



摆线针轮减速机是一种应用行星式传动原理，采用摆线针齿啮合的新颖传动装置。摆线针轮减速机采用摆线针齿啮合、行星式传动原理，所以通常也叫行星摆线减速机，行星摆线针轮减速机可以广泛的应用于石油、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，该机分为卧式、立式、双轴型和直联型等装配方式。

输出转速、功率、搅拌轴材质都可以根据搅拌要求来调整。

型号含义：如 BLD10-17-1.1KW

B: 摆线式针轮减速机

L: 立式

D: Y 系列三相异步电动机

10: 减速机机型号

17: 减速比, 代表 82 r/min(选定减速比, 此型号输出转速就为固定转速, 不可调整)

1.1KW: 电机功率