



# 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)

## Megadyn

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.

### Preouits on la garmun

Preouit	MnsqriDtiéd
<a href="#">50TA136B258</a>	couplage
<a href="#">50TA13PB2OLA</a>	couplage
<a href="#">50TA1L1B2</a>	Llastor L1YB2
<a href="#">50TA1LSRCBB</a>	Llastor SRCBB
<a href="#">LSD(3CB Y old code)neU code Y ref.</a>	
<a href="#">LM3D(3CB</a>	
<a href="#">1ÉGDBD5</a>	Martouche hydraulique
<a href="#">LM3DGPCB</a>	Martouche de filtration
<a href="#">Llector 1)LTER 08458 V8sh 1A0B</a>	
<a href="#">TA1LFEMT)A1A0858A</a>	Aaccord flexible
<a href="#">08458 V8sh 1A0B</a>	Aaccord flexible
<a href="#">Elastic for 1A5B40845C.2C48</a>	Wlastique pour accouplement
<a href="#">TA1LSRCGB</a>	Llecteur
<a href="#">TA136B258</a>	Aaccord flexible
<a href="#">TA1L1B2</a>	Llecteur
<a href="#">TA13PB2P0VBFGBG</a>	pompe d'embrayage
<a href="#">LAEY6ACBBY5P0G</a>	Momposant rotatif mécanique
<a href="#">-3AF)P BBJ</a>	Aaccord
<a href="#">RCBB 17X</a>	Llector SRCBB
<a href="#">TA1LSRCBB</a>	Llecteur
<a href="#">SRCBB4(C4584M14C245452</a>	M)ZPF3wE
<a href="#">TA1LSRGB</a>	Llector SRGB
<a href="#">xCGB 17X</a>	Aaccord flexible
<a href="#">FELw GBB CB 3C C</a>	Niveau électrique simple flotteur FELw
<a href="#">T0.G405BY(</a>	Transformateur
<a href="#">6B2584L1B24PB2OLA</a>	3ccouplement
<a href="#">1É GDD(B</a>	L9FTAÉ
<a href="#">LM3DG6DB</a>	Martouche de rechange
<a href="#">TA1LSR0GB</a>	Aaccord flexible
<a href="#">LSDG6VB</a>	
<a href="#">LM35CPCB</a>	Martouche
<a href="#">LM35GPCB</a>	Martouche
<a href="#">LM3DDPCB</a>	Martouche de rechange
<a href="#">TA1LFEMT)A1A0858</a>	
<a href="#">LM3(83CB</a>	Martouche de remplacement
<a href="#">1A0B</a>	3NNE3Z 3MM)ZPFE6ENT

























Produit	Description
<a href="#">63GLD81352W</a>	
<a href="#">RPC GOLD belt 1352 GLD8 38 mm</a>	
<a href="#">50 P2 (ML 50 P2 Stahl</a>	
<a href="#">4-00044687-42</a>	COURROIE DE DISTRIBUTION
<a href="#">BASIC BELT SPZ2410 Lw (2423 La)</a>	
<a href="#">STM-PV30-1.73S-PU-42 / 33m 55510333</a>	ceinture
<a href="#">63SLV142450W</a>	
<a href="#">10AT5 NFT</a>	COURROIE CRANTÉE
<a href="#">MEGAPOWER belt T5 940 10 mm</a>	COURROIE CRANTÉE EN MATÉRIAU CONDUCTEUR
<a href="#">5V750</a>	CEINTURE OLÉOSTATIQUE
<a href="#">010040177425</a>	COURROIE DENTÉE CONDUCTRICE
<a href="#">1120 GLD8 50</a>	COURROIE DE DISTRIBUTION
<a href="#">63SLV8720W</a>	
<a href="#">RPP belt 235 RPP5 6 mm</a>	
<a href="#">63SLV81352W</a>	
<a href="#">63SLV14DD4326W/4326 RPP14DD</a>	
<a href="#">AT5 610 16 mm</a>	Courroie filetée
<a href="#">AT20 2120 50 mm</a>	Courroie filetée
<a href="#">AT5 300 10 mm</a>	Courroie filetée
<a href="#">T10 2400 100 mm</a>	Sangle
<a href="#">63GLD143304W</a>	
<a href="#">62T5500W - T5-500</a>	
<a href="#">50X3110 (311D) TK10 K10 STEEL CORD NFT</a>	sangle
<a href="#">T150-700</a>	
<a href="#">2800 RPP8 30mm</a>	
<a href="#">375 SLV5 15</a>	
<a href="#">SPZ 1637</a>	CEINTURE EN V
<a href="#">TB2-380-10 Width 20mm</a>	
<a href="#">270 H 200</a>	Courroies dentées suralimentées blanches de 50,80 m de haut
<a href="#">TB2-430 10 RIB</a>	
<a href="#">270 H 200 V KEV / 50,8 H 685.8 J K</a>	
<a href="#">AT0796 /635M300W</a>	
<a href="#">615M15M</a>	
<a href="#">605M15MPU</a>	
<a href="#">63GLD81600W</a>	
<a href="#">6314M1092W</a>	
<a href="#">638M1040W</a>	
<a href="#">4-00047276-30</a>	Courroie de distribution MFX RPP Greenpower 3800 DL RPU 8 30 mm
<a href="#">63SLV144956W</a>	
<a href="#">100 TS20 17000 HP CORD NFT S.02426</a>	
<a href="#">638M1040W / 1040-RPP8</a>	
<a href="#">T150 620</a>	Correia
<a href="#">STM-PV30-1.73S-PU-42 MEGADYNE L=40m</a>	
<a href="#">RPP belt 1280 RPP8 50 mm</a>	

