



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



Misumi

Enapart si impegna sempre a fornire i migliori prezzi e tempistiche di fornitura per i propri clienti. Vendiamo solo apparecchiature originali e pezzi di ricambio, anche se non siamo sempre il distributore ufficiale o il rivenditore del produttore. Tutti i marchi e i numeri di parte visualizzati sono di proprietà dei rispettivi proprietari.

Prodotti della marca

| Prodotto | Descrizione |
|--|--|
| LSBWRK13-30 | Distanziatore |
| SSTEH13A | Viti di arresto |
| PSHEH10 | cuscinetto di urto |
| WSSB25-12-2 | |
| MDZB12-12 | |
| LEDSC190-W | |
| JZB18-15 | |
| JZB20-30 | |
| AFDF32-65 | Rulli di guida per cinghie dentate |
| AFDF32-45 | Spannatori per cinghie dentate |
| CIMRS10-20-0.05 | Dischi di passaggio |
| CIMRS10-20-0.1 | Dischi di passaggio |
| LHFSW25 | |
| OPCP2530 | |
| WH6-10 | |
| CLSGH16-40.0-F6-E8 | |
| MAS1210M | |
| MAS2016L | |
| FJMA8 | |
| URSL10 | Spintori - Uretano/Silicone, filettato |
| PACOAN-L75-100V AC-M10 | |
| HSB-R12 | Componenti del morsetto di tensione |
| SJM12 | Componente di tirantino |
| SRC-L60 | Componente del tirante |
| STEHN19 | Fermare i Pins |
| CBDBRH12-12 | |
| CLBUB-8-10-7 | |
| CBSS8-20 | |
| WSSM15-6-8 | |
| BCHL5 | Trasferimenti di palla - Testa esagonale, Dado |
| GSKSF22150-350 | Molla a gas |
| ATPT17H150-B-N30 | Dischi della cinghia di distribuzione |
| NT-SWM30-25 | Molle a molla con sezione rettangolare |
| SWL50-450 | Molle a compressione con sezione rettangolare |
| GDR-60F | RUOTE CON PIASTRE REGOLABILI |
| SHMWB8-10 | Riparazione dell'albero |



| Prodotto | Descrizione |
|---|----------------------------|
| LHSS8 | Bushings |
| SFU8-500 | Albero |
| CLBRM10-49 | perno di cerniera |
| NHTF44S5M250-20 | Funi |
| IR-1216 | Anello interno |
| PSSFJT12-120-MD6 | Onde lineari |
| PCIMAS-D13-V8-T1 | Passscheiben |
| PCIMAS-D13-V8-T0.5 | Passanti |
| SLMUS12H | Cuscinetto lineare |
| TF 30x30 | |
| WH18-60 | molla di filo |
| WB18-60 | molla di filo |
| WH16-60 | molla di filo |
| NSJL12 | pulsante a sfera |
| SHCNV12-GVFA-K-300 | |
| LMUDM20 | |
| CIMRS4-8-0.05 | |
| CMMSG8-16-17 | |
| UF16-70 | |
| UF16-45 | |
| SPUS4-35 | |
| ERJL8-250-P7-W2-N100-AKC0 | |
| ATLAS45 | |
| UMRW20 | |
| HFPCV5-650 | cornice in alluminio |
| DBTS3-7.3-3-LTC | |
| MPBZ5-15 | |
| C-SPA40B10-S-9 | |
| RU124UUC0G | TAMPONE A RULLI INCROCIATI |
| RU124UUC0 | |
| WSSMH16-8-1 | Distanziatori washers |
| CMGS75-K | Caster Medio Pesante CMG |
| WSSBH25-6-3 | |
| WSSBH30-12-3 | |
| WSSBH12-5-3 | |
| WSSBH12-6-3 | |
| WSSBH15-8-3 | |
| WSSBH16-8-5 | |
| WSSBH20-10-5 | |
| WSSBH20-8-5 | |
| WSSBH25-10-3 | |
| WSSBH25-10-5 | |
| SMSB8-70 | bulloni speciali |
| LHFCW16 | |
| CRONFW21 | rullo |



| Prodotto | Descrizione |
|--|---------------------------------------|
| PCIMRS2-4-0.1 | |
| PCIMRS2-4-0.2 | |
| PCIMRS3-6-0.1 | |
| PCIMRS3-6-0.2 | |
| PCIMRS4-8-0.1 | |
| PCIMRS4-8-0.2 | |
| E-LMPJC25L34-8-8 | |
| HASGK6 | PARTI DI PORTA PER TELAI IN ALLUMINIO |
| MCOWK26-10-10-KLH4 | accoppiamento |
| JBEH35-P25.00-W20.00-L10 | localizzazione cespuglio |
| JBE16-P14.00-W12.00-L20 | localizzazione cespuglio |
| STFHN14-5 | ferma pin |
| UNBH6-20 | fissaggi con urethano |
| CESTS-3 | Prese. |
| NLRBF15-55-M6-N4 | SQUAIR POST |
| WTN-1171R1AA | Spina |
| EM3P-7AW-3 | Cavo CA |
| USS6-60 | |
| STHR20-MB | |
| LHFRM20 | |
| PSFJ20-100-VC20 | |
| WSSM20-5-3 | |
| BTAN2-11 | |
| LEDSP350-W | Illuminazione a barra LED |
| LHBBF20 | cuscinetto lineare |
| OAC4P-2 | |
| MSHT-H01 | |
| 97940-1408100 | Nippli di ingrassaggio testa conica |
| GN 585-8-B | Funi, criccate |
| KES14-40 | Chiavi parallele |
| CLBK10-30 | Perni della cerniera |
| 320A 50 | Anelli di ritenzione |
| A30-BLI | Anelli di ritenzione |
| KEDZ10-15 | Chiavi Parallele con Controtasselli |
| GTS12 | Distanziatori a molla / Disco conico |
| SSTMHF8-3 | Dadi di fermo |
| BPRJ12 | |
| 20N-BOUTEN-OKIBARI | misuratore di tensione |
| WF12-25 | molle a compressione |
| FXHB10A-24-F16-MA5 | Sottotensioni a sbalzo |
| AZXMS30-20-M6 | |
| C-TTPA20T5200-A-N14 | Pulegge per cinghia T5 |
| ESAW-TCM310-5P | Blocco terminale |
| STBB5-15 | LOCALIZZAZIONE BULLONE |
| BSZ3 | PUNTALI A SFERA |



| Prodotto | Descrizione |
|---|---|
| MS2-15 | PINA SCOMPOSTA |
| MS3-15 | PERNO A DOWEL |
| MS6-50 | PERNO CILINDRICO |
| GKF40 | |
| SNSS-#10-32X7/8 | |
| AZXMC25-20-M8 | poliuretano morbido |
| STPDR15-L20 | Supporto Pin |
| APS087M | Pinna di localizzazione NAAMS |
| APS108M | Pin di Posizionamento NAAMS |
| APS128M | Pin di localizzazione NAAMS |
| APS168M | Punto di ricerca NAAMS |
| APS198M | Perno di posizionamento NAAMS |
| UMRV20 | Cuscinetto per nastro trasportatore |
| CBSTSR6-16 | |
| CBSTSR6-20 | |
| CBSTSR6-25 | |
| VUM6-20 | |
| UR4-15 | |
| WR6-45 | |
| WT6-25 | |
| VUL6-45 | |
| VUR5-50 | |
| WR5-35 | |
| SSTMH8B | ferma il pin |
| AJSTM6-30 | bullone |
| BGCBB6008DD-70 | |
| CBSKE2-4 | |
| SFUW8-270-M5-N5 | Alberi lineari |
| CMPRS100-S | |
| CMPR100-S | |
| LHFS35 | cuscinetto lineare |
| DC567 | Molle a compressione |
| PSSAGZ20-90-F17-MMS10-NSC8-SC10 | Onde lineari |
| WL27-55 | Molle a compressione |
| AZXLC20-20-M5 | Elastomero-Buffer |
| ROGAK40-20-25 | Rulli di trasporto con rivestimento in elastomero |
| FM150 | Morsetto di tipo a spinta laterale |
| DBGS6-5-6-PC | vite a gradini |
| CLBGN6-38 | PERNERIE |
| SWU17-60 | molla a spirale |
| FFSSPH-1500 | spawheel |
| FRNWLF25 | componente del vuoto |
| LHMRW20 | |
| AJSTF6-15 | REGOLAZIONE DEI BULLONI |



