



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

Re S.p.A.

Enapart si impegna sempre a fornire i migliori prezzi e tempistiche di fornitura per i propri clienti. Vendiamo solo apparecchiature originali e pezzi di ricambio, anche se non siamo sempre il distributore ufficiale o il rivenditore del produttore. Tutti i marchi e i numeri di parte visualizzati sono di proprietà dei rispettivi proprietari.

Prodotti della marca

Prodotto	Descrizione
CK.125.150.25	Cella di carico a foro passante
C.651.R	Pochette
CF.85.15.40.2RS mA EVO	cella di carico
999-800-0136	stantuffo
999-800-0106	pad clip
999-800-0134	Anello a innesto
11456. 1209 999-802-0206	
R15 999-800-0322	
HP3 V2	Copertina
10073065	deflettore
CF.120.25.52.2RS	cella a pressione
999-802-1204	kit di montaggio cella di carico a pressione
999-802-0208	Manometro a cavo di collegamento CF.120
CF.85.100.40.2RS	cella di carico
999-802-0247	I / P convertitore Antlia senza filtro
999-800-0646	Polvere per il freno della polvere e la frizione 651
MA.0017268.0215	
999-800-0647	Kit di riparazione per il freno della polvere e la frizione 651
SU.5/B-50	seniore ad ultrasuoni
999-800-0164	
BK9-800-0322	pastiglie dei freni
20002035	anello di tenuta
999-800-0135	pistone Primavera
999-800-0113	anello di arresto
BK9-800-0322 (pack 1x12)	scatola
Cod. 01A14023	
Cod. 01A67016	
Cod. 01S14017	
Cod. E0304112	
CF.85.25.40 2RS	loadcell
999-810-1021	Kit di montaggio cuscinetto
999-810-0208	Cuscinetto di carico cavo di collegamento
CF.85.100.40.2RS MV	cella di carico
CX-250-6	PNO FRENO
EE.250.6.220V	freno pneumatico
999-801-5105	

Prodotto	Descrizione
999-801-5101	
US3	US3 sensore controllore
5C010149	Controller
4258910	Molla Clip Pad
01A17031	
999-800-9002A	
01A51006 (BK9-800-9005)	Flangia pinza freno EUR 16%
01A61008 (BK9-800-9006)	Freno flangia pinza Eye il 40%
1S20002	Freno pneumatico
36	Lavorazione foro del disco freno
02P72002	valvola
999-800-0526	Freno elettromagnetico a polvere
999-745-0920	Convertitore E/P
CX.250.3.V. F.90	coperchio+ventilatore
01A67016	pastiglie freno
1R11002	Freno elettromagnetico
Nr. 999-800-0528 Type B.1201	Freno a polvere magnetico
CX.300.8.220V	Freno pneumatico
BK9-800-0322	pastiglia freno
5C01070	Regolatore di tensione T-Two
999-801-5052	Cavo sensore
B.1201	Freno elettromagnetico
CX 250.3.V HP1.V2	Freno pneumatico
CF.125.100	Cella di carico a flangia
06X63001	Cavo
06X63002	Cavo
CX.250.6.V HP3	Freno pneumatico
MBD.100	Freno elettromagnetico a disco modello
M0202007	Anello di tenuta
MWG.10.1	Strumento elettronico di controllo
999-810-1025	
SU.7/B-50	Sensore ad ultrasuoni
CB.80.100	cella di carico
CK.175.300.35	Forgiati
999-800-0462	fan Assembly
BK9-810-0031	amplificatore
5Q01010	Sensore
BK9-800-0476	
BK9-800-0477	
999-800-0102	
LEO	
E1405006	Alimentatore
CF.85.5.40 2RS (Code 6A08007)	Cella di carico a flangia
BK9-810-1021	Kit di montaggio cuscinetti portanti
BK9-810-0208	Cavo di collegamento portante

