

# 带电机分度器 分度器 加茂精工厂家

产品名称	带电机分度器 分度器 加茂精工厂家
公司名称	加茂传动科技（南京）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市秦淮区常府街75号常府风华苑
联系电话	13814023881

## 产品详情

MSF

- 1.气动分度器系列在结构上为几乎匀速地运动机构，停止端会发生冲击。如果停止端工件等发生颤动的情况下，分度器，请使用速度控制阀来调整速度。
- 2.根据负载设置了可以对应的分度时间。请勿超过设定时间来进行高速运转。
- 3.请将止动销和挡块设置成碰撞时不会发生倾斜的设计，碰撞时，如果止动销转盘上承受扭矩的话，可能会导致本体损坏。
- 4.止动销装入和锁紧时，桌面型分度器，需注意不要施加拧紧扭矩到转盘上。务必使用虎钳等将转盘进行固定或者在转盘的止转孔内塞入止动销，再扭紧锁紧螺母。

允许转动惯量

分度扭矩

很高使用压力

很低使用压力

允许径向负载

允许轴向负载

质量

内部容积

1.分度时间根据负载和分度数会有所不同，详细请参照以下图表。

2.分度扭矩根据使用压力和分度数会有所不同，详细请参照以下图表。

高于式样表数据的高精度产品，请另外跟我们联系。

??侑 ??? ?? ? 凸轮盖 凸轮活塞 从动盖)

凸轮活塞和从动盖完全啮合后，低背隙分度器，1次分度结束

MINIDEX系列 -9-

配管方法

MDF和往复运动的气缸一样，只要从本体侧面气口供气就可以进行1次分度，配管方法请参照下图。

2处气口需要切换流路的话，请使用电磁阀。

电磁阀请务必使用双螺线管阀。

(单螺线管阀的情况下，紧急停止时根据活塞的位置，可能会有进行下一次分度的情况)

回转速度使用速度控制阀在排气侧进行调节，停止时请调整为没有冲击的状态。

图片注解：

スピコンはメータアウトを使用=速度控制阀排气调节型

很高使用压力

电磁阀2位5通的双螺线管电磁阀

带电机分度器-分度器-加茂精工厂家(查看)由加茂传动科技(南京)有限公司提供。行路致远，砥砺前行。加茂传动科技(南京)有限公司(www.kamoasia.com)致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为减速机、变速机具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!同时本公司(www.jschiquan.com)还是从事高精密齿圈，精密齿圈，大直径齿圈的厂家，欢迎来电咨询。