/5841--1/658503。另外根据需要还可以采用多级组合,速比达到指定大。