

佛山ABB直流调速器DCS400维修

产品名称	佛山ABB直流调速器DCS400维修
公司名称	广州腾鸣自动化控制设备有限公司
价格	100.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区钟村镇屏山七亩大街3号
联系电话	15915740287

产品详情

佛山ABB直流调速器维修 配件充足，有大量DCS400直流调速器配件出售配件，每个维修设备做到程序备份，带载测试视频给客户（确保维修设备维修好，区别其他公司只是说说修好）。

佛山DCS800直流调速器维修中心，佛山ABB直流调速器维修中心，南海ABB直流调速器维修中心，南海DCS400直流调速器维修中心、顺德DCS800直流调速器维修中心，顺德ABB直流调速器维修中心，

佛山腾鸣自动化控制设备有限公司一直致力于工控产品维修，机电一体化设备维护，系统设计改造。具有一批知识扎实，实践经验丰富，毕业于华南理工大学、广东工业大学高等院校的维修技术精英。维修服务过的企业，遍布全国。我们维修张力传感器、变频器、直流调速器、称重传感器、流量计、PLC、触摸屏、伺服控制器、工控机、软启动器、UPS不间断电源等各种工业仪器。我们有大量工控产品配件，与合作客户长期维护服务，能快速维修客户故障，价格实惠。我们有大量二手PLC，直流调速器，变频器，伺服驱动器，变频器，触摸屏等工控产品出售，欢迎电询。

禅城区：石湾街道、张槎街道、祖庙街道、南庄镇。

南海区辖桂城、里水镇、九江镇、丹灶镇、大沥镇、狮山镇、西樵镇。

顺德区：大良、容桂、伦教、勒流、陈村、均安、龙江、乐从、北滘杏坛。

三水区：西南街道、芦苞镇、大塘镇、乐平镇、白坭镇、

高明区：杨和镇、更合镇、明城镇。

佛山腾鸣李工159--1574--0287 佛山腾鸣王工134--3025--2932

3个维修服务点

地址1：佛山广州市番禺区钟村镇屏山七亩大街3号

地址2：肇庆市高新区（大旺工业园）

地址3：佛山顺德大良凤翔办事处

开发区萝岗维修办事处：

黄埔区科学城维修办事处：

佛山市南海区海八路

佛山三水办事处

番禺区顺德大良凤翔维修办事处：

佛山南海禅城维修办事处：

直流调速器维修品牌：

590直流调速器维修、欧陆直流调速器维修、PARKER直流调速器维修、SSD直流调速器维修、siemens直流调速器维修、西门子直流调速器维修、ABB直流调速器维修、

ABB直流调速器维修常见故障：上电无显示，上电过电压报警，上电过电流报警，OC报警,OL报警，输出不平衡，模块损坏，参数错误等故障。

DCS550-S01-0020-05-00-00

DCS550-S01-0045-05-00-00

DCS550-S01-0065-05-00-00

DCS550-S01-0090-05-00-00

DCS550-S01-0135-05-00-00

DCS550-S01-0180-05-00-00

DCS550-S01-0225-05-00-00

DCS550-S01-0270-05-00-00

DCS550-S01-0315-05-00-00

DCS550-S01-0405-05-00-00

DCS550-S01-0470-05-00-00

DCS550-S01-0610-05-00-00

DCS550-S01-0740-05-00-00

DCS550-S01-0900-05-00-00

DCS550-S02-0025-05-00-00
DCS550-S02-0050-05-00-00
DCS550-S02-0075-05-00-00
DCS550-S02-0100-05-00-00
DCS550-S02-0150-05-00-00
DCS550-S02-0200-05-00-00
DCS550-S02-0250-05-00-00
DCS550-S02-0300-05-00-00
DCS550-S02-0350-05-00-00
DCS550-S02-0450-05-00-00
DCS550-S02-0520-05-00-00
DCS550-S02-0680-05-00-00
DCS550-S02-0820-05-00-00
DCS550-S02-1000-05-00-00

DCS401.0020

DCS401.0045

DCS401.0065

DCS401.0090

DCS401.0125

DCS401.0180

DCS401.0230

DCS401.0315

DCS401.0405

DCS401.0500

DCS401.0610

DCS401.0740

DCS401.0900

DCS402.0025

DCS402.0050

DCS402.0075

DCS402.0100

DCS402.0140

DCS402.0200

DCS402.0260

DCS402.0350

DCS402.0450

DCS402.0550

DCS402.0680

DCS402.0820

DCS402.1000