

# EP08W2A01Z85 CV13A20015NP台湾WINNER电磁阀

产品名称	EP08W2A01Z85 CV13A20015NP台湾WINNER电磁阀
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

要求6所述的自动切管机，其特征在于所述的导轨和所述的支撑件之间设有导向套。

专利摘要自动切管机，包括机架，供料机构和切割机构，控制器；供料机构包括通过支撑件固定在机架上的导轨和步进电机，导轨上可滑动地设置有夹紧管材的第一夹紧机构，第一夹紧机构通过丝杆机构与步进电机连接；切割机构包括承接并夹紧来自供料机构的管材的第二夹紧机构和固定在第二夹紧机构的一侧的切刀机构；切刀机构包括固定在机架上的支撑架和带有护罩的锯片，锯片通过摇臂与支撑架连接，摇臂与支撑架铰接；锯片通过固定在摇臂上的齿轮箱与一三相电机连接；摇臂和支撑架上设有一对限位开关，限位开关与控制器连接；支撑架的远离第二夹紧机构的一侧固定有能将摇臂顶起的推动机构。本发明具有加工精度高，切割过程平稳，加工速度快、效率高的优点。

电磁阀-平衡型双止回常闭（双向流）（含快速反应型）

EP08W2A31Z05

EP10W2A31Z05

EP12W2A31Z05

EP16W2A31Z05

EP19E2A31Z05

EP17E2A31Z05

EP21E2A31Z05

EP20M2A31Z05

EP20MB2A31Z05

EP13A2A31Z05

EP08W2A31Z85

EP10W2A31Z85

EP12W2A31Z85

EP16W2A31Z85

EP17E2A31Z85

EP21E2A31Z85

电磁阀-平衡型双止回常闭（双向流）（含缆绳牵引装置）

EP-08W-2A-31-Z-05

电磁阀-双止回常开（双向流）

EP08W2A32Z05

EP10W2A32Z05

EP12W2A32Z05

EP16W2A32Z05

EP17E2A32Z05

EP21E2A32Z05

EP20M2A32Z05

EP13A2A32Z05

电磁阀-直动型双止回常闭（双向流）

EP08W2A51Z04

EP19E2A51Z04

EP20M2A51Z04

EP20M2C51Z04

EP22M2C51P04

电磁阀-直动型双止回常闭附滤网（双向流）

EP-08W-2A-57-Z-04

电磁阀-直动型三口二位

EP-08W-3C-53-Z-04 EP-22M-3C-53-Z-04

CV13A2020N

CV13A2035N

CV13A2050N

CV13A2070N

CV13A2000NP

CV13A20015NP

CV13A2003NP

CV13A2010NP

CV13A2020NP

CV13A2035NP

CV13A2050NP

CV13A2070NP

CV162A2103N

CV162A2120N

CV162A2150N

CV162A2103NP

CV162A2120NP

CV162A2150NP

台湾HNC机立电磁阀 流量阀 控制阀 安全阀 调压阀

台湾HNC机立比例流量阀HPQ-Q-LG-25

台湾HNC机立比例流量阀HPQ-Q-LG-32

台湾HNC机立比例流量阀HPQ-Q-LG-40

台湾HNC机立比例流量阀HPQ-Q-LG-50

台湾HNC比例流量阀HPQ-Q-03-32

台湾HNC比例流量阀HPQ-Q-03-63

台湾HNC机立放大板PV-2537N

台湾HNC机立放大器QF-2537N

台湾HNC机立放大器QF-2326LG

现有的凸轮分割器如中国专利授权公告号为CN200942471Y所述公开的"一种间歇分割器的入力轴及出力转塔改良构造",其包含有入力轴,该入力轴具有凸轮,该凸轮周面上分布有具有驱动曲线轮廓的支撑肋,支撑肋间具有导引槽,所述导引槽包括前方的进口以及导引槽末端的引出口,支撑肋并具有抵制面;出力转塔,该出力转塔沿轴向往一侧突出有一出力轴,出力转塔周面具有等分设置的可分别限于凸轮导引槽的数凸轮滚子,