



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



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



〒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



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



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



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



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



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



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



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



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



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

Rabourdin

Enapart s'efforce toujours de fournir les meilleurs prix et délais d'approvisionnement à ses clients. Nous ne vendons que des équipements d'origine et des pièces de rechange, bien que nous ne soyons pas toujours le distributeur officiel ou le revendeur du fabricant. Toutes les marques de commerce et numéros de pièces affichés sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.

Produits de la marque

Produit	Description
1005-10-20	Bride d'anneau de guidage
1021-16-160	VERROU D'ÉPAULE
1021-5-32	Vis épaulée à six pans creux
1021-8-20	Boulon à épaulement 12.9
1021-8-30	VERROU D'ÉPAULE
R1031-8-20 (151309)	Führungsschraube
387-16-120	boulon de guidage
387-8-10	AXE DE GUIDAGE
521-6-20	
5940.02.75	détecteur
10016040	Führungsschrauben
1005-16-32	(Gleitführungsbuchse mit Bund ohne Zentrieransatz)
1005-40-56	baguette
REF1021-12-90	VIS Epaulee
527-10-35	(Vis Allen)
1021-6-25 / 3221-6-25	VIS DE GUIDAGE
1021-6x30/3221-6-30	GUIDE DE VIS
1021-6-12	VIS DE GUIDAGE
R1031-6-25	Führungsschraube
R1031-6-12	Führungsschraube
355-25-44	la couleur verte
SN2520-25-44	Systemfeder
R1021-20-80	Schraube
R1031-12-70	Führungsschraube
R1031-16-80	Führungsschraube
R1031-8-32	Führungsschraube
1005-18-20	prise
5737-40 61	Baguette
5741-40 70	Cage à balle
5522-3	Bride de montage
1021-4-40	Vis hexagonale
1031-10-30	vis épaulement
1054-32-46	Baguette
1006-40-52	baguette
601-40-180	guide de colonne

Produit	Description
5412-40-224	Colonne
5432-25-140	Colonne
5511-32	Demi-anneau
5511-40	Demi-anneau
1052-40-80	bague
1052-25-50	bague
5412-32-224	Colonne
357-20-76	RESSORT
1052-32-80	bague
357-16-25	forte charge de ressort rouge
385-16-2	la rondelle élastique
501-6-24	goupille cylindrique
501-3-12	goupille cylindrique
501-3-28	goupille cylindrique
501-8-36	goupille cylindrique
501-8-20	goupille cylindrique
5940 02 150	RABOURDIN DAYA être DETECTEUR
5410-25-100	Colonne contenant une vis
5722-40-250-48R	
5741-40-104	
5734-40-48	
5731-40-48R	
5721-20-125	
5711-20	
387-10-40	arbre de guidage
3112-10-40	GOUPILLE CYLINDRIQUE PHOSPHATÉE
3122-10-30	
3122-10-24	
3122-8-24	
3122-8-20	
1005-14-16	Bague avec collier
636-8-150	
628-1.4-100	
628-5-160	
673-36-32-245	Colonne de guidage avec goujon OXA
1073-32-196	
629-3.5-1.2-160	
629-4-1.2-160	
1021-20-90	
1021-20-110	
1021-20-120	
358-63-203	RESSORT CHARGE EXTRA FORTE COULEUR JAUNE
385-20-3	RESSORT RONDELLE
1071-50-100	bague épaulée avec plot
501-10-24	goupille cylindrique

