



# 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)

## Contitech

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.

### Produse de marcă

Produs	Descriere
<a href="#">781103/60 NR</a>	Tampoane
<a href="#">4870180003000</a>	Synchrobelt
<a href="#">4912 N P10</a>	Arc de aer
<a href="#">AT5-670-10 - 10AT5/670</a>	Curea de distribuție Continental Synchroflex
<a href="#">BELT, DR MTR, SPA 850, DESIGN SPEC:BS 3790, MESC CODE 5814410851</a>	curea
<a href="#">BG3600 / WBD-G600</a>	Burduf triplu cu șuruburi filetate G1/2
<a href="#">F60-XHP</a>	curea plană
<a href="#">4-00015386-6</a>	CURELE DINȚATE
<a href="#">4290030000600 - K1,5/ 300</a>	CURELE DINȚATE
<a href="#">PJ610/240</a>	Curea
<a href="#">65L1295W</a>	Curele cu pană
<a href="#">SPB 3800 Ld CONTI-V ADVANCE</a>	Curele trapezoidale
<a href="#">P/N: 10029150, Type: SYNCHROFLEX 32 ATP 10/630 GEN III</a>	O curea de distribuție sincronă de înaltă performanță
<a href="#">HTD 1360-8M-30 CXA III</a>	CUREA DE DISTRIBUȚIE
<a href="#">4 PK 1420 POLY V</a>	Curea
<a href="#">8 PK 1420 POLY V</a>	Curea
<a href="#">6432ATP10630SFXGENIII</a>	CENTURĂ
<a href="#">FO-Z XPB 1450 Lw</a>	CENTURĂ
<a href="#">12PL2845</a>	CENTURA MULTRIB CONTI-V (DENUMIRE ISO)
<a href="#">XPZ 2120</a>	Keilriemen
<a href="#">ATP 10/1800</a>	O curea de distribuție industrială durabilă
<a href="#">6 PK 1070</a>	CUREA, SCRIPETE DE ANTRENARE
<a href="#">6 PK 2280</a>	CUREA, UNITATE RUPT
<a href="#">6 PK 691 ELAST</a>	CUREA, RUPT MULTI
<a href="#">SPZ 937</a>	FANBELT
<a href="#">SPZ 1087</a>	FANBELT
<a href="#">SPZ 1112</a>	FANBELT
<a href="#">SPZ 1550</a>	FANBELT
<a href="#">XPB 1320</a>	FANBELT
<a href="#">SPC 5000</a>	FANBELT
<a href="#">8 PK 1480</a>	V-CUREA, CU NERVURI
<a href="#">8 PK 1500</a>	CUREA, SCRIPETE DE ANTRENARE
<a href="#">8 PK 1755</a>	CUREA, SCRIPETE DE ANTRENARE
<a href="#">8 PK 2120</a>	CUREA, SCRIPETE DE ANTRENARE
<a href="#">AVX10X1025</a>	CUREA TRAPEZOIDALĂ, MOTOR

Produs	Descriere
<a href="#">AVX13X1200</a>	CUREA DE DINȚI, SCRIPETE DE ANTRENARE LA/T
<a href="#">AVX13X1225</a>	CUREA TRAPEZOIDALĂ, MOTOR
<a href="#">CT 1028 K3</a>	KIT, CUREA DE REPARAȚIE
<a href="#">CT1139K2</a>	Set curele dințate
<a href="#">638M720W</a>	O centură industrială întărită
<a href="#">638M2400W</a>	O centură industrială de lungă durată
<a href="#">8PK1448</a>	CENTURĂ CU NERVURI
<a href="#">16AT3/501</a>	CURELE DINȚATE
<a href="#">XPA 1150</a>	curea
<a href="#">770 SYN CR OF LEX T 5/750</a>	O centură de distribuție sincronă
<a href="#">ATP10-1280 Gen III</a>	O curea de distribuție de înaltă performanță
<a href="#">32 T10 / 840</a>	poliuretan Cureaua
<a href="#">WBZ 200-E1</a>	O centură de transmisie industrială durabilă
<a href="#">S-125-SX-33CE-GIK with sliding layer 25.2m</a>	Curea plată
<a href="#">08M-2400-30</a>	Cureaua
<a href="#">08M-0880-30 CXA</a>	Cureaua
<a href="#">08M-1040-30</a>	Cureaua
<a href="#">2489PJ-22</a>	Poli V-curea
<a href="#">T5-50</a>	Sârmă de oțel
<a href="#">PJ 813</a>	Curea cu nervuri
<a href="#">CONTINENTAL-50AT10A 980MM FLEX</a>	CONT_50AT10A 980MM FLEX
<a href="#">B87MXL-5</a>	curea
<a href="#">AX53</a>	Curea
<a href="#">AX59</a>	Curea
<a href="#">RPP14XP</a>	Centura Megalinie
<a href="#">11361705532OE</a>	O centură auto de calitate OEM
<a href="#">F100 XHP</a>	ContiTech POLYFLAT
<a href="#">F60 XHP 11100</a>	Curea
<a href="#">32.5/13X990</a>	curea
<a href="#">20AT5/450 GEN III</a>	Curea
<a href="#">HTD 8M-15</a>	Curea
<a href="#">SPA2182Ld (same: SPAX2182Lp)</a>	Curea
<a href="#">17x11x2750Li</a>	V Belt
<a href="#">22x14x4250Li</a>	v curea
<a href="#">13x8x1651Li</a>	chingă
<a href="#">XPZ 1137 LP / 1150 LA</a>	curea
<a href="#">1481 K</a>	curea
<a href="#">14GTR-4326-20</a>	O curea de distribuție cu cuplu ridicat
<a href="#">14GTR-5320-25</a>	O centură sincronă pentru sarcini grele
<a href="#">14GTR-4326-20 22.0kW</a>	O curea de distribuție cu cuplu ridicat (putere de 22 kW)
<a href="#">XPB2500</a>	O curea trapezoidală de înaltă performanță
<a href="#">16T10/890</a>	Curea
<a href="#">B26.5</a>	O curea în V industrială robustă
<a href="#">8GTR640-12</a>	O centură de distribuție sincronă
<a href="#">D220</a>	Curea

