



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

Comat RelcaPI raCduseă

Enapart se străduiește întotdeauna să ofere clienților săi prețuri competitive și termene de livrare. Vindem doar echipamente originale și piese de schimb, deși nu suntem întotdeauna distribuitorul oficial sau dealer al producătorului. Toate mărcile comerciale și numerele de piesă afișate sunt proprietatea proprietarilor respectivi.

Dci uea eaălc

Dci u	eu c ece
C10-AB	
C10ABX/-U-2-4R	
C10A(X/-2-U-4R	
C10 I(C/	
C10A(C/	Ohid liniar 1loc
C10ABC/	Ohid liniar 1loc
).2ET-(TD	Uomutator Ethernet
C1CI(C/	
C10 ((X/	
C13-IB-C/-4R	Sk/5E2T /323FS
C10M(X//	ghida6 liniar
C10H(X//	ghida6 liniar
C10ABX/-U-4R	ghida6 liniar
CZM(-AAB7RQ9B	Protecția puțurilor
CZAB-IMB7RMMB	Protecția puțurilor
CZH(-HBB7AHBB	Protecția puțurilor
CZAB-RMB79MB	Protecția puțurilor
C13R(C/	C3CTE5 XESzV3FS /323FS
C13 R(C/ LRHB mm	1/zU NE 0Z3NFSE /323FSȚ
C10R(X/ 4R	trăsuri
C10 AB X// -U-OO-4R	Cisteful feroviar liniar C1U
C13 R(Z/C	Sz/E /323FSE
C13IBC//-2-I-4I-RRII-2-33	/inearfłhrungen
C13IBC//-2-I-4I-ÂQB-2-33	/inearfłhrungen
C13IBC//-2-I-4I-(9B-2-33	/inearfłhrungen
C13IBC//-2-I-4I-RRII-Z-33	/inearfłhrungen
C13IBC//-2-I-4I-ÂQB-Z-33	/inearfłhrungen
C13IBC//-2-I-4I-(9B-Z-33	/inearfłhrungen
C13 A(C/	
UPJ51RB(ABB-RMQIM	
Cliding blocG C13 IB X//	
C13IB-9IB/-IB7IB	
C13IB-99B/-IB7IB	
C13 C13IB X/-4R	
C13IB-RRIB/-IB7IB	
C13IB-Â9B/-AB7AB	

Dci u	eu c ece
C13AB-RQBB/-AB7AB	
C13I(Z// F - CC 4R 2 -	
C10I(C/-URBZIAIFI	
C13I(X/ F-R-4B-MQB-2	transport de ghidare
C13I(X/ - CC - I- 4I - MHB	transport de ghidare
C13 I(X/-4I	
C13I(X/ F - CC - R- 4R - QBB - 2	Șină de ghidare liniară
C13IB C// 4R	căruțe
C1C I(Z/- U	
C13M(X/-2-4R	
C13AB-X// -NN-4R	
C13M(C// 4R	
C13-R(-/0-RMIB	
C13-R(-X/-4I	
C13-A(-/0-RIMB	
C13 H(C//	Cistem liniar feroviar
C13I(X//	cărucior
C10 I(X// U 4R M	cărucior
C13I(-RBBB/	ghida6 feroviar
C13I(C/	
C13 AB X//	rulment
C13 IB C/ R9 4RBRQ 1A	Cistem liniar feroviar
C13 IB C/ R9 4RBRQ 1M	Cistem liniar feroviar
C13ABX/ 2 - CC 4R 2	Cistemul feroviar
C13 I(C/U-4R	
C1CA(C/	rulmenți cu bile pentru ș
C13A(-RBBB 2 - / *IBKIBĂ	rulment cu bile
/0 RQB	
C13R(C/ F - CC 4R 2 S	Uărucioare de ghidare
C13R(-IBBB/ 2 S MBKMB	Șină de ghid
C13IBU/	UȚSKU3zS /323FS
C13R(C/ F NX CC 4R 2	
C13I(C/ F - CC 4R 2	Transport de ghidare
C13I(-RBBB/ 2	
C13 I(X//4R	Sulment cu bile
C13 I(X/ 4R	Ohid de șină de profil
C13-IB-C/-4B	căruțe
C13IBC/	
C13IB-RAB *A(KA(Ă	
C13IB-C/-2	
C13IB-RHB *IBKIBĂ	
C13IB-MÂB *I(KI(Ă	
C13IBX/ 4R	
C13AB-Â(B *(7((Ă	
C13IB-MQB *A(KA(Ă	