| Prodotto | Descrizione |
|--|---|
| SWC30-100 | Molle a compressione con sezione rettangolare |
| LPH6-60 | Striscia sollevatore / a molla |
| SWC8-60 | Molle a compressione con sezione rettangolare |
| LPH6-43.5-SN | Striscia di sollevamento |
| CSR13-45 | Abhebebegrenzer per grandi strumenti |
| SWC6-15 | Molle a pressione a forma di rettangolo |
| LPH4-15.5-SN | Striscia sollevatore |
| WB3-40 | Molle a compressione |
| LPH2-25 | Striscia di sollevamento |
| WY8-65 | Molle a compressione |
| EJSF6-630-P4-N520 | spina di espulsione |
| WR27-80 | Molla a spirale di filo tondo |
| FPBTD10-P12.00-L12-B20 | pin di localizzazione |
| FPBTA10-P12.00-L10-B20 | pin di localizzazione |
| MPBZU6-10 | Cuscinetti a strisciamento |
| UL8-10 | Molle a compressione |
| JBHM8-12 | Bohrbuchsen con flangia |
| UHFN100 | Maniglie |
| SWL16-20 | Molle a compressione con sezione rettangolare |
| MAKC3035L | Ammortizzatori |
| JBHU20-15 | Bush di perforazione flangiati |
| ALB070M | NAAMS L-Block - Standard, Configurazioni di Fori Multiple |
| ALB112M | NAAMS L-Block - Ampio, Configurazioni di Fori Multipli |
| ALB115M | NAAMS L-Block - Ampio, Configurazioni di Fori Multipli |
| ALB080M | NAAMS L-Block - Standard, Configurazioni di Fori Multiple |
| ASP450 | SPACER A 4 FORI |
| ASP650 | SPACER 6 FORI |
| FPJH10-5 | |
| FPJH6-5 | |
| FRNWE25 | Accessori per tubi a vuoto |
| FRNWCR25 | Zentrierringe |
| FRNWC25 | Accessori per tubi a vuoto |
| HBGA40-16 | Puleggia folli per cinghie piatta -Tipo stretto |
| LHFSWF12 | Cuscinetto lineare |
| SHTNZ20-50 | bush senza olio |
| DTS-120 | Maniglie |
| SGPP40A-60 | |
| HOSBS50N | |
| HOSBS25N | |
| HOSBS13N | |
| HOSBS19N | |
| SPJS4 | |
| WSSB12-6-3 | |
| SSTEH10 | |
| KESZ8-20 | |



| Prodotto | Descrizione |
|--|--|
| PJL10-5 | |
| SWB18-25 | |
| SWB27-30 | Molle di sistema |
| SWF20-45 | Molle del sistema |
| SWPL38-220 | Molle a spirale per gabbie a sfera |
| WMH6-20 | Molle a compressione |
| SWY12.5-20 | Molle di compressione |
| BGCC6006DD-60 | |
| SPA03-000J | Raccordo per tubazioni ad alta pressione |
| SPA01-000J | Rohrfitting per tubazioni ad alta pressione |
| TBCF-H150-8H-N5-L150-P45 | accessori in metallo per campata libera |
| SPB121812 | |
| PBA6-20-B | manopola a sfera |
| LBG6-100 | Maniglia Fissa |
| SDN20 | imposta collare |
| SCSW20-15 | imposta collare |
| SPWR13-900-M10-N10-SC20 | albero lineare |
| SPJ20-900 | sistema lineare |
| SPJ20-800 | aste lineare |
| HNTHSN8 | |
| LHIFC-MX20 | Cuscinetti lineari flangiati |
| MPFZ20-35 | COPERTURA SENZA OLIO |
| PJLF5-3 | Connettori a bullone/PJLF/inserto esagonale |
| GEAKBB2.0-24-20-A-23N | |
| GEAKBB2.0-30-20-A-30N | |
| ROGSK35-15-30 | Rulli di trascinamento con rivestimento in elastomero / alluminio, acciaio / Shore A50-A90 / rivestimento in PUR / cilindrico / nucleo metallico / serraggio a vite, scanalatura a chiave / H7 |
| HROJS50-513 | ruolo per conveyor |
| SSEB20-100 | Guida ai profili miniaturizzati |
| KEDSW18-110 | chiave parallela |
| KEDSW18-110 | chiave parallela |
| BGSZB6207DD-90 | Unità di supporto per cuscinetti |
| AFBD37-55 | Gergi Makarası (Spannrolle) |
| SWC10-40 | molla a spirale |
| SCDG4-14 | Perni di cerniera |
| ATBT-4000T10500-C-P200 | cinghia sincrona |
| NP84HD-G | sonda |
| TUN540L075 | cintura sincrona |
| SFAT6-55-M3 | albero lineare |
| CBS3-12 | |
| HDF40 | Blocchi di cuscinetti - Fusi, con flangia quadrata |
| HXU16 | Magnete |
| HXU8 | Magnete |
| HXU6 | Magnete |



| Prodotto | Descrizione |
|--|--|
| RGEAL1.0Z-450-A10-B370-C30-D30 | Raccogliatore ingranaggi |
| LHFC50 | Cuscinetto Lineare |
| RTWN32 | MISCELLANEOUS |
| MRUZ15 | Filettatura |
| MRWZ15 | Filettature |
| PSFJW20-160-M5-N5 | Albero Lineare |
| SFJZ30-485-M10-N10-SC10 | Albero Lineare |
| SSE2B10-255 | Guida alle diapositive |
| HTPA40S3M100-A-P8 | pulley di temporizzazione ad alta coppia |
| SSRP2710 | ferro di scorrimento |
| MAKC2016L | assorbitore |
| LHKCNL30 | supporto lineare |
| SFJZ30-310-M10-N10-SC20 | Albero Lineare |
| SFJW20-80-M5-N5 | Albero Lineare |
| CPDW50-15-19-LK5-RK6 | Accoppiamento |
| GBHE50-150 | Guida bushing |
| SWY16.5-80 | Molla a spirale |
| BGCBB6008ZZ-60 | Cuscinetto con supporto |
| GDMSB8-27-F6-M6 | Bulloni a strappo |
| MPBZU10-25 | Albero a bassa viscosità |
| UBB13-25 | Molla di tensione |
| LHIFS30 | BUCHA LINEARE |
| LHFCWM25 | Cuscinetti a sfera lineari |
| PHCLSGH1043E2.2F5.8 | Perni di Precisione - Con Flangia, Vite di Fissaggio Piana |
| MPBZU25-15 | bush senza olio |
| SUST5-25 | bulloni di arresto con urethane |
| SLMUS20 | cuscinetto lineare |
| SHCMG8-50 | perno della cerniera |
| SHCMG8-35 | perno di cerniera |
| SLMUS25 | cerniera lineare |
| TF14X80 | MOLA (primavera) |
| WSHPK5 | Chiavi a perno di precisione |
| SCSP30-15 | Collari di serraggio per alberi |
| LVFBM30-80 | Dadi di livellamento |
| LVBM30-80 | Dadi di livellamento |
| LVBM30-100 | Saldature di livellamento |
| KES5-25 | Toni Paralleli |
| TWSSB16-8-2 | |
| ANBN6-60 | |
| PJL8-10 | |
| NCLB5-12-25 | |
| UST6-20 | |
| KLN08-020CE | Raccordo a gomito maschile |
| ESNJ7-259-V5-C5.5-S120 | manicotto dell'eiettore |



