



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

Contitech

Enapart , müşterileri için her zaman rekabetçi fiyat ve tedarik zamanlamasını sağlamaya çalışır. Her zaman resmi distribütör veya üretici bayisi olmamamıza rağmen, yalnızca orijinal ekipman ve yedek parça satıyoruz. Görüntülenen tüm ticari markalar ve parça numaraları ilgili sahiplerinin mülkiyetindedir.

Brand's Products

| Ürün | Tanım |
|--|---|
| 781103/60 NR | Tamponlar |
| 4870180003000 | Senkrokemer |
| 4912 N P10 | Hava yayı |
| AT5-670-10 - 10AT5/670 | Kayış |
| BELT, DR MTR, SPA 850, DESIGN SPEC:BS 3790, MESC CODE 5814410851 | kemer |
| BG3600 / WBD-G600 | G1/2 dişli civatalı üç katlı körük |
| F60-XHP | düz kayış |
| 4-00015386-6 | ZAMAN KAYIŞLARI |
| 4290030000600 - K1.5/ 300 | ZAMAN KAYIŞLARI |
| PJ610/240 | kemer |
| 65L1295W | Kama kayışları |
| SPB 3800 Ld CONTI-V ADVANCE | V kayışları |
| P/N: 10029150, Type: SYNCHROFLEX 32 ATP 10/630 GEN III | Yüksek performanslı senkron triger kayışı |
| HTD 1360-8M-30 CXA III | TRİGER KAYIŞI |
| 4 PK 1420 POLY V | kemer |
| 8 PK 1420 POLY V | kemer |
| 6432ATP10630SFXGENIII | kemer |
| FO-Z XPB 1450 Lw | kemer |
| 12PL2845 | CONTI-V MULTRIB KAYIŞI (ISO İsimlendirmesi) |
| XPZ 2120 | vantilatör kayışını |
| ATP 10/1800 | Dayanıklı endüstriyel triger kayışı |
| 6 PK 1070 | KAYIŞ, TAHRİK KASNAĞI |
| 6 PK 2280 | KAYIŞ, YIRTIK SÜRÜCÜ |
| 6 PK 691 ELAST | KEMER, YIRTIK ÇOKLU |
| SPZ 937 | HAYRAN KEMERİ |
| SPZ 1087 | HAYRAN KEMERİ |
| SPZ 1112 | HAYRAN KEMERİ |
| SPZ 1550 | HAYRAN KEMERİ |
| XPB 1320 | HAYRAN KEMERİ |
| SPC 5000 | FANBELT |
| 8 PK 1480 | V KAYIŞI, NERVÜRLÜ |
| 8 PK 1500 | KAYIŞ, TAHRİK KASNAĞI |
| 8 PK 1755 | KEMER, SÜRÜCÜ MAKARA |
| 8 PK 2120 | KAYIŞ, TAHRİK KASNAĞI |
| AVX10X1025 | V KAYIŞI, MOTOR |

| Ürün | Tanım |
|--|---|
| AVX13X1200 | DIŞ KEMERİ, TAHRİK KASNAĞI LA/T |
| AVX13X1225 | V KAYIŞI, MOTOR |
| CT 1028 K3 | KİT, ONARIM KEMERİ |
| CT1139K2 | Zamanlama kayışı seti |
| 638M720W | Güçlendirilmiş endüstriyel kemer |
| 638M2400W | Uzun uzunlukta endüstriyel kemer |
| 8PK1448 | BELT.V Oluclu |
| 16AT3/501 | ZAMAN KAYIŞLARI |
| XPA 1150 | kemer |
| 770 SYN CR OF LEX T 5/750 | Senkron triger kayışı |
| ATP10-1280 Gen III | Yüksek performanslı triger kayışı |
| 32 T10 / 840 | Poliüretan triger kayışı |
| WBZ 200-E1 | Dayanıklı endüstriyel tahrik kayışı |
| S-125-SX-33CE-GIK with sliding layer 25.2m | Düz kemer |
| 08M-2400-30 | Zamanlama kayış |
| 08M-0880-30 CXA | Zamanlama kayış |
| 08M-1040-30 | Zamanlama kayış |
| 2489PJ-22 | Poli V-kayışı |
| T5-50 | Çelik tel |
| PJ 813 | Nervürlü kemer |
| CONTINENTAL-50AT10A 980MM FLEX | CONT_50AT10A 980MM ESNEK |
| B87MXL-5 | kemer |
| AX53 | Kemer |
| AX59 | kemer |
| RPP14XP | Megalinear Kemer |
| 11361705532OE | OEM sınıfı otomotiv kayışı |
| F100 XHP | Lift kayışı |
| F60 XHP 11100 | Kemer |
| 32,5/13X990 | kemer |
| 20AT5/450 GEN III | kemer |
| HTD 8M-15 | kemer |
| SPA2182Ld (same: SPAX2182Lp) | kemer |
| 17x11x2750Li | V Kayışı |
| 22x14x4250Li | v kayış |
| 13x8x1651Li | kayış |
| XPZ 1137 LP / 1150 LA | kemer |
| 1481 K | kemer |
| 14GTR-4326-20 | Yüksek torklu triger kayışı |
| 14GTR-5320-25 | Ağır hizmet tipi senkron kayış |
| 14GTR-4326-20 22.0kW | Yüksek torklu triger kayışı (22kW derecesi) |
| XPB2500 | Yüksek performanslı V kayışı |
| 16T10/890 | Kemer |
| B26.5 | Sağlam endüstriyel V kayışı |
| 8GTR640-12 | Senkron triger kayışı |
| D220 | kemer |

