

台湾玛斯玛MAXMA摆线液压马达MAPN-200-SD

产品名称	台湾玛斯玛MAXMA摆线液压马达MAPN-200-SD
公司名称	苏州高新区普尔特自动化设备配件经营部
价格	面议
规格参数	加工定制:否 额定电流:12 额定电压:12
公司地址	江苏苏州市人民路北延峰汇商务902
联系电话	86 0512 89993078 15850121665

产品详情

销售部电话：0512-66830521 业务qq:2352255486

我公司代理台湾玛斯玛maxma摆线马达 油压马达
液压马达，电机，油冷却器，电磁阀，现货供应，低价销售

台湾玛斯玛maxma摆线马达特性：

- 高起动转矩 • 宽调速范围 • 在输出转矩不变宽调速范围。
- 良好的力量—力量比 • 非常平稳运行,即使在较低的速度。
- 稳健设计能力和艰难的操作条件站

系列如下：

【mamm系列】 【map】 【mar系列】

【mae系列】 【mah系列】 【mahw系列】

【mas系列】 【mat系列】 【mav系列】

台湾玛斯玛maxma摆线马达 油压马达 液压马达型号如下：

map50c map80c map100c

map125c map160co map200c

map315c msf75 map-400co

map250acd map250c mat500c

mar400co mar160c mar200c

mar250c mas315co 125c0

mapn-200-sd

maxma流体动力公司成立于1981年，其最初的业务是从意大利进口，作为业务的主要项目液压马达。到那个，maxma流体动力公司已经开发出台湾液压领域的生产和销售稳步越来越多的液压产品，如液压马达和泵、控制阀。1985年，由于maxma流体动力公司成功地扩大其容量，然后投资于制造业，尤其是大量的内部齿轮泵，低转速大扭矩，径向柱塞马达，叶片泵，方向控制阀，塑料注塑机上的应用模块化的阀门。1995年，maxma流体动力公司在海外建立了市场推广以“maxma”品牌出口师微型飞行器泵：12叶片设计的工业应用。mavq泵：10叶片设计的移动应用程序。飞行器泵：12叶片设计的非常低的工业应用中的噪声模型。内部叶片设计增加运营商的舒适性。高工作压力能力和低噪音水平。水力平衡旨在防止径向载荷和新增轴承的使用寿命。墨盒套件设计提供了快速，高效的现场服务能力。泵的旋转容易改变。多达4个单仓泵和16个双泵的立场，这会降低安装成本提高性能。

[返回]		[打印窗口]		[关闭窗口]
------	--	--------	--	--------

本产品的加工定制是否，额定电流是12，额定电压是12，额定功率是11，额定转速是1，结构形式是叶片式，品牌是台湾玛斯玛MAXMA，负载类型是摆线马达，型号是MAPN-200-SD，转速类型是高速马达