

# SIEMENS西门子电机制动器抱闸

产品名称	SIEMENS西门子电机制动器抱闸
公司名称	上海寅通减速机有限公司
价格	1000.00/件
规格参数	
公司地址	上海宝山工业园B区
联系电话	021-36173329 15821617123

## 产品详情

【021-36173321 QQ635055131】 <http://www.yintongsh.com>上海寅通供应SEW电机制动器

假一陪十，欢迎广大客户咨询，我们将竭诚为您服务。销售经理叶琴13321861612.

主要品牌有：SEW FLENDER 弗兰德 lenze制动器 配件SEW-EURODRIVE减速机SEW-EURODRIVE减速器，SEW-EURODRIVE减速电机，SEW-EURODRIVE减速马达，SEW-EURODRIVE马达，

SEW-EURODRIVE电机，SEW-EURODRIVE齿轮减速机，SEW-EURODRIVE齿轮减速器，SEW-EURODRIVE齿轮减速电机，SEW齿轮减速马达

销售一：叶经理 13321861612 QQ635055131

销售二：皮经理 13817215333

销售三：陈经理 QQ375591827

WWW.YINTONGSH.COM

大量现货供应齿轮减速机,技术力量雄厚,齿轮减速器货源多品种齐全,价格低,

齿轮减速电机质量有保障,品质可靠!

【产地】：天津，德国

【包装】：木箱包装

【重量】：2KG以上

【材料】：高强度铸钢-箱体

【物流】：全国各地配送，供方承担运费

【安装】：万能安装

【供应】：各种SEW电机总成及其配件

【货期】：一般都是现货，特殊配件需要定做

【选型】：配件供应必须要提供电机或减速机的型号以及序列号

德国sew制动器 德国sew制动器，德国sew刹车片 .德国sew抱闸，SEW制动总成 SEW制动线圈总成  
德国SEW刹车总成 德国SEW刹车线圈总成

德国SEW电机制动器 德国sew包闸 SEW减速机逆止器 SEW超越离合器 SEW电机逆止器  
SEW逆止器 sew电机刹车线圈 德国sew电机刹车片，德国sew马达刹车线圈，  
德国sew刹车盘，德国SEW制动盘，德国SEW电机制动片，德国sew高速齿轮轴，  
德国sew高速齿轮，德国sew低速齿轮轴,德国sew低速齿轮，德国sew伞齿轮,德国sew螺旋锥齿轮

德国sew德密封件 德国sew轴封件 德国sewO型圈 德国sew组合密封 SEW刹车线圈 SEW抱闸线圈  
SEW制动线圈 SEW线圈 SEW电机线圈 SEW编码器 SEW感应器

德国SEW编码器：ES1T,ES2T,ES1R,ES2R,ES1S,ES2S,ES1C,ES2C,EV1T,EV1R,EV1S,EV1C

EV1R, NV16, NV26, AV1Y, ES1A, ES2A, EV1A, AV1A, XV1A,

Part number(订货号): 8143447. 1988298, 198828X, 1989324, 1989316, 1988875 , 1988883, 1989294, 1989308, 1988905, 1988913, 1986724, 1987445, 1989278. 1989286, 1986325, 1987437, 1988271, 1988123, 1988298, 198828X

EV1C 1855999 EV1S 185707X ES1T 1852485 ES1R 1860607 ES1S 1860496 ES1C 1858661 EV1T

1857088 ES2T 1854607 ES2R 1860615 ES2S 186050X ES2C 185867X EV1R 1857118

DBM60B BWMM BW2 MM BW012-025 BW012-050 BW018-015 BW018-035  
BW018-075 BW039-012 BW039-026 BW039-050 BW047-005 BW100-003 BW100-005  
BW100-006 BW200-005 BW200-003 BW027-003 BW027005 BW072-003 BW072-005 BW106

BW147 BW168 BW206 BW268 BW347 BW915 BW-003 BW- 005 DF121B DRS11B  
DER11B DEH11B DKG60B/5M DFC11B DFD11BPROGR DFI11B DFP21B HS001  
DI011B UWS11A USB11A DBG11B-13 FBG11B DBG60B-04 ND300-0053 NF300-503