| Ürün | Tanım |
|---|--|
| 405-5M-08 | Küçük bir senkron kayış |
| 405-5M-09 | Orta genişlikte triger kayışı |
| 405-5M-15 | Daha geniş bir senkron kayış |
| 405-5M-25 | Geniş senkron triger kayışı |
| EP315 / 2-4+2 | Hafif hizmet tipi bir konveyör bandı |
| EP400 / 3-6+2 | Orta hizmet tipi bir konveyör bandı |
| 1280-8M-30 CXA | Synchroforce Conti |
| 600-8M-30 CXA | Synchroforce Conti |
| G-2660 | Kartal triger kayışı |
| F60 XHP | Düz kayış Conti Polyflat |
| TRIX Multi-Food 13 x 5 mm, blau | Hortum |
| TRIX Multi-Food 16 x 5 mm, blau | Hortum |
| TRIX Multi-Food 19 x 6 mm, blau | Hortum |
| P/N: 218570, Type: 25 T5/455 | DISLI KAYIS |
| CTD8M-720-12 | Senkron triger kayışı |
| sm-27796/B-65 | Titreşim metal tampon |
| 70 XL 037 | kemer |
| T5/560 mm, 10 mm | Dişli kayış |
| HTD50 8M L:1800 mm | tahrik kayışı |
| XPZ 662 | kemer |
| Zrm T10-16 | Zaman kayışı |
| SPZ 1237 Lw | Fan kayışı |
| 25 AT10 - 560 GEN III | kemer |
| 4030123002200 | Triger kayışı |
| 4030105001800 | Triger kayışı |
| SPB 2650 Lw same as XPB 2650 Lw | Yüksek performanslı V kayışı (SPB/XPB profili) |
| 53BX56 | Klasik bir V kayışı |
| 75AT10-1320 | Zaman kayışı |
| 950 D5M 25 | İkiz Güç Kemer |
| 12AT3/252G3 | Kayış |
| HTD 8M-1800-50 | Triger kayışı |
| HTD 880-8M-50 | Senkron kayış |
| 600 - 8M 30 CXP III | Ağır hizmet tipi zaman kayışları HTD |
| 638M880W | Güçlendirilmiş endüstriyel kemer |
| 63CXP8M600W | Triger kayışı |
| HTD30 8M 2400-CXP III | Kemer |
| 2400 CXP8M | Yüksek performanslı triger kayışı |
| D390H100 | Çift pozitif sürücü PD zaman uyumlu kemer |
| 53CX67 | V-kayışları |
| 50 ATP10/630 | Senkron triger kayışı |
| HTD 2100-14M-40 | Kayış |
| SPC 6000 | Ağır hizmet tipi V kayışı |
| VSM-1 | Voltmetre |
| 10 AT5-860 | Kemer |
| 10 AT5-900 | kemer |