| Prodotto | Descrizione |
|---|---|
| EPJ6.5-700 | perno di espulsione |
| TTPN20T5100-B-N8 | Pulegge della cinghia di distribuzione |
| SNTRCS6 | |
| CBE6-75 | bullone |
| CBE6-12 | bullone |
| STNTR6-0.75-1.5 | noci |
| CBE4-10 | dado |
| AJPNGB4-P5-B7-G4-RAC | pin di localizzazione |
| SHFBS5-10 | accessori per telaio in alluminio |
| NEFS6-3030-320 | Cornice in alluminio |
| NEFS6-3030-380 | Cornice in alluminio |
| NEFS6-3030-400 | Cornice in alluminio |
| NEFS6-3030-1540 | Cornice in alluminio |
| HBLFSNE6-SEP | brackets per telaio in alluminio |
| WY5-40 | molla in filo |
| NTBG47-12 | rulli |
| LPH6-55 | |
| CSR16-65 | |
| SWL35-40 | Molle a compressione con sezione rettangolare |
| STW38-75 | |
| SWM27-50 | |
| CSR13-75 | |
| VJ5P-16.5 | Punti di pressione / Set |
| LP10-55 | |
| SWY12.5-70 | |
| SWC27-35 | |
| PSFU12-191 | Linear shaft |
| PETF20-109.5-M8-N8-LKC | Shaft |
| UWANC6-48 | Maniglie |
| MHPUS206-50-15-B | Catene portacavi |
| CERAW30 | Distanzhülsen |
| LEMNT10-75 | Giunti delle gambe |
| NCLA4-10-36.5 | Distanzhülsen |
| MHPUS206-50-17-B | Catene porta-cavi |
| AFPNHA10-P11.95-L10-B5-E2 | Chiodo di registrazione |
| AFPNHA10-P13.95-L10-B5-E2 | Perno di registrazione |
| DKPT5-1 | Giunti a pressione per tubi di rame |
| RNCB4-5-12 | Viti a manopola |
| PETHS10-45-F25-SC10-M6-N5 | Distanziatore |
| HXX10 | Magneto |
| PSFJC12-50-MD6-SC20 | albero lineare |
| PSFJC8-170-M4-SC162 | Albero Lineare |
| PSFJC12-60-MD6-SC20 | albero lineare |
| LECP2P5D-LEMB32T-300 | |
| DIN172A-D12-L12 | presa per trapano DIN |



| Prodotto | Descrizione |
|---|---|
| JBHM6-6 | |
| SCSBN12-18 | |
| SCCG12-170 | Pinnacolo di cerniera |
| PRGDMY-2000-19H-F100-P100 | Profili di protezione / Ammortizzatori in gomma a forma di D |
| PCCG12-170 | Perno di cerniera |
| FWBN12-295-E20-F20 | Bullone filettato |
| FWBS12-295-E20-F20 | Vite a filettature |
| BCBS12 | Trasferimento della palla |
| ESJB15-175-P14-V8-C9-S40 | manicotto dell'estrattore |
| LHKSNL16 | |
| MAKC1412L | |
| E-DSTL3-10 | Indicatore di posizione (acciaio inossidabile verticale) |
| C-DPNKB10 | Leva/maniglia di serraggio |
| SSTHPR30 | Supporti per albero / flangia tonda, flangia tonda appiattita su entrambi i lati / a due pezzi |
| MPBZ6-20 | bush senza olio |
| HTPM20S8M250-A-N30 | Pulegge della cinghia di distribuzione / S8M / Tipo configurabile / Disco di bordo opzionale / Alluminio, acciaio |
| HHPFLN8-45-SET | Cerniere a bandiera |
| TBCR-S5M150 | cinghia di distribuzione |
| MSC5-25 | perno di legno |
| SHBR20-40 | SOTTOBUSH SENZA OLIO |
| SHBR20-20 | BUSH SENZA OIL |
| SLMU25 | GUIDA LINEARE |
| SHAMN25 | REGGIPENNA |
| HDHCP25 | Cuscinetti |
| ANE10-200 | VITE |
| STWN25 | ANELLO DI RITENUTA |
| STHRBNL40-MB | PORTA-SHAFT |
| SPJ40-190 | ALBERO LINEARE |
| SCBSJ17-21 | IMPOSTA COLLARE |
| MAKC2022H | Ammortizzatori fissi - Standard |
| CLBGN6-51 | |
| CFFRS5-13 | Curve di rotolamento con perno dell'asse |
| FGUTM4-4-15 | |
| UWASNDF150 | |
| SPAX6-LC67-P2.40 | COLPO |
| GLPN12-20 | Stößel con lunga boccia |
| F-1SV LF DR | Circuito di interruttore di linea |
| HIPA2H-57-50-5-F35-G25-N5 | Dungeon (HIPA) Anaka Courts |
| SCSJ25-10 | CONFACTS IMPOSTA COLORI SCSJ |
| HLB25 | Balin' nocciola HLB |
| NCLB30-40-25.0 | |
| HXCR20 | Magia HXCR |
| MDZF25-10 | Mukuuuuuuji (MDZF) |



| Prodotto | Descrizione |
|--|--|
| NCLB20-25-70.5 | NCLB |
| SCBSJ20-27 | CONFACTS IMPOSTA COLORE-SCBSJ |
| WSSB30-8-3 | WSSB (WSSB) |
| PFCLHFB-D20-L150-M8-NC8-GC6 | asse |
| PFCLHFB-D20-L70-M8-NC8-GC6 | assi |
| LHFR30 | Cuscinetto a sfera lineare |
| FWSSBH-D20-V9.5-T1.0 | lavatrice |
| SFGKR50-950-KA105-A100-KB340-B50-KC560-C50 | Axi di rotazione |
| XGT2-15C-4-5 | Giunti universali / XGT2, XGL2, XGS2 / Anello a gancio: FKM, HNBR / Fascetta di montaggio / Corpo: Alluminio |
| MA-22-40 | |
| RBPB8 | Cuscinetti sferici |
| LVNS24 | tappo a vite |
| LVBS24-40 | tappo a vite |
| C-1051-1 | |
| SHSTSK20-20 | supporto dell'albero |
| RORLAK60-T3-20-L500 | rullo per tubi |
| PSHMPT12 | pusher |
| PSHMPT10 | spingitore |
| SCDG4-15 | perno di cerniera |
| SCMG4-15 | perno cerniera |
| BGP15-19-L50 | PINS PER CUSCINETTI |
| CF10-1 | FOLLOWER DI CAMME |
| CF10-1-A | Curva di rotolamento con perni dell'asse / CF-A, CF-M-A, CF-MR-A, CF-R-A / cilindrico piatto, convesso |
| KC-275-B-3 | REGOLATORI DI LIVELLO |
| UNBH5-40 | bulloni fermaporta |
| DINOAM4113T | Microscopio Digitale Dino-Lite |
| LSL-35 | Magnificatore a scala luminosa |
| PSAFS10-200-F10-M6-SC192 | ASTA LINEARE |
| SHF12 | supporto per albero |
| SHFL12 | supporto dell'albero |
| SNH-30 | |
| AJST6-20 | Regolazione dei bulloni |
| BGDP8-43 | Albero per guida a cuscinetto a sfere in miniatura |
| GDMSB6-35-F10-M5 | Vite a spalla |
| DIN172A-D6.5-L10 | Fucili da perforazione con collare |
| HANS4-20 | Vite di regolazione con faccia di arresto/chiave con presa esagonale |
| LX2005PG-B1-T2028-300 | Unità lineari LX20 / Standard / Versione chiusa |
| AJST6-15 | Regolazione dei bulloni |
| SAK-6X10-A | Blocco per regolare il dado |
| XGT2-15C-3-6 | accoppiamento a perno/sbloccaggio del mozzo/anello a artiglio: FM, HNBR/corpo: alluminio/XGT2, XGL2, XGS2/ |
| URWS20-10-3 | |



| Prodotto | Descrizione |
|--------------------------------------|---|
| URWS25-10-3 | |
| URFS-D42-V16-T5.0 | |
| URFS-D22-V10-T3 | |
| PJL10-10 | Pomoli a molla / filettatura esterna / bulloni rotondi / versione lunga / acciaio |
| MNP50-A | Sonda di contatto |
| LHFCWM8 | |
| FJR5-0.8-5 | |
| FJL4-0.7-4-6 | |
| FJL4-0.7-4-10 | |
| ER-2-N | |
| LHFC5 | |
| ANBN6-45 | |
| SWH27-100 | Molle a compressione con sezione rettangolare |
| SWL22-60 | Molle a pressione a forma rettangolare |
| SWF60x175 | |
| SWF60-60 | |
| SWF50-60 | |
| SWF18-100 | |
| SWF14-90 | |
| SWF10-45 | |
| SWF10-40 | molla a spirale |
| EGBLS16 | EJECTOR LEADER BUSHINGS LINEA |
| NE-M1ANN-M | Luce di avviso |
| QCTH0525-B-SUS | |
| SFPBD5-P8-L6-B5 | |
| HOKN63-10 | ruota in alluminio per knureing |
| MYAP38-150 | set di guide per palloni |
| GMSB8-25 | Dadi di riematura |
| LMUF6 | |
| CFFRRA6-16 | |
| SUSRT6-20 | |
| TP-111-GY | |
| RGEAL 1.0N-100 | |
| LHFCDM16 | |
| GEAHBB1.0-50-10-A-12 | |
| WSSM16-6-8 | |
| SUST6-20 | |
| UNST4-30 | |
| UNAH3-10 | |
| URLM8 | |
| AFTR15 | UGELLI |
| LSBWRK13-40 | POSTA ESAUGONALE |
| LHZR20 | |
| PDB 30 | |
| FJBS20 | |