Produs	Descriere
<a href="#">405-5M-08</a>	O mică centură sincronă
<a href="#">405-5M-09</a>	O curea de distribuție cu lățime medie
<a href="#">405-5M-15</a>	O centură sincronă mai largă
<a href="#">405-5M-25</a>	O curea de distribuție sincronă largă
<a href="#">EP315 / 2-4+2</a>	O bandă transportoare ușoară
<a href="#">EP400 / 3-6+2</a>	O bandă transportoare de sarcină medie
<a href="#">1280-8M-30 CXA</a>	Synchroforce Conti
<a href="#">600-8M-30 CXA</a>	Synchroforce Conti
<a href="#">G-2660</a>	Curea de distribuție Eagle
<a href="#">F60 XHP</a>	Curea plată Conti Polyflat
<a href="#">TRIX Multi-Food 13 x 5 mm, blau</a>	Furtun
<a href="#">TRIX Multi-Food 16 x 5 mm, blau</a>	Furtun
<a href="#">TRIX Multi-Food 19 x 6 mm, blau</a>	Furtun
<a href="#">P/N: 218570, Type: 25 T5/455</a>	Curea dințată CONTI® SYNCHROFLE
<a href="#">CTD8M-720-12</a>	O centură de distribuție sincronă
<a href="#">sm-27796/B-65</a>	Tampon metallic cu vibrații
<a href="#">70 XL 037</a>	curea
<a href="#">T5/560 mm, 10 mm</a>	Curea dințată
<a href="#">HTD50 8M L:1800 mm</a>	Curea de transmisie
<a href="#">XPZ 662</a>	curea
<a href="#">Zrm T10-16</a>	SINCRODRIVE
<a href="#">SPZ 1237 Lw</a>	V-curea
<a href="#">25 AT10 - 560 GEN III</a>	Curea
<a href="#">4030123002200</a>	CUREA DE DISTRIBUȚIE
<a href="#">4030105001800</a>	CUREA DE DISTRIBUȚIE
<a href="#">SPB 2650 Lw same as XPB 2650 Lw</a>	O curea trapezoidală de înaltă performanță (profil SPB/XPB)
<a href="#">53BX56</a>	O curea clasică în V
<a href="#">75AT10-1320</a>	Curea sincronă
<a href="#">950 D5M 25</a>	Twin Putere Belt
<a href="#">12AT3/252G3</a>	curea
<a href="#">HTD 8M-1800-50</a>	Curea de distribuție
<a href="#">HTD 880-8M-50</a>	Curea sincronă
<a href="#">600 - 8M 30 CXP III</a>	Curele distributie grele HTD
<a href="#">638M880W</a>	O centură industrială întărită
<a href="#">63CXP8M600W</a>	Cureaua
<a href="#">HTD30 8M 2400-CXP III</a>	Curea
<a href="#">2400 CXP8M</a>	O curea de distribuție de înaltă performanță
<a href="#">D390H100</a>	Curea sincronă PD cu transmisie pozitivă dublă
<a href="#">53CX67</a>	Curele trapezoidale
<a href="#">50 ATP10/630</a>	O centură de distribuție sincronă
<a href="#">HTD 2100-14M-40</a>	Curea
<a href="#">SPC 6000</a>	O curea trapezoidală rezistentă
<a href="#">VSM-1</a>	Voltmetru
<a href="#">10 AT5-860</a>	Curea