| Ürün | Tanım |
|---|------------------------------|
| 10 AT5-975 | kemer |
| 10 AT3-600 | Triger kayışı |
| 51XPB2900P | kayış |
| 1360-8M (30 mm) / 638M1360W | Dişli düz kayış |
| 16 AT5 - 480 | triger kayışı |
| F50 XHP | Düz kemer |
| A63 | V kayışı |
| AT3 Synchroflex® Timing Belts | triger kayışı |
| A37 | V kayışı |
| P/N:115265; Type:FD2870-30 RS M10 | Conti 2 Yönlü Hava Silindiri |
| 1390M/PM 3531 | Kemer |
| ATP 10/630 32mm | Geniş senkron triger kayışı |
| 32,5/11x1650 | kemer |
| 37J0910F9 old number / new number 5237X10X850 | Kemer |
| S-125-SX-33CE-GIK b=180 +/-3mm,silicon free, 8,75+/-0,5mm thick | Düz kemer |
| S-125-SX-33CE-GIK b=360 +/-3mm, | Düz kemer |
| D1440-8M-30 | KEMER |
| D2000-8M-30 | Yüksek torklu triger kayışı |
| 638MDD1200CXP | Çift triger kayışı sarma |
| 1056-8M-40 | Senkron triger kayışı |
| SPZ950 | Klasik V kayışı (SPZ) |
| XPA3000 | Dar kesitli V kayışı (XPA) |
| 17/B 3550(Li) B140 | Klasik V kayışı (B bölümü) |
| 1280 8M 20 | Senkron triger kayışı |
| FD 1330-250 | Dişli cıvata ile çift körük |
| 10/8V 3750 | Kraftband |
| 4940089003200 - Synchroflex Zahnriemen GEN III AT10/ 890 | Zamanlama Kayışları |
| HTD 3500-14M-85 CXA | Kemer |
| HTD 3500-14M-85 CXP | Kemer |
| A42 | V kayışı |
| A47 | V kayışı |
| A148 | V kayışı |
| SPB2120 | V kayışı |
| SPB 3750 Ld / 2 MULTIBELT | V kayışı |
| 10AT05-0525 | Zamanlama kayışı PU |
| XPB3800 | tasma |
| 51XPA1650P | Dar kesitli V kayışı (XPA) |
| 16 AT5 /10000 | Dişli kayış |
| HTD 1080-8M-30 | Dişli kayış |
| 51SPA2582 | V kayışı |
| 51XPA2582P | Dar kesitli V kayışı (XPA) |
| 6410008M36SCC | Senkron triger kayışı |
| TRIX BLAUSTR AHL 1 1/8 | basınçlı hava hortumu |
| 32 AT10/920 | Senkron triger kayışı (AT10) |
| 781094/60 NR S1 | TAMPON |

| Ürün | Tanım |
|--|---|
| 781091/60 NR | arabellekleri |
| T23330 | Sonsuz zamanlama kayışı |
| 25 ATP10/630 GENIII | Orijinal Synchroflex zamanlama kayışı |
| B-2800 | Kemer |
| B-3500 | Klasik B kesitli V kayışı |
| 51XPA2360P | Dar kesitli XPA V kayışı |
| 5270X18X1700 | Kayış |
| 4030039020000 | Synchroflex zamanlama kayışı |
| 2499000000092 / 26DPL 1765 | V nervürlü kayışlar |
| 26H0850DR | Tahrik kayışı |
| 25T10-0600 | Senkron triger kayışı |
| 25T10-1880 | Senkron triger kayışı |
| 50T10-1460 | Geniş bir senkron kayış |
| HTD 880-8M-30 CXA | Zamanlama kayışı |
| V 13/AX1200 LI | Proses emiş fan kayışı |
| XPB2650 | Dar kesitli V kayışı |
| WBZ 100-E1 | Dayanıklı endüstriyel tahrik kayışı |
| T 10/1460 | Kemer |
| 4230009001200 | Synchroflex zamanlama kayışı |
| 25AT05-0720 | Kayış |
| F60 XHP | Düz kayış Conti Polyflat |
| S-125-SX-33CE-GIK | - Düz kemer |
| 5151999984 / S-125-SX-33CE-GIK | Düz kemer |
| 25T5-750 | Senkron triger kayışı (T5) |
| 16AT05-0500 | Triger kayışı PU |
| 1003053000 | Schwingmetall tampon |
| SPB3350 | Klasik V kayışı (SPB profili) |
| AT3/351 E3/8 Belt width:10 (10AT03-0351) | Kemer |
| 50AT10-840 | Geniş senkron triger kayışı (AT10) |
| 124 L 050 | Lastik triger kayışı |
| FS 40-6 CI G1/8 | Hidrolik/pnömatik bağlantı parçası veya bileşen |
| AT5 GEN III \ AT5-525-26 | Senkron triger kayışı (AT5) |
| 10T5/780 | Senkron T5 triger kayışı |
| 22H0750D9 | . |
| 4870240003000 | Conti Synchrobelt |
| 4870104003000 | Conti Synchrobelt |
| 4870120003000 | Conti Synchrobelt |
| 4870160003000 | Conti Synchrobelt |
| 4870076003000 | Conti Synchrobelt |
| 6T2,5/210 FA | Çok küçük aralıklı triger kayışı |
| 6T2,5/500 FA | Küçük bir aralıklı triger kayışı |
| 1120 HTD 8M 30 | Dişli kayış |
| 1600 HTD 8M 30 | Dişli kayış |
| 2800 HTD 8M 30 | Dişli kayış |
| 3150 HTD 14M 4 | Dişli kayış |