Dci u	eu c ece
C13AB-X/	
C13IB-9IB *IBKIBĂ	
C13R(X/ F - CC 4R 2 -	
C10 IB C/	
C13R(-ARB *A(KA(Ă	
C13R(-RHB *(BK(BĂ	
XAB9-IBBB	
XAB9-RBBB	
C13AB-IIB1	
C13AB-X//NX44-4R	
C10 IB C//	patina cu bile
C13 AB-MMB-IB1	/323E NE 5ETSzk 0Z3N
C1CIBC/	
C10I(X/	
C13ABX//2-NN-4A	
C13M(X//2-NN-4A	
C15/ Q	Transport de ghidare
C15RI	Transport de ghidare
C15/ RI	Transport de ghidare
C15R(Transport de ghidare
C15/ R(Transport de ghidare
C13 AB X/ 2 OO 4R Z	/iniar Uărucior
C13IAB-2-IĂB	
C13IB-2-RMB	
Ouide C15/ R(
Ouide C15 R(
Ouide C15/ RI	
Ouide C15 RI	
Ouide C15/ Q	
C15 Q	
Ouide rail RRQ(mm, sixe R(
Ouide rail RRQ(mm, sixe RI	
Ouide rail RRQ(mm, sixe Q	
C13 M(-X//44-4I	
C13 M(X//	
C13A(X//4R	
C13 M(X//NN-4A	
C13-M(-X//2-4R	rulment liniar
C13 M(-RAB(II.(7RI L RB(7II (feroviar
C13I(-QBB 2 - - *IBK-IBĂ	ghida6 feroviar
C13I(X/ F - CC 4R 2	
C13R(C/ F - CC - R- 4R - AMB - 2	ghida6 liniar
C13IB-I9B 2 - - *IBKIBĂ	
C13I(X/ F - CC - R- 4R - RBBB - 2	
C13 IB U/C	

Dci u	eu c ece
C13I(C/ 4R	cărucior
C13 I(X/	
C13M(X// F CC 4R 2	Transport de ghidare
C13 A(-QIH-2-1	atelă
C13 A(-9ÂH-2-1	atelă
C13 A(X/-F-44-4I	
C13I(-QBB	Ohid de șină de profil
C10 I(X//	XESzV3FS /323FS
C13I(X/	Șină de ghidare lini
C13I(X/ F - CC - I- 4R - M(B - 2 - - *R(7ÂLHB7R(Ă	C3CTE5 /323FS Uk 13/E
I(B(CN4 C	nuca
C13 ((X/	
C13IBC/ F - CC - R- 4R - AQB - 2 - - *M(7(LHB7M(Ă	ghida6 liniar
C13ABC/ 4R	
C13 R(Z/C 4R	Solă liniară
C13ABX/ 4R	Sulment liniar
C13AB-IQIB	
C13-I(X/-4B	Sz/E
C13I(Z/ F - OO 4R 2 -	Sz/E
C13-I(Z/-OO-4B	Sz/E
C13-I(Z/-4R	Sz/E
CN4 AIRB C	piuliță cu șurub cu bile
C10 AB X// W 4R	
C13R(-9BB *(7R(Ă	Șină liniară
C13R(X/-R-4R-9BB *(7R(Ă	cărucior cu șină montată
C13I(Z// - 4I	
C13H(-IMRB *9BK9BĂ	
C13H(C// -4R	
P72K C1 3 R(Z/	
C13I(C/ 4I	Ualea ferată
C13ABX// 4I	
C13 A(-MÂB A(79BD(7A(
C1R AB X/ 2 OO 4R Z	
C13IB-RBBB/	
C13IBX/ 4B	
C13R(linear sâstem rail*RBBBmm longĂ	
C13IB linear sâstem rail*RBBB longĂ	
C13-I(X/C-4R	
C10 AB X//	
C13 H(-C// -2-CC-I-4B-ABBB-2	ghida6 liniar
C13 R(Sail - ÂBBmm /ong 0yIBKIB	Ualea ferată
C13H(C//I4RABBB2	ghida6 liniar
C13IBC// -4R-2	5așină de ghidare C1U, bloc lung
CN4I(B(-YF1BRB	
C13 R(X//	

