

BWED74 187 11行星摆线减速机 聪颖减速机

产品名称	BWED74 187 11行星摆线减速机 聪颖减速机
公司名称	沧州聪颖减速机有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省沧州市吴桥县安陵镇
联系电话	18833768088

产品详情

- 1、X/B/8000行星摆线针轮减速机允许使用在连续工作制的场合，BWED74-385-7.5行星摆线减速机，同时允许正、反两个方向运转。
- 2、X/B/8000行星摆线针轮减速机输入轴的转速额定转数为1500转/分，在输入功率大于18.5千瓦时建议采用960转/分的6极电机配套使用。
- 3、X/B/8000行星摆线针轮减速机卧式安装摆线针轮减速机的工作位置均为水平位置。在安装时的水平倾斜角一般小于 15° 。在超过 15° 时应采用其他措施保证润滑充足和防止漏油。
- 4、X/B/8000行星摆线针轮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。

X/B/8000行星摆线针轮减速机质量优良、性能可靠、规格齐全、价格合理优质产品。

X/B/8000行星摆线针轮减速机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）。

- 1、在X/B/8000行星摆线针轮减速机的输出轴上加装联轴器、皮带轮、链轮等联结件时不允许采用直接撞击方法，因该减速机的输出轴结构不能承受轴向的撞击力，可用轴端螺孔旋入螺钉压入联结件。
- 2、输出轴及输入轴的轴径选用GB1568-79配合。
- 3、X/B/8000行星摆线针轮减速机上的吊环螺钉只限起吊减速机用。

4、在基础上安装减速机时，应校准减速机的安装中心线标高，水平度及其相连部分的相关尺寸。校准装动轴的同心度不应超过联轴器所允许的范围。

5、X/B/8000行星摆线针轮减速机校准时，可用钢制垫块或铸铁垫块进行，垫块在高度方面不超过三块，也可用契铁进行，但减速机校准后应换入平垫块。

6、垫块的配置应避免引起机体变形，应按基础螺栓两边对称排列，其相互距离能足够使水浆在灌溉时自由流通。

7、水泥浆的灌溉应密实，不可有气泡、空隙和其他缺陷。 减速比:输入转速与输出转速之比。

级数:行星齿轮的套数。一般可以达到三级，效率会有所降低。

满载效率:在满负载情况下(故障停止输出扭矩)，减速机的传递效率。

工作寿命:减速机在额定负载下，额定输入转速时的累计工作时间。 额定扭矩:是额定寿命允许的长时间运转的扭矩。当输出转速为100转/分，减速机的寿命为平均寿命，超过此值时减速机的平均寿命会减少。当输出扭矩超过两倍时减速机故障。

BWED74-187-11行星摆线减速机-

聪颖减速机由沧州聪颖减速机有限公司提供。沧州聪颖减速机有限公司(www.18833768088.com)是河北沧州,机械加工的翘楚,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在聪颖减速机领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创聪颖减速机更加美好的未来。