Produs	Descriere
<a href="#">10 AT5-900</a>	curea
<a href="#">10 AT5-975</a>	CENTURĂ
<a href="#">10 AT3-600</a>	Cureaua
<a href="#">51XPB2900P</a>	CENTURĂ
<a href="#">1360-8M (30 mm) / 638M1360W</a>	Curea plată dințată
<a href="#">16 AT5 - 480</a>	Curea de distribuție
<a href="#">F50 XHP</a>	Curea plată
<a href="#">A63</a>	V-curea
<a href="#">AT3 Synchroflex® Timing Belts</a>	Curea de distribuție
<a href="#">A37</a>	V-curea
<a href="#">P/N:115265; Type:FD2870-30 RS M10</a>	Conti 2-Way Cilindru de aer
<a href="#">1390M/PM 3531</a>	Curea
<a href="#">ATP 10/630 32mm</a>	O curea de distribuție sincronă largă
<a href="#">32,5/11x1650</a>	curea
<a href="#">37J0910F9 old number / new number 5237X10X850</a>	Curea
<a href="#">S-125-SX-33CE-GIK b=180 +/-3mm,silicon free, 8,75+/-0,5mm thick</a>	Curea plată
<a href="#">S-125-SX-33CE-GIK b=360 +/-3mm.</a>	Curea plată
<a href="#">D1440-8M-30</a>	CENTURĂ
<a href="#">D2000-8M-30</a>	O curea de distribuție cu cuplu ridicat
<a href="#">638MDD1200CXP</a>	Înfășurare cu curea dublă
<a href="#">1056-8M-40</a>	O centură de distribuție sincronă
<a href="#">SPZ950</a>	O curea trapezoidală clasică (SPZ)
<a href="#">XPA3000</a>	O curea trapezoidală cu secțiune îngustă (XPA)
<a href="#">17/B 3550(Li) B140</a>	O curea trapezoidală clasică (secțiunea B)
<a href="#">1280 8M 20</a>	O centură de distribuție sincronă
<a href="#">FD 1330-250</a>	Burdub dublu cu șurub filetat
<a href="#">10/8V 3750</a>	Kraftband
<a href="#">4940089003200 - Synchroflex Zahnriemen GEN III AT10/ 890</a>	Curele dințate
<a href="#">HTD 3500-14M-85 CXA</a>	Curea
<a href="#">HTD 3500-14M-85 CXP</a>	Curea
<a href="#">A42</a>	V-curea
<a href="#">A47</a>	V-curea
<a href="#">A148</a>	V-curea
<a href="#">SPB2120</a>	V-curea
<a href="#">SPB 3750 Ld / 2 MULTIBELT</a>	Curea trapezoidală
<a href="#">10AT05-0525</a>	Curea de distribuție PU
<a href="#">XPB3800</a>	lesă
<a href="#">51XPA1650P</a>	O curea trapezoidală cu secțiune îngustă (XPA)
<a href="#">16 AT5 /10000</a>	CONTI SYNCHRODRIVE
<a href="#">HTD 1080-8M-30</a>	CONTI SINCROBELT
<a href="#">51SPA2582</a>	Curea trapezoidală/CONTI V CUREA
<a href="#">51XPA2582P</a>	O curea trapezoidală cu secțiune îngustă (XPA)
<a href="#">6410008M36SCC</a>	O centură de distribuție sincronă
<a href="#">TRIX BLAUSTRahl 1 1/8</a>	furtun de aer comprimat

Produs	Descriere
<a href="#">32 AT10/920</a>	O curea sincronă de distribuție (AT10)
<a href="#">781094/60 NR S1</a>	TAMPON
<a href="#">781091/60 NR</a>	tampoane
<a href="#">T23330</a>	curea de distribuție fără sfârșit
<a href="#">25 ATP10/630 GENIII</a>	Curea de distribuție originală Synchroflex
<a href="#">B-2800</a>	Curea
<a href="#">B-3500</a>	O curea trapezoidală clasică cu secțiune B
<a href="#">51XPA2360P</a>	O curea trapezoidală XPA cu secțiune îngustă
<a href="#">5270X18X1700</a>	Curea
<a href="#">4030039020000</a>	Curea de distribuție Synchroflex
<a href="#">2499000000092 / 26DPL 1765</a>	Curele cu nervuri în V
<a href="#">26H0850DR</a>	Curea de transmisie
<a href="#">25T10-0600</a>	O centură de distribuție sincronă
<a href="#">25T10-1880</a>	O centură de distribuție sincronă
<a href="#">50T10-1460</a>	O centură sincronă largă
<a href="#">HTD 880-8M-30 CXA</a>	Curea
<a href="#">V 13/AX1200 LI</a>	Curea ventilatorului de aspirație
<a href="#">XPB2650</a>	O curea trapezoidală cu secțiune îngustă
<a href="#">WBZ 100-E1</a>	O centură de transmisie industrială durabilă
<a href="#">T 10/1460</a>	Curea
<a href="#">4230009001200</a>	Curea de distribuție Synchroflex
<a href="#">25AT05-0720</a>	Curea
<a href="#">F60 XHP</a>	Curea plată Conti Polyflat
<a href="#">S-125-SX-33CE-GIK</a>	- Curea plată
<a href="#">5151999984 / S-125-SX-33CE-GIK</a>	Curea plată
<a href="#">25T5-750</a>	O curea sincronă de distribuție (T5)
<a href="#">16AT05-0500</a>	Curea de distribuție PU
<a href="#">1003053000</a>	Tampon Schwingmetal
<a href="#">SPB3350</a>	O curea trapezoidală clasică (profil SPB)
<a href="#">AT3/351 E3/8 Belt width:10 (10AT03-0351)</a>	Curea
<a href="#">50AT10-840</a>	O curea de distribuție sincronă largă (AT10)
<a href="#">124 L 050</a>	Curea de distribuție din cauciuc
<a href="#">FS 40-6 CI G1/8</a>	O piesă sau o componentă hidraulică/pneumatică
<a href="#">AT5 GEN III \ AT5-525-26</a>	O curea sincronă de distribuție (AT5)
<a href="#">10T5/780</a>	O curea sincronă de distribuție T5
<a href="#">22H0750D9</a>	.
<a href="#">4870240003000</a>	Conti Synchrobelt
<a href="#">4870104003000</a>	Conti Synchrobelt
<a href="#">4870120003000</a>	Conti Synchrobelt
<a href="#">4870160003000</a>	Conti Synchrobelt
<a href="#">4870076003000</a>	Conti Synchrobelt
<a href="#">6T2.5/210 FA</a>	O curea de distribuție cu pas foarte mic
<a href="#">6T2.5/500 FA</a>	O curea de distribuție cu pas mic
<a href="#">1120 HTD 8M 30</a>	Curea dințată
<a href="#">1600 HTD 8M 30</a>	Curea dințată

