

武汉CKD电磁阀 CKD电磁阀品牌 河南宁之亚

产品名称	武汉CKD电磁阀 CKD电磁阀品牌 河南宁之亚
公司名称	河南宁之亚自动化科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省郑州市新郑市龙湖镇华南城4B1-191号
联系电话	13683805352 13683805352

产品详情

CKD电磁阀设备具有安全、方便、型号多、用途广的特点，受到了广大用户的欢迎，那么它的工作原理是怎样的你知道吗，下面就让【河南宁之亚自动化科技有限公司】来带大家具体的了解一下吧。

CKD电磁阀里有密闭的腔，在不同位置开有通孔，每个孔连接不同的油管，腔中间是活塞，两面是两块电磁铁，哪面的磁铁线圈通电阀体就会被吸引到哪边，通过控制阀体的移动来开启或关闭不同的排油孔，而进油孔是常开的，液压油就会进入不同的排油管，然后通过油的压力来推动油缸的活塞，活塞又带动活塞杆，活塞杆带动机械装置。这样通过控制电磁铁的电流通断就控制了机械运动。

以上为大家讲解的就是关于CKD电磁阀设备工作原理的知识，希望对大家有所帮助，如果您还有疑惑的地方可以前来咨询【河南宁之亚自动化科技有限公司】。

CKD电磁阀设备大家应该多多少少都有了解过吧，具有其优异的特点，经过长时间的使用是需要进行保养的，该如何做呢，下面就让【河南宁之亚自动化科技有限公司】来带大家具体的了解一下吧。

1.手动控制装置操作

当使用手动控制装置，应开启连接设备。CKD电磁阀在操作前要确认安全。

2.低频操作

至少每30天应调动阀已避免故障（使用警告依据空气供给）。

以上为大家讲解的就是关于CKD电磁阀设备保养的知识，希望对大家有所帮助，如果您还有疑惑的地方或者还有相关问题都可以前来咨询【河南宁之亚自动化科技有限公司】。

先导式电磁阀是CKD电磁阀的一种，那么它的工作原理是怎样的呢，下面就让【河南宁之亚自动化科技有限公司】来带大家具体的了解一下吧。

通电时，电磁力把先导孔打开，上腔室压力迅速下降，在敞开件周围形成上低下高的压差，流体压力推动敞开件向上移动，阀门打开；断电时，弹簧力把先导孔敞开，入口压力通过旁通孔迅速腔室在关阀件周围形成下低上高的压差，流体压力推动敞开件向下移动，敞开阀门。

以上为大家讲解的就是关于先导式CKD电磁阀工作原理的知识，希望对大家有所帮助，如果您还有疑惑的地方可以前来咨询【河南宁之亚自动化科技有限公司】。