

# 扬州康元变频器损坏维修

|      |                              |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 扬州康元变频器损坏维修                  |
| 公司名称 | 无锡康思克电气有限公司                  |
| 价格   | 2325.00/件                    |
| 规格参数 | 品牌:康元<br>型号:康元<br>产地:扬州变频器维修 |
| 公司地址 | 无锡市惠山区钱桥街道惠澄大道77号            |
| 联系电话 | 0510-83220867 15961719232    |

## 产品详情

康元

3.V/F曲线不合适

4.电网电压过低

5.负载过大

6.加速时间太短

1.减小负载，延长加速时间

2.减小直流制动电流，延长制动时间

3.调整V/F曲线和转矩提升

4.检查电网电压

## 5.选择功率更大的变频器

## 6.增加加速时间

### SC负载短路/输出接地短路

#### 1.变频器输出负载短路

#### 2.输出侧接地短路

00-04-0020-7,ACS800-04-0025-7,ACS800-04-0030-7,ACS800-04-0040-7,ACS800-04-0050-7,ACS800-04-0060-7,ACS800-04-0070-7,ACS800-04-0100-7,ACS800-04-0120-7,ACS800-04-0140-7,ACS800-04-0170-7,ACS800-04-0210-7,ACS800-04-0260-7,ACS800-04-0320-7,ACS800-04-0400-7,ACS800-04-0440-7,ACS800-04-0490-7,ACS800-04-0550-7,ACS800-04-0610-7,ACS800-04-0750-7,ACS800-04-0870-7,ACS800-04-1060-7,ACS800-04-1160-7,ACS800-04-1500-7,ACS800-04-1740-7,ACS800-04-2120-7,ACS800-04-2320-7;

ACS1000中压变频器:ACS1012-A1-A0-00,ACS1012-A1-B0-00,ACS1012-A1-C0-00,ACS1012-A1-D0-00,ACS1012-A1-F0-00,ACS1012-A1-G0-00,ACS1012-A1-H0-00,ACS1012-A2-J0-00,ACS1012-A2-K0-00,ACS1012-A3-L0-00,ACS1012-A3-M0-00,ACS1012-W1-Q0-00,ACS1012-W2-S0-00,ACS1013-A1-A0-00,ACS1013-A1-B0-00,ACS1013-A1-C0-00,ACS1013-A1-D0-00,ACS1013-A1-E0-00,ACS1013-A1-F0-00,ACS1013-A1-G0-00,ACS1013-A1-H0-00,ACS1013-A2-J0-00,ACS1013-A2-K0-00,ACS1013-A2-L0-00,ACS1013-A2-M0-00,ACS1013-A2-N0-00,ACS1013-A2-P0-00,ACS1013-A3-Q0-00,ACS1013-A3-R0-00,ACS1013-W1-S0-00,ACS1013-W1-T0-00,ACS1013-W1-U0-00,ACS1013-W2-V0-00,ACS1013-W2-W0-00,ACS1013-W2-X0-00,ACS1013-W3-Y0-00,ACS1013-W3-Z0-00,ACS1013-W3-10-00,ACS1014-A1-A0-00,ACS1014-A1-B0-00,ACS1014-A1-C0-00,ACS1014-A1-D0-00,ACS1014-A1-E0-00,ACS1014-A1-F0-00,ACS1014-A1-G0-00,ACS1014-A1-H0-00,ACS1014-A2-J0-00,ACS1014-A2-K0-00,ACS1014-A3-L0-00,ACS1014-A3-M0-00,ACS1014-A3-N0-00,ACS1014-W1-P0-00,ACS1014-W1-Q0-00,ACS1014-W2-R0-00,ACS1014-W2-S0-00,ACS1014-W2-T0-00,ACS1014-W2-U0-00,ACS1014-W3-V0-00,ACS1014-W3-W0-00,ACS1014-W3-X0-00,ACS1012-A1-E0-00,ACS1012-A3-N0-00,

ACS5000中压变频器:ACS5060-36L121-1a122-W2,ACS5060-36L121-1a123-W2,ACS5060-36L123-1a122-W2,ACS5060-36L123-1a123-W2,ACS5060-36L243-2a122-W3,ACS5060-36L243-2a123-W3,ACS5060-36L245-2a123-W3,ACS5060-36L246-2a123-W3,ACS5066-36L121-1a122-W2,ACS5066-36L121-1a123-W2,ACS5066-36L123-1a122-W2,ACS5066-36L123-1a123-W2,ACS5066-36L243-2a122-W3,ACS5066-36L243-2a123-W3,ACS5066-36L245-2a123-W3,ACS5066-36L246-2a123-W3,ACS5069-36L121-1a122-W2,ACS5069-36L121-1a123-W2,ACS5069-36L123-1a122-W2,ACS5069-36L123-1a123-W2,ACS5069-36L243-2a122-W3,ACS5069-36L243-2a123-W3,ACS5069-36L245-2a123-W3,ACS5069-36L246-2a123-W3,ACS5060-36L121-1s122-W2,ACS5060-36L121-1s123-W2,ACS5060-36L123-1s122-W2,ACS5060-36L123-1s123-W2,ACS5060-36L243-2s122-W3,ACS5060-36L243-2s123-W3,ACS5060-36L245-2s123-W3,ACS5060-36L246-2s123-W3,ACS5066-36L121-1s122-W2,ACS5066-36L121-1s123-W2,ACS5066-36L123-1s122-W2,ACS5066-36L123-1s123-W2,ACS5066-36L243-2s122-W3,ACS5066-36L243-2s123-W3,ACS5066-36L245-2s123-W3,ACS5066-36L246-2s123-W3,ACS5069-36L121-1s122-W2,ACS5069-36L121-1s123-W2,ACS5069-36L123-1s122-W2,ACS5069-36L123-1s123-W2,ACS5069-36L243-2s122-W3,ACS5069-36L243-2s123-W3,ACS5069-36L245-2s123-W3,ACS5069-36L246-2s123-W3;

ACS50变频器:ACS50-01E-01A4-2,ACS50-01E-02A2-2,ACS50-01E-04A3-2,ACS50-01E-07A6-2,ACS50-01E-09A8-2,ACS50-01N-01A4-2,ACS50-01N-02A2-2,ACS50-01N-04A3-2,ACS50-01N-07A6-2,ACS50-01N-09A8-2,ACS50-01E-01A4-1,ACS50-01E-02A2-1,ACS50-01N-01A4-1,ACS50-01N-02A2-1;

ACS550变频器:ACS550-01-03A3-4,ACS550-01-04A1-4,ACS550-01-05A4-4,ACS550-01-06A9-4,ACS550-01-08A8-4,ACS550-01-012A-4,ACS550-01-015A-4,ACS550-01-023A-4,ACS550-01-031A-4,ACS550-01-038A-4,ACS550-01-044A-4,ACS550-01-059A-4,ACS550-01-072A-4,ACS550-01-096A-4,ACS550-01-124A-4,ACS550-01-157A-4,ACS550-01-180A-4,ACS550-01-195A-4,ACS550-02-245A-4,ACS550-02-289A-4,ACS550-02-368A-4,ACS550-02-486A-4,ACS550-02-526A-4,ACS550-02-602A-4,ACS550-02-645A-4;

ACS200变频器:ACS201-1P1-1,ACS201-1P6-1,ACS201-2P1-1,ACS201-2P7-1,ACS201-4P1-1,ACS201-1P6-3,ACS201-2P1-3,ACS201-2P7-3,ACS201-4P1-3,ACS201-4P9-3,ACS201-6P6-3