



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

Mink Bürsten

Енаpart винаги се стреми да осигури най-добрите цени и срокове за доставки за своите клиенти. Ние продаваме само оригинално оборудване и резервни части, въпреки че не винаги сме официален дистрибутор или дилър на производителя. Всички показани търговски марки и номера на части са собственост на съответните им собственици.

ПРОДУКТИ НА МАРКАТА

| Продукт | Описание |
|--|--------------------------------------|
| ABL20005-K1 | Антистатична четка |
| AD35-K20 | BRUSH RING SEAL |
| FBL1310-K12 | Mink Flex система, терминален профил |
| MCS-K8 | Система за грижа |
| STL1632-K31 | Стандартна лента за четка |
| STL1800-K16 | Минк Стандартбюрстенлайще |
| STL3000-K3 | Стандартна лента за четки за норка |
| STL800D-K5 | стандартни лентови четки |
| STL950A-K21 | стандартни четки |
| STL950A-K22 | Норка стандартна четка лента |
| STR-1673441 | четка за щраусови пера |
| ZZB12528-K1541 | Минк Zick-Zack система |
| 3-614-02-0660 | стандартна лента за четки |
| STR-1463793 | щраусово перо четка |
| STL6001-K28 | Стандартна лента за четки |
| FBL1320-K23 | Мнорка Флекс-Система |
| FBL2307-240992 | Специална лента за четка от норка |
| RUB-270778 | Кръгла четка |
| STL1810-K27 | Минк Стандартбюрстенлайще |
| MGS2800-K20 | Охранителна система |
| MGS2810-K20 | специална четка |
| STL500MD-578493 | |
| STL2001-1173897 | Стандартна лента за четки |
| STL700D-328118 | Минк Стандартбюрстенлайще |
| FBL1320-K2 | Индустриална четка |
| STL2004-K1774 | стандартна лента за четки |
| FBL1330-K6 | |
| STL950A-414044 | Норка стандартна лента за четки |
| STL6000-K5 | Минк Standardbürstenleiste |
| SOB-TRW-K1 | Етап бормашина |
| SOB-TRW-K3 | Норка специална четка |
| SBL-TRW-K1 | Защита на ръбовете на ролка |
| SBL-TRW-K2 | Защита на ръбовете на ролка |
| SBL-TRW-K3 (roll x30 meters) | |
| ZZS4512-K2 | |
| ZZB4512-K72/S | Норка зигзаг система |

| Продукт | Описание |
|-------------------------------------|---------------------------------------|
| STL3002-K21 | Минк Standardbürstenleiste |
| SBL-340937 | Норка специална четка лента |
| STL3002D-134417 | Четка за слама |
| STL800D-K9 | Минк Standardbürstenleiste |
| MCS-K6 | Четка |
| STL6000-K12 | Четка |
| STL6000-K1 | Четка |
| STL3004-K28 | Четка |
| FBL1310-K9 | Минк флекс-система |
| STL6000-K503 | |
| ZZB8620-1126366 | |
| STL3002-K5 | Стандартна лента за четки |
| STL2004-K934 | Стандартна лента четка |
| 60.2273.0-2/800 | |
| SBL-206294 | |
| SBL-206291 | Специална лента за четки |
| STL2004-K1741 | Норка Стандартни двойници |
| STL2015-K1741 | Норка Стандартни двойници |
| FBL4008-K6 | Минк флекс-система |
| STL3002-K16 | стандартна четка за ленти |
| 60.1084.0-4 | |
| ABL20010-K2 | |
| ABL20010-316789 | |
| STL2000-K564 | стандартна лента за четки |
| RUB-310258 | Минк Rundbürste |
| FBL5060-K1 | Минк Flex-System |
| ZZB3310-K37 | Минк Zick-Zack система |
| STL950A-0936138 | Стандартна лента четка |
| CC6701402 | Четка от норка |
| FBL1310-K5 | Минк Flex-System |
| STL3004MD-125312 | стандартна лента за четка |
| STL1810-497106 | |
| STL2001-K207 | Стандартна лента за четка |
| MCS-K108 | Минк Care System- |
| STL2004-K359 | |
| ZZB4512-K62 | МОДУЛНА СИСТЕМА НА РУЛЪО-БРОС ЦИК-ЗАК |
| ZZS4512-K1 | ЦИЛИНДРИЧНА ЧЕТКА НАЗЪБЕНА |
| STL2000-K1 | Норка стандарт лента четка |
| STL2074-K406 | Норка стандарт лента четка |
| BSW134-512059 | Разпределител ролка |
| STL2000-K1, L=250MM | Запечатване на четката |
| STL2000-K1, L=375MM | Запечатване на четката |
| STL2011-K226 | |
| TEB-L126997 | Четки |
| STL3004-K13 | ЧЕТКА |