| Prodotto | Descrizione |
|--|---|
| DBS6-3-12 | Viti di giunzione |
| CBSTSE4-8 | bulloni |
| SVCK42 | Unità di serraggio |
| SSFJ4-20 | Albero lineare |
| FGSS22050C | Molla a gas - Orientamento di montaggio libero, tipo FGSS |
| PK-125-4 | Pulegge motrici |
| AP8-76.1-N30-A15 | PERNO ANGOLARE |
| UMBGH4-13 | |
| USSRH15-5-300-E45-F110 | |
| UMBLH20-55 | |
| UMHS25-8 | |
| CPJC20-BL-6-8 | |
| MST5-10 | Perno calibrato con filettatura interna |
| CBS10-25 | |
| KEG6-25 | |
| KEDZ10-25 | |
| KES8-80 | |
| KESM6-20 | |
| RBZNK40-30-M10 | |
| TTPM20T10500-A-N22 | |
| AHTFW20-T10500-15 | |
| LTBJ-T10500-218 | |
| BTGZ500-880-P90-H10-K6 | |
| KCLHCC12-35 | |
| KCLHCC12-22 | |
| WL22-45 | molla di filo |
| BPRL12-25 | pulsante a sfera |
| SWF27-25 | molla a spirale |
| WH10-40 | molla di filo |
| E-MJBZ-0812-10 | Bush di resina senza olio, resistenza all'abrasione (POM) |
| SWC14-25 | molla a spirale |
| WH12-20 | molla di filo |
| WF13-80 | molla in filo |
| HTBN435S5M-150 | cintura |
| WL4-20 | molla di filo |
| WF13-35 | molla di filo |
| WB10-10 | molla di filo |
| WB10-15 | molla a filo |
| WB10-20 | molla di filo |
| TTBU500T10-200 | cinghia dentata |
| FPBG10-P12-L12-B14 | PERNO DI LOCALIZZAZIONE |
| KESW14-60 | CHIAVE PARALLELA |
| PIPC25-92 | supporto per tubi |
| PIPC16-137 | supporto per tubi |
| PIPC16-122 | supporto per tubi |



| Prodotto | Descrizione |
|---|---|
| XYFES60 | |
| AFTAD15 | |
| LMF6LUU | |
| C-CFFA20-52 | |
| C-CFA10-26 | |
| BK40 | |
| WLHM8 | rondella scanalata |
| C-CFA12-30 | Cam Follower conforme a RoHS |
| WH27-35 | Molla elicoidale a filo tondo |
| UBB8-20 | Molla a spirale tonda |
| WY16-70 | Molla elicoidale a filo tondo |
| C-MUBZ25-12 | Boccola senza olio |
| DJW12-6-5 | Lavatrice, isolamento termico |
| SSEBWN16-150 | guida lineare |
| LHITC8 | Cuscinetto a sfere lineare flangiato Pilot |
| WR 10-15 | |
| UHFAPC300 | Maniglie per tubi in alluminio (diametro piccolo) offset |
| WSSS10-8-1 | Rondelle distanziatrici |
| WSSS30-8-2 | lavatrici |
| MSBL8-21 | Bulloni da spalla |
| ZSE20-P-M5-L | Pressostato digitale |
| ZH05DLA-06-06-06 | Eiettore sottovuoto |
| KQ2L06-M5A | Raccordo ad azione singola serie KQ2, gomito maschio KQ2L (guarnizione) |
| ZFC54-B | Filtro di linea per aria compressa |
| CBSTSE2-3 (M2 x 3) | Vite Torx |
| CCG12-36 | bulloni a cerniera |
| WGEAH1.0-30-2-6-R | RUOTA ELICOIDALE |
| URWM15-4-5 | dischi in elastomero |
| UAFH-D15-V6-T10 | |
| SSEBZ-MX10-195-LLC-RLC | guide ferroviarie a profilo miniaturizzato |
| TL30X55 | Molle di compressione elicoidali a sezione rettangolare |
| TF25X150 | Molle di compressione elicoidali a sezione rettangolare |
| SWF10-90 | |
| AXFL-D13-L12-V4-N | Puffer in elastomero |
| AXFM-D15-L10-V4-N | Paraurti - Uretano |
| SWH30-25 | molla elicoidale |
| LPGCC8-P12-B15-R3-L8-LAC | Perni di posizionamento, Perni di centraggio |
| FBN35B13D18 | Pignone con foro finito |
| FBN35B35D16 | Pignone con foro finito |
| CHE35-U | catene |
| AJSTS4-10 | BULLONE DI REGOLAZIONE |
| LHFRM35 | boccola lineare |
| ROCRUS30-30-UDC | Rullo con cuscinetti |
| PGHB2A6-60.0-P1.2-A2-K30 | |
| EPXA4H-97-38-4-F79-G18-N6 | |



| Prodotto | Descrizione |
|--|------------------------------------|
| B-M6F | |
| ASH4N | |
| APR332M | |
| APQ085 | |
| ALB415M | |
| ALB412M | |
| ALB380M | |
| ALB370M | |
| ALB340M | |
| PGEHR13-24.2-V6-A2 | Boccole di estensione Sprue |
| PGHB2A6-60-P1.2-A2-K30 | Cespugli di sprue |
| PGHB2A5-37.29-P1-A3-K30 | Cespugli di sprue |
| LPACA6-P10-B5-R6-L4 | |
| JBEM25-P21-W16-L12 | Boccole di perforazione flangiate |
| BGELH151 | |
| JLN17 | DADO PORTANTE |
| JBN 6-8 | Boccola di posizionamento compatta |
| WR6-15 | MOLLA METALLICA |
| CDGH5-20 | Perni girevoli di precisione |
| USTEH8 | Perni di arresto |
| HHS100A | |
| D-ERDX12-202.35-P10-W1.4-N70 | LAME DI ESPULSIONE |
| NA3UC-16-3-100 | Cavi di alimentazione |
| ESP20-60-24 | Alimentatore a commutazione |
| WRBN15-10-1 | |
| QK5018L12-10 | |
| HCCGH17-49 | Perno girevole |
| CBSS6-12 | Viti piatte/cava esagonale |
| TTBU300T5-100 | |
| TTPB20T5100-B-N8 | |
| LX3005-B1-A3040-200 | |
| WSSS20-6-3 | lavatrici |
| WSSS12-6-2 | |
| SSEB16-510 | Cuscinetto di guida ferroviaria |
| RBXU-D27-L12-V17 | Rondella di serraggio |
| NKOST6-25 | vite zigrinata |
| NCLA6-12-25 | Distanziatore |
| NCLA6-12-20 | |
| NCLA5-8-13 | |
| KESS6-20 | |
| KESS5-35 | |
| FXAB15-25F15-MA8 | |
| JBNF10-P4.5-L8 | Boccole di perforazione flangiate |
| E-GVUR10-20 | molla di compressione |
| HFS5-2525-4000 | telaio in alluminio |



| Prodotto | Descrizione |
|--|--|
| UWANZ10-120-27-G | Maniglie rotonde con rondella/filettate |
| SSFUW6-50-M3-N3 | |
| NCLA6-20-35 | |
| NCLA3-10-13 | |
| MSNDM6 | |
| MC8-105 | |
| LHICD6 | |
| CFFRUCS10-26 | |
| AETRF8-20 | |
| AETRF12-125 | |
| JDB-12540 | boccola senza olio |
| C-MUBZ50-50 | |
| KJBHA16-P10-L20 | boccola di localizzazione |
| C-MUBZ8-20 | Boccola senza olio |
| JBE16-P12-W8-L15 | Boccole di perforazione con collare |
| GDMSB8-10-F9-M6 | |
| LVN8 | tappo a vite |
| LVB8-25 | tappo a vite |
| LVN20 | tappo a vite |
| LVB20-20 | tappo a vite |
| PUST6-50 | bullone di arresto |
| PJL8-3 | |
| FPQSD10-P8.7-L14-B16 | Bulloni di montaggio |
| BUT8-30 | Molla di tensione per impieghi gravosi |
| PXYKF10L | Pistoni di indicizzazione |
| PXYAT10L | Pistoni di indicizzazione |
| CLBDG6-30 | bulloni a cerniera |
| HXMN16 | Magnete |
| GPHL16-130-N30 | PERNO GUIDA |
| SSCSW25-15 | COLLETTO FISSO |
| MPFZ12-15 | Boccole portanti lisce con flangia |
| CPC5014-25-30 | Raccordi a catena |
| 610-EV5GT-25 | 610-EV5GT-25 |
| ALS-105-Y-38N-38N | Raccordi a griffe |
| HBR510 | rilevanza |
| SR-MHD13-35-P5.17-MT0.5-C0.035 | Filiera a bottone per impedire il sollevamento dei rottami - Con flangia, tipo normale - Normale |
| GSP32-15 | Molla a gas GSP |
| SPL2E8-63-V3.45-P1.5-R1-F60 | Perforatrice per sbavature senza graffi |
| SSV2RZ28-280 | guide lineari |
| SSV2RZ28-700 | guide lineari |
| SLHFCWS20G | Cuscinetto a sfere lineare flangiato |
| SSHXN5-P6-Q4.0-K1-L19.5-B2.0-HC7 | |
| SSEBL8G-45 | Guide ferroviarie profilate in miniatura |