| Ürün | Tanım |
|--|-----------------------------------|
| 1600 8M 50 | Geniş senkron triger kayışı |
| 2681015000 | Körük / |
| 6T2,5-500 | Küçük bir aralıklı triger kayışı |
| 08M-1600-30 | |
| SPC 6300 | Ağır hizmet tipi V kayışı (SPC) |
| 25T5-550 | KAYIŞ ZAMANLAMASI |
| 25T10-600 | KAYIŞ ZAMANLAMASI |
| 25T10-980 | KAYIŞ ZAMANLAMASI |
| 25T10-1080 | KAYIŞ ZAMANLAMASI |
| 25T5-575 | KAYIŞ ZAMANLAMASI |
| Model: BR51 | Özel bir endüstriyel kemer |
| 2513058000000 | . |
| 2213058500000 | NORMAL V KAYIŞLARI |
| 638M2000W | KAYIŞ/ GENİŞLİK:30MM ,DİŞLİ ZAMAN |
| 5228X8X1180 | Yüksek performanslı triger kayışı |
| S-125-SX-33CE-GIK b=125 | Düz kayışlar |
| SPB5300 Lw | Klasik V kayışı (SPB profili) |
| 638M2600W, 2600-RPP8 | Dişli kayış |
| 08M-2400-30 CXA | |
| 29,5 x 7 x 1057 | V kayışı/fan kemeri |
| 29,5 x 7 x 880 | V kayışı/fan kemeri |
| K1,5/ 201 | Synchroflex zamanlama kayışı |
| 4-00007365-32 | Triger kayışı |
| 4-00007369-32 | Triger kayışı |
| XPB 2240 | Dar kesitli V kayışı (XPB) |
| W-0800 | Zamanlama kayışı CONTI SILENTSYNC |
| PJ864/340J EL | Kemer |
| HTD 14M-1190-40 | senkrobant |
| 3HBx2840Li/2900Lp (HB 112) | kayış |
| T10-25 | PU zamanlama kayışı |
| 16AT5/600 | triger kayışı |
| 16 / T5 / 620 SS | Poliüretan zamanlama kayışı |
| 360H150 | Endüstriyel triger kayışı |
| SYNCHROFLEX, T2,5 | Sonsuz zamanlama kayışı |
| 25AT10-890 | Senkron AT10 triger kayışı |
| 25AT10-920 | Senkron AT10 triger kayışı |
| 25AT10-960 | Senkron AT10 triger kayışı |
| 100 T10-3300 | pu triger kayışı flex |
| FS 210-10 DS G 1/2 | 1 kat hava aktüatörü |
| 210 XL 15 mm | kordon |
| B-2100 | Kemer |
| B-2240 | Kemer |
| B-3136 | Kemer |
| G-2520 | Kemer |
| 20T05-0750 | Diş yassı kemer PU |

| Ürün | Tanım |
|---|--|
| 16T05-0220 | Diş yassı kemer PU |
| 16T05-0225 | Diş yassı kemer PU |
| 16T05-0280 | Diş yassı kemer PU |
| 20T05-0245 | Diş yassı kemer PU |
| 20T05-0815 | Diş yassı kemer PU |
| 25AT5-500 | Kemer |
| 25AT5-975 | Senkron AT5 triger kayışı |
| 1270 5M 15 | dişli kemer |
| 50 ATP10-840 | Zaman kayışları |
| P/N: 638M776W Type: 776-8M | Diş yassı kemer |
| P/N: 41568M30 Type: 56-8M30 | Standart dişli yıkayıcı |
| S-125-SX-33CE-GIK b=180 | - Düz kemer |
| 3994241000 | Rotafrix sürtünme halkası |
| 25T10-0760 | Diş yassı kemer PU |
| 4000004373 | Endüstriyel bir kayış/bileşen |
| 50 ATP10 / 840 GEN III | Yüksek performanslı triger kayışı (ATP10) |
| 50 ATP10 / 1010 GEN III | Geniş senkron triger kayışı (ATP10) |
| 75 ATP10 / 1280 GEN III | Ekstra geniş senkron triger kayışı (ATP10) |
| SYNCHROFLEX 16 AT5 / 1500 | Triger kayışı |
| 1360 - 8 M - 20 / 4870136002000 | Conti Synch Kemer |
| 1500 - 5 M - 15 / 4860150001500 | Conti Synch Kemer |
| 300 - 5 M - 15 / 4860030001500 | Conti Synch Kemer |
| 32AT10-840 | Senkron triger kayışı (AT10) |
| 25 AT10 / 730 GEN III | SYNCHROFLEX GEN III triger kayışı |
| BG2750 / WBZ-G750 | Dişli civatalarla iki kat körükler |
| 6 AT3 / 648 | SYNCHROFLEX zamanlama kemer |
| 2B6-535 | Klasik V kayışı (B bölümü) |
| 66F100XHP | Lift kayışı |
| 51XPA1107P | V kayışı (fan kayışı) |
| 53AX57 | Proses emiş fan kayışı |
| 16AT5-420 | Kemer |
| BX58 X 17 | Ha kenar V-kayış |
| 16AT5-860 | Triger kayışı |
| 4XR60 | Hava Hortumu |
| 16AT5-975 | kemer |
| HTD 1200-8M-50 | Triger Kayışı |
| SPA1732 | TRAPEZ KAYIŞ. CONTITECH |
| SPB 4000 Ld CONTI-V ADVANCE | Kayış |
| HTD 1800-8M-30 | Kemer |
| 37J1310F9 | kemer |
| FS 100-10 S | Yaylı kauçuk |
| 4 T2.5 / 265 | Zaman kayışları |
| T10 1010 16 | Senkron triger kayışı (T10) |
| 6AT5-330 | kemer |
| HTD 1040-8M-85 CXP | KAYIŞ |

