

FAIRCHILD仙童M/P转换器24XFS16780002 24XFC101040602

产品名称	FAIRCHILD仙童M/P转换器24XFS16780002 24XFC101040602
公司名称	厦门爱特斯机电有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	厦门市集美区后溪镇珩山一里7号1702室（注册地址）
联系电话	13959767983 13959767983

产品详情

以marlin固件为基础，控制相关电机动作实现机器的自动绘画、书写等功能，控制芯片采用arduinomega2560为基本芯片，芯片内置控制程序，通过串口通信，以国际g代码为标准控制其运动的轨迹，可以按照事前录制好的笔迹进行书写通过专用上位机来控制机器工作，也可通过用户编程来编写自己的上位机软件，还可在笔架16部位配置激光器等实现刻字等功能。

本实用新型的自动换纸写字机器人，采用自动走纸方式，走纸方便，也大大减小了设备占用面积，以marlin固件为基础，控制相关电机动作实现多样化的办公需求，也解决了使用墨盒费用高的问题。

以上所述仅是对本实用新型的较佳实施例而已，并非对本实用新型作任何形式上的限制，凡是依据本实用新型的技术实质对以上实施例所做的任何简单修改，等同变化与修饰，均属于本实用新型技术方案范围内。

技术特征：

1.一种自动换纸写字机器人，其特征在于，包括纸盒及设置于纸盒的搓纸轮，沿送纸方向在搓纸轮后方对接设置书写面板，该书写面板开设有槽位，在该槽位漏出走纸轮，在该走纸轮上方对接安装压布轮；

仙童FAIRCHILD气动容积增压器常用型号如下:

Z19581-4513A Z19581-4514A Z19581-4514AE Z19581-4516A Z19581-4516AE Z19581-4523A

Z19581-4526A Z19581-4526AE Z19581-4534A Z19581-4546A Z19582-4513A Z19582-4514A

Z19582-4516A Z19584-4513A Z19584-4514A Z19584-4516A Z19585-4513AU Z19585-4514AU

Z19585-4516A Z19585-4516AU Z19586-4513AU Z19586-4514AU Z19586-4516A Z19586-4516A

Z19586-4516AU Z19586-4516AU Z19586-4516U Z19587-4514A Z19587-4516A Z19588-4516A

Z19589-4513A Z19589-4514A Z19589-4516A Z19589-4516A Z19589-4546A Z19590-4514AE1

Z19590-4514AE2 Z19590-4516AE3 Z19590-4516AE4 Z19591-4514A Z19591-4516A Z19592-4514A

Z19592-4516A Z19594-4516AE Z19595-4514A Z19595-4516A Z19916-4514AI

FAIRCHILD仙童M/P转换器 : 24XFC101030802 24XFC101030812 24XFC101040202 24XFC101040402
24XFC101040602 24XFC10140202 24XFC10140402 24XFC10140602 24XFC10140802 24XFC16180202
24XFC16280602 24XFC801050402 24XFC80130202 24XFC80130402 24XFC80130602 24XFC80150402
24XFC80150602 24XFC80360602 24XFC81130402 24XFC81150202 24XFC81150402 24XFC81150602
24XFC81160202 24XFC81160402 24XFC81160602 24XFC81350602 24XFC81430202 24XFS10540002
24XFS10540003 24XFS10740002 24XFS10740003 24XFS10840002 24XFS10840003 24XFS10940002 24XFS10940003
24XFS16580002 24XFS16780002 24XFS16880002 24XFS16980002 24XFS80530002

Assurant的系列TC加热套半ASTC-0711

基本金属热电偶RIC-BMT-0812

基本温度和极限的控制器winbltc0208

有线/线圈加热器STL-CAB-0907

陶瓷纤维加热器COL-CFH-0311

陶瓷纤维加热器铝坩埚炉COL-CF-11-3

循环加热器HAN-CIR-0713

CLS200控制器WIN-CLS-0307

连续喷嘴加热器STL-CNH-0405

合并分支保护和半导体复兴WIN-FUS-0611

连接器系统RIC-CSS-0812

控制面板开孔适配器板WIN-ADP-0211

WIN-DMA-0113 DIN-A-MITE

DIN-A-螭乙WIN-DMB-0113

DIN-A-螭WIN-DMC-0113

DIN-A-MITE WINDMD0112

DIN导轨半导体复兴WIN-DFUS-0709

管道加热器HAN-DH-0713

EHG CL过程控制器和安全限制COL-0912 EHGCL

EHG SL10过程控制器和的安全限制COLEHGSL0712