

摆线减速机 行星减速机 针轮减速机

产品名称	摆线减速机 行星减速机 针轮减速机
公司名称	河北华桥减速机有限公司
价格	面议
规格参数	类别:行星减速机 齿轮类型:针轮减速机
公司地址	吴桥县城太行道 6 1 号
联系电话	0317-7340436 13903274124

产品详情

河北华桥减速机有限责任公司（原河北省吴桥县减速机厂）创立于70年代，地处杂技之乡的河北省吴桥县齿轮减速机有限责任公司，是华北地区减速机行业重点骨干企业之一。我厂技术力量雄厚，设计先进。用一流的生产设备和先进工艺，科学的管理制度，完善的检测手段，创立“长久”名牌。产品广泛用于冶金矿山、石油化工，建筑机械，起重运输、轻工食品，纺织印染等工业部门。我公司生产的行星摆线减速机x、b系列有20多个型号，各种蜗轮、齿轮减速机近百个规格，并可根据用户需要设计生产各种非标准减速机。本公司技术力量雄厚、设备精良、工艺先进、检测完备。产品规格齐全、价格合理、信守合同、售后服务系统完善。并承接特殊规格减速机的设计和制造，热诚为各部门的现代化提供新颖的传动机械配套服务。我公司一贯奉行“诚实、守信、做百年企业”的经营宗旨，坚持“质量第一，用户至上”原则，与广大客户进行真诚有效的合作。

经理刘巨才热忱欢迎国内外各界人士来我县旅游观光，到我厂参观指导、洽谈业务。

一、行星摆线减速机是一种应用行星传动原理，采用摆线针轮啮合，设计先进、结构新颖的减速机构。这种减速机在绝大多数情况下已替代两级、三级普通圆柱齿轮减速机及圆柱蜗杆减速机，在军工、航天、冶金、矿山、石油、化工、船舶、轻工、食品、纺织、印染、制药、橡胶、塑料、及起重运输等方面得到日益广泛的应用。行星摆线减速机是一种应用行星传动原理，采用摆线针轮啮合，设计先进、结构新颖的减速机构。这种减速机在绝大多数情况下已替代两级、三级普通圆柱齿轮减速机及圆柱蜗杆减速机，在军工、航天、冶金、矿山、石油、化工、船舶、轻工、食品、纺织、印染、制药、橡胶、塑料、及起重运输等方面得到日益广泛的应用。摆线减速机是一种采用摆线针齿啮合的新颖传动装置。摆线减速机全部传动装置分为：输入、减速、输出三部分。摆线减速机广泛的应用于石油、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，受到广大用户的普遍欢迎。摆线减速机的使用条件：（1）摆线减速机允许使用在连续工作制的场合，同时允许正、反两个方向运转。（2）输入轴的转速额定转数为1500转/分，在输入功率大于18.5千瓦建议采用960转/分的6极电机配套使用。（3）卧式安装摆线减速机的工作位置均为水平位置。（4）摆线减速机的输出轴不能受较大的轴向力和径向力，在有较大轴向力和径向力时须采取其他措施。河北华桥减速机有限公司是生产各类型减速机的专业生产厂家，有30年的制造历史。在设计、加工制造及工艺方面积累了丰富的经验。以为客户解决传动技术难题、提供最佳传动技术方案为最高追求。公司主要产品：行星摆线针轮减速机、蜗轮减速机、蜗轮丝杠升降机、河北减速机、圆柱蜗杆减速机等产品。河北华桥减速机竞争的锤炼和自身的不断提升，公司在同行业中以最优质的售后服务得到了客户的好评。公司秉承“诚

信品质服务发展超越"的经营理念，面向国内外用户，用户的需求是我们永远的追求。更多信息浏览
我公司网站：<http://www.hbhqjsj.cn>二、相关参数型号

