

分度器 加茂精工厂家 微型分度器

产品名称	分度器 加茂精工厂家 微型分度器
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

计算出转台的转动惯量 分度时间是指内部活塞往返所花费的时间。

以2秒为参考，根据停止时的冲击程度用速度控制阀来调整速度。

配管方法 (文字内容和图表翻译直接截取原样本-19-页内容即可)

MINIDEX系列 -18-

操作上的注意

- 1.为了预防危险，请不要碰触正在运转中的回转部分。
- 2.请进行在突发事件情况下，可以切断空气、电源而急停的重视安全性的设计。
- 3.拆卸本产品前，请务必确认电源和压力处于关闭状态。

分度时间

分度扭矩

MDF选型计算流程

像控制气缸那样简单的使用气动分度器

单方向无限回转

两侧轴输出形式、回转方向没有限制

累计误差为零

内置单向离合器，分度器，不会发生轴回转现象

准确的分度停止结构，微型分度器，不会发生过度分度

型号表示 订货时，请按照以下明示

MDF 型号 分度数 例(MDF50型，12分度)

以往MD系列产品仍继续销售。

关于式样详细参数方面请参照加茂的网站。

控制感应电动机或者可逆电动机的瞬时停止用的电子刹车是必需的。由用户自行准备，凸轮分度器，或者请注明可选项并选择有接点或者无接点类型。

输出为贯通孔类型·防尘防滴类型·其他的特殊类型的情况下，请向弊公司询问。

分度数带 记号的是准标准。

PDB08是按照很大负载GD2为7000kgf·cm²设定的。

分度确认传感器：欧姆龙(OMRON)制接近开关TL-W1R5MC1

电机齿轮箱安装螺栓尺寸M4×55(12.5k~18k齿轮箱的场合为M4×45)

分度的时间是指连续回转驱动情况下的数值。间断驱动的情况下，需要考虑电机的起动时间和控制程序时间滞后。

分度器-加茂精工厂家-微型分度器由加茂传动科技(南京)有限公司提供。加茂传动科技(南京)有限公司(www.kamoasia.com)位于南京市秦淮区常府街75号常府风华苑。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前加茂在减速机、变速器中享有良好的声誉。加茂取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。加茂全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。同时本公司(www.jerschilun.cn)还是从事日本齿轮，高精度齿轮，精密齿轮的厂家，欢迎来电咨询。