Dci u	eu c ece
C13R(X// 4R	Transportul de ghidare
C13R(X// 2 4I	cărucior cu o preîncărcare 4I și un niplu de grăsim e laterală
C13I(Z/	
C13I(X/ *I9BmmĂ	Ualea ferată
C13I(X/ *A9BmmĂ	Ualea ferată
C13 AB Z//	
C13I(-/y(Ă(0yIB	
Guiding part C13 IB X//	
C1C I(Z//U	
C13 A(X/	Cistem de șină liniară de mare sarcină C13
C13 A(C//	
C13 A(X//	
C13IBC/ F - CC - I- 4I - MBB - 2	
C13 I(X/ I 4R MHB	
C13R(Z/C F - CC 4R 2	5așină ghidată
C10 A(C//	Cistem de șină liniară standard C10
C13ABX/C 4R	
C1R IB X/	
C13 M(Sail	
C13 AB C/	
C13 R(X/ 4B	patina
C13I(-I9B 2 - - *(BK(BĂ	
C10 IB X//	
C10 I(C//	
CN4I(B(F	piuliță cu bile
C10 I(Sail RBBBmm	
C13A(X/ F - CC - R- 4R - RBBB - 2 - - *IB7RIL9B7IBĂ	
C13 I(X/ U 4R	
C13 R(X/-U-4R	
C13I(-ABBB *ABKABĂ	feroviar
R(C13 R(feroviar
C13 A(Sail *R5 longĂ	
R 5eter C13 IB Sail	
C13IBX/ F - CC 4R 2	
C13IB-RBBB 2 - / *IBKIBĂ	
C13IB-IMBB 2 - / *BKBA	
C13 I(Sail	
C13 I(9BB	
C13I(-99B 2 - / *IBKIBĂ	
C01 I(9BB	
Sail for C13 A(X/	
C13M(X/ F - CC 4R 2 -	
C13M(-HBB 2 - / *AA,(KAĂ,(Ă	
C13R(Z/-F-CC-4R	
C13 I(X/C I-4R-IHIB-2	

Dci u	eu c ece
C13 R(Z/C *I-4R-IHMB-2-0KABĂ	
C13 I(X/C *I-4R-IÂIB-2-0KRBA	
C13 R(X// *I-4R-IBB-2-0KRBA	
C13 R(Z/C *I-4R-IÂIB-2-0KRBA	
C13M(X/ F - CC - R- 4R - HBB - 2 - - *AA,(7(LRB(7AA	
C10 M(C//	
C13 R(X/	
C15BQ-9B/-RM.(
C15BQ-4R	
C13I(X/C	
C13R(-RIB/-IB-MB	
C13R(-IIB/-IB-IB	
C13I(-AQBB/-AB-AB	
C13I(-RIBB/-AB-AB	
C13IB-ÂMB/-2	8ină de ghidare C1U
C13IB-MÂ(/-2	8ină de ghidare C1U
C01 IB X//	
50M(//)API	
C13 ((Sail	
C10 A(C/ *-U-4RĂ	
C10 A(C//*-U-4RĂ	
C13IB-IIB/	
C13M(-RH((/	
C13A(X/ F - CC 4R 2	
C13M(X/-NN-4R	
C13 AB X//4R-S	
C13M(R9BBmm	
C13 M(C/	
CN4IBB(C	
C13M(+ABBB/5	832Ț /323FSȚ
C13R(-RBB 2 - / *RBKABĂ	
C13R(X/ F - CC - R- 4R - RBB - 2 - - *RB7RLHB7ABĂ	
C13 IB U/C 4R	UȚSkU3zS EDTSF Uz5PFUT
C13 R(X/ 4R	UȚSkU3zS Uk X/F28Ț
C13 IB RBBB 0IB	Ohid liniar
/32EFS SF3/ FCCE51/C	0Z3N /323FS
C13 I(M(B 0R(832Ț /323FSȚ
C13 AB RBBB 0IB	
C10 IB X//U	
C13 A(RBBB 0IB	
C13 A(RIBB 0MB	
C13 A(X/ 4R	
C10-AB C//	
C13R(C/ F - CC 4R 2	
C13IBC/ F - CC 4R 2	

<u>.3* +AA+</u>	
<u>.3* **33</u>	
<u>.3*\$%</u>	
<u>.+# F .+# % P 35#</u>	
<u>/ . +* %</u>	
<u>/ .)* %</u>	
<u>.)*6%%</u>	
<u>.+#!*### ' </u>	
<u>.)*6%% 2 ! !)! () ! +3* ! ' ! ! *K" + *7 "<5#7"+</u>	
<u>.+*\$% 2 ! !)! () ! *## ! ' ! ! K)#79<5#7)#M</u>	
<u>. +* *## + #</u>	J.'> %.'2/>
<u>+*\$%!&!()</u>	