

优势供应力士乐4WE系列电磁方向阀

产品名称	优势供应力士乐4WE系列电磁方向阀
公司名称	苏州安牛机电有限公司
价格	.00/件
规格参数	德国力士乐:4WE10HA50/HG24N9K4/M 连接形式:螺纹 驱动方式:电磁
公司地址	苏州市相城区汇萃广场2栋
联系电话	13862385838

产品详情

供应力士乐电磁阀|力士乐液压阀|力士乐溢流阀|力士乐继电器

苏州安牛机电有限公司经营产品如下：

方向阀：电磁换向阀、电液换向阀、手动换向阀、单向阀、液控单向阀、充液阀

流量阀：节流阀、电磁流量阀、调速阀、电磁调速阀

液压泵：柱塞泵、螺杆泵、变量柱塞泵、轴向柱塞泵、齿轮泵、高低压变量叶片泵、高低压定量叶片泵、双联变量叶片泵、双联定量叶片泵

压力阀：溢流阀、减压阀、顺序阀、背压阀、卸荷阀，

叠加阀：溢流阀、减压阀、电控减压阀、抗衡阀、先导式抗衡阀、电磁流量阀、单向节流阀、节流阀单向阀、缓冲阀

液压电机：液压专用电机泵组

液压单元：液压系统、液压马达、

比例阀：电液比例先导溢流阀、回油滤油器，电液比例溢流阀、电液比例溢流调速阀

液压附件：耐震压力表、电接点压力表、压力继电器、冷却器、空气滤清器、滤油器、液位计、压力表开关联轴器.以上产品国产，进口都有欢迎合作！

简单介绍一直力士乐电磁阀坏了将直接影响到切换阀和调节阀的动作，常见的故障有电磁阀不动作，电

电磁阀坏了有什么表现。

(1)电磁阀接线头松动或线头脱落，电磁阀不得电，可紧固线头。

(2)电磁阀线圈烧坏，可拆下电磁阀的接线，用万用表测量，如果开路，则电磁阀线圈烧坏。原因有线圈受潮，引起绝缘不好而漏磁，造成线圈内电流过大而烧毁，因此要防止雨水进入电磁阀。此外，弹簧过硬，反作用力过大，线圈匝数太少，吸力不够也可使得线圈烧毁。紧急处理时，可将线圈上的手动按钮由正常工作时的“0”位打到“1”位，使得阀打开。

以下是力士乐电磁换向阀型号:

4WE10HA50/HG24N9K4/M

4WE10R50/EG24N9K4/M

4WE10D50/EG110N9DK6L

4WE10D50/EG24N9K4/M

R901381534 4WE10C5X/EG110N9K4/M

R901343277 4WE10C5X/EG205N9K4/M

R901349732 4WE10C5X/EG220N9K4/M

R901349735 4WE10C5X/EG24K4/M

R901403454 4WE10C5X/EG24N9DL/M

R901406377 4WE10C5X/EG24N9K4/B10M

R901349972 4WE10C5X/EG24N9K4/B12M

R901278772 4WE10C5X/EG24N9K4/M

R901341531 4WE10C5X/EG24N9K4/V

R901376290 4WE10C5X/EG24N9K4K/M

R901523639 4WE10C5X/EW200N9K4/M

R901487117 4WE10C5X/EW230N9K4/M

R901348412 4WE10C5X/OEG205N9K4/M

R901350241 4WE10C5X/OEG24N9K4/M

R901433755 4WE10C5X/OFEG110N9K4/M

R901415134 4WE10C5X/OFEG110N9K4/V发到这里

R901374512 4WE10C5X/OFEG205N9K4/M

R901350104 4WE10C5X/OFEG220N9K4/M

R901427785 4WE10C5X/OFEG220N9K4/V

R901320592 4WE10C5X/OFEG24K4/M

R901361246 4WE10C5X/OFEG24N9K4/B12M

R901278786 4WE10C5X/OFEG24N9K4/M

R901344567 4WE10C5X/OFEG24N9K4/V

R901369230 4WE10D5X/EG110N9DL/V

R901381370 4WE10D5X/EG110N9K4/M

R901382182 4WE10D5X/EG110N9K4/V

R901350415 4WE10D5X/EG205K4/M

R901336181 4WE10D5X/EG205N9K4/M

R901336182 4WE10D5X/EG205N9K4/V

R901363350 4WE10D5X/EG220N9DL/V

R901366270 4WE10D5X/EG220N9K4/B10M

R901339383 4WE10D5X/EG220N9K4/M

R901344560 4WE10D5X/EG220N9K4/V

R901372424 4WE10D5X/EG24K4/B10M

R901321288 4WE10D5X/EG24K4/M

R901347407 4WE10D5X/EG24K4/V

R901340195 4WE10D5X/EG24N9DL/M

R901361250 4WE10D5X/EG24N9K4/B08M

R901368964 4WE10D5X/EG24N9K4/B10M

R901340453 4WE10D5X/EG24N9K4/B12M

R901351945 4WE10D5X/EG24N9K4/B12V

R901278760 4WE10D5X/EG24N9K4/M

R901278783 4WE10D5X/EG24N9K4/V
R901339384 4WE10D5X/EG24N9K4K/M
R901523642 4WE10D5X/EW200N9K4/M
R901483529 4WE10D5X/EW230N9K4/M
R901376511 4WE10D5X/EW230RN9DL/M
R901366815 4WE10D5X/EW230RN9DL/V
R901486160 4WE10D5X/OEG205N9K4/M
R901418755 4WE10D5X/OEG220N9K4/M
R901350296 4WE10D5X/OEG24N9K4/M
R901354017 4WE10D5X/OEG24N9K4/V
R901219089 4WE10D5X/OEW200RN9DL/B04M
R901392152 4WE10D5X/OEW230RN9DL/M
R901369238 4WE10D5X/OFEG110N9DL/M
R901410917 4WE10D5X/OFEG110N9DL/V
R901381375 4WE10D5X/OFEG110N9K4/M
R901382330 4WE10D5X/OFEG110N9K4/V
R901401488 4WE10D5X/OFEG205N9K4/B10M
R901339109 4WE10D5X/OFEG205N9K4/M
R901350037 4WE10D5X/OFEG205N9K4/V
R901192193 4WE10D5X/OFEG220N9DL/M
R901350506 4WE10D5X/OFEG220N9K4/B10M
R901456644 4WE10D5X/OFEG220N9K4/B10V
R901344562 4WE10D5X/OFEG220N9K4/M
R901350361 4WE10D5X/OFEG220N9K4/V
R901339385 4WE10D5X/OFEG24K4/M
R901374711 4WE10D5X/OFEG24K4/V

R901362272 4WE10D5X/OFEG24N9DJL/M

R901403905 4WE10D5X/OFEG24N9DL/M

R901384226 4WE10D5X/OFEG24N9DL/V

R901361252 4WE10D5X/OFEG24N9K4/B08M

R901373478 4WE10D5X/OFEG24N9K4/B10M

R901511309 4WE10D5X/OFEG24N9K4/B10V

R901361254 4WE10D5X/OFEG24N9K4/B12M

R901388577 4WE10D5X/OFEG24N9K4/B12V

R901278763 4WE10D5X/OFEG24N9K4/M

R901327201 4WE10D5X/OFEG24N9K4/V

R901376715 4WE10D5X/OFEW110RN9DL/M

R901392128 4WE10D5X/OFEW230RN9DL/M

R901439215 4WE10D5X/OFEW230RN9DL/V

R901383599 4WE10E5X/EG110N9K4/M

R901381274 4WE10E5X/EG110N9K4/V

R901336183 4WE10E5X/EG205N9K4/M

R901368313 4WE10E5X/EG205N9K4/T06M

R901350451 4WE10E5X/EG205N9K4/V

R901338563 4WE10E5X/EG220N9K4/M

R901384790 4WE10E5X/EG220N9K4/V

R901349722 4WE10E5X/EG24K4/M

R901420009 4WE10E5X/EG24N9DK25L/M

R901365792 4WE10E5X/EG24N9DL/M

R901361255 4WE10E5X/EG24N9K4/B08M

R901370301 4WE10E5X/EG24N9K4/B10M

R901347111 4WE10E5X/EG24N9K4/B12M

R901392851 4WE10E5X/EG24N9K4/B12V

R901278761 4WE10E5X/EG24N9K4/M

R901349665 4WE10E5X/EG24N9K4/T06M

R901278793 4WE10E5X/EG24N9K4/V

R901339847 4WE10E5X/EG24N9K4K/M

R901385152 4WE10E5X/EW110RN9DAL/M

R901376048 4WE10E5X/EW110RN9DL/M

R901523645 4WE10E5X/EW200N9K4/M

R901487113 4WE10E5X/EW230N9K4/M

以上产品型号如未找到你所需型号，请联系客服查询！谢谢

方向滑阀，直动式

	<p>we型号方向滑阀，直动式，电磁铁触发</p> <p>规格6至10</p> <p>湿针式交流或直流电磁铁</p> <p>可更换线圈的电磁铁</p> <p>底板安装("p")：安装面按din 24340a型和iso 440型</p> <p>电气接线可单独接线或集中接线</p> <p>可选的感应定位监测参见(re 24830)</p> <p>流畅的切换特点</p>	
	<p>型号wh, whz, whd, wn, wp和wpz方向滑阀，直动式，流体触发</p> <p>规格6至32</p> <p>安装面按din 24340 a型和iso 4401</p> <p>行程可调整（h-wh, wh型，规格10）</p> <p>可选择通过感应定位开关进行定位监测(re 24830)</p> <p>液压操作（wh，whz和whd型）</p> <p>气动操作（wn, wp和wpz型）</p>	
	<p>型号wmm, wmr, wmra, wmu和wmd方向滑阀，直动式，机动或手动触发</p>	

	<p>规格4至32</p> <p>安装面按din 24340 a型和iso 4401</p> <p>作为插装阀（“k”型）</p> <p>通过如下方式进行定位</p> <p>感应定位开关或</p> <p>机械定位开关，可选（参见re 24830）</p> <p>通过如下方式进行操作</p> <p>控制杆（wmm型）</p> <p>滚轮（wmr，wmu型）</p> <p>轴向滚轮（wmra型）</p> <p>旋钮（wmd型）</p>	
	<p>型号kkder方向滑阀，直动式，电磁铁触发（高性能）</p> <p>1和8系列</p> <p>流液可在阀中双向流动</p> <p>正遮盖防止切换震动</p> <p>湿针式直流电磁铁</p> <p>电磁铁线圈可转动</p> <p>可选择使用隐蔽式辅助操作装置</p>	
	<p>kkden型号方向滑阀，直动式，电磁铁触发（标准性能）</p> <p>1和8系列</p> <p>流液可在阀中双向流动</p> <p>正遮盖防止切换震动</p> <p>湿针式直流电磁铁</p> <p>电磁铁线圈可转动</p> <p>可选择使用隐蔽式辅助操作装置</p>	