Produs	Descriere
<a href="#">2800 HTD 8M 30</a>	Curea dințată
<a href="#">3150 HTD 14M 4</a>	Curea dințată
<a href="#">1600 8M 50</a>	O curea de distribuție sincronă largă
<a href="#">2681015000</a>	Burduf/COVER
<a href="#">6T2,5-500</a>	O curea de distribuție cu pas mic
<a href="#">08M-1600-30</a>	
<a href="#">SPC 6300</a>	O curea trapezoidală rezistentă (SPC)
<a href="#">25T5-550</a>	CUREA DE SINCRONIZARE
<a href="#">25T10-600</a>	CUREA DE SINCRONIZARE
<a href="#">25T10-980</a>	CUREA DE SINCRONIZARE
<a href="#">25T10-1080</a>	CUREA DE SINCRONIZARE
<a href="#">25T5-575</a>	CUREA DE SINCRONIZARE
<a href="#">Model: BR51</a>	O centură industrială de specialitate
<a href="#">2513058000000</a>	
<a href="#">2213058500000</a>	CURELE V NORMALE
<a href="#">638M2000W</a>	CUREA/LĂȚIMEA: 30MM, TIMP FILETAT
<a href="#">5228X8X1180</a>	O curea de distribuție de înaltă performanță
<a href="#">S-125-SX-33CE-GIK b=125</a>	Curele plate
<a href="#">SPB5300 Lw</a>	O curea trapezoidală clasică (profil SPB)
<a href="#">638M2600W, 2600-RPP8</a>	Curea cu clichet
<a href="#">08M-2400-30 CXA</a>	
<a href="#">29,5 x 7 x 1057</a>	Curea trapezoidală/curea de ventilator
<a href="#">29,5 x 7 x 880</a>	Curea trapezoidală/curea de ventilator
<a href="#">K1,5/ 201</a>	Curea de distribuție Synchroflex
<a href="#">4-00007365-32</a>	curea de distribuție
<a href="#">4-00007369-32</a>	curea de distribuție
<a href="#">XPB 2240</a>	O curea trapezoidală cu secțiune îngustă (XPB)
<a href="#">W-0800</a>	Curea dințată CONTI SILENTSYNC
<a href="#">PJ864/340J EL</a>	Curea
<a href="#">HTD 14M-1190-40</a>	sincrocentură
<a href="#">3HBx2840Li/2900Lp (HB 112)</a>	chingă
<a href="#">T10-25</a>	Curea de distribuție PU
<a href="#">16AT5/600</a>	curea de distribuție
<a href="#">16 / T5 / 620 SS</a>	curea de distribuție din poliuretan
<a href="#">360H150</a>	Industriale Cureaua
<a href="#">SYNCHROFLEX. T2,5</a>	Curea de distribuție fără sfârșit
<a href="#">25AT10-890</a>	O curea sincronă de distribuție AT10
<a href="#">25AT10-920</a>	O curea sincronă de distribuție AT10
<a href="#">25AT10-960</a>	O curea sincronă de distribuție AT10
<a href="#">100 T10-3300</a>	flex PU curea de distribuție
<a href="#">FS 210-10 DS G 1/2</a>	i 1 ori servomotor de aer
<a href="#">210 XL 15 mm</a>	lonja
<a href="#">B-2100</a>	Curea
<a href="#">B-2240</a>	Curea
<a href="#">B-3136</a>	Curea

Produs	Descriere
<a href="#">G-2520</a>	Curea
<a href="#">20T05-0750</a>	Toothflat curea PU
<a href="#">16T05-0220</a>	Toothflat curea PU
<a href="#">16T05-0225</a>	Toothflat curea PU
<a href="#">16T05-0280</a>	Toothflat curea PU
<a href="#">20T05-0245</a>	Toothflat curea PU
<a href="#">20T05-0815</a>	Toothflat curea PU
<a href="#">25AT5-500</a>	Curea
<a href="#">25AT5-975</a>	O curea sincronă de distribuție AT5
<a href="#">1270 5M 15</a>	CUREA DINȚATĂ
<a href="#">50 ATP10-840</a>	Curele dințate
<a href="#">P/N: 638M776W Type: 776-8M</a>	Curea de dinți
<a href="#">P/N: 41568M30 Type: 56-8M30</a>	Șaibă dințată standard
<a href="#">S-125-SX-33CE-GIK b=180</a>	- Curea plată
<a href="#">3994241000</a>	Inel de frecare Rotafrix
<a href="#">25T10-0760</a>	Toothflat curea PU
<a href="#">4000004373</a>	O centură industrială/componentă
<a href="#">50 ATP10 / 840 GEN III</a>	O curea de distribuție de înaltă performanță (ATP10)
<a href="#">50 ATP10 / 1010 GEN III</a>	O curea de distribuție sincronă largă (ATP10)
<a href="#">75 ATP10 / 1280 GEN III</a>	O curea de distribuție sincronă foarte largă (ATP10)
<a href="#">SYNCHROFLEX 16 AT5 / 1500</a>	Curea
<a href="#">1360 - 8 M - 20 / 4870136002000</a>	Curea Conti Synch
<a href="#">1500 - 5 M - 15 / 4860150001500</a>	Curea Conti Synch
<a href="#">300 - 5 M - 15 / 4860030001500</a>	Curea Conti Synch
<a href="#">32AT10-840</a>	O curea sincronă de distribuție (AT10)
<a href="#">25 AT10 / 730 GEN III</a>	Curea dințată SYNCHROFLEX
<a href="#">BG2750 / WBZ-G750</a>	Burdof de două ori cu șuruburi filetate
<a href="#">6 AT3 / 648</a>	Curea de distribuție SYNCHRO
<a href="#">2B6-535</a>	O curea trapezoidală clasică (secțiunea B)
<a href="#">66F100XHP</a>	Curea de ridicare
<a href="#">51XPA1107P</a>	Curea V (centura ventilatorului)
<a href="#">53AX57</a>	Curea ventilatorului de aspirație
<a href="#">16AT5-420</a>	Curea
<a href="#">BX58 X 17</a>	Raw margine V-Belt
<a href="#">16AT5-860</a>	Curea
<a href="#">4XR60</a>	Furtun de aer
<a href="#">16AT5-975</a>	curea
<a href="#">HTD 1200-8M-50</a>	Curea
<a href="#">SPA1732</a>	CUREA DE TRAPEZ. CONTITECH
<a href="#">SPB 4000 Ld CONTI-V ADVANCE</a>	Curea
<a href="#">HTD 1800-8M-30</a>	Curea
<a href="#">37J1310F9</a>	curea
<a href="#">FS 100-10 S</a>	Cauciuc de primăvară
<a href="#">4 T2,5 / 265</a>	Curele dințate
<a href="#">T10 1010 16</a>	O curea sincronă de distribuție (T10)