摆线针轮代号：b表示b系列标准；x表示x系列标准。

安装型式：w表示卧式；l表示立式；d表示电机直连；e表示两级减速；s表示三级减速；f表示法兰卧式。

我公司生产x系列型式有：xw、xwd、xl、xld、xwe、xwed、xle、xled、xws、xwsd、xls、xlsd

国内型号对照表（单级）各系列机型对照 国家标准z 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

11 机械部标准b - 12 15 18 22 27 - 33 39 45 55 本公司系列x 1 2 3 4 5

6 7 8 9 10 11 上减厂系列b 09 10 11 12 13 14 - 15 16 17

18 化工部标准b - 0 1 2 3 4 - 5 6 7 8 江门厂系列jxj - 0 1 2 3 4 -

5 6 - -

国内型号对照表（两级）各系列机型对照 国家标准z 31 42 53 63 74 84 85 95 106

116 117 机械部标准b - 1812 2215 2715 - 3318 3322 3922 4527 5527

- 本公司系列x 31 42 53 63 74 84 85 95 106 116 117 上减厂系列b 1109 120

131 141 - 152 153 163 174 184 - 化工部标准b - 20 31 41 - 52 53 63

74 84 - 江门厂系列jxj - 20 31 41 - 52 53 63 - - -

三、使用与维护（一）使用1.本减速机使用于24小时连续工作，并允许正反向运转。2.单级减速机的输出轴转向相反，双级减速机的输出轴向于输入轴向相同。3.本减速机无自锁作用。4.本减速机的输出轴不能承受轴向力。5.在可能出现过载现象的使用场合，应安装过载保护装置。6.脚板式卧装摆线减速机要安装在没有振动、十分坚固的水平基础上，在必须进

行倾斜安装的使用场合，减速机轴心线的倾斜度不得大于 $\pm 15^\circ$ 。7.法兰式立装摆线针轮减速机在安装时，输出轴垂直向下。8.如需要采用脚板式卧装和法兰式立装以外的其他特殊安装形式，必须采取相应

的润滑和密封措施来保证减速机润滑充足和防止漏油。请与我公司技术部门联系。9.采用油脂润滑的摆线针轮减速机安装角度自由。10.减速机安装时，可用垫块进行调整，垫块在高度方向不超过三块，也可用楔

铁进行调整，但减速机校准后必须换入平垫块。11.在冲击，振动较大或启动频繁的使用场合，机座与基础除用底脚螺栓进行连接之外，还需要定位销（自备）进行加固。12.标准型摆线针轮减速机的输入和输出轴的轴伸端形式为圆柱形，采用普通平键

连接。轴径尺寸公差根据gb1801-79《公差与配合》的规定。普通平键尺寸按

gb1096-79《普通平键型式尺寸》的规定。连接法兰止口按gb1801-79的（h9）配合。13.当采用联轴器把摆线针轮减速机与配套的机械连接时，推荐用弹性联轴器。14.减速机与想配套的机械用联轴器连接时，

两者轴心线的同心度不得超过联轴器所允许的范围。15.当摆线针轮减速机与齿轮、链轮相联接时，必须保证两者轴心线平行度。16.当使用链轮来进行传动时，不要把齿链放得过松，否则在启动时会产生冲击力。

17.在联轴器、齿轮、链轮等联接件连接摆线针轮减速机的输出轴时，不得采用直接锤击的方法，应利用轴伸端螺孔旋入螺栓，通过压板压入。18.安装后的减速机，正式使用前必须进行试运转。在空载运转正常的情况下，在

逐渐加载运转。

本产品的加工定制是否，类别是行星减速机，齿轮类型是针轮减速机，安装形式是卧式，布局形式是摆线式，齿面硬度是针轮，用途是减速机，品牌是长久，型号是XW8等，输入转速是电机2-6级（rpm）

，额定功率是0.18-36千瓦（kw），输出转速范围是100-0.3（rpm），许用扭矩是100（N.m），使用范围是机械设备减速，级数是单级，减速比是71