| Prodotto | Descrizione |
|--------------------------------------|---|
| SJAX8-LC59-P3.02 | |
| CIMR5-8-0.1 | Anelli Shim |
| SSPR2-8 | Perni a molla |
| SFRRA10-44-B3-S3 | Assi rotativi |
| LHMCWMMF16 | Cuscinetto a sfera lineare |
| HGCTB10-W18-H40 | Basi a cerniera |
| GDSMSB8-22-F10-M6 | Bulloni Reamer |
| SGGA40A-170 | tubo in acciaio |
| SGGE40A-60 | tubo in acciaio |
| SGGD40A-60 | tubo in acciaio |
| SGPPE40A | RACCORDO PER TUBI IN ACCIAIO AVVITATO |
| SGPP40A-120 | tubo in acciaio |
| SGPPB1216 | RACCORDO PER TUBI IN ACCIAIO AVVITATO |
| LHFS40 | Boccola lineare |
| MFJWCWK55-22-22 | Accoppiamento ad albero flessibile |
| SCZA25-8 | |
| SCZA25-7 | |
| SCZA25-5 | |
| SCZA25-4 | |
| SCZA25-3 | |
| SCZA25-2 | |
| SCZA25-1 | |
| SCZA25-0 | |
| SX2R33-940 | |
| LHQCW16 | |
| MC05-1 | |
| PCLBR22-61 | Perni a cerniera |
| SMATAA20-P20-B20-T11 | perno di localizzazione |
| HLB35 | Dadi per cuscinetti con bloccaggio rigido |
| SCPW55-17-24 | Accoppiamenti servo |
| SWY12.5-25 | Molle a compressione |
| BPFA14 | Piastre di supporto per giunti flottanti |
| FJA14 | Giunti flottanti |
| CFFRUC10-22 | Seguaci Plastic Cam |
| AUY8-55 | Carico extra leggero |
| CPSWN65-17-35 | Accoppiamenti servo |
| CPOCG20-5-8 | Raccordi Oldham |
| AHTFW16-S5M150-6 | Tenditori |
| BNG6 | Ghiere di bloccaggio |
| PSCS30-15 | |
| QLSWC150R | Morsetto oscillante |
| KESSZ12-40 | CHIAVE PARALLELA |
| SHPSNA5 | |
| CFFAM3-6 | Seguaci di webcam in miniatura |
| LMKW8 | boccola lineare |



| Prodotto | Descrizione |
|-----------------------------------|--|
| STBCM6-40 | TAPPO A VITE |
| SSTMH6 | PERNO DI ARRESTO |
| SB603ZZ | Cuscinetto a sfere a gola profonda |
| HCCG6-28 | Perno a cerniera |
| SCSA15-10 | Un pezzo, standard/compatto, alluminio/acciaio/acciaio inossidabile |
| DBS1515-23F | Cuscinetti lineari flangiati |
| SCNPA16-10 | Collari per albero di serraggio |
| DBS1810-26F | Cuscinetti lineari flangiati |
| JBH10-6 | Bussola di localizzazione |
| UA90R5-2-0.6 | molla di torsione |
| SF60X200 | Mold Spring SF (carico leggero e piccolo) |
| SL50x125 | Mold Spring SL (carico leggero) |
| SCJB-25C-6X8 | Raccordo a giunto universale |
| LVFWM30-60 | Vite di regolazione del livello, tipo di vite, specifiche della dimensione L |
| SCCG10-21 | |
| SCDG12-40 | |
| AHTF25S5M150-10 | |
| AFDF22-35 | |
| HHTA28S8M250-F-16 | |
| HHTK40S8M400-F-32 | |
| STBB8-15 | |
| AJSTFS5-60 | Bulloni di regolazione |
| CSK087A-LR | |
| CFFA5-13 | Bussola esagonale sulla testa, piatta |
| AMD650-14D-T | |
| JBPE20-P12-W8-L22 | Bussola per trapano flangiata |
| AJST8-20 | BULLONI DI REGOLAZIONE |
| WSSB8-4-3 | RONDELLA |
| UPCN21-B-36 | TIRA |
| WSRM25-5 | RONDELLA |
| SLBRFNF4-65-20 | Aste di accoppiamento con estremità a stelo |
| C-MAKS0806M | Ammortizzatori |
| HHKS50 | Cerniera piatta |
| PCIMAS-D6-V4-T0.5 | Anelli di spessore/Configurabili |
| USRT4-35 | bulloni di arresto |
| LSBF6-38.5-M3-N3 | Aste esagonali |
| SAIPOK4-30 | Ancoraggi a molla |
| KESZ8-40 | Chiavi parallele |
| PSFU16-64 | Alberi lineari |
| SSEB20-400 | Guide ferroviarie profilate in miniatura |
| SSE2B20-460 | Guide ferroviarie profilate in miniatura |
| SFUT12-105-MD6 | Alberi lineari |
| LHSSD12G | Cuscinetti a sfere lineari |
| PBA12-40-B | Manopole a sfera in resina |
| UCN-55B12X12 | Raccordi per alberi |



| Prodotto | Descrizione |
|--|---|
| HRLFLJ2-1320 | Guide scorrevoli in resina |
| HRLFLJ2-1240 | Guide scorrevoli in resina |
| HRLFLJ2-1215 | Guide scorrevoli in resina |
| HRLCN6-1320 | Connettori in resina per binario scorrevole |
| HRLCN6-1240 | Connettori in resina per binario scorrevole |
| HRLCN6-1215 | Connettori in resina per binario scorrevole |
| CERAB5-10 | CHIAMARE |
| LHCKM8 | BOCCOLA LINEARE |
| ECOLROEM1.25MX1 | Ammortizzatore |
| LHFCWMF20G | |
| Sky-16 | Imballaggio per pressione idraulica |
| BPW4 | stantuffo a sfera |
| HBTP20 | rilevanza |
| LHFRW20 | Cuscinetti lineari a sfere/flangia selezionabile/acciaio inossidabile, acciaio/trattamento selezionabile/doppia boccola/guarnizione selezionabile |
| FPNSA6-P8-L3-B5-M4 | |
| FPNSD6-P8-L3-B5-M4 | |
| HFSR5-2020-1000 | profilo |
| HSCK5-B-12 | Coperchi sigillanti |
| TF25X30 | |
| STM 32A | Mini interruttore stopper con cavo da 0,5 metri. |
| ZORWHP | sollevatore di scorte |
| SLMN8-20-M5 | Distanziatore esadecimale |
| KLM16 | Cuscinetto a sfera lineare |
| KVC-36-0.5SQ-8-2 | |
| SS300-24-20-1 | Cavo di segnale 20x24AWG SW |
| SDWC-42C-12K4X16K5 | Accoppiamenti servo |
| WF27-55 | |
| WF22-30 | |
| WR20-40 | |
| BPSL8 | |
| SXR-MX33-160 | |
| LHFR20 | |
| LHBB30 | |
| JNTC40 | |
| STPASU6-L32 | Vite maschio |
| LVNM12 | Dado di bloccaggio |
| LVBM12-25 | Bullone di livellamento |
| JBHMC8-6 | Tipo di flangia Bush |
| WSSM30-10-5 | Rondella in metallo |
| BGLFB6006ZZ-60-KKG-NA | Set di supporti per cuscinetti |
| UTSM4H8-65-30-F54-G16-N5 | FOGLIO DI URETANO |
| PSFG16-650 | |
| BVFCC20 | |
| HCCG6-36 | |