Produit	Description
<u>1021-12-20</u>	
<u>1021-12-100</u>	verrou d'épaule
<u>521-10-24</u>	broche cylindrique taraudé
<u>1021-5-8</u>	vis 6 casseroles
<u>501-6-16</u>	GOUJON
<u>1021-8-32</u>	Vis 6 casseroles
<u>Rab.</u>	certificat de conformité
<u>1005-25-20</u>	Des buissons
<u>601-25-80</u>	Guide des broches
<u>626-3-125</u>	
<u>626-5-75</u>	
<u>1031-6-8</u>	Boulon M6x8 en acier inoxydable
<u>1031-8-10</u>	Vis de fixation en acier inoxydable M8x10
<u>651-32-63-100</u>	Colonne
<u>1007-32-56</u>	Buisson
<u>5312-50-80</u>	
<u>1021-8-50</u>	BOULON À ÉPAULEMENT 12,9
<u>1021-5-25</u>	boulon d'épaule
<u>356-16-305</u>	Ressort charge moyenne bleu
<u>637-8-12-250</u>	Ejecteur tubulaire conique
<u>1031-6-32</u>	Vis épaulée à six pans creux inox
<u>1005-20-16</u>	Bague de guidage à collerette
<u>1007-10-17</u>	DOUILLE DE GUIDAGE LISSE
<u>628-10-1350</u>	
<u>628-12-1350</u>	
<u>628-16-1350</u>	
<u>628-20-1350</u>	
<u>626-4-200</u>	
<u>626-10-325</u>	
<u>626-10-350</u>	éjecteur tubulaire, tête cylindrique, nitruré, lap-in
<u>626-10-275</u>	
<u>355-20-115</u>	
<u>355-25-38</u>	RESSORT À MATRICE EN FIL RECTANGULAIRE
<u>356-20-127</u>	
<u>395-30</u>	
<u>601-14-90</u>	
<u>324-20-102</u>	RESSORT RECTANGULAIRE EN FIL MÉTALLIQUE, COULEUR VIOLETTE, LUMIÈRE, CHARGE SUPPLÉMENTAIRE
<u>387-16-50</u>	BOULON DE GUIDAGE
<u>387-25-160</u>	
<u>1005-20-25</u>	
<u>501-16-100</u>	
<u>501-16-150</u>	
<u>601-32-240</u>	goupille
<u>601-20-240</u>	PILIER DE GUIDAGE

Produit	Description
390-20-32	
522-26-30	GOUPILLE
522-20-25	GOUPILLE
522-26-18	GOUPILLE
5741-20-46	DISPOSITIF DE RETENUE POUR BALLES
387-10-50	Broche de guidage
411-24-300	éjecteur
641-32-1000	ÉJECTEUR À TÊTE CYLINDRIQUE EN NITRURE ARRONDI
641-7-200	extracteur
641-8-200	extracteur
641-10-250	extracteur
641-8-315	extracteur
641-14-250	extracteur
641-10-160	extracteur
641-8-400	extracteur
641-32-500	extracteur
641-32-800	extracteur
641-6.2-630	extracteur
1628-16-1000	extracteur
1628-16-800	extracteur
1628-20-1000	extracteur
1628-20-800	extracteur
1021-10-32	Vis à épaulement avec 6 pans creux
1021-6-32	Vis à épaulement 6x32
1021-16-40	vis à épaulement
1031-8-20	Vis de fixation en acier inoxydable M8x20
1005-25-37	TABLE À BOUSSOLE
5383-40-30	MOULE À BROSSE
1601-25-200	TABLE À COLONNES
5432-40-200	MOULE À COLONNES
711-14.2-100	
711-3.4-100	
711-4.7-100	POINÇON CYLINDRIQUE - TÊTE CONIQUE
711-9.4-100	
356-50-102	Printemps
601-12-100	
5741-32-104	Kit connecteur Backshell
5741-63-127	Cage a billes
1005-10-16	
1005-10-23	
1021-5-12	
5741-12-38	Cage a billes
713-1.5-100	Punch
713-4.8-100	Punch
5431-63-355	Barres de déplacement

