



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

Mubeuae

Enapart ist stets bestrebt, seinen Kunden die besten Preise und Liefertermine zu bieten. Wir verkaufen nur Originalgeräte und Ersatzteile, obwohl wir nicht immer offizieller Distributor oder Herstellerhändler sind. Alle angezeigten Warenzeichen und Teilenummern sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

Praodkt Bo rBsbrk

Praodkt	c huir ngde
G29H30R1110D01805806OFü1.5S0-	Inkrementalgeber
E7A/4 0 DP6(F0(G(R0A0)A01(05501103C06011	
-6AG80(1G80D0187N05801(0- ü 8(G5	
G20GX10D01505X01G0-	Encoder
-6HX1130-20R1090(80R105S0G10-0110-R	Inkrementalgeber
G26I0(1110D0((05506(G0-	Encoder
3KC- 0 (5RX 0 B0 B	3ederkupplung
3KC- 0 G5X1 0 (G 0 (G	3ederkupplung
E7A/40-(1/(0(G(80H0AL01(05X01103C060-(Encoder
G2E7I0H0(110AL0901B0(B0580110-G0A	
(RG5R	Kabelverschraubung
-6HX130(X110401505X0180-0V	Inkrementalgeber
G2E70H0GX5040(805501X0--0E	Atex0Inkrementalgeberü Hohwelle
G20GX10D01505X06O70-	Inkrementalgeber
-6A(50X110D01R01N0X101(0-	Encoder 0 Inkrementell
-6AG80X104018xN05801X0-	Inkrementalgeber
-6A(50R5110D08,105,10X101(0-30ID6	
-6HRGF0R5110D01B0GB05X01(0-0110-(Inkrementalgeber
-6HX110X1040(805X0150-0110-(Inkrementalgeber
G2K0X110D0(10G105S01(0-011	
-6H(530X1110D01R0(80X101(0-0110-(Inkrementalgeber
G29HD0R51040(X0G805X0(R0F	
-6AX10(880401B0(X05S01(0-	Inkrementalgeber
-6AG80(GB04018xN05801(0- =GSG8R!	Inkrementalgeber
-6AG80(GB04018xGX05801(0- =GRXX!	Inkrementalgeber
-6AG80(GB04015x(805801(0-	Inkrementalgeber
-6AX10RG0401505X01R0-	Encoder
-6AG80(1G804018x(X05806OBü1.Rü(G0F	Inkrementalgeber
G2E70H0GX50AL040(80R105501X0--0A01(ü (55NB	Atex 0 Inkrementalgeber ü Hohlwelle
-6AX10(X040150(X05X01X0- =GB(NS!	Inkrementalgeber
G2E0(1104=AMF!0180(105805 =Art04r. (SB(1!	Inkrementalgeber
G290(GB0OP(018x(X0580(.XX0-	Inkrementalgeber
-6AG80R1110D018xN05801X0-	Encoder
-6HB5FE70(1G80AL09P01X01105S0E6((A	
-6AX10SG10401B05X01R0-	

Produkt	Beschreibung
180072	
Disc spring made from 1.8159 DIN 2093	
Certificate of compliance with the order 2.1 EN 10204	
GO2810E610000	
A1000	Tellerfeder
GR7040E100000	
ILT7050E10000	
GR7040E300000	
ILT7050E40000	
180011	