| Продукт | Описание |
|---|---|
| STL3000-K13 | стандартна лента четка |
| STL2000-K27 | |
| FBL1330-K5 (Length = 25 m) | Минк Flex-System |
| BSW134-522866 | норка широк разпространение валак |
| FBL1331-K15 | |
| ZZB17636-1338375 | Минк Zick-Zack система |
| ZZS17636-K1 | Минк яка блокирани |
| ABL20005-1017300 | антистатични четка |
| STL3002-K518 | Стандартна четка лента |
| FBL1330-K10 (roll x25 meters) | |
| FBL1330-K34 (roll x25 meters) | |
| STL3003-K16 | |
| SBL-256325 | Специална лента за четки от норка |
| SBL-311875 | Специална лента за четки от норка |
| STL3000-K19 | |
| STL3003-K17 | стандартна лента четка |
| STL2004-K537 | |
| STL6003D-541136 | Норка стандартна четка прът |
| STL6003D-541137 | Норка стандартна четка прът |
| STL2011-K32 | Норка стандартна четка прът |
| STL2011-K33 | лента четка |
| STL3002D-540857 | Норк стандартна четка лента |
| STL1632-K17 | Стандартни четки за ленти (STL) |
| FBL1330-K8 | |
| FBL1330-K23 | |
| SBL-275206 | Специална лента за четки |
| STL1800-K21 | Четка |
| STL2010-K654 | Четка алуминий/полипропилен тяло, четина полиестер, |
| STL2004-K800 | Четка алуминий/полипропилен тяло, полиестерна четина, |
| FBL1320-K6 | |
| FBL3002-K1 | |
| FBL1330-K24 | Flex система (FBL) |
| STL1800-K3 | Стандартни лентови четки (STL) |
| FBL1310-K8 | |
| STL3000-K502 | Стандартни лентови четки (STL) |
| SBL-275206 (20 pcs) | Специална лента за четки |
| STL2074-K1 | |
| STL2074-K442 | Норка стандартна лента за четки |
| BLA133005-K7 | 3,5 метра |
| STL6020D-548972 | Стандартна лента за четки |
| FBL6050-K10 | |
| STL2001-K106 | |
| STL2001-K36 | |
| STL1632-K13 | Стандартна лента за четка от норка |
| STL1632-K22 | Стандартна лента за четка от норка |

| Продукт | Описание |
|----------------------------------|-----------------------------------|
| STL3002-K502 | стандартна четка за ленти |
| STL3004-K16 | четка |
| STL2004-K541 | Стандартна лента за четки |
| STL2001-K30 | Стандартна четка |
| ZZB4516-K1289 | |
| ZZS4516-K1 | Система Zick-Zack (ZZS назъбена) |
| SBL-562195 | Специална лента за четки от норка |
| FBL1108-K9 | Профил на приставката |
| BLA131012-K8-S | ЧЕТКА |
| STL 3002-K1 | Стандартни лентови четки |
| FBL1310-K10 | Минк флекс-система |
| ABL20015-K51 | |
| STL2001-K1 | |
| FBL1310-K10 | Минк флекс-система |
| FBL1310-K22 | |
| STL2011-K13 | Стандартна четка |
| FBL6050-K14 | Термопластичен каучук |
| STL 2004-K622 | |
| STL 2004-K614 | |
| FBL3002-K10 | Гъвкава система |
| TEB-L136008 L | четка |
| TEB-1818301 | четка |
| FBL4004-K21 | Гъвкава система |
| SBL-214402 | Специална четка |
| STL3000-K504 | |
| FBL1330-K9 | |
| SBL-0786210 | Четка за SPO (лява страна) |
| SBL-0786236 | Четка за SPO (дясна страна) |
| ZZB8620-K1780 | |
| ZZS8620-K1 | |
| STL5624MD-569469 | Норка стандартна лента за четки |
| STL2004-K32 | |
| FBL1311-K12 | |
| FBL1310-K15 | четка |
| RUB80-K207 | Норка кръгла четка |
| ABL20005-K51 | Антистатична четка |
| STL2001-K229 | стандартна лента за четка |
| STL6000-K13 | |
| STL3004-K25 | стандартна лента за четка |
| STL3004-K23 | стандартна лента за четка |
| FBL4006-K12 | |
| STL2004-K709 | |
| FBL1320-K29 | |
| STL2000-K1639 | Норка стандартна лента четка |
| FBL3002-K2 | Гъвкава лента четка |