Produit	Description
5383-63-48	Mouvement coulissant
1021-10-40	Vis de cintre
1021-8-90	Vis à six pans creux
1007-16-17	étain
712-9-80	Poinçon cyl.tete cylindrique
712-3-80	Poinçon cyl.tete cylindrique
644-18-200	éjecteur
1021-5-30	vis
1052-40-40	Guide principal
1021-5-60	Entretoise
601-18-140	
1005-18-32	Buissons guides à tête
5737-50-78	prise
5741-50-92	prise
5522-4	titulaire
1021-6-25	Vis
1021-6-10	vis
1021-5-10	vis
1021-6-60	vis
601-16-100	
601-16-120	Colonne de ciblage
1071-16-40	
601-18-160	
611-32	Plot de centrage
5523-40	serrer
1052-32-40	
356-12.5-51	
356-20-305	
5741-25-106	DISPOSITIFS DE RETENUE POUR BALLES
355-20-51	CHARGE LÉGÈRE À RESSORT
5741-63-168	cage à billes
357-40-64	
1021-12-40	BOULON À ÉPAULEMENT 12.9
1021-10-12	Vis épaulée à six pans creux
1021-6-63	
1031-6-6	BOULON D'ÉPAULE
1021-10-110	
1005-10-12.5	Anneau de guidage à collier
1021-10-20	
522-18-20 GR 1017	
1021-10-30	Vis à épaulement avec 6 pans creux
1021-10-60	Vis à épaulement avec 6 pans creux
1021-6-16	Vis à épaulement à six pans, 12,9 A
1021-6-40	vis de guidage
611-25-M	Plot de centrage Male

Produit	Description
<u>611-25-F</u>	Plot de centrage
<u>611-16</u>	Plot de centrage
<u>108630 (R1628-14.0-315)</u>	Éjecteur
<u>359-50-203</u>	Ressort Hyper Fort Bronze
<u>1021-16-140</u>	
<u>1020-36-25</u>	
<u>501-4-12</u>	GOUPILLE DE CHEVILLE
<u>521-20-120</u>	GOUPILLE DE CHEVILLE EXTRACTIBLE
<u>521-20-50</u>	GOUPILLE DE CHEVILLE EXTRACTIBLE
<u>521-6-24</u>	GOUPILLE DE CHEVILLE EXTRACTIBLE
<u>521-8-20</u>	GOUPILLE DE CHEVILLE EXTRACTIBLE
<u>527-10-16</u>	VIS À TÊTE CYLINDRIQUE 6 PANS CREUX
<u>527-10-22</u>	VIS À TÊTE CYLINDRIQUE 6 PANS CREUX
<u>527-10-60</u>	VIS À TÊTE CYLINDRIQUE 6 PANS CREUX
<u>527-12-120</u>	VIS À TÊTE CYLINDRIQUE 6 PANS CREUX
<u>527-16-100</u>	VIS À TÊTE CYLINDRIQUE 6 PANS CREUX
<u>527-16-130</u>	VIS À TÊTE CYLINDRIQUE 6 PANS CREUX
<u>527-16-220</u>	VIS À TÊTE CYLINDRIQUE 6 PANS CREUX
<u>527-3-12</u>	VIS À TÊTE CYLINDRIQUE 6 PANS CREUX
<u>527-5-70</u>	VIS À TÊTE CYLINDRIQUE 6 PANS CREUX
<u>527-5-90</u>	VIS À TÊTE CYLINDRIQUE 6 PANS CREUX
<u>527-6-18</u>	VIS À TÊTE CYLINDRIQUE 6 PANS CREUX
<u>527-6-22</u>	VIS À TÊTE CYLINDRIQUE 6 PANS CREUX
<u>527-8-65</u>	VIS À TÊTE CYLINDRIQUE 6 PANS CREUX
<u>530-3-8</u>	VIS À TÊTE FRAISÉE 6 PANS CREUX
<u>530-5-12</u>	VIS À TÊTE FRAISÉE 6 PANS CREUX
<u>530-6-12</u>	VIS À TÊTE FRAISÉE 6 PANS CREUX
<u>531-6-40</u>	VIS À 6 PANS CREUX À POINTE PLATE
<u>1020-16-16</u>	VIS SANS TÊTE DE VERROUILLAGE
<u>1020-20-16</u>	
<u>1020-30-20</u>	
<u>1021-12-160</u>	
<u>1021-8-160</u>	BOULON D'ÉPAULE
<u>533-10</u>	
<u>1021-8-63</u>	
<u>1020-16-20</u>	VIS SANS TÊTE DE VERROUILLAGE
<u>521-8-16</u>	
<u>521-6-16</u>	
<u>391-40-40</u>	
<u>1021-8-25</u>	Vis à tête hexagonale avec épaulement
<u>1005-12-12.5</u>	
<u>1005-32-50</u>	douille de guidage
<u>1005-12-37</u>	douille guide à tête
<u>601-12-60</u>	pilier de guidage