| Ürün | Tanım |
|--|--|
| S08M-0960-60 | Senkron triger kayışı (8M) |
| 1064065-8 | Orijinal Synchroflex triger kayışı |
| HTD 8M-2600-30 | Triger kayışı |
| 6496-GTR14M-37 | Kemer |
| SPZ 1887 | V KAYIŞ |
| XPC 3150 | Fan kayışı |
| 17x3850 | Fan kayışı |
| 10 T5 - 365 | kemer |
| 638M2400W Type 2400-HTD | düz triger kayışı |
| FD 412-18 DS G 1/2 | 2 kat hava silindiri |
| 6 / T2.5 / 182.5 SS | poliüretan triger kayışı |
| 09.1831.8921 | Triger kayışı |
| F100 HS | Düz kayış Conti Polyflat |
| 28 x 8x1450 LI | varyatör kemer |
| 1046571-16 | V yivli kayış |
| 720 HTD 8M | düz diş kemer sargısı |
| 1190 CXA 14M / 63CXA14M1190W | Triger kayışı |
| 1717810532 | Endüstriyel bir kayış/bileşen |
| HTD 600-8M-20 | Dişli kayış |
| HTD 720-8M-30 | Triger kayışı |
| SPZ1237 | dar V kayışı |
| 50 ATP 10/1400 | Geniş bir ATP10 triger kayışı |
| 32 ATP10 / 660 | kordon |
| 6314M966W // 966-RPP14 x 120,00 mm | dişli kayış |
| W-896 | Conti® SilentSync Kayışı |
| 17.0X3850 | Kemer |
| 960-S8M-50 | Senkron triger kayışı (S8M) |
| R-2660 | Kemer |
| 32 AT5/ 450 | triger kayışı |
| 32 AT5 - 450 GEN III | triger kayışı |
| 015-AT5-340E | Küçük bir AT5 triger kayışı |
| 4872096008500 | Endüstriyel bir kayış/bileşen |
| 4873240005000 | ANTI STATİK TRİGER KAYIŞI |
| FD 76-14 DI G 1/2 CR | Conti çift hava silindiri |
| 9064085000001 | Düz kemer |
| 25 AT5 - 480 | Triger kayışı |
| 10 AT5 - 455 | Dar bir AT5 triger kayışı |
| FD 1710-25 RS M10 CONT.61905 | Özel bir endüstriyel bileşen |
| HDT 2400 8M 50 CXA | Ağır hizmet tipi 8M triger kayışı (HDT tipi) |
| 1120-8M-20 | kemer |
| 1160-8M-50 | kemer |
| 2450-14M-115 | Geniş senkron triger kayışı (14M) |
| F100 XHP | Düz kayış Conti Polyflat |
| 16 AT3 /351 | Triger kayışı |
| FS 330-14 CI G1/4 | hava yayı elemanı |