Produs	Descriere
<a href="#">6AT5-330</a>	curea
<a href="#">HTD 1040-8M-85 CXP</a>	CUREA
<a href="#">S08M-0960-60</a>	O curea sincronă de distribuție (8M)
<a href="#">1064065-8</a>	Curea de distribuție originală Synchroflex
<a href="#">HTD 8M-2600-30</a>	Curea de distribuție
<a href="#">6496-GTR14M-37</a>	Curea
<a href="#">SPZ 1887</a>	V CUREA
<a href="#">XPC 3150</a>	Curea ventilatorului
<a href="#">17x3850</a>	Curea ventilatorului
<a href="#">10 T5 - 365</a>	curea
<a href="#">638M2400W Type 2400-HTD</a>	curea de distribuție plat
<a href="#">FD 412-18 DS G 1/2</a>	Cilindru de aer 2 ori
<a href="#">6 / T2.5 / 182.5 SS</a>	curea de distribuție din poliuretan
<a href="#">09.1831.8921</a>	Cureaua
<a href="#">F100 HS</a>	Curea plată Conti Polyflat
<a href="#">28 x 8x1450 LI</a>	curea variator
<a href="#">1046571-16</a>	Curea cu nervuri în V
<a href="#">720 HTD 8M</a>	folie de centură dentară plată
<a href="#">1190 CXA 14M / 63CXA14M1190W</a>	Curea de distribuție
<a href="#">1717810532</a>	O centură industrială/componentă
<a href="#">HTD 600-8M-20</a>	curea filetată
<a href="#">HTD 720-8M-30</a>	Cureaua
<a href="#">SPZ1237</a>	curea trapezoidală îngustă
<a href="#">50 ATP 10/1400</a>	O curea largă de distribuție ATP10
<a href="#">32 ATP10 / 660</a>	lonja
<a href="#">6314M966W // 966-RPP14 x 120.00 mm</a>	curea dințată
<a href="#">W-896</a>	Curea Conti® SilentSync
<a href="#">17.0X3850</a>	Curea
<a href="#">960-S8M-50</a>	O curea sincronă de distribuție (S8M)
<a href="#">R-2660</a>	Curea
<a href="#">32 AT5/ 450</a>	curea de distribuție
<a href="#">32 AT5 - 450 GEN III</a>	curea de distribuție
<a href="#">015-AT5-340E</a>	O curea mică de distribuție AT5
<a href="#">4872096008500</a>	O centură industrială/componentă
<a href="#">4873240005000</a>	CUREA DE DISTRIBUȚIE ANTI STATICĂ
<a href="#">FD 76-14 DI G 1/2 CR</a>	Cilindru dublu aer Conti
<a href="#">9064085000001</a>	Curea plată
<a href="#">25 AT5 - 480</a>	Cureaua
<a href="#">10 AT5 - 455</a>	O curea de distribuție AT5 îngustă
<a href="#">FD 1710-25 RS M10 CONT.61905</a>	O componentă industrială specializată
<a href="#">HDT 2400 8M 50 CXA</a>	O curea de distribuție 8M pentru sarcini grele (tip HDT)
<a href="#">1120-8M-20</a>	
<a href="#">1160-8M-50</a>	
<a href="#">2450-14M-115</a>	O curea de distribuție sincronă largă (14M)
<a href="#">F100 XHP</a>	Curea plată Conti Polyflat