ND020-013 NF050-443 NF080-443 NF110-443 MEMORYCARD FI011B FSC11BKPL HD001  
HD002 HD003 HD004 USS21A MWA21A MBG11A

德国SEW刹车片 : BMG05-BMG1, BMG2-BMG4, BMG15, BM30-BM62

德国SEW制动线圈 : BMG05, BMG1, BMG2, BMG4, BMG8, BM15, BM30-62

德国SEW整流块: BG1.5, BGE1.5,

1836684 1836652 1836706 1841262 1870989 1870564 0187098X 8670366 8670404 8670447 0867048X  
8752370

5434111 5434173 5434394 8253846 8253854 8670978 8670986 8671176 86761190 8671184 0867129X  
8671303 8671419 8671427 8671613 8671621 8671818 861920 8671826 8671931 0867194X 8672059 8672067  
8619883 8672342 8672660 8672385 861977 8672709

5440718 5461790 5441153 5462231 8673231 5443121 5465095 5443563 54655211 5447976 5469058  
5450837 5471915 5437999 5453755 5474876 1855999 0185707X 1852485 1860607 1860496 1858661 1857088  
1854607 1860615 0186050X 0185867X 1857118

5020310

电机转动时在短距离内停机且维持转动方向稳定，以及电机在重载时维持一定速度的能力称为电机的制动性。制动性能直接关系到电机的行车安全，电机故障往往是与制动距离太长、紧急制动时发生刹车不灵等情况有关，因此电机的制动性能是电机行驶的重要保障，也是许多客户关心的重要性能之一。

电机的制动性能主要从这几方面评价：

（1）制动效能，即电机的制动距离（或制动减速度），用电机在良好平面上以一定初速度制动到停车的制动距离来评价，制动距离越短制动性能就越好；

（2）制动效能的恒定性，即制动器的抗衰退性能，它是指电机高速转动下重载连续制动时，制动器连续制动时制动效能保持的程度；

SEW整流制动器的接线原理图

SEW整流制动器BGE1.5的接线端中2、3为380伏电压输入，1、2、3、4、5的接线原理:SEW整流块BGE1.5有六个接线口。

有两个是接输入电源的，会有交流符号“~”，旁边会有电压值

有两个是接输出电源的，有“+”和“-”标志

另外两个接口是快速制动接口，当两个接口连通是快速制动模式，不接通时是慢制动模式。

也有的整流器是四个接口的，那就没有快速制动模式的接口。

## SEW电机抱闸整流模块BGE

1.5里的3端子是电源线，抱闸红色线、整流模块的4端子做白。红。蓝 分别接在1.3.5端子  
制动器电源线接2.3端子

如果制动电源是380V的就从电机电源里取两相就可以了4端子不接线，制动接2  
3端子，热敏电阻接1a 2a端子。整流块上应该有接线图的，很小的，用手电照，可见。

SEW电机里抱闸接线方法：电机接线盒里有接线方法，一般电压从24v到550v都可以。一，三，  
五分别接抱闸线圈的白，红，蓝三根线，二和三接输入电源。

SEW电机抱闸和SEW制动电阻原理：抱闸是机械制动，制动电阻是能耗制动。

抱闸是与电机同一个电源，当电机通电后，抱闸上的电磁铁同时得电，电磁铁动作，通过一个杠  
杆推动机械刹车松开，电机正常运转。当电机失电后，电磁铁也失电，电磁铁靠弹簧复位，机械  
刹车复位抱死电机与变速箱中间的传动轴。

## SEW电机SEW制动SEW电机刹车电机字母含义举例

例：DV132S4/BMG/HF/TF/STH 电机序列号25.01053520.04.01.0002

DV是型号其中DV是德国DV系列电机,相当于中国Yy2 系列电机

132/电机机座号（规格）；

S/转子长度代号；

4/4极电机；

BMG 是制动器此电机是有制动器的电机，德国进口的。

HF 手动释放杆。就是制动器风罩边上的内六孔顶丝。

TF 是热保元件。

STH 是加热带定子线圈端部有加热装置为防凝露。

25/中国生产的代号；

01053520/机器序列号；

04/04年生产的；

01/同一订单合同中第一项；

0002/同一项中的第二台。