| Ürün | Tanım |
|--|---------------------------------------|
| HTD872050CXP | Kemer |
| STD8124030CXP | Kemer |
| 25AT05-0545 | Triger kayışı PU |
| 25AT05-0620 | Triger kayışı PU |
| W-1280 | Triger kayışı |
| 65L1473W | |
| 65L1397W | |
| 65L1562W | |
| 65L1841W | |
| CT874K1 | Triger kayışı kiti |
| 4 T2.5 - 180 | triger kayışı |
| FT 210-32 DS | Körükler Tarzı Endüstriyel Hava Bahar |
| 20026290 | hortum |
| 943866001 | Endüstriyel bir kayış/bileşen |
| CONTI V VARISPEED ADVANCE 37.0X10.0X2497 | kemer |
| SPB 5600 LD | kayış |
| 75 AT10 / 1400 GEN III | SYNCHROFLEX GENIII triger kayışı |
| 75 AT10 / 1400 | SYNCHROFLEX zaman kayışları |
| HTD 8M-1200-30 CXA | kemer |
| HTD 1200-8M-85 CXA | Zaman kayışları |
| STD 1000-S8M-30 CXA | GÜÇ İLETİM KAYIŞI |
| HTD 680-8M-30 | Kemer |
| HTD 8M-2000-30 CXA | triger kayışı |
| 63SLV141190W | Kemer |
| 63SLV8880W | Kemer |
| 63SLV82000W | Kemer |
| HTD 800-8M-30 | Triger kayışı |
| HTD 2240-8M-30 | Triger kayışı |
| 10 T5 / 550 | Zaman kayışları |
| 25 ATP10 / 780 GEN III | GEN III ATP10 triger kayışı |
| 16 AT3 / 501 GEN III | GEN III AT3 triger kayışı |
| 4873064003000 | Triger kayışı |
| 8M-1064-30 | Dişli triger kayışı |
| 08M-1120-60 | Kauçuk triger kayışı |
| 16 T10 / 1150 | Poliüretan triger kayışı |
| 10/T5/575 SS | Poliüretan triger kayışı |
| Type S-125-SX-33CE-GIK | kaldırma kemeri, açık |
| 32 T10 10000 OPEN | Dişli Kayış |
| BX 74 | Proses emiş fan kayışı |
| HTD 8M-1000-50 | Triger kayışı |
| W-2000 | SilentSync kayış |
| HTD 1360-8M-30 | dokuma |
| S-125-SX33-CE-GIK 180X9600 | Düz kemer |
| HTD 1760-8M-30 | Kauçuk triger kayışı |
| 08M-1936-30 | Kauçuk triger kayışı |

| Ürün | Tanım |
|---|--|
| 6812525013500 - S-125-SX33-CE-GIK 250X13500 | Kaldırma kemeri |
| 4870084003001 | Triger kayışı |
| F60-XHP L=7800MM | DÜZ KAYIŞ |
| S-125-SX33-CE-GIK b=180 +/-3mm 12000mm | düz kayış |
| S-125-SX33-CE-GIK b=180 +/-3mm 9500mm | düz kayış |
| HTD 1264-8M-30 | Kemer |
| XPB 2240 Lw | Dar kesitli V kayışı (XPB) |
| XPB 2000 Lw | Dar kesitli V kayışı (XPB) |
| XPB 1600 Lw | Dar kesitli V kayışı (XPB) |
| FT 412-32 DS G 1/2 | 3 kat hava silindiri |
| AT3/ 351 K6310-F | SynchroFlex zaman kayışları |
| 14M-2800-105 | Geniş senkron triger kayışı (14M) |
| 20022661 / Continental 1/2 in. ID Green Insta-Grip™ 300 | Çok amaçlı endüstriyel hortum |
| 20022671 / Continental 1/2 in. ID Red Insta-Grip™ 300 | Çok amaçlı endüstriyel hortum |
| 51XPZ1362P | Dar kesitli V kayışı (XPZ) |
| 4870200003000 | Kauçuk triger kayışı |
| XPB 1900 | Kayış |
| 5151999983 / S-125-SX-33CE-GIK | kemer |
| 9059060000050 | KEMER |
| 357 / S125-SX33CE-GIK | kemer |
| 5084303 | Endüstriyel bir kayış/bileşen |
| GENIII | Yeni nesil malzeme veya kayış teknolojisine referans |
| HTD 8M-1440-50 | Triger kayışı |
| 25 AT5/545 GEN III | kemer |
| W-800 | SilentSync Kemer - 800mm |
| SPB 4250 | Kayış |
| 50 ATP10/1150 GEN 3 | GEN III ATP10 triger kayışı (50 mm genişlik) |
| 62 ATP10/1150 GEN 3 | GEN III ATP10 triger kayışı (62 mm genişlik) |
| Synchrobelt - 2600-8M-85 | Kayış |
| 1999999996 | |
| 2512100000000 | Endüstriyel bir kayış/bileşen |
| 2512118000000 | Endüstriyel bir kayış/bileşen |
| 2512218200000 | Endüstriyel bir kayış/bileşen |
| 2512185700000 | Endüstriyel bir kayış/bileşen |
| 2516268000000 | Endüstriyel bir kayış/bileşen |
| XPZ687 | tahrik kayışları |
| 1295PL-8 | |
| HTD 8M-1800-85 | triger kayışı |
| O-1190 EAGLE | DISLI KAYIS |
| V 546/7-F | KOL 100MM |
| HTD 776-8M-30 | Dişli kayış |
| HTD 8M-720-50 CXA | Ağır hizmet tipi triger kayışı (8M) |
| HTD 8M-1280-50 CXA | Ağır hizmet tipi 8M triger kayışı (CXA) |
| 8/SPC7100 | Çoklu kemer |