| Prodotto | Descrizione |
|--|---|
| SSAFZ8-108-F10-M6-N4-SC5 | |
| PSFGW10-200-M6-N6 | albero lineare |
| CLSWH12-30-F7-T7 | |
| CLSGH8-30-F9-E12 | |
| CLGN15-46 | |
| CLSW10-30-F8-T8 | |
| WM6-40 | spring |
| WHH10-35 | |
| LHSSKW10 | BOCCOLA LINEARE |
| MPBZ6-12 | CESPUGLIO SENZA OLIO |
| MPBZ6-10 | CESPUGLIO SENZA OLIO |
| LHSSK16 | BOCCOLA LINEARE |
| MPBZ12-12 | CESPUGLIO SENZA OLIO |
| MPTZ25-35 | CESPUGLIO SENZA OLIO |
| MPBZ25A-25 | CESPUGLIO SENZA OLIO |
| MPBZ12-16 | CESPUGLIO SENZA OLIO |
| DBGM3-10-5-LTC-PC | |
| U-LMU0.38 | Cuscinetto a sfera lineare |
| CHE40-66 | |
| WL20-35 | molla metallica |
| SLBUS10 | boccola lineare |
| 07534-05X08 | Vite da spalla |
| RK5018L12-10 | SET DI POST GUIDA |
| NETWS2 | miscellanea |
| PCIMRS12-20-0.1 | Anelli di spessore / Standard |
| PCIMRS12-20-0.2 | Anelli di spessore / Standard |
| PCIMRS12-20-0.5 | Anelli di spessore / Standard |
| PCIMRS12-20-1.0 | Anelli di spessore / Standard |
| C-AD1425-SC | Ammortizzatori, ammortizzatori regolabili |
| JZF20-30 | cespuglio senza olio |
| BGFY6206DD-100-S70 | cuscinetto con supporto |
| MPFZ50-60 | cespuglio senza olio |
| MPTZ50-70 | cespuglio senza olio |
| MAXDS102 | Micro smerigliatrice pneumatica |
| MAXHD101 | Micro smerigliatrice pneumatica |
| XYZSCG80 | |
| UADL100 | TIRARE |
| JPSTB8-P6 | PERNO DI LOCALIZZAZIONE |
| NPA22 | TUBI/VALVOLE/GUARNIZIONI |
| SLHFSWS25 | BOCCOLA LINEARE |
| SFAG20-160-F6-P12-M6 | ALBERO LINEARE |
| BJPHU4-8.00 | REGOLARE I PERNI PER L'ALTEZZA |
| AJSTMF6-30 | BULLONI DI REGOLAZIONE |
| AJKCM6-8 | BLOCCHI PER LA REGOLAZIONE DEI BULLONI |
| UST6-40 | BULLONI DI CHIUSURA CON URETANO |



| Prodotto | Descrizione |
|--|---|
| HXX20 | MAGNETI IN URETANO CON VITE |
| SCB3-18 | BULLONE |
| DPAM-LA37P | |
| UNAH6-15 | BULLONI DI CHIUSURA CON URETANO |
| UWAPN250 | TIRA |
| AJSTMF12-40 | BULLONI DI REGOLAZIONE |
| C-MAKS1412M | AMMORTIZZATORI DI TIPO FISSO |
| GDMSB8-25-F12-M6 | BULLONI SPOGLIARELLISTA |
| PSFJ16-300 | ALBERO LINEARE |
| FRTS25-15-40 | RULLI |
| PHFRQ15-40.0-F12.0-P10-T12.0-Q10 | ALBERO ROTANTE |
| KFAMH5-P5.98-L10-B8.0-E1.0-A15 | PERNO DI LOCALIZZAZIONE |
| KFAMH6-P7.98-L12-B12.0-E1.0-A30 | PERNO DI LOCALIZZAZIONE |
| CKFAMH10-P11.97-L15-B8.0-E2.0-A15 | PERNO DI LOCALIZZAZIONE |
| SFJW12-130-M5-N5 | ALBERO LINEARE |
| ERF6-265.67-P5-W1.2-N105 | Perno di espulsione rettangolare |
| EPHE-L7-224 | Perno di espulsione dritto |
| EPH-L2.5-174.2 | Perno di espulsione dritto |
| EPH-L2-174.2 | Perno di espulsione dritto |
| SH-LCR80 | Chiusura rotante |
| MTSMGL25 | Dadi per filettature trapezoidali a 30 gradi, tipo con flangia senza olio |
| MTSMGR25 | Dadi per filettature trapezoidali a 30 gradi, tipo con flangia senza olio |
| RMTSWKA25-656-F16-R15-T16-Q15-S20-E12-X262-KE5-C13 | filo trapezoidale |
| BSLM30-700-F5-E5-P20-Q20-M10-N10-NTW | Filettatura a sfera, filettatura femmina a gradini a doppia estremità |
| SSX2RZ24-1120 | Guida lineare per carichi medi e pesanti Acciaio inossidabile con fermo in resina |
| MSGB3-10 | |
| MSC3-8 | |
| MSGB5-8 | |
| MSHT8-30 | |
| BPM5 | |
| MSHT12-30 | |
| MSHT8-50 | |
| MSHT8-40 | |
| MSHT6-35 | |
| MSHT5-30 | |
| MPFZ10-15 | Cespuglio senza olio |
| NKBD5-15 | Manopola |
| SSXRB-KL28 | Parte portante |
| SRZL28-640 | Binario lineare |
| MPLK10 | chiusure a forma di rullo |
| PJH8-3 | stantuffo a molla |



| Prodotto | Descrizione |
|---|---------------------------------------|
| SSRN3618 | Guide Telescopiche |
| FLM-F3 | Verifica del flusso d'acqua |
| FP45-48G | Chiave a bocchetta (Mandrino micron) |
| DNBB386-50 | Staffa viti di trasmissione |
| SCST25-15 | Anello di bloccaggio |
| LHBBF25 | Unità di alloggiamento |
| DBS4-8-8 | vite a gradini |
| GUTB810-40 | bullone |
| GUTB5-6-20 | bullone |
| GUTB4-5-20 | bullone |
| GFS8-4545-277-SC-LMH-RMV | |
| GFS8-4545-256-SC-LMH-RMH | |
| GFS8-4545-268-SC-LMH-RMH | |
| GFS8-4545-300-SC-RMH-LTS | |
| GFS8-4545-613-SC-RMH-LTS | |
| GFS8-4545-800-SC-TSW | |
| DWSSB-D30-V25L25.6 | distanziale a rettifica simultanea |
| DWSSB-D22-V15.5-L6 | |
| RALE20-XL-NPP-FA106 | |
| C-6D | rulli a sfera |
| AJSTF4-20 | Set viti |
| AJSTMF5-20 | Set viti |
| AJKCM4-5 | Blocchi per la regolazione delle viti |
| AJKTNMF6-30 | |
| MPFZU8-12 | |
| AFPDC6-P10-L10-B4 | |
| SFRHH8-49-F4.5-P6-T4.5-M4-LKC | |
| CFFAN4-8 | |
| AWY12-35 | |
| PFXMA8-10-F49-T1 | |
| PSFRHS15-69-F3-P12-T3-M6-SC30 | |
| SFRR8-41-B3-S3 | |
| MPGZ20-30 | |
| JBN12-30 | individuare cespuglio |
| FJCX8-1.25 | giunto flottante |
| SPCPS20-S | |
| SPA08-000J | giunto ihr per tubo SST |
| MPBZ25-50 | cespuglio senza olio |
| KCLPT3 | articolazione |
| SJSA2 | giunto |
| SJSA3 | giunto girevole |
| PIPC20-182 | supporto per tubi |
| SWY20.5-75 | molla a spirale |
| URWMS20-10-5 | Rondelle in uretano |
| PIPC12-92 | Supporto per tubi |