Produit	Description
<a href="#">RPP belt 1464 RPP8 60 mm</a>	
<a href="#">4-00000249-25</a>	
<a href="#">4-00000237-25</a>	
<a href="#">SPC 3450 / 4-00047047</a>	CEINTURES TRAPÉZOÏDALES ÉTROITES
<a href="#">MEGASYNC RPP SILVER DD 2800 SLV8 DD 85</a>	sangle
<a href="#">stm-pv30-1.73s pu-42 / 50 meter</a>	
<a href="#">SPZ 1237</a>	
<a href="#">63GLD8720W</a>	ceinture filetée
<a href="#">15 AT5 525</a>	CEINTURE FILETÉE
<a href="#">4-00002278-200</a>	
<a href="#">4-00002272-200</a>	
<a href="#">M-15T150-370</a>	
<a href="#">1600 PLT8</a>	Timing Belt
<a href="#">SPB 1250</a>	
<a href="#">STM-PV30-1.73S-PU-42 MEGADYNE L=100m</a> <a href="#">55515725</a>	
<a href="#">STM-PV30-1.73S-PU-42 MEGADYNE L=34m 55515692</a>	
<a href="#">AT10 890 32 mm</a>	
<a href="#">25 AT10-4060</a>	
<a href="#">PJ790J6</a>	
<a href="#">960 SLV8/30mm</a>	
<a href="#">63XL250W</a>	ceinture à dents plates
<a href="#">638M1760W</a>	Courroie plate dentée
<a href="#">62T5245W</a>	Courroie de distribution
<a href="#">4-00002058-16,38</a>	
<a href="#">1424 RPP8- 50</a>	
<a href="#">60RPU530M</a>	
<a href="#">255 SLV5 445</a>	
<a href="#">RPP belt 3360 RPP14 50 mm</a>	
<a href="#">2400 RPP8 50</a>	
<a href="#">65J1752W</a>	Ceinture côtelée
<a href="#">480 TTM8 20</a>	Ceinture en titane
<a href="#">638MDD1760W</a>	courroie à double denture
<a href="#">SPZ1180</a>	CEINTURE
<a href="#">608M50M</a>	courroie dentée plate
<a href="#">PJ-286-3PJ</a>	Courroie Rollpower Poly-V
<a href="#">720 GLD8 36</a>	Courroie de distribution dorée RPP
<a href="#">1549J12 / width 28.08mm</a>	
<a href="#">3493L12/width 56.4mm</a>	
<a href="#">STM-PV30-1.73S-PU-42 L=30m / 55515690</a>	
<a href="#">STM-PV30-1.73S-PU-42 L=35m / 55510335</a>	
<a href="#">STM-PV30-1.73S-PU-42 L=70m / 55515710</a>	
<a href="#">27010001/AT5 500</a>	CEINTURE
<a href="#">63SLV81440W/50mm</a>	
<a href="#">1224 MXL 6.35 mm</a>	

Produit	Description
<a href="#">64DIV</a>	courroie crantée
<a href="#">27010001/ AT10 500 25 mm</a>	
<a href="#">5222X8X1120</a>	
<a href="#">PV40-1.73S-PU-56</a>	Ceinture de traction
<a href="#">3520 RPP8 - 50</a>	
<a href="#">22x3700Li</a>	CEINTURE EN V
<a href="#">100 T10 3060-V</a>	
<a href="#">50 T10 3060-V</a>	
<a href="#">25 AT10 2080 Stahl NFT+AVAFC 85 ShA 2 MM.+ PJ</a>	
<a href="#">100 AT10-6600 JB</a>	
<a href="#">2800 GLD14 20MM</a>	
<a href="#">63SLV141764W</a>	
<a href="#">SPC2650</a>	
<a href="#">27010001/ AT20 1560</a>	ceinture
<a href="#">63SLV143150W / 40mm</a>	
<a href="#">63SLV143150W / 85mm</a>	
<a href="#">XDV 48/500 Megadyne</a>	
<a href="#">T 150 1220/40</a>	
<a href="#">T150 1225/40</a>	
<a href="#">2800 GLD14 30 MM</a>	
<a href="#">638M912W / 912-8M</a>	SANGLE EXTÉRIEURE
<a href="#">RPP-5M-1125-30</a>	ceinture
<a href="#">720 RPP8 20</a>	
<a href="#">638M720W</a>	
<a href="#">07171650/H 390 100</a>	Courroie de distribution
<a href="#">63H390W</a>	
<a href="#">T150 1245/40</a>	
<a href="#">638MDD1600W</a>	
<a href="#">65J813W</a>	
<a href="#">T5-940-25</a>	Fil d'acier
<a href="#">63SLV82800W</a>	
<a href="#">RPC GOLD belt 2310 GLD14 40 mm</a>	
<a href="#">DTM</a>	
<a href="#">63SLV81440W / 38mm</a>	Ceinture
<a href="#">27010001/ RPP belt 363</a>	
<a href="#">173 L 27 MM</a>	CEINTURE MEGASYNC
<a href="#">T150 1000 x 20</a>	
<a href="#">638MDD800W</a>	Courroie de distribution
<a href="#">62AT101050W</a>	Courroie synchrone
<a href="#">27010001/ AT10 920</a>	COURROIE DENTÉE
<a href="#">188 L 50</a>	Timing belt
<a href="#">63GLD143360W/115 mm</a>	Ceinture
<a href="#">P2 15X15770</a>	DW710733 BELT MEGAFLEX P2 15X15770
<a href="#">210 L 50</a>	Timing belt
<a href="#">65L4051W</a>	bande striée

Produit	Description
<a href="#">62AT10780W</a>	
<a href="#">62AT10660W</a>	
<a href="#">51SPC2000</a>	
<a href="#">1760 RPP8-DD</a>	Ceinture
<a href="#">720 RPP8</a>	Ceinture