| Ürün | Tanım |
|--|---|
| SPC 7100 | kemer |
| 9059060000053 | KEMER |
| 18AT05-1050 5/8 | Destekli triger kayışı |
| 174A085195 | |
| 32 AT10 - 660 | triger kayışı |
| FS 330-14 CI G3/4 | Hava Yayıları, Hava Aktüatörleri ve Titreşim İzolatörleri |
| 4870096003000 | KAYIŞ |
| 0381PJ-4 | Poli V kayışı |
| 08M-0688-30 | Senkroforce |
| P/N: 10068501, Type: 50 ATP10/840 GEN III | triger kayışları |
| P/N: 10004085, Type: 25 AT5/455 | triger kayışları |
| ISO W63/1600 | kemer |
| FD200-19 | Çift Kıvrımlı Hava Yayı |
| 4940080001800 | TAHRİK KAYIŞI |
| 63CXA14M2100W | Ağır hizmet tipi 14M triger kayışı (CXA) |
| F75 XHPII | Düz kemer |
| FS 70-7 CI | Tek Evrişimli Hava Aktüatörü |
| 32 AT5 - 340 CONTI SYNCHROFLEX | Dar bir AT5 triger kayışı (Synchroflex serisi) |
| 4930069003200 | Synchroflex triger kayışı GEN III |
| 4930067003200 | Synchroflex triger kayışı GEN III |
| 4930067001600 | Synchroflex triger kayışı GEN III |
| 10 AT10 - 580 | triger kayışı |
| 2L120 | Kesirli Beygir Gücü Kemeri |
| S-125-SX-33CE-GIK W=210mm L=12.00m | Özel bir konveyör bandı |
| S-125-SX-33CE-GIK W=210mm L=12.50m | Özel bir konveyör bandı |
| S-125-SX-33CE-GIK W=210mm L=16.00m | Özel bir konveyör bandı |
| S-125-SX-33CE-GIK W=210mm L=16.50m | Özel bir konveyör bandı |
| 4-00013348-30 | Dişli kayış |
| 4-00016916-30 | Triger kayışı |
| 4030039002500 | Synchroflex triger kayışı |
| 10 AT10 - 800 | triger kayışı |
| 5151999984, Type S-125-SX-33-CE-GIK (without sliding position) | Özel bir konveyör bant çeşidi |
| 08M-0624-50 | Kauçuk triger kayışı |
| 08M-0560-50 | Kauçuk triger kayışı |
| 08M-0480-50 | Kauçuk triger kayışı |
| 63CXP5M400W | Senkron triger kayışı (5M) |
| 53ZX19 | Klasik bir V kayışı |
| B151.5 | FAN KAYIŞI |
| 32 AT10 - 800 | Dişli kemer |
| XPZ900 | CONTI FO-Z kauçuk tahrik kayışı |
| S-125-SX-33CE-GIK (with sliding bearing) | Sürgülü yataklı özel bir konveyör bandı |
| 117506 | körük silindiri |
| S-125-SX-33CE-GIK without sliding position 25.2m | Özel bir konveyör bandı (kayma pozisyonu yok) |
| 25T5/690 | Pozitif Tahrik Triger Kayışı |

