



# ENAPART



93 S Railroad Avenue Unit C  
Bergenfield NJ 07621 USA  
[www.enapart.com](http://www.enapart.com)  
[sales@enapart.com](mailto:sales@enapart.com)



Via del Canneto 35,  
Borgosatollo, Brescia - Italia  
[www.enapart.it](http://www.enapart.it)  
[vendite@enapart.it](mailto:vendite@enapart.it)



Barbaros Mah. Ihlamur Bul. Aĝaoĝlu  
My Newwork No:3/15 Ataşehir / İstanbul  
[www.enapart.net](http://www.enapart.net)  
[satis@enapart.net](mailto:satis@enapart.net)



PRIVADA 10 B SUR #3908 COL.  
ANZUREZ, C.P. 72530, PUEBLA, PUE  
[www.enapart.com.mx](http://www.enapart.com.mx)  
[sales@enapart.com.mx](mailto:sales@enapart.com.mx)



Friedrich-Ebert-Anlage 36, 60325  
Frankfurt am Main, Germany  
[www.enapart.de](http://www.enapart.de)  
[anfrage@enapart.de](mailto:anfrage@enapart.de)



4 boulevard Carnot, 95400  
villiers-le-bel, Paris, France  
[www.enapart.fr](http://www.enapart.fr)  
[sales@enapart.fr](mailto:sales@enapart.fr)



65049, ОДЕСА, ВУЛИЦЯ ІВАНА  
ФРАНКА, БУДИНОК 55, ПОВЕРХ 3  
[www.enapart.com.ua](http://www.enapart.com.ua)  
[sales@enapart.com.ua](mailto:sales@enapart.com.ua)



MUNICIPIUL BUCUREȘTI, SECTOR 3,  
B-DUL BASARABIA, NR.250, CORP P+5  
[www.enapart.ro](http://www.enapart.ro)  
[sales@enapart.ro](mailto: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](http://www.enapart.co.jp)  
[sales@enapart.co.jp](mailto:sales@enapart.co.jp)



PLAZA NUESTRA SEÑORA DE LAS  
NIEVES 12 ,LOCAL ,50012,ZARAGOZA  
[www.enapart.es](http://www.enapart.es)  
[ventas@enapart.es](mailto:ventas@enapart.es)



Складова база „Онгъл“, Склад А2, п.к.  
4006, гр. Пловдив, България  
[www.enapart.bg](http://www.enapart.bg)  
[sales@enapart.bg](mailto:sales@enapart.bg)



3 Austin Mews, High Street, Hemel  
Hempstead, HP1 3AF , United Kingdom  
[www.enapart.co.uk](http://www.enapart.co.uk)  
[sales@enapart.co.uk](mailto:sales@enapart.co.uk)



## Fab

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.

### oryPduktePtre Mrut

oryPduk	Btschrtindg
<a href="#">00136(, x032</a>	5ExTIL)EDEM
<a href="#">0699148017V96</a>	Pumpe
<a href="#">0620618017V96</a>	PRZPE
<a href="#">062V71</a>	SCHLARCHxIPPEL N18( Dx09
<a href="#">03030V, x76V)TE</a>	
<a href="#">x(VKT E81( 8 093696</a>	ersatzteilUset
<a href="#">022V(V, x193</a>	membrane epdm8ptfe
<a href="#">02721V806V3Vx(60.3.AT.1(</a>	
<a href="#">PZL97V0Ux) V0 Y130070022B</a>	
<a href="#">0V(242</a>	Wulstmembran
<a href="#">TFPE/x06VAxE Y013(198013721B</a>	pumpe
<a href="#">T-pe/ x(VKTE OHxE Thermoschalter</a>	PRZPE
<a href="#">T-pe/ x(VKTE ZIT Thermoschalter</a>	PRZPE
<a href="#">x76V)TE</a>	
<a href="#">Diaphragm for x76V)TE</a>	)OMZZEZöMAx
<a href="#">x(VKTE Y0620618017V96B</a>	Pumpe
<a href="#">x(VKTE Y0620618017V94B</a>	PRZPE IPOOUT
<a href="#">x) V0 K5DCö 0V(0V(80V7199</a>	
<a href="#">0V6V61</a>	
<a href="#">0V2707</a>	
<a href="#">0V6V14</a>	
<a href="#">014624</a>	
<a href="#">p8n/ 01374(801(161 t-pe/ x066Ax.1(</a>	pumpe
<a href="#">KTDCöUA x) V0 1V6(9V812(113</a>	
<a href="#">xZP02KPCDUZ</a>	Pumpe
<a href="#">0699148017V96 YIPOO 630520HG x(VKxEB</a>	Pumpe
<a href="#">xZP02ö Y09V902809V276B</a>	Pumpe DC V 5
<a href="#">09V903809V2VV Alternative</a>	
<a href="#">09V903809V2V7 Alternative</a>	
<a href="#">09V9098093933 Alternative</a>	
<a href="#">09V901809V2V1 Alternative</a>	
<a href="#">0947338</a>	5entilplatte
<a href="#">0947398WELLZEZöMAxE x016.11 PT)E</a>	
<a href="#">Ersatzteilset x016AT83T</a>	
<a href="#">IPOO 695 x)30K5DC Y01467(80V9V1(B</a>	Pumpe
<a href="#">x (1V.1.6 KT.1( Y02701V80221V3B</a>	Pumpe IP60UT 630520Hz D





