Produs	Descriere
<a href="#">16 AT3 /351</a>	Cureaua
<a href="#">FS 330-14 CI G1/4</a>	Element de arc de aer
<a href="#">HTD872050CXP</a>	Curea
<a href="#">STD8124030CXP</a>	Curea
<a href="#">25AT05-0545</a>	Curea de distribuție PU
<a href="#">25AT05-0620</a>	Curea de distribuție PU
<a href="#">W-1280</a>	Cureaua
<a href="#">65L1473W</a>	
<a href="#">65L1397W</a>	
<a href="#">65L1562W</a>	
<a href="#">65L1841W</a>	
<a href="#">CT874K1</a>	Set curele dințate
<a href="#">4 T2.5 - 180</a>	curea de distribuție
<a href="#">FT 210-32_DS</a>	Bellows Stil industriale de aer de primăvară
<a href="#">20026290</a>	furtun
<a href="#">943866001</a>	O centură industrială/componentă
<a href="#">CONTI V VARISPEED ADVANCE 37.0X10.0X2497</a>	curea
<a href="#">SPB 5600 LD</a>	chingă
<a href="#">75 AT10 / 1400 GEN III</a>	Curea dințată SYNCHROFLEX GENIII
<a href="#">75 AT10 / 1400</a>	Curele dințate SYNCHROFLEX
<a href="#">HTD 8M-1200-30 CXA</a>	curea
<a href="#">HTD 1200-8M-85 CXA</a>	Curele dințate
<a href="#">STD 1000-S8M-30 CXA</a>	CUREA DE TRANSMISIE A PUTERII
<a href="#">HTD 680-8M-30</a>	Curea
<a href="#">HTD 8M-2000-30 CXA</a>	curea de distribuție
<a href="#">63SLV141190W</a>	Curea
<a href="#">63SLV8880W</a>	Curea
<a href="#">63SLV82000W</a>	Curea
<a href="#">HTD 800-8M-30</a>	Cureaua
<a href="#">HTD 2240-8M-30</a>	Cureaua
<a href="#">10 T5 / 550</a>	Curele dințate
<a href="#">25 ATP10 / 780 GEN III</a>	O curea de distribuție GEN III ATP10
<a href="#">16 AT3 / 501 GEN III</a>	O curea de distribuție GEN III AT3
<a href="#">4873064003000</a>	Curea dințată
<a href="#">8M-1064-30</a>	Cureaua dințată
<a href="#">08M-1120-60</a>	Curea de distribuție din cauciuc
<a href="#">16 T10 / 1150</a>	Curea de distribuție din poliuretan
<a href="#">10/T5/575 SS</a>	Curea de distribuție din poliuretan
<a href="#">Type S-125-SX-33CE-GIK</a>	centura de ridicare, deschisă
<a href="#">32 T10 10000 OPEN</a>	Curea filetată
<a href="#">BX 74</a>	
<a href="#">HTD 8M-1000-50</a>	Cureaua
<a href="#">W-2000</a>	Curea SilentSync
<a href="#">HTD 1360-8M-30</a>	chingi
<a href="#">S-125-SX33-CE-GIK 180X9600</a>	Curea plată

Produs	Descriere
<a href="#">HTD 1760-8M-30</a>	Curea de distribuție din cauciuc
<a href="#">08M-1936-30</a>	Curea de distribuție din cauciuc
<a href="#">6812525013500 - S-125-SX33-CE-GIK 250X13500</a>	Centura de ridicare
<a href="#">4870084003001</a>	Curea dințată
<a href="#">F60-XHP L=7800MM</a>	CUREA PLANĂ
<a href="#">S-125-SX33-CE-GIK b=180 +/-3mm 12000mm</a>	curea plană
<a href="#">S-125-SX33-CE-GIK b=180 +/-3mm 9500mm</a>	curea plană
<a href="#">HTD 1264-8M-30</a>	Curea
<a href="#">XPB 2240 Lw</a>	O curea trapezoidală cu secțiune îngustă (XPB)
<a href="#">XPB 2000 Lw</a>	O curea trapezoidală cu secțiune îngustă (XPB)
<a href="#">XPB 1600 Lw</a>	O curea trapezoidală cu secțiune îngustă (XPB)
<a href="#">FT 412-32 DS G 1/2</a>	Cilindru de aer de 3 ori
<a href="#">AT3/ 351 K6310-F</a>	Curele dințate SynchroFlex
<a href="#">14M-2800-105</a>	O curea de distribuție sincronă largă (14M)
<a href="#">20022661 / Continental 1/2 in. ID Green Insta-Grip™ 300</a>	Un furtun industrial multifuncțional
<a href="#">20022671 / Continental 1/2 in. ID Red Insta-Grip™ 300</a>	Un furtun industrial multifuncțional
<a href="#">51XPZ1362P</a>	O curea trapezoidală cu secțiune îngustă (XPZ)
<a href="#">4870200003000</a>	Curea de distribuție din cauciuc
<a href="#">XPB 1900</a>	Curea
<a href="#">5151999983 / S-125-SX-33CE-GIK</a>	curea
<a href="#">9059060000050</a>	CENTURĂ
<a href="#">357 / S125-SX33CE-GIK</a>	curea
<a href="#">5084303</a>	O centură industrială/componentă
<a href="#">GENIII</a>	O referire la tehnologia materialelor sau centurilor de ultimă generație
<a href="#">HTD 8M-1440-50</a>	Curea de distribuție
<a href="#">25 AT5/545 GEN III</a>	curea
<a href="#">W-800</a>	Centura SilentSync - 800mm
<a href="#">SPB 4250</a>	
<a href="#">50 ATP10/1150 GEN 3</a>	O curea de distribuție GEN III ATP10 (lățime 50 mm)
<a href="#">62 ATP10/1150 GEN 3</a>	O curea de distribuție GEN III ATP10 (lățime 62 mm)
<a href="#">Synchrobelt - 2600-8M-85</a>	
<a href="#">1999999996</a>	
<a href="#">2512100000000</a>	O centură industrială/componentă
<a href="#">2512118000000</a>	O centură industrială/componentă
<a href="#">2512218200000</a>	O centură industrială/componentă
<a href="#">2512185700000</a>	O centură industrială/componentă
<a href="#">2516268000000</a>	O centură industrială/componentă
<a href="#">XPZ687</a>	curele de transmisie
<a href="#">1295PL-8</a>	
<a href="#">HTD 8M-1800-85</a>	Curea de distribuție
<a href="#">O-1190 EAGLE</a>	
<a href="#">V 546/7-F</a>	MANȘON 100MM
<a href="#">HTD 776-8M-30</a>	
<a href="#">HTD 8M-720-50 CXA</a>	O curea de distribuție pentru sarcini grele (8M)

