

厦门鑫永元机电批发 RENK轴瓦厂家 莆田RENK轴瓦

产品名称	厦门鑫永元机电批发 RENK轴瓦厂家 莆田RENK轴瓦
公司名称	厦门鑫永元机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	厦门市集美区灌口中路1355号灌一新城C栋601室
联系电话	13559233383 13559233383

产品详情

VVVF变频、矢量控制变频、直接转矩控制变频都是交—直—交变频中的一种。其共同缺点是输入功率因数低，谐波电流大，直流电路需要大的储能电容，再生能量又不能反馈回电网，即不能进行四象限运行。为此，矩阵式交—交变频应运而生。由于矩阵式交—交变频省去了中间直流环节，从而省去了体积大、价格贵的电解电容。它能实现功率因数为1，输入电流为正弦且能四象限运行，系统的功率密度大。该技术虽尚未成熟，莆田RENK轴瓦，但仍吸引着众多的学者深入研究。其实质不是间接的控制电流、磁链等量，而是把转矩直接作为被控制量来实现的

多台水泵并联恒压供水（例如城市自来水管网的清水泵、中大型水泵站、供热水中心站等）的变频技术改造方案常见的有以下两种。

按使用经验，方案（1）节省初投资，但节能效果差。启动时先启动变频器至50 Hz后，再起动机泵，后转入节能控制。供水系统中只有采用变频器拖动的水泵，压力略小些，系统存在湍流现象，有损耗。

方案（2）投资较大，但比方案（1）多节能20%，泵压力一致，无湍流损耗，效果更佳。

？]

-family:Calibri;mso-hansi-font-family:Calibri;mso-bidi-font-family:"Times New Roman";font-size:10.5000pt;mso-font-kerning:1.0000pt;" >

- （2）买现成的单元外置电路（例如日本三菱公司的）；
- （3）选用简易可编程控制器LOGO（国外、国内都有此产品）；
- （4）使用变频器不同功能时，可选用功能卡（例如日本三菱变频器）；

(5) 选用中小型可编程序控制器。

东元变频器F510系列-通用型矢量变频器特点：

外观特色

实现模块化设计，RENK轴瓦厂家，不仅满足护等级应用，更便于设备维护，RENK轴瓦厂家，包含可热插入操作面板、通讯卡、可拆卸风扇等。

IP55防水防尘设计

东元电机所推出的全新通用变频器，支持IP55防水防尘的护等级，让客户拥有多样性选择，不再为严苛的应用环境所苦恼

手动自动选择

自动控制系统中，遭遇故障或系统调试/检查时，拥有手动/自动选择是极为便利的机能。F510通用变频器提供友善的手动/自动选择接口，只要用户选购HOA数字操作器，即有此项功能

节能泵浦控制

F510内建东元率泵浦恒压控制技术，仅需通过简易参数设定即可符合绝大多数的供水应用，选配泵浦用选配卡可达到串联控制需求。

率泵浦

F510内藏多台并联模式，多可连接四台变频器，依供水系统负载，进行智能控制，进行泵浦连动，再透过主副机交换机能平均运转时间，提升供水效率，延长变频器使用寿命。

堵塞检测

F510可检测到泵的堵塞，并发出警告信息，以防止管线压力过大，造成管路损毁

休眠模式

F510在供水系统负载稳定或用户没有用水情况下，做出正确判断，让供水系统休眠，延长整体系统寿命，并节省能源。

干转保护

F510可评估泵供水系统水压，并检测是否干转，实时停止水泵运转，避免泵浦发热/摩擦损伤，做出正确的保护。

能风扇控制

支持硬件安全禁能功能和火灾模式，适用于紧急意外情况。

频率跳跃

F510可很轻易地透过参数设定，避免引起频率共振，防止通风系统的结构及风扇本体产生损毁。

厦门鑫永元机电批发(图)-RENK轴瓦厂家-莆田RENK轴瓦由厦门鑫永元机电设备有限公司提供。厦门鑫永元机电设备有限公司实力不俗，信誉可靠，在福建 厦门 的减速机、变速机等行业积累了大批忠诚的客户。厦门鑫永元机电带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！