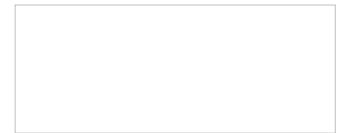








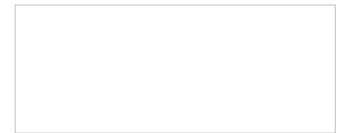
<b>Produkt</b>	<b>Beschreibung</b>
<a href="#">51305.040.012</a>	Sechskantschraube mit Senkkopf
<a href="#">27100.040.008</a>	Schraube
<a href="#">11400.120.001</a>	Sechskantschraube
<a href="#">48170.060.035</a>	Schraube
<a href="#">48170.060.025</a>	Schraube
<a href="#">47000.060.001</a>	Nuss
<a href="#">A1 M12 / 15060.120.001</a>	Sechskantpressmutter aus Edelstahl
<a href="#">51468.040.001</a>	Feststelltellerfeder
<a href="#">CM67474301</a>	Vorherrschende Drehmomentmutter
<a href="#">55730.050.001</a>	Vorherrschendes Drehmoment
<a href="#">55730.040.001</a>	Sechskantmutter mit vorherrschendem Drehmoment
<a href="#">51030.060.012</a>	Halbrundkopfschraube mit Innensechskant
<a href="#">55010.080.020</a>	Sechskantschraube
<a href="#">55050.050.006</a>	Zylinderschraube mit Innensechskant
<a href="#">55060.050.018</a>	Senkkopfschraube mit Innensechskant
<a href="#">55730.030.001</a>	Sechskantmutter mit vorherrschendem Drehmoment
<a href="#">55050.030.006</a>	Halbrundkopfschraube mit Innensechskant
<a href="#">38080.080.001</a>	Halbrundkopfschraube mit Innensechskant
<a href="#">55050.040.016</a>	Halbrundkopfschraube mit Innensechskant
<a href="#">07010.050.030</a>	Zylinderschraube mit Innensechskant
<a href="#">55050.050.020</a>	Halbrundkopfschraube mit Innensechskant
<a href="#">55060.030.010</a>	Senkkopfschraube mit Innensechskant
<a href="#">38600.100.016</a>	Sechskantschraube
<a href="#">55050.030.012</a>	Halbrundkopfschraube mit Innensechskant
<a href="#">55420.050.001</a>	Senkkopfschraube mit Innensechskant
<a href="#">07117.060.010</a>	Toleranz der Schulterschrauben mit Innensechskant
<a href="#">47480.080.012</a>	Rändelschraube hoch gerändelt
<a href="#">55970.040.001</a>	Federsplint
<a href="#">36230.250.001</a>	Unterlegscheibe zum Aufstecken
<a href="#">62323.160.001</a>	Steckdose
<a href="#">62283.004.016</a>	Tülle
<a href="#">62285.000.216</a>	Schützt die Waschmaschine
<a href="#">62272.001.610</a>	Bolzen
<a href="#">55500.080.090</a>	Zylinderschraube mit Innensechskant
<a href="#">55050.050.018</a>	Kopfschraube
<a href="#">55120.050.008</a>	Käsekopfschraube mit Schlitz
<a href="#">55050.060.020</a>	Zylinderschraube mit Innensechskant
<a href="#">01258.080.025</a>	Sechskantflanschschraube
<a href="#">51448.131.007</a>	Waschmaschine
<a href="#">21520.080.050</a>	Bolzenende aus Metall
<a href="#">11590.080.001</a>	Sechskantmutter mit Flansch
<a href="#">07160.060.016</a>	Zylinderschraube mit Innensechskant
<a href="#">07160.050.012</a>	Zylinderschraube mit Innensechskant
<a href="#">69025.050.030</a>	Blindnietmutter
<a href="#">51050.040.035</a>	Zylinderschraube mit Innensechskant



