



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



TOSKUPPr

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.

odOuctsO euUePreIrdtr

odOuctsO	aU tdmDtmik
DTPCBLP_15	v0lvula
DTPCBLP1MM	v0lvula
DTPPCBx5	V0lvula
DT1PCwLCM115	VS6VR6O
DT PPCBLBA1MM	v0lvula
DT PPCBLBA1P	
DT PPCBLBA15	v0lvula de retenciYn desbloqueable
DT PPCBLBAw5	
DT PPCBLBAw2	v0lvula
DTPCBLCA1P JP5MAMwMAM11CM3	v0lvula de retenciYn del acelerador
DTPCBCLw2	V0lvula de control unidireccional
GP5MAMMMCAFFFF	v0lvula de retenciYn
DTPCBLxAw5	v0lvula de retenciYn
DT PxMLx61MM	VS6VR6O OKTU--ETI-KI 1
DTPF1M1P	
P5MAMBAM1MM DTPwBLPAM1A12	Throttle v0lvula de 1L2 Nde latYn ma4 P1M bar A P1Pmin.
DTPPC1APAM1A1P.KHT	V0lvula de mariposa
DTPPC1APAM1Aw2.KHT	V0lvula de mariposa
P5MA115AM11MM, DTPPCBLPA1P	V0lvula reguladora
DT PPxMLx 1MM	VS6VR6O
DTPPxMLxA1P L P5MA1MCAM11CM	VS6VR6OÓ RKU8U-E77UIKO6EÓ
DTPPxMAxA15	V0lvula de retorno
DTPCBLCAw5	V0lvula de control de flujo de carretera de acero de wL5 pulgadas
DTPxBLPw2	v0lvula
DTPxBLCAw5AV	
DTPBMLCA1MM	valvula
DTPFMA15	
PxMLx A w5 WOÓ (O- 5,C	V0lvula de -etenciYn wL5 NA 5MM bar de presiYn deaatura 5,C bar
DTPPFM15	v0lvula de cierre del manYmetro 1L5N OW OUÓUw1x
DTPGPAPA15	v0lvula de mariposa
DTPCBLxAw2A1M	v0lvula de retenciYn
DTP5BLP12V	V0lvulas de control de cartucho bidireccionales)U7 -IDUKE
DT1PC1APAM1A12	V0lvula de mariposa 1L2N de latYn
DT1PC1APAM1A1P JP5MAM5MAM11CM3	V0lvula de mariposa de 1LPN de latYn
DTPxBLP15	VS6VR6O



Producto	Descripción
HC121 AB10 03 OEM	
RE45BA1O2H	volante
BB60	Mando
RS400P1-1-4 AP3016R	
HC115AB20003	controlador de volante
RE45BA1O2B	pulso manual del generador RE45B
RE45BC1O2B	pulso manual del generador RE45B
A05	accesorio de cable
DPP01 006N16RCB Lot No.6Y2	cambio rápido
DPP01020H20RCB	Interruptor de código digital
DPP03L	Interruptor de código digital
TB36LSW	bola de seguimiento
RE45BA1O2C	Generador de impulsos manual
RE47-A15R5C	Manuel Generador de pulsos
RE47A1SD5C	codificador
RE47A2SO2C	Manuel Generador de pulsos
HC125FC20	Dimensionamiento automático de huecos (Fujiya) SR1329
HC115FB30	Generador de pulsos útil Manuel
HC115AB40	Generador de pulsos útil Manuel
HC115AB11	Generador de pulsos útil Manuel
HC12DAB2203	Generador de pulsos útil Manuel
RE25NC16C20RA	Rotary Encoder óptico
RE25NS25C20RA	Rotary Encoder óptico
MR8-C-V-03-0-2-M-12-R-S	Interruptor de códigos
HC 121	Generadores de impulsos manuales
NDS 02N	INTERRUPTOR GIRATORIO
DP P 01 0 20 J 20 R CB	
DP P 01 0 06 N 20 R CB	Interruptor de código digital
MR8C-V-03-2-7-N-12-R	
DPP0215J16R	INTERRUPTOR GIRATORIO
DPP01117J16R	
DPP03 - DPN03 L	Interruptor giratorio
DPP01L	
DPP02	CAMBIAR
DPP01 004N16RCB	potenciómetro
DPP03020H20RCB	interruptor giratorio
DPP01N	Interruptor rotativo
MR8CV030AM12RS OEM	Interruptor Código compacta
DPP02020H16R	potenciómetro de levas
DPP02H	
DPCBL300CM	
DPP01020J16RCB	Interruptor giratorio
E2830-917-039	INTERRUPTOR DE ANULACIÓN



