



BLED74-595-4KW

双级卧式摆线针轮减速机带电机是一种新颖的传动机械。它适应 KHV 较少的差速齿轮行星传动原理和摆线针轮啮合。广泛用于纺织，印染，轻工，食品，冶金，矿山，石油，化工，起重运输以及工程机械等领域的驱动和减速装置。

本公司生产的双级卧式摆线针轮减速机带电机质量好，性能可靠，规格齐全，价格合理。

双级卧式摆线针轮减速机带电机的所有传动装置可分为三个部分：输入部分，减速部分和输出部分

转速方式:固定式不可调速，分别为 1.5-2 转/分钟，3-5 转/分钟，8-14.5 转/分钟。

电机的优点 型号及工作原理

- 1、减速机适用于 24 小时连续作制，并允许正反向运转。
- 2、单级减速机的输出轴转向与输入轴转向相反，双级减速机的输出轴转向与输入轴转向相同。
- 3、减速机无自锁作用。
- 4、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。

(一) 维护要点

1、本机应工作在环境温度为 $-25^{\circ}\text{C} \sim 40^{\circ}\text{C}$ 内，若环境温度较高，应采取通风措施或用石棉板隔热。

2、润滑

a. 重点做好处于高速重载下工作的转臂轴承的润滑，应定期加油，检查油位，严禁无油运转。

b. 推荐用 50 号机油或与其性能相近的其他润滑油； c. 切忌有腐蚀性或不洁物混入油中；

d. 换油周期：最初运转 200 小时进行的一次换油，每天工作 10~24 小时的

3 月换一次油，每天工作不足 10 小时的 6 月换一次油，采用润滑脂的，每 6 个月换一次油；工作环境超过 35°C 及高湿度或周围有活动性气体的

BLY/XLY 为立式摆线针轮减速机不带法兰，摆线针轮减速机专用电机直联型减速

机