| Ürün | Tanım |
|--|--|
| 25T5/330 | Pozitif Tahrik Triger Kayışı |
| 25T5/610 | Pozitif Tahrik Triger Kayışı |
| 25T5/280 | Pozitif Tahrik Triger Kayışı |
| 16T5/245 | Pozitif Tahrik Triger Kayışı |
| S-125-SX-33CE-GIK without sliding layer 7.6m | Özel bir konveyör bandı (kayma tabakası yok) |
| S-125-SX-33CE-GIK with sliding layer 7.6m | Özel bir konveyör bandı (kayar katmanlı) |
| SYNCHROFLEX 32 AT 5/2000 GEN III | triger kayışı |
| 390 H 100 | kauçuk triger kayışı |
| S-125-SX-33CE-GIK without sliding layer 8.1m | Özel bir konveyör bandı (kayma tabakası yok) |
| S-125-SX-33CE-GIK with sliding layer 8.1m | Özel bir konveyör bandı (kayar katmanlı) |
| FD 200-22 CI | Hava Yayları, Hava Aktüatörleri ve Titreşim İzolatörleri |
| FD 200-19 CI | Hava Yayları, Hava Aktüatörleri ve Titreşim İzolatörleri |
| 25 T10 - 500 | triger kayışı |
| 25ATP10/1650G3 | Nesil 3 Poliüretan Synchroflex Triger Kayışı |
| HTD 2000-8M-30 CXP | Ağır hizmet tipi triger kayışı (8M profil, CXP tipi) |
| 63CXP8M2000W | Senkron triger kayışı (8M profil) |
| FD 614-26 DS G1/2 | Çift körük |
| S-125-SX-33CE-GIK (1000 meter) | Düz kemer |
| W01-358-9580 1R13-118 | Hava Yay Çantası |
| 50 T10 - 840 DL | Kemer |
| 75 T10 - 840 DL | triger kayışı |
| FD 120-17 CI G3/4 | Zweifaltenbelg |
| S-125-SX-33CE-GIK b=125 +/-3mm, silicon free, 8,75+/-0,5mm thick | Özel bir konveyör bant çeşidi |
| 900-H-150 | Kemer |
| 20026273 | Yağa Dayanıklı Hava Hortumu |
| 08M-2000-40 | Kauçuk triger kayışı |
| Htd 8M 2000 30mm | Kauçuk triger kayışı |
| Htd 8M 2400 | Kauçuk triger kayışı |
| 65J787W | kaburga sargısı |
| F-40 HS/36.000-M | kaldırma kayışı |
| F-85 HS/36.000-M | Kaldırma kayışları |
| 08M-0840-30 | Kauçuk triger kayışı |
| 08M-0640-30 CXA | Kauçuk triger kayışı |
| 08M-2000-30 | Kauçuk triger kayışı |
| 16 AT10 - 660 | Senkron esnek kemer |
| HTD 5M-460-15 | Kemer |
| 16 AT3 /150 50 | Triger kayışları |
| 51XPB2650P | Dar kesitli V kayışı (XPB) |
| 10 T5 - 700 | T5-profilli senkron triger kayışı |
| 25 AT10 - 500 | kemer |
| 75 AT10 - 1800 | triger kayışı |
| 40 AT10/22-2 | Triger Kayışı Kasnağı |
| HTD 14M-3850-55 | SENKROBELT |

| Ürün | Tanım |
|--|--|
| FD 22-4 DI G 1/4 CR | körük silindiri |
| 50 AT10 - 880 | triger kayışı |
| 6 AT5 - 660 | triger kayışı |
| 60AT10 880 GEN3 | GEN III ATP10 triger kayışı |
| 781091 / 1810701012 | Endüstriyel bir kayış/bileşen |
| SPA 1482 | Klasik V kayışı (SPA profili) |
| SPA 1707 | Klasik SPA V kayışı |
| SPA 1607 | Klasik SPA V kayışı |
| HTD 450-5M | Senkron 5M triger kayışı |
| 08M-1440-20 CXP | Senkron 8M triger kayışı (CXP malzemesi) |
| 08M-1760-30 | Senkron 8M triger kayışı |
| 75T10-1750 | Geniş bir T10 profilli triger kayışı |
| 08M-1280-21 CXP | Senkron 8M triger kayışı (CXP) |
| 32T10-1320 | T10 profilli senkron kayış |
| 6812501134201 | askılar |
| FS 44-5 DI G 3/8 CR | Bir akışkan sistemi bağlantısı/bileşeni |
| 8PK1445 | Kasnak kayışı |
| HTD 14M-4578-85 | Kemer |
| HTD 1600-8M-30 | (2D) dişli kayışı |
| 18 AT10/980 GEN III | TAHRİK KAYIŞI |
| SYNCROFLEX 18 AT10/800 GEN III | TAHRİK KAYIŞI |
| 16AT05-0660 | Kemer |
| 25 AT10 - 600 | triger kayışı |
| HTD 8M-1096-20 | senkrobelt |
| HTD 8M-936-20 | senkrobelt |
| HTD 8M-920-20 | senkrobelt |
| AT10-1320 25 | senkrobelt |
| FT 210-32 DS G 1/2 | körük silindiri |
| CC212 | V kayışı |
| PJ 813 006 | CONTITECH MULTİRİB KAYIŞ |
| 10/5VX1900 | HY-T Kama tork takımı v kayışı |
| XPA 2240 Ld L=L | V kayışı |
| 4-00045685 | Triger kasnak |
| 953 PL /375 L | KAYIŞ |
| 4-00018972-75.2 | |
| HTD 2000-8M-30 | AKTARMA KAYIŞI |
| PN: 56-8M-30 / Type 6WF, Steel | Triger Kayışı Kasnağı |
| FD200-19 CI G1/4 | |
| 25T02.5-0200 | |
| CTD 1040-8M-12 | |
| SPA 2360 Ld CONTI V ADVANCE | V kayışı |
| SPA 2360 Ld CONTI V | V kayışı |
| HTD 1600-8M-30 / 1600 mm / 30 mm | |
| HTD 2400-8M-30 COLOR | |
| HTD 8M-2400-30 CXA | TRİGER KAYIŞI |