Produs	Descriere
<a href="#">HTD 8M-1280-50 CXA</a>	O curea de distribuție de 8M pentru sarcini grele (CXA)
<a href="#">8/SPC7100</a>	Multicentură
<a href="#">SPC 7100</a>	curea
<a href="#">9059060000053</a>	CUREA
<a href="#">18AT05-1050 5/8</a>	Curea de distribuție susținută
<a href="#">174A085195</a>	
<a href="#">32 AT10 - 660</a>	Curea de distribuție
<a href="#">FS 330-14 CI G3/4</a>	Arcuri de aer, actuator de aer și izolatoare de vibrații
<a href="#">4870096003000</a>	
<a href="#">0381PJ-4</a>	Curea în V poli
<a href="#">08M-0688-30</a>	Sincroforce
<a href="#">P/N: 10068501, Type: 50 ATP10/840 GEN III</a>	curele de distribuție
<a href="#">P/N: 10004085, Type: 25 AT5/455</a>	curele de distribuție
<a href="#">ISO W63/1600</a>	curea
<a href="#">FD200-19</a>	Arc de aer dublu convolutat
<a href="#">4940080001800</a>	
<a href="#">63CXA14M2100W</a>	O curea de distribuție de 14M pentru sarcini grele (CXA)
<a href="#">F75 XHP11</a>	Curea plată
<a href="#">FS 70-7 CI</a>	Actuator de aer cu convoluție unică
<a href="#">32 AT5 - 340 CONTI SYNCHROFLEX</a>	O curea de distribuție îngustă AT5 (seria Synchroflex)
<a href="#">4930069003200</a>	Curea de distribuție Synchroflex GEN III
<a href="#">4930067003200</a>	Curea de distribuție Synchroflex GEN III
<a href="#">4930067001600</a>	Curea de distribuție Synchroflex GEN III
<a href="#">10 AT10 - 580</a>	Curea de distribuție
<a href="#">2L120</a>	Curea fracționată de cai putere
<a href="#">S-125-SX-33CE-GIK W=210mm L=12,00m</a>	O bandă transportoare specializată
<a href="#">S-125-SX-33CE-GIK W=210mm L=12,50m</a>	O bandă transportoare specializată
<a href="#">S-125-SX-33CE-GIK W=210mm L=16,00m</a>	O bandă transportoare specializată
<a href="#">S-125-SX-33CE-GIK W=210mm L=16,50m</a>	O bandă transportoare specializată
<a href="#">4-00013348-30</a>	Curea filetată
<a href="#">4-00016916-30</a>	Curea de distribuție
<a href="#">4030039002500</a>	Curea de distribuție Synchroflex
<a href="#">10 AT10 - 800</a>	Curea de distribuție
<a href="#">5151999984, Type S-125-SX-33-CE-GIK (without sliding position)</a>	O variantă specializată a benzii transportoare
<a href="#">08M-0624-50</a>	Curea de distribuție din cauciuc
<a href="#">08M-0560-50</a>	Curea de distribuție din cauciuc
<a href="#">08M-0480-50</a>	Curea de distribuție din cauciuc
<a href="#">63CXP5M400W</a>	O curea sincronă de distribuție (5M)
<a href="#">53ZX19</a>	O curea clasică în V
<a href="#">B151.5</a>	
<a href="#">32 AT10 - 800</a>	Curea dințată
<a href="#">XPZ900</a>	Curea de transmisie din cauciuc CONTI FO-Z
<a href="#">S-125-SX-33CE-GIK ( with sliding bearing)</a>	O bandă transportoare specializată cu rulment glisant
<a href="#">117506</a>	cilindru burduf

Produs	Descriere
<a href="#">S-125-SX-33CE-GIK without sliding position 25.2m</a>	O bandă transportoare specializată (fără poziție de alunecare)
<a href="#">25T5/690</a>	Curea de distribuție pozitivă
<a href="#">25T5/330</a>	Curea de distribuție pozitivă
<a href="#">25T5/610</a>	Curea de distribuție pozitivă
<a href="#">25T5/280</a>	Curea de distribuție pozitivă
<a href="#">16T5/245</a>	Curea de distribuție pozitivă
<a href="#">S-125-SX-33CE-GIK without sliding layer 7.6m</a>	O bandă transportoare specializată (fără strat de alunecare)
<a href="#">S-125-SX-33CE-GIK with sliding layer 7.6m</a>	O bandă transportoare specializată (cu strat glisant)
<a href="#">SYNCHROFLEX 32 AT 5/2000 GEN III</a>	Curea de distribuție
<a href="#">390 H 100</a>	curea de distribuție din cauciuc
<a href="#">S-125-SX-33CE-GIK without sliding layer 8.1m</a>	O bandă transportoare specializată (fără strat de alunecare)
<a href="#">S-125-SX-33CE-GIK with sliding layer 8.1m</a>	O bandă transportoare specializată (cu strat glisant)
<a href="#">FD 200-22 CI</a>	Arcuri de aer, actuatoare de aer și izolatoare de vibrații
<a href="#">FD 200-19 CI</a>	Arcuri de aer, actuatoare de aer și izolatoare de vibrații
<a href="#">25 T10 - 500</a>	Curea de distribuție
<a href="#">25ATP10/1650G3</a>	Centura de distribuție din poliuretan Synchroflex Generation 3
<a href="#">HTD 2000-8M-30 CXP</a>	O curea de distribuție pentru sarcini grele (profil 8M, tip CXP)
<a href="#">63CXP8M2000W</a>	O curea sincronă de distribuție (profil 8M)
<a href="#">FD 614-26 DS G1/2</a>	Burduf dublu
<a href="#">S-125-SX-33CE-GIK ( 1000 meter.)</a>	Curea plată
<a href="#">W01-358-9580 1R13-118</a>	Geantă cu arc de aer
<a href="#">50 T10 - 840 DL</a>	Curea
<a href="#">75 T10 - 840 DL</a>	Curea de distribuție
<a href="#">FD 120-17 CI G3/4</a>	Zweifaltenbelg
<a href="#">S-125-SX-33CE-GIK b=125 +/-3mm, silicon free, 8.75+/-0.5mm thick</a>	O variantă specializată a benzii transportoare
<a href="#">900-H-150</a>	Curea
<a href="#">20026273</a>	Furtun de aer rezistent la ulei
<a href="#">08M-2000-40</a>	Curea de distribuție din cauciuc
<a href="#">Htd 8M 2000 30mm</a>	Curea de distribuție din cauciuc
<a href="#">Htd 8M 2400</a>	Curea de distribuție din cauciuc
<a href="#">65J787W</a>	înveliș de coaste
<a href="#">F-40 HS/36.000-M</a>	curea de ridicare
<a href="#">F-85 HS/36.000-M</a>	curele de ridicare
<a href="#">08M-0840-30</a>	Curea de distribuție din cauciuc
<a href="#">08M-0640-30 CXA</a>	Curea de distribuție din cauciuc
<a href="#">08M-2000-30</a>	Curea de distribuție din cauciuc
<a href="#">16 AT10 - 660</a>	Centura flexibilă Synchro
<a href="#">HTD 5M-460-15</a>	Curea
<a href="#">16 AT3 /150 50</a>	Curelele de distribuție
<a href="#">51XPB2650P</a>	O curea trapezoidală cu secțiune îngustă (XPB)