<b>Produkt</b>	<b>Beschreibung</b>
<a href="#">51340.030.008</a>	Kreuzschlitzschraube mit erhöhtem Käsekopf
<a href="#">51340.040.006</a>	Kreuzschlitzschraube mit erhöhtem Käsekopf
<a href="#">51340.040.008</a>	Kreuzschlitzschraube mit erhöhtem Käsekopf
<a href="#">26660.048.060</a>	Schraube
<a href="#">71751.050.010</a>	Selbstschneidender Gewindeinsatz
<a href="#">71566.050.001</a>	Selbstschneidender Gewindeinsatz
<a href="#">71560.050.001</a>	Selbstschneidender Gewindeinsatz
<a href="#">71571.050.001</a>	Selbstschneidender Gewindeinsatz
<a href="#">55520.030.001</a>	Gebogener Federverschluss
<a href="#">CM37089425</a>	Innensechskantschraube
<a href="#">CM57511983</a>	Innensechskantschraube
<a href="#">CM37914154</a>	Innensechskantschraube
<a href="#">M69135.040.0079</a>	Nietmutter
<a href="#">51113.080.050</a>	Runde Verbindungsmutter Edelstahl
<a href="#">51028.080.020</a>	Halbrundkopfschraube mit Innensechskant und Flansch
<a href="#">51028.050.016</a>	Halbrundkopfschraube mit Innensechskant und Flansch ISO 7380-2 Edelstahl
<a href="#">51030.040.016</a>	Halbrundkopfschraube mit Innensechskant
<a href="#">51030.040.050</a>	Halbrundkopfschraube mit Innensechskant
<a href="#">51030.050.016</a>	Halbrundkopfschraube mit Innensechskant
<a href="#">51030.050.050</a>	Halbrundkopfschraube mit Innensechskant
<a href="#">51030.060.016</a>	Halbrundkopfschraube mit Innensechskant
<a href="#">51030.060.050</a>	Halbrundkopfschraube mit Innensechskant
<a href="#">51030.080.016</a>	Halbrundkopfschraube mit Innensechskant
<a href="#">51030.080.060</a>	Halbrundkopfschraube mit Innensechskant
<a href="#">51532.080.001</a>	Glatte Unterlegscheibe für Schrauben mit schweren Federstiften
<a href="#">16190.080.030</a>	T-Kopfschraube mit Vierkantansatz
<a href="#">51334.035.019</a>	Sechskantschwenkkopf
<a href="#">51334.042.019</a>	Sechskantschwenkkopf
<a href="#">51334.048.019</a>	Sechskantschwenkkopf
<a href="#">51190.100.020</a>	Bolzen mit Gewinde
<a href="#">45150.040.001</a>	
<a href="#">07160.050.016</a>	Sechskant-Zylinderskopfschraube
<a href="#">37265.060.001</a>	Kontaktsicherungsscheibe
<a href="#">CM53043603</a>	Zylinderschraube mit Innensechskant
<a href="#">CM82447688</a>	Zylinderschraube mit Innensechskant
<a href="#">CM41220463</a>	Zylinderschraube mit Innensechskant
<a href="#">CM73137374</a>	Halbrundschraube mit Innensechskant
<a href="#">CM71192107</a>	Zylinderschraube mit Innensechskant
<a href="#">CM77430853</a>	Zylinderschraube mit Innensechskant
<a href="#">CM65010260</a>	Innensechskantschraube
<a href="#">CM34912964</a>	Zylinderschraube mit Innensechskant
<a href="#">72350.060.001</a>	Käfigmutter
<a href="#">51802.040.010</a>	
<a href="#">1042-026</a>	halbkreisförmige Kerben
<a href="#">CM37351693</a>	Schraube



