

宝塔纸管机械设备用精密间歇分度器(

产品名称	宝塔纸管机械设备用精密间歇分度器(
公司名称	诸城市明润机械有限公司
价格	3500.00/台
规格参数	加工定制:是 种类:纺织工业自动化 型号:df
公司地址	山东省诸城市密州街道办事处
联系电话	0536-6089366 15666468166

产品详情

诸城市明润机械有限公司是专业从事研究、生产凸轮分割器、凸轮分度器分度箱、凸轮、间歇分割器、平行弧面和圆柱凸轮分度机构的企业。联系电话0536-6089366。法兰型分割器（df）输出轴外形为一凸缘法兰。适用于重负荷的回转盘固定及各圆盘加工机械。

特点

- 1、轴间距：45、60、70、80、110、140、180、200mm
- 2、工位数：1、2、3、4、6、8、10、12、16、24(另可特殊加工)
- 3、曲线：优越的动态特性、滑顺的凸轮曲线
- 4、输出轴形状：法兰型的输出轴
- 5、内部润滑：高级润滑脂，终身免保养

诸城市明润机械有限公司是专业从事研究、生产凸轮分割器、凸轮分度器分度箱、凸轮、间歇分割器、平行弧面和圆柱凸轮分度机构的企业。平台桌面型凸轮分割器（dt）能够承受大的负载及垂直径向压力，在其输出轴端有一凸起固定盘面及大孔径空心轴，更好的满足了客户要求中心静止的需求。此系列机种之尺寸设计特性与凸缘型功能相似，是一种运转稳定的大法兰盘输出、中空固定型分度器。于驱动运转上可承受超大轴向负载及垂直径向压力，在输出端有一凸起固定盘面及大孔径空心轴，可搭配设置动态、静态自动化周边设备，可将动力源之电、油、气管路置于空心孔内，此系列机种广泛应用于重负载、直结自动化设备之各类机构及产业机械，作同步自动化间歇驱动。

轴间距mm)	80、110、140、180、210、250、350
dt型 工位数标准规格	4、5、6、8、10、12、15、16、20、24、30、32、40、48、60、64、72、96
输入轴转速(rpm)	0 ~ 200

诸城市明润机械有限公司是专业从事研究、生产凸轮分割器、凸轮分度器分度箱、凸轮、间歇分割器、平行弧面和圆柱凸轮分度机构的企业。心轴型分割器(ds)输出轴为心轴,适用于间歇传送输送带、齿轮啮合等机构动力来源。

此系列机种为典型传统式心轴造型,其安装配件之加工安装配合齿轮、联轴器或联轴盘,需特别注重孔径公差(+0.015/-0)、及键槽公差(+0.015/-0),其使用场合在输送带驱动、齿轮驱动、无间隙联轴器结合驱动居多。具有高精度、高可靠、高速度、高耐久”等优点,同时还提供了更加清晰简易的安装平面。可用在电子、机械、医疗、建筑、食品等行业设备中。

特点

1、轴间距:45、60、70、80、110、140、180、200mm

2、工位数:1、2、3、4、6、8、10、12、16、24(另可特殊加工)

3、曲线:优越的动态特性、滑顺的凸轮曲线

4、输出轴形状:轴型的输出轴

5、内部润滑:高级润滑脂,终身免保养

诸城市明润机械有限公司是专业从事研究、生产凸轮分割器、凸轮分度器分度箱、凸轮、间歇分割器、平行弧面和圆柱凸轮分度机构的企业。法兰型分割器(df)输出轴外形为一凸缘法兰。适用于重负荷的回转盘固定及各圆盘加工机械。

此机种具有重负荷特性,可承受较大之垂直径向,或轴向压力,为本公司专属设计工程师群,历经多年针对盘式结构需要设计而成,其输出轴为面盘式设计,有凸缘中心、盘面螺孔、定位、梢孔,固定面宽大,具有运转稳定的法兰盘输出。齿轮、链轮等可直接安装在法兰盘上。此机种最能适用于较大负荷之回转式圆盘驱动场合,此系列机种被广泛使用在各类盘式加工机械,及类似机构之产业机械,自动化间歇驱动部,驱动圆盘。

特点

1、轴间距:45、60、70、80、110、140、180、200mm

2、工位数:1、2、3、4、6、8、10、12、16、24(另可特殊加工)

3、曲线:优越的动态特性、滑顺的凸轮曲线

4、输出轴形状:法兰型的输出轴

5、内部润滑:高级润滑脂,终身免保养

诸城市明润机械有限公司是专业从事研究、生产凸轮分割器、凸轮分度器分度箱、凸轮、间歇分割器、平行弧面和圆柱凸轮分度机构的企业。中空法兰型分割器（dfh）输出轴外形为凸缘法兰并且为轴中间为空心。适用于配电、配管通过。弧面凸轮分度器是输入轴上的弧面共轭凸轮与输出轴上的分度轮无间隙垂直啮合的传动装置。弧面凸轮轮廓面的曲线段驱使分度轮转位，直线段使分度轮静止，并定位自锁。通过该机构将连续的输入运动转化为间歇式的输出运动。

此机种具有重负荷特性，可承受较大之垂直径向，或轴向压力，为本公司专属设计工程师群，历经多年针对盘式结构需要设计而成，其输出轴为面盘式设计，有凸缘中心、盘面螺孔、定位、梢孔，固定面宽大，具有运转稳定的法兰盘输出。齿轮、链轮等可直接安装在法兰盘上。此机种最能适用于较大负荷之回转式圆盘驱动场合，此系列机种被广泛使用在各类盘式加工机械，及类似机构之产业机械，自动化间歇驱动部，驱动圆盘。

产品明细: 此系列机种之尺寸设计特性与凸缘型功能相似，是一种运转稳定的大法兰盘输出、中空固定型分度器。于驱动运转上可承受超大轴向负载及垂直径向压力，在输出端有一凸起固定盘面及大孔径空心轴，可搭配设置动态、静态自动化周边设备，可将动力源之电、油、气管路置于空心孔内，此系列机种广泛应用于重负载、直结自动化设备之各类机构及产业机械，作同步自动化间歇驱动。出力轴为空心轴，可使回转及轴心做必要性之动态、静态分离设计。如：电器或空油压管路之贯穿。亦可在驱动盘上，安置固定之自动化系统之周边，或进料设备，使动态间歇驱动盘上，可增列静态固定系统，亦可加装差动或反向机构。

"宝塔纸管机械设备用精密间歇分度器((图))"的加工定制为是，种类是纺织工业自动化，规格为MRH，型号是DF，品牌为明润