

P型齿链式无级变速器 变速箱立式

产品名称	P型齿链式无级变速器 变速箱立式
公司名称	宜兴市岷亭变速机械厂有限公司
价格	.00/个
规格参数	岷亭:变速机械厂 立式:P0-P6 江苏:宜兴
公司地址	宜兴市岷亭镇北三公里（大董路）
联系电话	0510-87865188 18915388908

产品详情

第一类派生类：是在基本型的基础上，在进轴端增加一个减速机构以便把输入提高到1430转/分左右，而无级变速机构的输入转速仍保持在720转/分左右。这种设计对于直接用四级电动机或近似转速的高速轴作驱动时，提供了极大的方便，减速机构的减速比为1/1.96或1/1.97。

第二类派生型按其进轴的联结方式而有FP型和NP型两种区别，前者表示其进轴直接由法兰电动机驱动，后者表示可用联轴器或皮带轮带动。本无级变速器的型号规格共有144种，由FP型和NP型各8种装配型式，各3种不同功率和3种调速范围构成，其型号规格及其含义参见本公司网页技术参数栏目。

3、第二类派生型：是在基本型的基础上，在出轴端增加一个减速机构以降低出轴的整个转速范围，使适应各种低速工作机械的需要，进轴转速仍为720转/分，无级调整后，经1—3对齿轮把速度降低至1/2—1/6左右，故出轴的转速范围最高只有900—150转/分，最低可达29.4—4.9转/分。出轴减速机构中减速齿轮的对数1.2和3在型号中分别用B、C、D表示。从表3和12—15可以看出，PB型共有27种技术性能和8种装配形式，PC型有27种技术性能和6种装配形式，PD型有18种技术性能和2种装配型式。因此本系列的型号规格共计为 $27 \times 8 + 27 \times 6 + 18 \times 2 = 414$ 种。

4、第三类派生型：本系列是第一、第二类派生型相结合的一型式。它的进轴转速都在1430转/分左右，可由法兰电动机驱动或以联轴器或皮带轮带动，故其配用电动机的型号、功率和输入轴转速均可参阅表2，而其调整范围、出轴的减速比及转速范围等则与第二类派生相同（表3）。由表3和标16—18可以看出，FPB和NPB各4种装配形式，在表3种各有27种技术性能：FPC和NPC各6种装配形式，也各有 $272(4 \times 27) + 2(6 \times 27) + 2(2 \times 18) = 612$ 种。具体参数请参见我公司网站技术参数栏目。www.yxbiansuji.com

蒋13801539268