Produit	Description
<u>664-1.5-100</u>	EJECTOR PIN HARDENED WITH CYLINDRICAL HEAD
<u>1031-5-30</u>	VIS À SIX PANS CREUX EN ACIER INOXYDABLE
<u>651-32-125-40</u>	Colonne de guidage étagé sans bouchon de centrage
<u>601-25-160</u>	pilier de guidage
<u>1005-32-32</u>	Buisson guide à tête
<u>601-25-220</u>	
<u>1005-20-23</u>	
<u>1021-16-20</u>	BOULON À ÉPAULEMENT 12.9
<u>611-12</u>	Ensemble de goujons de centrage F+M
<u>1021-12-140</u>	
<u>601-25-200</u>	
<u>601-25-250</u>	
<u>1005-25-32</u>	douille de guidage à tête
<u>1005-25-50</u>	
<u>395-24</u>	Decolleur elastomere
<u>1005-30-46</u>	Bague de guidage à collarette
<u>1052 40-100</u>	baguette en bronze avec collarette
<u>1021-20-30</u>	VIS À COLLET
<u>1021-20-32</u>	VIS À COLLET
<u>1021-6-30</u>	BOULON À ÉPAULEMENT 12.9
<u>1021-8-60</u>	Vis épaulée à six pans creux
<u>1021-8-10</u>	
<u>5721-40-250</u>	Ensemble colonne cylindrique
<u>355-10-51</u>	Ressort de compression D10
<u>324-20-152</u>	Ressort de compression D20
<u>356-40-254</u>	Ressort de compression D40
<u>1005-63-100</u>	douille guide
<u>5733-40-48</u>	douille guide
<u>621-63-100-400</u>	colonne de guidage
<u>5741-40-118</u>	cage à billes
<u>1021-16-250</u>	Vis de passe-épaule
<u>358-25-115</u>	Ressort extra fort jaune
<u>1031-12-50</u>	Boulons d'épaule
<u>501-5-10</u>	Goupille cylindrique
<u>1021-10-120</u>	
<u>6804-80-6</u>	Collier chauffant
<u>1021-10-25</u>	
<u>1021-16-80</u>	
<u>1021-6-20</u>	Vis à épaulement M6
<u>1021-8-16</u>	Shoulder screw 6 hollow sides M8 lg. 16
<u>1021-12-12</u>	VERROU D'ÉPAULE
<u>671-25-160-50</u>	
<u>1071-25-80</u>	ANNEAU À BRIDE AVEC PATIN DE CENTRAGE POUR 651 ET 671
<u>1051-25-40</u>	
<u>501-4-10</u>	