| Prodotto | Descrizione |
|--|--|
| SHTDTN20 | |
| CFSB2.6 | Piuma con carico costante |
| CFS2.6 | Piuma con carico costante |
| PLRH25-240 | Guide lineari / Precaricate / Cuscinetti in acciaio inossidabile |
| SLSBJF10-15-M5-N5-G3-H3 | |
| MG20B6-60 | |
| MJB-80-ERD-35-40 | MJB Giunto Flessibile Tipo a Mascelle (Boccola) |
| EPJ-8-350 | perno di espulsione |
| EPJ-10-350 | perno di espulsione |
| SSELBM16-270 | pattini |
| UTW28-100 | piastra scorrevole |
| SEW48-75 | piastra scorrevole |
| STW58-150 | piastra scorrevole |
| STW75-150 | piastra scorrevole |
| STW75-125 | piastra scorrevole |
| HFHSD6- 3030-1400-TPW | |
| M100042867 CRVS2045 | |
| 1804-M20X1.5-W | |
| CLBGHN6-30 | |
| CLBGHN8-30 | |
| CLBGHN10-30 | STOP Pim |
| CMGK150-R | ROTAZIONE FISSA |
| CMGJ150-R | ROTELLA GIREVOLE |
| MAKC1008L | Ammortizzatore, ammortizzazione regolabile |
| JBE25-P16-W14-L20 | |
| JBHF25-P14-L20.0 | |
| MFINS12 | cespuglio senza olio |
| STBB5-10 | tappo a vite |
| PEKB4-15 | Viti a testa cilindrica in resina |
| PSSFGC20-85-M10-SC75 | ALBERO |
| CLDMC4-25-S | Leva di serraggio |
| MG1500-XL | TUTA PROTETTIVA CHIMICA PER TUTTO IL CORPO |
| STHWRBL12 | Supporto per albero - tipo staffa a fessura - - guida tipo lungo - |
| LSBL13-50-F15-M8-N8 | MONTANTE ESAGONALE |
| C-AC2550H | Ammortizzatore di tipo fisso |
| FNCLM-V35.0-D39-L17 | collare |
| BGCA6007ZZ | supporto per cuscinetti |
| PFCLHH-D18-L70-N5-NC5 | bulloni a cerniera |
| FNCLA-V6.5-D12-L24.5 | collare |
| CPRC32-12-12 | Accoppiamento rigido |
| MLNP14 | Bussola di serraggio conica con dado |
| BGRC6205ZZ-60 | cuscinetto con supporto |
| LVNS12 | Dado di sicurezza per livellare i bulloni |
| LVBS12-20 | tappo a vite |
| FWSRM-D35-V8.5-E4.5-T6.0 | rondella |



| Prodotto | Descrizione |
|---|--|
| MG1500-L | TUTA PROTETTIVA CHIMICA PER TUTTO IL CORPO |
| NHXCC25-4 | |
| HLRA25 | |
| FJRL18-1.5-15-14 | |
| LLPL14 | |
| WL18-35 | molla metallica |
| UNAH6-10 | BULLONI DI CHIUSURA CON URETANO |
| LMSBG10-25 | Bulloni per spalla a testa bassa |
| SSFHR6-75, 2X79764 | albero BO |
| DBTS6-7-8, 2X79743 | Bullone a gradini Bo |
| DBGS4-10-6, 2X79743 | Bullone a gradini Bo |
| PCIMAS-D8-V5-T0.2, 2X79743 | Bullone a gradini Bo |
| SSFHR8-75, 3X79744 | albero BO |
| DBTS6-7-8, 2X79742 | Bullone a gradini Bo |
| DBGS4-6.4-8-LTC-PC, 2X79742 | Bullone a gradini Bo |
| DBGS4-10-6, 2X79742 | Bullone a gradini Bo |
| PCIMAS-D8-V5-T0.2, 2X79742 | Rondella Bo-shim |
| FAB6-90, 2X79749 | Barra filettata BO |
| FABS10-54, 3X79740 | Barra filettata BO |
| SSTFH10-15, 0X79735 | Perno Bo-stop |
| AJFSNM6-25, 0X79734 | Blocco di arresto bifilettato |
| FABS8-60, 0X79734 | Barra filettata BO |
| SBD-S5-30, 0X79734 | Distanziatore BO-maschio/femmina |
| PSTS20-250, 1X79733 | Barra a parete Bo |
| SSFHR8-75, 1X79733 | albero BO |
| HKTBM10-H35 | base a cerniera |
| CIMWSF-0.05-30-35 | anello shim |
| ANBNM6-20 | |
| ANHN4-45 | |
| ANHN4-25 | |
| BJPAT3-2.00 | Bulloni di supporto |
| SSEB-MX10-55 | guida lineare |
| AIPOK4-25 | Ancoraggio a molla di tensione |
| K2052.16X16 | |
| CIMRS8-20-0.02 | |
| CIMRS8-20-0.2 | |
| PTPA40P5M100-A-N12 | Puleggia |
| FGSS22050B | Molla a gas |
| CBSSE4-8 | |
| ESNJ8-385-V4-C5-S70 | manicotti espulsori |
| HTTA26T10250-F-25 | Pulegge dentate con boccole |
| MCOGRK26-8-RDC9 | Raccordo Tipo Oldham ad alta rigidità, tipo a vite fissa |
| UMRHV30 | Cuscinetti stampati in uretano, tipo ad anello interno sporgente (per carichi pesanti) |
| SBSP05-25 | Perno per molle di trazione, tipo a scanalatura |
| SAIPOZ5-15 | Montante per molle di trazione, tipo a foro |



| Prodotto | Descrizione |
|--|---|
| SCD10-22 | perno di rotazione |
| PSSFGR16-820 | albero lineare |
| SCCG10-47, 3X77908 | perno di rotazione |
| PJLF10-10 | Puntatore a molla |
| 994-2GT-9 | |
| LHCKM10G | Boccola lineare |
| STWS12 | anello di sicurezza |
| MBRDF50-2.5-N20 | rulli a nastro tondi |
| BSP35B28-N-24 | |
| MBR50-2.5-P20 | |
| 609X-N | |
| CPDW32-8-11 | |
| BSS1210-340 | |
| BUN10 | |
| BSW10 | |
| NTSBGT19-12 | |
| NTSBG19-8 | |
| UR4-25 | |
| UST5-30 | |
| MAKC1008B | |
| CWP2.0-P05-M05-S120-1620 | |
| CWP2.0-M05-M05-S100-930 | |
| CWP2.0-M05-M05-S100-310 | |
| SR-EMSD10-40-P3.23-MT0.80-C0.065 | |
| SPAL4-LC68-P2.8 | |
| SPC13-LC84.5-P11.7 | |
| SP4E8-62.5-V3.45-P1.5-R1-F59.5 | |
| SPAL8-LC61.5-P5.1 | |
| SP4E8-63-V3.45-P1.5-R1-F60 | |
| SPMBL10-83-P5-R4 | |
| SLHMSWS12L | boccola lineare |
| SHKSMT12 | Supporto per albero |
| PSSFUJ16-646-F15-P12-T15 | Albero lineare |
| PSPTR12-160-M8-SC20 | albero lineare |
| MPFZ12-10 | cespuglio senza olio |
| PSFJ6-34-FC20-A0 | Albero lineare: diritto, di precisione |
| PSFJW12-88-M4-N4 | Albero lineare, maschiatura su entrambi i lati, precisione |
| PHCLBHM6-30.5 | Perni girevoli di precisione - flangiati, filettati |
| PCLSGH5-32-F13-E6 | Perni girevoli di precisione, diritti, con vite di fissaggio piatta |
| LPCBB5-P10-B13-G8-LAC | Perno di posizionamento a testa larga o diritto |
| JBHUP16-16 | Boccole per la localizzazione dei perni |
| JBHUFMP17-P12.1-L10 | Boccole per la localizzazione dei perni |
| CIMASF-D20-V15-T1 | Shim Rings - Configurabili |
| PLNY15 | |



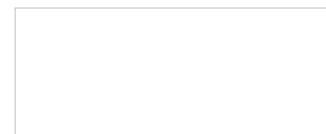
| Prodotto | Descrizione |
|---------------------------------|---|
| WR14-55 | Molla metallica |
| WR14-40 | molla metallica |
| MPWZ10 | cespuglio senza olio |
| JPLR8-P10-B9 | |
| HXCC8 | Magnete |
| HCCG10-40 | perno di cerniera |
| GHCLGN20-82 | perno di cerniera |
| GHCLGN16-82 | perno di cerniera |
| WY8-20 | molla metallica |
| BSTEH17 | Perno di bloccaggio |
| QCBU1012-M16 | |
| QCBU1012-16 | |
| PJH16-10 | |
| NHXCC8-4 | magnete |
| NTBG22-8 | rulli |
| C-UR8-15 | Molle elicoidali a filo tondo |
| JBAUC4-5 | BOCCOLA DI LOCALIZZAZIONE |
| SLMU5G | Boccola lineare |
| SLMU6G | Boccola lineare |
| PHS8 | |
| XLWG100 | tavoli di posizionamento |
| PJL12-10 | PISTONE DI SERRAGGIO CON LANCIAMOLLE |
| HNTAJ8-3 | |
| HHSYT 60 | Cerniere saldate |
| UNAH10-10 | Bulloni di arresto con uretano |
| UNAH8-10 | Bulloni di arresto con uretano |
| SWY12.5-110 | Molla elicoidale ad altissima deflessione |
| UTT8-35 | MOLA |
| PSFCJ25-820 | |
| SSTHIR25-MB | |
| MHCAW-DS25 | |
| KBST-G-30-30-30 | Accoppiamento dell'albero |
| UHFNSG160-S | |
| SGMSB4-15 | |
| WR3-15 | |
| JBAUCP4-5 | |
| WT8-10 | |
| URLH40 | |
| CPJC20-RD-5-5 | Raccordi a griffe |
| BGCA6800ZZ | |
| SLEC-M4-A | viti/bulloni di serraggio nbk |
| MPBZU12-20 | |
| MPBZ16-16 | |
| MPBZ13-20 | |
| K5B1008 | |



