

电子生产线专用高速高精凸轮分割器

产品名称	电子生产线专用高速高精凸轮分割器
公司名称	广州市广润机电科技有限公司上海分公司
价格	2850.00/台
规格参数	
公司地址	嘉定区胜辛南路500号11幢2138室
联系电话	86-02133512205 18964719247

产品详情

“广润凸轮分割器”是输入轴上的空间立体凸轮与输出轴分度轮上的从动滚子无间隙啮合形成的机构（其啮合传动方式类似于蜗轮蜗杆传动）。其特点是：凸轮基面为圆弧回转体，从动滚子轴线与输出轴垂直，并与凸轮轴线处在同一平面内。凸轮廓面的曲线段驱使分度轮转位，直线段使分度轮静止并自锁。通过该机构将连续的输入回转运动转化为间歇的步进输出运动

功能与特性介绍

- 1.本产品不需要任何的锁定无件,在分度和停止的时候能精确的固定在设定位子
- 2.由于产品的特殊设计,不管在任何角度,减速或加速,都能运转平稳,无振动和噪音.
- 3.具有精确分度的功能,保持30秒的分割精确度和高扭矩力,确保重负载的能力,完全避免间隙产生,运作可靠,高速.
- 4.如有要求,可提供更高的分割精确度

类型有：心轴型（DS）、凸台型(DF)、心轴凸台型(DSF)、桌面型(DT)、超薄桌面型(DA)、平行型(PU)等

1. 简单的特点：仅用一个凸轮和出力转塔组成，不需要其它不必要的部件，即能提供所需的任何间歇运动。
2. 正确的传动装置机构：在分度或停止的时候，滚子精准固定在设定的位置，故不需要任何锁定元件。
3. 平稳运动：由于出力轴塔的设计是在任何位置边续旋转（无论是角度,速度/或加/或加速），因此，传动装置连续平稳。无振动和噪音。
4. 高精度的分度：滚子精机特殊设计的凸轮滚子在分割器内，能保持较高的分割精度和高扭矩时，确保重负载的能力。
5. 高性能：在精密加工的凸轮和凸轮滚子的锥度支撑肋上施加预压负荷，完全避免间隙产生，使运作可靠和高速。完全受控的加速度减速少了，由负荷或振动所产生的冲击。
6. 提供各种各样的型号：我们提供的标准型号极具多样化，相应有以下几种：制动器数有11种；驱动角有5种；外壳 有17种

7. 运动曲线：相应于所需要的用途，可提供：1变形合形曲线 2变形正弦曲线 3变形等速度曲线
4有理式仿线

8. 简单的安装：与其它分割机构不同，广润分割器传动装置结构紧凑，可按各种不同的角度进行安装。

1、结构简单：主要由立体凸轮和分割盘两部分组成。2、动作准确：无论在分割区，还是静止区，都有准确的定位。完全不需要其它锁紧元件。可实现任意确定的动静比和分割数。3、传动平稳：立体凸轮曲线的运动特性好，传动是光滑连续的，振动小，噪声低。4、输出分割精度高：分割器的输出精度一般 $\pm 50''$ 。高者可达 $\pm 30''$ 。5、高速性能好：分割器立体凸轮和分割轮属无间隙啮合传动，冲击振动小，可实现高速，达 900rPm. 6、寿命
分割器标准使用寿命为 20000 小时长