Produit	Description
<u>501-5-30</u>	
<u>1007-16-27</u>	Bague de guidage lisse
<u>521-8-30</u>	
<u>521-10-30</u>	
<u>1021-10-16</u>	
<u>1021-5-40</u>	Vis à épaulement à six pans creux
<u>1021-20-40</u>	boulon
<u>1005-16-16</u>	Bague de guidage à bride
<u>1031-5-10</u>	
<u>601-25-70</u>	Colonne de guidage
<u>601-25-240</u>	Colonne de guidage
<u>601-30-100</u>	Colonne de guidage
<u>601-30-240</u>	Colonne de guidage
<u>1021-8-40</u>	Vis à épaulement à six pans, 12,9 A
<u>1051-16-40</u>	
<u>1051-16-50</u>	
<u>671-16-160-40</u>	Colonne de guidage à gradins avec goujon de centrage
<u>671-16-200-40</u>	
<u>274-2.5-125</u>	
<u>502-4-20</u>	Goujon en acier inoxydable
<u>523-6-20</u>	Goujon extractible en acier inoxydable
<u>523-8-30</u>	Goujon extractible en acier inoxydable
<u>523-16-50</u>	goupille de cheville extractible
<u>5850-50-165</u>	
<u>612-20-180</u>	Colonne butée
<u>522-18-20</u>	Douille de centrage taraudée
<u>1005-16-20</u>	
<u>1021-12-30</u>	verrou d'épaule
<u>1021-16-30</u>	VIS À ÉPAULEMENT 12.9 AVEC TÊTE CREUSE
<u>1021-16-70</u>	
<u>1021-16-100</u>	verrou d'épaule
<u>200-1-300-75-4</u>	
<u>6802-250-12</u>	Corps de buse
<u>6800-250-212</u>	buse
<u>992-13</u>	joint torique
<u>527-6-350</u>	VIS À SIX PANS CREUX CHC 12.9
<u>712-14-100</u>	Poinçon cylindrique
<u>1021-8-14</u>	Boulon à épaulement
<u>671-32-125-50</u>	COLONNE DE GUIDAGE ÉPAULÉE AVEC PLOT DE CENTRAGE
<u>1005-32-46</u>	BAGUE DE GUIDAGE A COLLERETTE
<u>613-25</u>	barre à cravate Stop
<u>612-25-220</u>	ensemble barre à cravate avec butée
<u>751-10-100</u>	
<u>521-16-40</u>	Goupille cylindrique à trou taraudé
<u>621-50-100-500</u>	PILIER DE GUIDAGE À GRADINS

Produit	Description
1021-16-60	écrou d'épaule
356-40-76	Ressort bleu à charge moyenne
1021-16-25	VIS À ÉPAULEMENT 12.9 AVEC TÊTE CREUSE
1021-16-16	Vis épaulée à six pans creux
5737-63-98	
5741-32-81	Cage a billes
1021-5-16	VERROU D'ÉPAULE
1072-40-160	douilles de guidage
5411-63-450	Ensemble colonne à retenue in férieure
1053-16-22	Anneau de guidage sans axe de centrage
651-16-80-50	Colonne de guidage épaulée sans goujon de centrage
612-20-160	Arrêter l'assemblage des colonnes
641-8-100	
1061-20-12-25	Bague de guidage épaulée
601-20-220	Colonne de guidage
551-16-80	Douille de centrage lisse
551-16-112	Douille de centrage lisse
551-12-71	Douille de centrage lisse
551-25-71	Douille de centrage lisse
551-16-71	Douille de centrage lisse
R1031-8-90 / 151448	vis de guidage
5721-63-355	Ensemble colonne cylindrique
5521-63	Bride carree pour col. mediane
5522-5	Bride de fixation
5733-63-123	Ensemble bague bridée courte
5113-70-150	Plaque de frottement acier
664-5-250	
5721-40-224	
5733-40-61	Assemblage d'anneaux de guidage à bride courte
712-2-80	
1007-30-49	
1021-5-20	VIS DE LIMITATION
356-16-25	Ressort mécanique
390-50X40	Ressort en élastomère
1007-8-17	douille de guidage lisse
5354-16	
5721-16-140	colonne retenue inférieure fixée
601-10-60	pilier de guidage
601-12-90	Pilier de guidage
402-3.2T-M20X150 female	Raccord d'éjection mâle et femelle
401-3.2T-M20X250 male	Raccord d'éjection mâle et femelle
671-40-160-63	
1031-5-20	VIS TCB CALIBRÉE