| Продукт | Описание |
|--|---------------------------------|
| STL1800-K17 | Норка стандартна лента за четки |
| FBL1330-K36 | |
| STL2110-K1 | Стандартна лента за четки |
| STL2015-K1834 | |
| MCS-K101 | |
| RUHA9025-604889 | половин черупки |
| STL3004MD-443409 | Стандартна лента за четки |
| STL2004-K52 | Стандартна лента за четки |
| STL3002-K12 | Стандартна лента за четки |
| V-STR | Специална опаковка за STR |
| STL800D-K4 | стандартна лента за четки |
| STL800D-K12 | |
| BSW134AL-600559 | алуминиева тръба |
| RUHA9025-606942 | половин черупки |
| BSW10022-471297 | Разпръсквач |
| FBL6050-K2 | |
| STL3003-K1 | Стандартна лента за четки |
| SBL-450036 | Специална лента за четки |
| SBL-358094 | Специална лента за четки |
| RUHA9025-604889 | половин черупки |
| FBL1311-K4 | Гъвкава система |
| FBL1330-K28 | четка лента |
| STL3003-K2 | |
| SBL-1720382-D | |
| STL1632-K21 | Стандартна лента за четки |
| FBL1310-K1 | четка |
| S961502100 | ПРЕДАВАТЕЛ ЗА ПОВРЕДА НА РОТОРА |
| RO.8PA6.6 | ЧЕТКА |
| HP- RUHA-7017 | ЧЕТКА |
| STL2020-K27 | |
| STL1810-K2 | четка |
| FBL1340-K1 | |
| STL2001-K533 | стандартна лента за четки |
| ZZB5715-K92/S | |
| STL1800-K107 | стандартна лента за четки |
| STL3000-K9 | стандартна лента за четки |
| ZZB6520-K2287/S | Норка зигзаг система |
| ZS6520-K2 | |
| STL6000-K34 | |
| FBL1321-K12 | |
| FBL1320-K11 | |
| STL1810-K43 | стандартен бар четка |
| FBL4004-K25 | Минкова гъвкава система |
| FBL1310-K20 | |
| 61034705101 STL3002-K3 | четка |

| Продукт | Описание |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| ZZS3310-K1 | регулиращ пръстен |
| ZZB3310-K1 | тяло на четката |
| FBL1330-K21 | четка лента |
| STL2000-K536 | стандартна лента четка |
| ZZS12528-K1 | регулиращ пръстен назъбен |
| STL2015-K619 | лента четка |
| STL3002-K10 | стандартна лента за четки |
| STL3000-K524 | |
| STL3002-K2 | Стандартни слабните четки |
| ZZB6520-K815/S | Система за цик-Зак |
| SOB-TRW-K10 | |
| STL3002D-638876 | |
| SOB-TRW-K101 | |
| SOB-TRW-K103 | |
| STL2074-K256 | стандартна лента четка |
| FBL0706-K2 | Гъвкава система |
| STL3002-K531 | Стандартни лентови четки (STL) |
| AD115-K70 | AD-система |
| RUB60-K480 | кръгла четка |
| STL2004BS-300693 | четка прегради |
| STL4002D-1333905 | Стандартна четка |
| STL3000-K8 | четка |
| STL4002D-643324 | |
| STL2004-K109 | |
| SBL-589972 | |
| STL2004-K38 | Стандартна лента четка |
| STL2004K634 | |
| STL3004-K43 | Стандартна лента четка |
| C-S951-K3 | |
| SBL-1443159 | |
| BSW-PP42-232176/1 | Разпръсквач на норка |
| RUHA9021-623077 | |
| FBL3002-K4 | |
| STL2001-K22 | Норка лента четки |
| SBL-541280 | Четка за почистване на релси |
| STL2004-K299 | |
| RUB60-K494 | Полиамидна четка |
| BSW-DECKEL110AL | BSW капачка на лагера |
| BSW-DECKEL110ALU | специална четка |
| FBL4004-k14 | |
| FBL1108-K10 | |
| STL2000-K34 | |
| STL2010-K532 | лента четка |
| B8 1130 300 000 202 | Специална лента за четка от норка |
| FBL1311-K7 | |