Produs	Descriere
<a href="#">10 T5 - 700</a>	O curea de distribuție sincronă cu profil T5
<a href="#">25 AT10 - 500</a>	curea
<a href="#">75 AT10 - 1800</a>	Curea de distribuție
<a href="#">40 AT10/22-2</a>	Scripetele curelei de distribuție
<a href="#">HTD 14M-3850-55</a>	SINCRONIZARE
<a href="#">FD 22-4 DI G 1/4 CR</a>	cilindru burduf
<a href="#">50 AT10 - 880</a>	Curea de distribuție
<a href="#">6 AT5 - 660</a>	Curea de distribuție
<a href="#">60AT10 880 GEN3</a>	O curea de distribuție GEN III ATP10
<a href="#">781091 / 1810701012</a>	O centură industrială/componentă
<a href="#">SPA 1482</a>	O curea trapezoidală clasică (profil SPA)
<a href="#">SPA 1707</a>	O curea clasică SPA în V
<a href="#">SPA 1607</a>	O curea clasică SPA în V
<a href="#">HTD 450-5M</a>	O curea sincronă de distribuție 5M
<a href="#">08M-1440-20 CXP</a>	O curea sincronă de distribuție 8M (material CXP)
<a href="#">08M-1760-30</a>	O curea sincronă de distribuție 8M
<a href="#">75T10-1750</a>	O curea de distribuție largă cu profil T10
<a href="#">08M-1280-21 CXP</a>	O curea sincronă de distribuție 8M (CXP)
<a href="#">32T10-1320</a>	O centură sincronă cu profil T10
<a href="#">6812501134201</a>	curele
<a href="#">FS 44-5 DI G 3/8 CR</a>	O montajă/componentă a sistemului fluid
<a href="#">8PK1445</a>	Curea de scripete
<a href="#">HTD 14M-4578-85</a>	Curea
<a href="#">HTD 1600-8M-30</a>	Curea de viteze (2D)
<a href="#">18 AT10/980 GEN III</a>	CUREA DE TRANSMISIE
<a href="#">SYNCROFLEX 18 AT10/800 GEN III</a>	CUREA DE TRANSMISIE
<a href="#">16AT05-0660</a>	Curea
<a href="#">25 AT10 - 600</a>	Curea de distribuție
<a href="#">HTD 8M-1096-20</a>	sincronizare
<a href="#">HTD 8M-936-20</a>	sincronizare
<a href="#">HTD 8M-920-20</a>	sincronizare
<a href="#">AT10-1320 25</a>	sincronizare
<a href="#">FT 210-32 DS G 1/2</a>	cilindru burduf
<a href="#">CC212</a>	Curea trapezoidală
<a href="#">PJ 813 006</a>	CUREA MULTIRIB CONTITECH
<a href="#">10/5VX1900</a>	Curea trapezoidală HY-T Wedge Torque Team
<a href="#">XPA 2240 Ld L=L</a>	Curea trapezoidală
<a href="#">4-00045685</a>	Scripetele de sincronizare
<a href="#">953 PL /375 L</a>	CUREA
<a href="#">4-00018972-75,2</a>	
<a href="#">HTD 2000-8M-30</a>	CUREA DE TRANSFER
<a href="#">PN: 56-8M-30 / Type 6WF, Steel</a>	Scripetele curelei de distribuție
<a href="#">FD200-19 CI G1/4</a>	
<a href="#">25T02.5-0200</a>	
<a href="#">CTD 1040-8M-12</a>	

Produs	Descriere
<a href="#">SPA 2360 Ld CONTI V ADVANCE</a>	Curea trapezoidală
<a href="#">SPA 2360 Ld CONTI V</a>	Curea trapezoidală
<a href="#">HTD 1600-8M-30 / 1600 mm / 30 mm</a>	
<a href="#">HTD 2400-8M-30 COLOR</a>	
<a href="#">HTD 8M-2400-30 CXA</a>	CUREA DE DISTRIBUȚIE