Producto	Descripción
HM115	Generador de impulsos portátil de 4 ejes MPG Handy Pulser
DPP01020J16R	Interruptor giratorio
DPP01108N16R	
DPP01010N16R	Interruptor giratorio
HC115BB20	manivela
MR8AV1053012RSP	
HPG 126	Mano de ruedas MPG
DPP02003N20RCB	Potenciómetro
DPP01019J20RCB	Interruptor giratorio de la serie
DPP01010N20RCB	potenciómetro
DPN01 010H16R	Potenciómetro
EAHR-565 OEM	Manual de pulso HR Generador
RS500-P-1-1-10-A-P-20-20-R	
DPP01006L20RCB	interruptor giratorio
RE45BD1R1	tablero
HC121AB30	Generador de pulsos útil Manuel
DPP02N	interruptor giratorio
RS113P1110APS16R	
Remote control to milling machine MB46VAE, type HM	mando a distancia para la máquina de fresado MB46VAE
DPP01005S20RCB	Potenciómetro
DPP03S	Potenciómetro
HC115BB20-03	volante
RE45BA1D5	
DPP04N	
DPP01010N16RCB	interruptor
DPP01-0-01N-16R	
DPn01-0-01N-16R	Interruptor de modo giratorio (no es de tipo resistente al agua)
MR8CV0303M12RSP	Cambiar
C19-050	
P/N: 124682, Type: N01DQ593-MC2440	Panel de control de robot de soldadura
DPP01010N20R	
MR8CV0305M12RSP	Interruptor
RE45BC1D5C	Manual Generador de pulsos
DPP03014L20RCB	Interruptor giratorio
DPP01003N16RCB	INTERRUPTOR
MR8CV030BN12RSP	
DPP01 112L16R	Interruptor rot
DPP02J	Interruptor rot
DPP03005N20RCB	DPP03 - Interruptor rotativo de la serie DPN03 N
DPN02003N20RCB	Interruptor giratorio
DPN02010N16R	
DPP02-010N16R(02N) SP.OVR-RPD.OVR-MD.SL	CAMBIAR



Producto	Descripción
DPP01-020J16R(01J M) MGZN SLCTR	CAMBIAR
DPP02-020J16R(02J) FD.OVR	CAMBIAR
RE45BA1R5C	volante
DPP01004N20RCB	
DPP03-20-N20R-CB	Interruptor rotativo
DPP03N	
DPP03H	Interruptor giratorio
B1391	
HC115AB10	Generador de pulsos útil Manuel
HBA-103037	UNIDAD DE CONTROL PORTÁTIL
094682	CONMUTADOR LP-KPL
097141	PERILLA GIRATORIA NEGRO
MR8CV030FM12RSP	Cambiar
MR8C-V-03-0-F-M-12-R-SP5	
DPP02015J20R	Interruptor giratorio
DPP02016H20RCB	
EAHR-854	
AL6QM14PG	
DPP01-00-3N16R	INTERRUPTOR ROTATIVO
MR8CV0304N12RSP	interruptor de posición
MR8CV0304M12RSP	interruptor de posición
DPP01015J20R	
PG-O-01V	
DPP02020J20R	
DPP01110L20R	
DPP01H	interruptor rotativo
DPP02012N20RCB	
DPP01003N20RCB	Interruptor rotativo serie N
DPP02-DPN02N	Interruptor rotativo
DPP02-DPN02J	Interruptor rotativo
DPP01-DPN01 J	Interruptor rotativo
HC115 w/2M cable	
HC115 w/5M cable	
DPP03J	Interruptor rotativo
MR8C-V-03-0-2-N-12-R-SP	Interruptor de posición
DP03N	interruptor giratorio (5 posiciones)
DPN0100J20RCB / DPP01J	
DPP02010N20R	
DPP02010J20R	
MR8C-V-03-0-5-N-12-R-SP	Interruptor de posición
DPP03010J20RCB	Interruptor giratorio de la serie J DPN03 (construido según las especificaciones)
RE46A1CR5C	Codificador óptico de volante MPG
DPP01020J20R	Interruptor giratorio



Producto	Descripción
GDZ02020J16RCB	Interrupor rotativo
3912	volante electrónico portátil
CNC RE45T	Generador de impulsos manual con volante
PG-003-H-07-L16	Interrupor de 5 pines
ENKE01N30P	
RE45BA1R5	Generador de pulsos manual
DPP03 004S20RCB	Interrupor giratorio
DPP03021H20RCB	
DPP01003N16RCS	Interrupor giratorio serie N
DPP01003N20RCS	Interrupor giratorio serie N
DPP01005N16RCB	Interrupor giratorio serie N
DPP01005N20RCB	Interrupor giratorio serie N
DPP01005N16RCS	Interrupor giratorio serie N
DPP01005N20RCS	Interrupor giratorio serie N
DPP03011S20RCB	Interrupor giratorio
DPP03009L20RCB	Interrupor giratorio
HT-Custom	Práctico generador de pulsos manual
PA03441	
MR8C V 03 0 6 M 12 R SP	
MR8C V 03 0 6 N 12 R SP	
DPN04 010N16R	interrupor rotativo
DPP03009N20RCB	Interrupor giratorio
DPP03003N20RCB	Interrupor giratorio
HT 8x4 L07 / 11410252	Generador de impulsos manual
U1116-0098-009-00	PULSEHANDLE
500.07.0057	CONECTOR FEMENINO 7 POLOS XHP-7
500.07.0058	PINS
500.22.0399	NÚMERO ROTATIVO
500.22.0415	CONMUTADOR ROTATIVO
500.22.0414	INTERRUPTOR ROTATIVO