



ENAPART



93 S Railroad Avenue Unit C
Bergenfield NJ 07621 USA
www.enapart.com
sales@enapart.com



Via del Canneto 35,
Borgosatollo, Brescia - Italia
www.enapart.it
vendite@enapart.it



Barbaros Mah. Ihlamur Bul. Aĝaoĝlu
My Newwork No:3/15 Ataşehir / İstanbul
www.enapart.net
satis@enapart.net



PRIVADA 10 B SUR #3908 COL.
ANZUREZ, C.P. 72530, PUEBLA, PUE
www.enapart.com.mx
sales@enapart.com.mx



Friedrich-Ebert-Anlage 36, 60325
Frankfurt am Main, Germany
www.enapart.de
anfrage@enapart.de



4 boulevard Carnot, 95400
villiers-le-bel, Paris, France
www.enapart.fr
sales@enapart.fr



65049, ОДЕСА, ВУЛИЦЯ ІВАНА
ФРАНКА, БУДИНОК 55, ПОВЕРХ 3
www.enapart.com.ua
sales@enapart.com.ua



MUNICIPIUL BUCUREȘTI, SECTOR 3,
B-DUL BASARABIA, NR.250, CORP P+5
www.enapart.ro
sales@enapart.ro



〒584-0023 大阪府富田林市若松町
東2丁目2番16号
www.enapart.co.jp
sales@enapart.co.jp



PLAZA NUESTRA SEÑORA DE LAS
NIEVES 12 ,LOCAL ,50012,ZARAGOZA
www.enapart.es
ventas@enapart.es



Складова база „Онгъл“, Склад А2, п.к.
4006, гр. Пловдив, България
www.enapart.bg
sales@enapart.bg



3 Austin Mews, High Street, Hemel
Hempstead, HP1 3AF , United Kingdom
www.enapart.co.uk
sales@enapart.co.uk

B.Brake s.r.l.

Enapart siempre se esfuerza por ofrecer los mejores precios y horarios de suministros para sus clientes. Vendemos solo equipo original y repuestos, aunque no siempre somos el distribuidor oficial o el concesionario del fabricante. Todas las marcas comerciales y números de pieza mostrados son propiedad de sus respectivos dueños.

Productos de la marca

Producto	Descripción
Typ CC59	Freno
CC59 Vdc.24 1.8Nm	FRENO
CC59	freno de resorte
Lever for brake CC2	
F2S0L11205000	Freno
Brake pad for brake CC1	pastilla de freno
CC1F	freno
CC2	freno
MA90LB4	freno
CC2 8Nm	Freno para M80
2420200	
00161 / M63/71 CC1F 205V	FRENO + CONDUCTOR
CC3F	freno
CC4F	freno
F2S0011205000	grupo de frenos
F4S0020205000	freno
M132 CC6F 205V	Freno
Typ CC4F	freno
CC2 8Nm 205Vdc	FRENO DE CORRIENTE CONTINUA
00053	
F2S00111800002	
03.08.530	pastilla de freno
CC1	electromagnetic brake (complete)
M80 CC2 205V	FRENO+ARRASTADOR
Typ 02.38.11N	freno
CC1 MA63b2	DISCO DE FRENO
FRENO+TRASC M80 CC2 205V	
CC1E 4Nm 20W 205VDC	freno
M63/71 CC1F 205V	freno
F3S0015205000	
00256	Entrenador Brake+
F1S0010205007 (M56 CC59 205V)	
Typ 04.38.11N	freno
F1S0010180002	
CC2 180V	FRENO
DRIVER CC2 // 24207101	Freno

Producto	Descripción
BRAKE DISC CC2 // 2420219B	DISCO DE FRENO
F6S002520500	Freno
17.BL	
00004 M80 CC2 205V	FRENO + TRANSMISIÓN
04.38.13N-SO	
dust protection ring/rubber for 04.38.13N-SO	Schutzring
spacer ring / protective ring (shaft 20mm) for 04.38.13N-SO	Sello de eje
03.38.13N	
brake driver for CC59 1.8Nm, 205VDC	
brake rectifier for CC59 1.8Nm, 205VDC	
F3S0015180000	
2420718	Conductor
M80 CC2 205V / PN: F3S0015205000	FRENO + PALANCA
F4S0L20205003	
00051	
M63/71 CC1F 180V 55	FRENO + CONDUCTOR
00228	
M90 CC3F 205V LS 55	FRENO + CONDUCTOR
2420220B	
M56 CC59 205V	FRENO
00050 / BRAKE DISC CC2 V2 C/AN RET D23095	DISCO DE FRENOS
00051 / DRIVER CC2 *15 6P ZC D8662B	TRASCINATORE
M90 CC3F 205V	FRENO + CONDUCTOR
00004	
CC1 V2 C/AN RET D23094	DISCO DE FRENO
M100 CC4	FRENO + CONDUCTOR
M112 CC5 24V	FRENO + CONDUCTOR
M112 CC5 205V	FRENO + CONDUCTOR
00327	
Bremse Typ CC4	freno
00163	FRENO + CONDUCTOR
Brake/Typ LCC2F (=CC2F)	
Friction lining for brake/Typ für LCC2F (=CC2F)	
M80 CC2F 180V	FRENO + CONDUCTOR
CC3F 16Nm. 34W. 205VDC	
00053/M63/71 CC1 205V LS	FRENO + CONDUCTOR
M63/71 CC1 24V	FRENO + TRASCINATORE