

韩国ARK电磁阀KNVF4230 KSY5320S手动阀KLV640-D

产品名称	韩国ARK电磁阀KNVF4230 KSY5320S手动阀KLV640-D
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

]其中，1.钻头，2.电钻机机身，3.旋转插槽底座，4.固定圆环，5.支撑圆环，6.控制按钮，7.电控伸缩杆，8.伸缩杆，9.电机。

[0018]下面结合说明书附图对本发明的【具体实施方式】作进一步详细的说明。

[0019]如图1所示，本发明设计了一种助退电钻机，包括钻头1、电钻机机身2、以及位于电钻机机身2工作端的旋转插槽底座3，其中，钻头1可插拔式地与旋转插槽底座3活动连接，电钻机机身2内设置电源模块，电源模块连接供电电源进行取电；还包括固定圆环4、支撑圆环5、控制按钮6、控制模块和至少三根电控伸缩杆7；

韩国ARK机械阀KVM430

韩国ARK机械阀KVM230

韩国ARK机械阀KVZM550

韩国ARK机械阀KVFM350

韩国ARK机械阀KVFM350-02-40

韩国ARK机械阀KVFM350-03-40

韩国ARK手动阀KLV310-S

韩国ARK手动阀KLV310-D

韩国ARK手动阀KLV420-0-S

韩国ARK手动阀KLV530-S

韩国ARK手动阀KLV640-D

韩国ARK手动阀KLV550-S

韩国ARK手动阀KLV660-D

韩国ARK手动阀KLV430-S

韩国ARK电磁阀

韩国ARK电磁阀KVZ3120

韩国ARK电磁阀KVZ3220

韩国ARK电磁阀KVZ3320

韩国ARK电磁阀KVZ3420

韩国ARK电磁阀KVZ3520

韩国ARK电磁阀KVZ5120

韩国ARK电磁阀KVZ5220

韩国ARK电磁阀KVZ5320

韩国ARK电磁阀KVZ5420

韩国ARK电磁阀KVZ5520

韩国ARK电磁阀KVF3130

韩国ARK电磁阀KVF3230

韩国ARK电磁阀KVF3330

韩国ARK电磁阀KVF3430

韩国ARK电磁阀KVF3530

韩国ARK电磁阀KVF5120

韩国ARK电磁阀KVF5320

韩国ARK电磁阀KVF5220

韩国ARK电磁阀KVF5420

韩国ARK电磁阀KVF5520

德克玛Dekema电磁换向阀

DSG-01-2B2-N-50 DSG-01-3C6-N-50

DSG-02-2B2-AC220V DSG-02-2B2-DC24V

DSG-02-2B3B-AC220V DSG-03-3C2-50

BSG-06B-2B2-D24-N-50 BSG-03B-2B2-D24-N-50

BSG-03C-2B2-D24-N-50 BSG-03H-2B2-D24-N-50

BST-06B-2B2-A240-N-50 BST-06C-2B2-A240-N-50

BST-06H-2B2-A240-N-50

SBG-03-B-L SBG-03-C-L

DMG-02-3C2-10 DMG-02-3C4-10

MFST-03-6-D24V MFSP-03-2-D24V

顺序阀

HCG-06-A HCG-06-B HCG-06-C HCG-06-D

先导溢流阀/直动式溢流阀

BT-04-B BT-04-C BT-04-H

BG-03-B BG-03-C BG-03-H

DT-02-B DT-02-C DT-02-H

单向阀

CRG-03-A1 CRG-03-A2 CRG-06-A1 CRG-06-A2

德克玛Dekema叠加式溢流阀

MRV-02A MRV-02P MRV-02B MRV-02W

MRV-03P MRV-03A MRV-03B MRV-03W

节流阀 管式阀

CS-1002S CS-1003S CS-1004S CS-1006S

;其中，控制按钮6设置在电钻机机身2表面，各根电控伸缩杆7分别包括伸缩杆8和电机9，控制模块分别与控制按钮6、电源模块，以及各个电机9分别连接，电源模块经过控制模块分别为控制按钮6和各个电机9进行供电；各根伸缩杆8的一端与对应电机9的驱动端相连接，各个电机9的底部分别与固定圆环4相固定连接，各根伸缩杆8的另一端分别与支撑圆环5相固定连接，且各根电控伸缩杆7相邻彼此间等间距，固定圆环4的中心线与支撑圆环5的中心线共线，固定圆环4套设在电钻机机身2工作端上旋转插槽底座3的外围，且固定圆环4不与旋转插槽底座3接触，各根电控伸缩杆7大长度状态时，固定圆环4与支撑圆环5之间的距离大于等于钻头1的长度。