

西门子授权淄博市一级代理商

产品名称	西门子授权淄博市一级代理商
公司名称	上海雷咙自动化有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市金山区枫泾镇环东一路65弄11号（枫泾经济小区）
联系电话	16651316981 16651316981

产品详情

SINUMERIK 模块 802S、802C、802D、810D、840Di、840D 和 840C 覆盖了全部的自动化工程。通过它们为您提供范围广的任务装备。

SINUMERIK 控制是专门为机床、搬运机械及特殊用途的机械所设计的。

更多信息

安全信息：

西门子为其产品及系统提供工业安全功能，以支持工厂、解决方案、机器和网络的安全运行。

为了保护设备、系统、机器和网络以防受到网络威胁，必须实施并持续保持全面、*的工业安全概念。西门子的产品和解决方案构成了这种概念的一个要素。

客户负责防止未经*的对其工厂、系统、机器设备和网络进行访问。这种系统、机器和部件只应连接到企业网络或互联网，前提是需要进行这种连接，且仅当采取适当措施时的情况下才进行这种连接（例如，使用防火墙和/或进行网络分隔）。

SINUMERIK CNC 系统树立了生产率标准

在很多情况下，SINUMERIK 数控系统是正确之选，例如，每当要实现革命性的新机器设计时，都可采用此系统。当某个机床应用需要高程度的生产率时，自然也可采用此系统。

SINUMERIK 数控系统是每种机床设计的理想解决方案：从采用标准化机床设计的简易标准数控机床，直至模块化的机床方案。

只有知道实践中需要什么的人可开发出满足各种要求的定制产品和系统。在运动中生产率的口号下，西门子能够提供适合所有类型模具和*制作应用的创新型和行业控制解决方案。快速、精密和的表面质量、无需费时的重新机加工是模具和工具制作的主要目标。

高速切割（HSC）是解决挑战性和复杂生产任务的特别强大技术。

西门子自动化技术已经规定了CNC技术的全新视觉。该控制提供了适合高生产率*和模具制作行业的所有先决条件。这些模块包括：

带预处理功能的高速机加工功能

采用前馈控制的Following-error-free横移

带急冲限制的加速功能

NURBS（非一致比例 B 样条）插补功能

新5轴功能在实践中久经考验

有效阻尼减振

机械故障补偿功能

CAD/CAM 集成

内部测量系统的集成

广泛安全例程

带有 SIMODRIVE 611 变频器系统的优整体解决方案

由于采用 SINUMERIK & SIMODRIVE，可与所有门类相匹配

汽车工业

模具制造

航空和空间飞行

日用品工业

发电机机组

除此之外，西门子运动控制系统也在其它主要门类（例如，机械工程、电气工程、过程过程、医药工程和材料处理）中验证了其性。

SINUMERIK & SIMODRIVE –

满足大需求的完整系列

SINUMERIK 840D powerline

SIMODRIVE 变频器系统

同步/异步电机

现代控制理念采用一致性的模块化结构，因此，用户可以根据各种客户要求和技术，快速而地选择自己的控制系统。

结构紧凑的模块化 SIMODRIVE 611 驱动系统带有数字式联轴器，可提供高功率密度，同时要求的安装空间小。这种模块化系统可将调节型进给驱动与主轴驱动结合为一体，以形成驱动组。

与 SINUMERIK 840D powerline 及 SIMODRIVE 611 进行交互作用的 1FN 直线电机可以让进给轴速度及机床的加速度达到新的高度。

车间制造

用于铣削和车削的功能强大的软件

ShopMill – 处于坚固平台上的功能强大软件

ShopMill 是一种面向车间和生产、用于铣销和钻销的用户和编程界面。

可以选择三种不同的程序变型：

CAD/CAM 系统的 G 代码

直接在机床编程的 G 代码，以及

ShopMill 加工步编程

加工步骤和 G 代码程序设计用于 2~2.5 维加工。对于 3 维加工，必须采用 CAD/CAM 系统的 G 代码程序。

ShopTurn – 在新 SINUMERIK 平台上的练习软件

ShopTurn 是提高车间生产率的新法宝。它是一种面向车间和生产、用于车削和铣削的操作软件，它将为您未来取得成功打下基础。

ShopTurn 界面友好，数控技术入门简单，具有全面的数控功能。

简单的编程步骤采用实用的对话显示 - 不需要 DIN 标准的知识。ShopTurn 包含了经验丰富的操作员的全面知识。因此，任何人都可以使用 – 无须过多的编程作业，也无须深入的数控知识。