| Продукт | Описание |
|----------------------------------|--------------------------------|
| FBL1311-K6 | |
| STL2000-K530 | Стандартни лентови четки (STL) |
| FBL1320-K22 | четка |
| STL1301-K1 | Четка |
| MCS-K4 | |
| ABL100000-K1 | Антистатична лента за четки |
| STL2004BS-300694 | кабелен вход |
| FBL4004-K8 | |
| STL2004-K839 | Четка |
| STL2004-K436 | Стандартни лентови четки |
| ASO28-K1 | |
| FBL1320-K32 | Флех-система (FBL) четка |
| STL3002-K503 | |
| ZZB12524-471120 | |
| ZZB12524-471117 | |
| STL6000-K3 | |
| FBL3002-K7 | Газа гъвкава четка |
| FBL1350-435861 | |
| FBL1350-480862 | четка |
| STL 3002-K4 | Четка |
| FBL1320-K35 | |
| FBL1320-K26 | |
| STL1800-K56 | |
| MPS-140-K1 | |
| STL1800-K69 | |
| FBL1320-K21 | |
| MPS-60 K1 | |
| ZZB10018-K3198 | Зиг-заг система |
| STL1800-K36 | |
| STL2002-285405 | |
| STL3003-K501 | |
| STL6000-K25 | |
| STL6020-667362 | |
| STL6020-667363 | |
| STL6020-667364 | |
| FBL1230-K29 | |
| FBL1310-K29 | |
| STL1632-K23 | Норка стандарт слабините четка |
| STL6020-1223098 | стандартна лента за четка |
| STL12081-K12 | Норка стандартна лента четка |
| FBL1330-K14 | Лентови четки |
| STL2011-K107 | |
| STL3003-K509 | |
| STL3000-K30 | стандартна четка за ленти |
| STL3002-k8 | четка |

| Продукт | Описание |
|--------------------------------------|-----------------------------------|
| STL3002-K17 | |
| ABL20000-K1 (1000mm) | |
| ABL20000-K2 (2000mm) | |
| ABL20000-K3 (3000mm) | |
| ASO63-K1 | Плосък щепсел |
| FBL1321-K28 | |
| STL2011-K1123 | стандартна лента за четки |
| STL2011-K1141 | стандартна лента за четки |
| STL2011-K56 | стандартна лента за четки |
| STL3002-K9 | стандартна лента за четки |
| BSW163-429556 | |
| STL2015-K1 | стандартна четка за ленти |
| STL2004BS-K1 | Четки |
| FBL1311-K21 | |
| STL1800-K76 | |
| STL1800-688381 | |
| STL1800-688382 | |
| STL2001-K29 | СЪКРАТЕНА ЧЕТКА |
| STL1800-K23 | |
| BLA300205-K7 | |
| BLA133012-K8 | |
| STL3005-K8 | |
| STL2000-K4 | |
| FBL3002-K12 | |
| SBL-1609635 | Специална лента за четки за норка |
| MCS-K123 | |
| FBL3002-K5 | Уплътнение на четката |
| STL1810-K88 | стандартна четка за ленти |
| STL2004-K1458 | Стандартна лента за четки |
| STL3000-K507 | |
| MCS-K114 | |
| STL800D-K10 | Стандартни лентови четки |
| STL2011-K108 | стандартна четка за ленти |
| ABL20100-K1 | антистатична лента за четки |
| FBL1230-K41 | |
| STL2001-K532 | |
| ABL20100-696645 | антистатична лента за четки |
| STL4002D-697919 | |
| MCS-K115 | |
| STL1810-K17 | |
| RUB80-K510 | четка |
| FBL1310-K28 | |
| FBL4004-K49 | |
| KBL30-K102 | Система за котлони за норка (KBL) |
| STL2004-K1785 | Стандартни лентови четки (STL) |

| Продукт | Описание |
|-------------------------------|------------------------------------|
| MCSK5 | |
| STL3002-K13 | |
| STL2004-K507 | четка за слабини |
| STL2011-K68 | стандартна четка за ленти |
| FBL1320-K9 | |
| FBL1320-K10 | |
| FBL1340-K43 | четка |
| TD165-K6 | |
| FBL1320-K7 | промишлени четки |
| FBL1310-K7 | Индустриални четки |
| FBL1320-K17 | |
| FBL1310-K17 | |
| ABL20115-K1 | STL стандартна четка за ленти |
| STL2004-K69 | Стандартна лента за четки |
| BSW134-712622 | |
| BSW134-712623 | |
| STL3004-K2 | Стандартна четка за ленти за норка |
| STL3004-K502 | Стандартна четка за ленти за норка |
| FBL1320-K25 | |
| FBL1341-K4 | |
| SBL-481562 | |
| STL3000-K11 | |
| STL2000-K1664 | |
| FBL3002-K19 | Система за гъвкавост на минка |
| STL2004-K1293 | четка |
| ABL20015-K1 | Антистатична четка |
| STL6001-K1 | |
| STL6001-K17 | |
| KSS-30-K1 | |