

# 武进区分度盘 分度盘工艺 厚进

|      |                 |
|------|-----------------|
| 产品名称 | 武进区分度盘 分度盘工艺 厚进 |
| 公司名称 | 台州厚进精密机械有限公司    |
| 价格   | 面议              |
| 规格参数 |                 |
| 公司地址 | 浙江省台州市椒江区上金线10号 |
| 联系电话 | 18906860327     |

## 产品详情

### 光学型

主轴上装有精密的玻璃刻度盘或圆光栅，通过光学或光电系统进行细分、放大，再由目镜、光屏或数显装置读出角度值。分度精度可达  $\pm 1'$ ，光学分度盘用于精密加工和角度计量。

### 数控型

数控分度盘采用AC或DC伺服器马达驱动，复节距蜗杆蜗轮组机构传动，使用油压环抱式锁紧装置，分度盘工艺，再加上扎实的刚性密封结构。

数控分度盘广泛适用于铣床、钻床及加工中心。配合工作母机四轴操作介面，可作同动四轴加工。

数控分度盘第四轴转台在零件加工中使用较多，可以提高加工的精度。它具有的高分割精度和高重复精度主要是因为它使用的配件优良

厚进精密有限公司是一家专业销售数控机床功能部件的科技型企业。作为行业内的品牌，下面我就为大家介绍一下具体的配件优势有哪些：

- 1.蜗杆、蜗轮：采用双导程，分度盘标准，使数控分度盘的精度调整更容易。
- 2.轴承：采用交叉滚柱轴承，武进区分度盘，比同类型的数控分度盘产品更能耐重切削，精度的保持性更长久。

厚进精密机械对于复杂工件的加工，分度盘分类，往往还需要带有X，Y和Z轴的圆周进给运动，才可以完成这类工件的加工。而立式加工中心通常借助于安装第四轴来完成，其中数控回转工作台就是这类型的装置。它可以进行回周进给工作台运动来实现。数控回转工作台除了用来进行各种圆弧加工或与直线进给联动进行曲面加工外，还可以实现的自动分度。 武进区分度盘-分度盘工艺-厚进(诚信商家)由台

州厚进精密机械有限公司提供。台州厚进精密机械有限公司（[www.baixuchen.com](http://www.baixuchen.com)）是一家从事“NC分度盘,第四轴,第五轴,五轴摆头”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“佰旭晨”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使厚进在电子、电工产品制造设备中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！