所有编程功能都采用图形化支持，并且运动指令都是用纯文本方式输入。你可以一步一步地对自己的工件简单地编程，同时在屏幕上检查输入。

西门子 6FX2007-1AD13 微型手持单元代理商

6FX2007-1AD13

微型手持单元 6FX2007-1AD13 用于 SINUMERIK 配备 5m 直线电缆 2 通道，紧急停止 2 通道，确认键，3 档位 带金属连接器 手轮带电磁制动机构

列表价 (不含税)	显示价格
您的单价 (不含税)	显示价格
服务和支持 (手册, 认证, 问答...)	下载
该产品的培训课程	SITRAIN – 数字化工业学院

[更多图片](#)

产品

商品编号(市售编号)	6FX2007-1AD13
产品说明	微型手持单元 6FX2007-1AD13 用于 SINUMERIK 配备 5m 直线电缆 2 通道，紧急停止 2 通道，确认键，3 档位 带金属连接器 手轮带电磁制动机构

产品家族

产品生命周期 (PLM)	订货数据总览
--------------	--------

价格数据

价格组 / 总部价格组

列表价 (不含税)	714
-----------	-----

您的单价 (不含税)	显示价格
------------	------

金属系数	无
------	---

交付信息

出口管制规定	AL : N / ECCN : N
--------	-------------------

工厂生产时间	10 天
--------	------

净重 (Kg)	1.2 Kg
---------	--------

产品尺寸 (W x L x H)	未提供
------------------	-----

包装尺寸	未提供
------	-----

包装尺寸单位的测量	未提供
-----------	-----

数量单位	1 件
------	-----

包装数量	1
------	---

其他产品信息

EAN	未提供
-----	-----

UPC

商品代码	85371098
------	----------

LKZ_FDB/ CatalogID	NC62
--------------------	------

产品组	9356
-----	------

原产国	德国
-----	----

Compliance with the substance restrictions according to RoHS directive	RoHS 合规开始日期: 2006.01.01
--	-------------------------

产品类别

C: 产品制造/生产到订单，无法重复使用或再利用，也不能通过信用退货。

. [西门子手持单元6FX2007-1AD00]

数控系统的操作员组件SINUMERIK 810D/840Di/840D 的操作和可视化数控系统的操作员组件Operator components for CNC systemsSINUMERIK 810D/840Di/840D 的操作和可视化系统 SINUMERIK 810D/840Di/840D 包括一台 SINUMERIK PCU (大型集成工业 PC，分为各种性能级别提供)、一个 SINUMERIK 操作员面板 (具有不同的显示尺寸) 以及其它操作员组件 (运动控制面板、手持式单元和键盘)。To the

top of the page可靠的性能（优点）坚固耐用的智能型操作和可视化系统令人印象深刻的细长型紧凑设计新颖*的操作员界面组态用户可通过 HMI 通讯的开放性来利用自己的专门技术灵活的设计将 PCU 与操作员面板在空间上分开（分布式设计），并在一台大型机床上使用多 5 个相同的操作员面板标签手持式终端 SINUMERIK HT 2，SINUMERIK 手持式终端 HT 2，手持式终端 SINUMERIK HT 8，SINUMERIK 手持式终端 HT 8，Mini-HHU，手持式单元，操作，SINUMERIK Operate，操作，操作，操作员组件，编程，SINUMERIK 840D sl，840D sl，SINUMERIK 840Di sl，840Di sl

西门子手持单元6FX2007-1AE04

[西门子手持单元6FX2007-1AD00]