<b>Produkt</b>	<b>Beschreibung</b>
<a href="#">CM58513365</a>	Innensechskantschraube
<a href="#">M69135.100.0150</a>	Nietmutter
<a href="#">CM35797496</a>	Zylinderschraube mit Innensechskant
<a href="#">CM62830423</a>	Halbrundschrabe mit Innensechskant
<a href="#">CM04015610</a>	Halbrundschrabe mit Innensechskant
<a href="#">51010.100.030</a>	Sechskantschraube DIN 933 Edelstahl A2 70 M10X30
<a href="#">07160.060.045</a>	
<a href="#">27410.015.003</a>	
<a href="#">11590.060.001</a>	Sechskantmutter
<a href="#">38080.050.001</a>	Einfache Waschmaschine
<a href="#">CM29246714</a>	
<a href="#">CM62829009</a>	
<a href="#">CM99394776</a>	SCHRAUBE
<a href="#">55418.030.001</a>	Einfache Waschmaschine
<a href="#">SIP-0-80-1-A2</a>	UNF x 1-Zoll-Phillips-Flachkopf-Maschinenschrauben (ASME B18.6.3) — Edelstahl (A2)
<a href="#">12858.060.001 (pack of 250)</a>	Sechskantmutter mit vorherrschendem Drehmoment
<a href="#">71566.040.001</a>	Selbstschneidender Gewindeinsatz
<a href="#">CM25267513</a>	Halbrundschrabe mit Innensechskant
<a href="#">CM66371015</a>	Zylinderschraube mit Innensechskant ISO 4762 Stahl verzinkt 8.8
<a href="#">62257.204.030</a>	QUICK SYSTEM Kippverschluss Edelstahl A2 2.04.00.30/6
<a href="#">CM92137722</a>	
<a href="#">51667.050.016</a>	SICHERHEIT Einweg-Flachkopfschraube
<a href="#">51667.040.020</a>	SICHERHEIT Einweg-Flachkopfschraube
<a href="#">51667.050.040</a>	SICHERHEIT Einweg-Flachkopfschraube
<a href="#">51667.050.050</a>	SICHERHEIT Einweg-Flachkopfschraube
<a href="#">51667.060.020</a>	SICHERHEIT Einweg-Flachkopfschraube
<a href="#">43213.010.007</a>	Rohrschelle
<a href="#">43214.010.010</a>	Rohrschelle
<a href="#">56672.018.021</a>	CLIP
<a href="#">51435.010.001</a>	RING, EXTERNER SCHNAPPVERSCHLUSS
<a href="#">50302.220.029</a>	UNTERLEGSCHEIBE, KUPFER
<a href="#">39250.108.063</a>	KEY, 10X8X63 FORM A BS4235
<a href="#">11396.030.025</a>	Abstandshalter
<a href="#">38133.160.001</a>	
<a href="#">36271.040.001</a>	Konischer Federring
<a href="#">36271.050.001</a>	Konischer Federring
<a href="#">36271.060.001</a>	Konischer Federring
<a href="#">36271.080.001</a>	Konischer Federring
<a href="#">36271.100.001</a>	Konischer Federring
<a href="#">36271.120.001</a>	Konischer Federring
<a href="#">62265.204.004</a>	Gegenstück
<a href="#">U33900.018.6365</a>	
<a href="#">CM14522276</a>	
<a href="#">CM48434966</a>	



<b>Produkt</b>	<b>Beschreibung</b>
<a href="#">CM92219025</a>	
<a href="#">CM87199381</a>	
<a href="#">CM36083815</a>	
<a href="#">CM74403436</a>	
<a href="#">CM54427236</a>	Zylinderschraube mit Innensechskant ISO 4762 Stahl verzinkt 8.8
<a href="#">CM73671081</a>	
<a href="#">55580.060.030</a>	Parallelstift (Zylinderstift)
<a href="#">CM76517870</a>	
<a href="#">CM00619439</a>	
<a href="#">CM29551952</a>	
<a href="#">55302.016.003</a>	Kreuzschlitz Senkkopfschraube
<a href="#">55302.030.006</a>	Kreuzschlitz Senkkopfschraube
<a href="#">04100.200.180</a>	Sechskantdschraube
<a href="#">36215.006.001</a>	Sicherungsring für Wellen DIN 7993 A Federstahl 6MM
<a href="#">U07001.031.0062</a>	
<a href="#">U07000.100.0700</a>	
<a href="#">56772.120.010</a>	Isolierbuchse mit großem Flansch Kunststoff Polyamid (Nylon) 6.6 M12X10
<a href="#">64.071.060.001 - package / 1000 pcs</a>	Gewindeeinfügung für Kunststoff
<a href="#">64.071.050.001 - package / 1000 pcs</a>	Gewindeinsatz für Kunststoff
<a href="#">64.071.040.001 - package / 1000 pcs</a>	Gewindeinsatz für Kunststoff
<a href="#">38950.225.284</a>	Blindstopfen
<a href="#">16817160001</a>	Bogen (Anker) Schäkeln mit Schraubenschaftstift Stahl Verzinkt 16MM
<a href="#">9T51</a>	Stahl Parallelkeile (Maschinenkeile), 90-teilige Set
<a href="#">41000000210</a>	Sortimentsbox Plastik 18 T 210
<a href="#">55080.100.001</a>	Sechskantmutter
<a href="#">55010.100.040</a>	Sechskantschraube
<a href="#">36000.018.001</a>	Sicherungsring für Wellen - normale Ausführung DIN 471 Federstahl 18MM
<a href="#">36000.019.001</a>	Sicherungsring für Wellen - normale Ausführung DIN 471 Federstahl 19MM
<a href="#">36000.020.001</a>	Sicherungsring für Wellen - normale Ausführung DIN 471 Federstahl 20MM
<a href="#">13200.080.001</a>	Sechskantmutter
<a href="#">16193.060.001</a>	Gleitmutter (sliding nut)
<a href="#">37120.026.001</a>	Gebogene Federringe
<a href="#">62276.616.150</a>	stud
<a href="#">62303.160.001</a>	spring
<a href="#">36000.055.001</a>	Sicherungsring für Welle
<a href="#">36050.100.001</a>	Sicherungsring