

(厂家直销)供应台湾进口CPC直线电机马达,直线往复电机

产品名称	(厂家直销)供应台湾进口CPC直线电机马达,直线往复电机
公司名称	深圳市安迪机电有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:台湾CPC 产品类型:线性马达
公司地址	深圳市宝安区沙井街道沙井大街343号主楼101
联系电话	0755-27499897 18038009940

产品详情

深圳市安迪机电有限公司是一家集生产,销售,服务于一体的专业公司。主营产品:滚珠丝杆,直线导轨,滚珠花键,交叉滚子导轨,双轴心导轨,线性马达,线性模组,直线轴承,线性光轴,丝杆支撑座,联轴器等。

主要供应台湾cpc、上银、tbi,日本thk等直线导轨、滚珠丝杆。 本公司产品可广泛服务于航空,航天,半导体,电子,机器人,光学设备,风能设备,太阳能设备,加工车床,cnc车床,各种磨床,冲压机床,折弯机床,包装机械,医疗机械,办公设备和电子生产线,汽车制造生产线,通讯生产线等相关设备。

cpc的线性马达是由定子与动子两部分所组成.定子由两列拥有永久磁铁的金属板平行相对组成,其相邻的永久磁铁,以磁极相反方式排列,亦以磁极相反方式两两相对,金属板属端以间隔块连接,产生一空间供动子运行.

具有以下优点:

- 1.无吸附力.
- 2.无顿动效应.
- 3.动子重量轻.
- 4.空气隙宽.

cpc特色:

cpc以线圈重叠式组合设计为主轴,相较于传统组合式设计在相同尺寸规格下,有更强的推力.

cpc采取独特的真空灌注方式封装线圈于环氧树脂中,如此能够避免环氧树脂内的空气受热膨胀导致线圈结构受损的问题,增强产品寿命.

cpc的定子拥有非常优异的抗电压强度与绝缘能力,使马达在承受高电压时,仍保持系统良好的稳定性.

cpc马达能够有效提供良好散热能力,将马达输入电流的过程,所产生的热能有效排入于週遭环境中,使马达不会因为温度过高而受损,亦能增加马达在安全温度下能够容许的电流大小,增加马达的连续堆力.

欢迎各位根据以下型号尺寸来本公司订购:

本产品的加工定制是是,品牌是台湾CPC,产品类型是线性马达,型号是LMILPA,额定功率是0.299 (kW),额定电压是无(V),额定转速是无(rpm),产品认证是ISO2000