Produit	Description
<u>1628-4-160</u>	
<u>1628-3-100</u>	
<u>5421-80-400</u>	CÔLON
<u>356-16-51</u>	ressort à matrice en fil rectangulaire
<u>1021 8X25 1021-080-025</u>	vis
<u>634-12-200</u>	goupille d'éjection en acier inoxydable
<u>1007-50-80</u>	Douille
<u>521-10-36</u>	
<u>601-14-80</u>	
<u>1005-14-23</u>	
<u>1005-14-23 12.7X 23</u>	
<u>651-32-100-100</u>	COLONNE DE GUIDAGE À GRADINS SANS BOUCHON DE CENTRAGE
<u>1071-32-125</u>	DOUILLE DE GUIDAGE À TÊTE AVEC BOUCHON DE CENTRAGE POUR 651 ET 671
<u>1061-32-16-32</u>	BUISSON À ÉPAULES
<u>626-12.5-200</u>	MANCHON ÉJECTEUR NITRURÉ
<u>649-20-4-100</u>	DOUILLE À CAROTTE AVEC FIXATION PAR GOUPILLE
<u>1021-6X16</u>	
<u>1021-10-100</u>	boulon d'épaule
<u>1031-6-16</u>	
<u>1021-6-50</u>	Boulon à épaulement 12.9
<u>523-6-24</u>	Goujon extractible en acier inoxydable
<u>324-25-203</u>	RESSORT RECTANGULAIRE EN FIL MÉTALLIQUE, COULEUR VIOLETTE, LUMIÈRE, CHARGE SUPPLÉMENTAIRE
<u>1031-10-60</u>	
<u>711-6-71</u>	coup de poing
<u>5522-2</u>	
<u>501-12-20</u>	
<u>1021-4-14</u>	
<u>634-16-160</u>	
<u>356-63-76</u>	
<u>501-16-50</u>	GOUJON
<u>5411-30-125</u>	ensemble colonne à retenue inférieure
<u>5511-30</u>	DEMI-ANNEAU
<u>5632-30-AP</u>	embase inférieure autolubrifiant
<u>387-6-10</u>	AXE DE GUIDAGE
<u>1031-8-120</u>	
<u>5184-150-31</u>	Plaque de friction
<u>501-8-16</u>	GOUJON
<u>501-8-45</u>	GOUJON
<u>1021-6-8</u>	BOULON À ÉPAULEMENT 12.9
<u>521-10-40</u>	GOUJON EXTRACTIBLE
<u>1007-25-45</u>	DOUILLE DE GUIDAGE LISSE
<u>601-16-90</u>	PILIER DE GUIDAGE
<u>5412-50-355</u>	PILIER

Produit	Description
<u>5511-50</u>	DEMI-BAGUE
<u>1052-50-125</u>	DOUILLE DE GUIDAGE
<u>664-5-160</u>	
<u>5711-25</u>	
<u>1021-20-25</u>	BOULON À ÉPAULEMENT 12.9
<u>608-16-4</u>	ARRÊT D'ÉJECTION EN DOUCEUR
<u>5311-50</u>	
<u>5311-40</u>	
<u>5311-80</u>	DOUILLE EN LAITON
<u>601-20-200</u>	COLONNE DE GUIDAGE
<u>1021-20-160</u>	Boulon à épaulement
<u>355-16-25</u>	MUELLE / printemps
<u>356-32-76</u>	
<u>355-16-44</u>	
<u>1021-6-100</u>	vis de limitation
<u>324-25-32</u>	RESSORT RECTANGULAIRE EN FIL MÉTALLIQUE, COULEUR VIOLETTE, LUMIÈRE, CHARGE SUPPLÉMENTAIRE
<u>1021-12-60</u>	BOLTE D'ÉPAULE
<u>1031-5-16</u>	
<u>1021-3-6</u>	
<u>1007-20-56</u>	GUIDE LISSANT BUSH
<u>601-20-90</u>	pilier de guide
<u>357-40-152</u>	