Prodotto	Descrizione
01A67016	Pastiglia
B.1701.V220	Freno elettromagnetico
CF85.25.402RS SN. 40527.0905	Cella di carico
CF.120.50.52 RS HT	Cella di carico a flangia
B.651.R	Freno elettromagnetico a polvere
2P99002	Albero espansibile pneumatico a sbalzo spostamento assiale
06X63016	Cavo
06X63017	Cavo
M0399002	Pistola ad aria compressa
(5H01010)PYXIS	Amplificatore digitale
CX.250.4.F90	Freno pneumatico tipo COMBIFLEX
Cover HP.3 V2 / 01A14077	Copertina
1Z06001 B.651	
B.1701 1Z17001	
B.121	Freno elettromagnetico a polvere
SU.5-B.100	Sensore ad ultrasuoni
42530118	Pinza freno pneumatica
4003811	Staffa singola in alluminio
20000416	Guarnizione OR 6 BIS
CF.85.100.40 1000	Cella di carico a flangia
CF.85.xx.40 2RS	Kit di montaggio cuscinetti
1K01004	
1W01001	
E0606001	
01D38005	Pinza CX su staffa con pastiglie freno tipo NT
5C01071	Regolatore
CF.120.50.52 2RS	Cella di carico a flangia
5H01007	
SU.5/B-50 24V Out 0-5V	sensore a ultrasuoni
SU.5/B-50 24V Out 0-10V	sensore a ultrasuoni
05X74005	Trasduttore
CF70 25 25 MV	
CX 250.6.V HP3.V2	FRENO PNEUMATICO CON COPERCHIO HP
Sensor US3 Controller / 5N01008	Sensore
05N63008	Cavo completo
42582001.001	RITENUTA PRIMAVERILE
4259010	MOLLA A PISTONE
FP25/2 0017033	Regolatore di corrente
41000101	
6A08009	Cella di carico
E0304011	
01A14077	Copertina
CF.85.50.40 2RS HT / 6A08025	Cella di carico a flangia
5D01002	Sensore ottico
51800001	

Prodotto	Descrizione
5Q010010	Sensore a ultrasuoni
5A01011	Controller con display
109500	cella di carico a flangia
CF.120.100.52	
CF.120.50.52	
CF.120.100.52.2RS	
PU/M-SA	
PZV/M-SA	
CX.250.6.V. F.90	Freno pneumatico
CX 250.6.V HP1.V2	Freno pneumatico
CX standard /4253004	Morsetto
5R01011	
CF.85.25.35	Cella di carico a flangia
12488.06 / CX 250.4	freno
CX251	Cover protettivo
41000100	
1Z06001 / mod B.651	Freno elettromagnetico
1Z01002 / B.121	Freno elettromagnetico
01A64003	Cavo di alimentazione
42535001	Distributore
01A67016 (12 pcs/box)	Pastiglia freno
TAURUS BX /5E01008	Scheda alimentatore
CK225.600.50	Cella di carico a foro passante
4253100	
4253200	
1Z17001	
B.1201.R	Freno elettromagnetico
01E86003	MEMBRANA
01A14078	
5Q01021	
SU.7/B-50 L=160	Sensore ad ultrasuoni
B.1201.R / SN: 07.01952	Freno elettromagnetico a polvere magnetica
MWG22	
4M020002	Supporto manuale per sensori
E0203063	Cavo
01D38011	Pinza pneumatica positiva
01A75070	
4254209	Pastiglie dei freni
06X63004	CAVO DA 10 M CON CONNETTORE A 90°
SU.5/B-50 24 VDC	Sensore a ultrasuoni
CKF.105.25.17 ACC. V2	
1Z99001	
22294.0518	amplificatore
42530112	
4253122	

Prodotto	Descrizione
RDV.81	Spingi la bobina della batteria
Battery Charger RDV Charger (EU-V1)	
Battery RDV-V1	
CF70.25.25	Cella di carico
TAURUS BX	
05X74007	
1Z01003 / mod. B.121.R	Freno elettromagnetico a polvere
1Z06002 / mod. B.651.R	Freno elettromagnetico a polvere magnetica
01A19032	
LC2000 - LS	Cella di carico a trazione/compressione
PYXIS mV EE.0013183.0714.	Amplificatore digitale
999-802-0303	Trasduttore
CB80.100MV	Cella di carico a basamento
1Z12001 / mod B.1201	Freno elettromagnetico
1Z17002	B.1701.R Freno con radiatore
B.1201.V (24 VDC)	Freno elettromagnetico a polvere magnetica
B.1201.V (110 Vac)	Freno elettromagnetico a polvere magnetica
B.1201.V (220 Vac)	Freno elettromagnetico a polvere magnetica
Md max braking force 690 N at 6 bar	Pinza pneumatica positiva
Pressione max 7 bar	Pinza pneumatica positiva
WG.251-SKB-B.250.200.50 S.F.C. WGL	Sistema meccanico
2P03022	Albero espansibile pneumatico a listelli
TBD-WGP	
4M020008	Porta sensore manuale per PYRAMID
E0203043	Cavo sensore PYRAMID
4M02018	Supporto manuale per sensori
05X63054	Cavo
1Z17001 / B.1701	Freno elettromagnetico a polvere magnetica