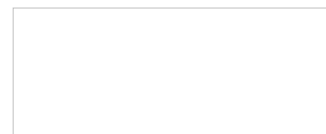
| Prodotto | Descrizione |
|---|----------------------|
| WR10-35 | |
| PJXW16-10 | |
| K5B1006 | |
| SWU10.5-30 | |
| FUN14SC | |
| C-LHFS16 | |
| SGBBL10-25 | |
| XWG60 | |
| LHSSW20 | |
| GFPCHPA8-P9.40-L10-B4.0 | |
| GFPCHPA8-P8.9-L10-B4 | |
| KBB3-5 | VITE |
| CLBRHM6-46 | PERNO |
| SCJNK16-10 | CAM |
| AWSB-E-D30-V22-T5 | RONDELLA |
| C-MPBZ25-40 | CESPUGLIO |
| WSSB20-8-5 | RONDELLA |
| WSSB16-8-2.5 | RONDELLA |
| WSSB 16-10-5 | CONNETTORE FLOTTANTE |
| JPLRM4-P7.0-B10.0 | PERNO |
| FJUC12 | GIUNTI FLOTTANTI |
| BPUC12 | PIASTRE DI SUPPORTO |
| BFLB6-12 | CESPUGLIO |
| LHMCW-MX16 | CESPUGLIO |
| WSSB16-10-2.5 | RONDELLA |
| WSSB20-10-6 | RONDELLA |
| WSSB20-12-5 | RONDELLA |
| WSSB25-10-5 | RONDELLA |
| SCS16-10 | COLLARE AD ALBERO |
| FJC10 | GIUNTO FLOTTANTE |
| FJC12 | GIUNTO FLOTTANTE |
| FJX8-1.25 | GIUNTO FLOTTANTE |
| BPFUC10 | PIASTRA DI SUPPORTO |
| BPFUC12 | PIASTRA DI SUPPORTO |
| JV38-BLS | |
| SFAR15-60 | ALBERO |
| WSSB 35-10-5 | RONDELLA |
| SHBZ15-15 | CESPUGLIO |
| C-MPBZ30-60 | |
| SHTZ20-30 | portante semplice |
| BR-P20-T3 | anello di sostegno |
| SHTZ16-25 | BUSH SENZA OLIO |
| CFUAG10-26 | pista a rotelle |
| MAKC2016H | ammortizzatore |
| AZXSK25-20-M6 | |



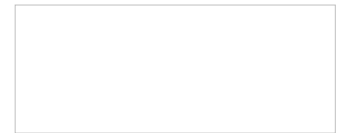
| Prodotto | Descrizione |
|--|--|
| STBC12-60 | vite di arresto |
| WSSBH30-8-3 | seccatoio |
| LHFCW20 | cuscinetto a rulli lineari |
| HCDG12-40 | Bullone a flangia |
| LAFSW-ASW-T5-A20-B25-L50-N5-NA5-CC2-H13.5-K5-P12.5-S12.5-V25-X25 | Staffa |
| BOX-GUTB5-6-12 | |
| BWP11-20-10 | |
| LNFB12-L40-W30-T9 | Bracci articolati/standard |
| PWNZR10 | Ugelli per la pulizia delle tubazioni |
| SPF-4030 | BOCCOLA AD OLIO |
| LFB-0808 | BOCCOLA AD OLIO |
| SCSBR15-19 | COLLETTO REGOLABILE |
| JLNS30 | dadi dell'albero |
| PJH 16-30 | |
| LX4520-B1-F-440 | |
| PTFE/W-4.3-9-0.8 | Rondella |
| NETW3 | |
| FCLCC-D4-L73.7-N2-NC2 | |
| WRBC25-10-3 | RONDELLE IN GOMMA |
| C-LVNA20 | |
| C-LVBA20-50 | |
| NTBGT19-12 | Cuscinetto con albero filettato |
| PSAM8 | Sensori di prossimità |
| JPTMD20-30 | |
| JPTMA20-30 | |
| FJUC16 | giunti flottanti |
| APWS-50 | adesivi freccia |
| MYKP25-140-M | |
| MYKP25-180-M | set guida per sfere |
| MYKP25-110-M | set guida per sfere |
| MYKP38-180-B | set guida per sfere |
| MYKP38-160 | set guida per sfere |
| MYKP38-260 | SET GUIDA PER SFERE |
| MYKP38-200 | set guida per sfere |
| FK2TB38-A75-P45 | Rondelle e dadi rettangolari/Con due fori passanti |
| AJSTM8-25 | Set di viti/a testa esagonale/filettatura standard/filettatura fine |
| AJSLCM8-25 | Blocchi di arresto/AJSLC, AJSLCM, AJSLCS/Acciaio, acciaio inossidabile/brunito, nichelato/a forma di blocco/foro svasato/gola a U |
| PSGHZ16-66-M8-N8-H33 | alberi lineari/acciaio, acciaio inossidabile/nudo, cromato duro, LTBC/temprato induttivamente/f8, g6, h5, /SW, foro radiale/filettatura interna bilaterale |
| STHWIC16 | Supporto per albero/SSTHW□, STHW□, acciaio inossidabile/bronzato, nichelato chimicamente /flangia tonda guidata, flangia tonda appiattita/scanalata |
| RBDW100-250-T12 | Angolo di rinforzo/fori passanti/rettangolarità 0,05/100m |
| WM6-20 | MOLLA METALLICA |



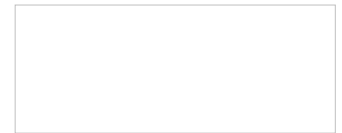
| Prodotto | Descrizione |
|--|--|
| PETR8-30 | POSTA CIRCOLARE |
| BGCBB6904ZZ-35 | cuscinetto con supporto |
| KESS8-18 | Chiavi parallele |
| HLBU30 | Accessori per cuscinetti |
| 2.5-S-CTL-51-IN | THOMPSON HARDEN SHAFT STK: 2,5" DIA X 51", CUSTODIA SOLIDA 60 CLASSE S |
| SRU-1550 | boccola |
| SWY11-40 | molla elicoidale |
| SWY11-20 | molla elicoidale |
| SLMU8G | boccola lineare |
| SCLKGH4-32.0 | perni a cerniera |
| PACK-WVWS-V6-D10 | spessori |
| MDZB5-5 | cespuglio senza olio |
| KCLSHCF3-9 | perni a cerniera |
| JBHF12-P8.00-L15.0-RC | Bussola di localizzazione |
| STRTS25 | Tendicatena con tenditore |
| CLBU12-16-19 | Distanziatori per cuscinetti - Per anello interno |
| SCST12-10 | Collare con albero |
| SDN-16 | Collari per albero di serraggio |
| MDZB8-6 | BOCCOLA AUTOLUBRIFICANTE |
| WM5-25 | molle a compressione |
| MTSBRV22-1035-F15-V10-S50-Q15-C20-J28 | mandrini a vite trapezoidali |
| MTSBLK22-1110-F15-R12-T55-Q14-S70-E10-C20-KQ28-A15 | mandrini a vite trapezoidali |
| SSFJ8-80 | albero lineare |
| STHWCB8 | supporto per albero |
| NW25-70L | |
| LHFRW25 | Cuscinetti a sfera lineari |
| MSBMF8-L60-F10 | |
| HHTA48S5M250-F-18 | |
| HTBN550S5M-250 | cintura |
| HHTA48S5M250-F-24 | |
| KESY12-35 | |
| KESY12-25 | |
| NEM-JLP-ANA-7.8-15 | |
| SBCTS5-8 | SET DI VITI SKUR PSZCL NBR M5X8 |
| SCS8-10 | Collari con albero a morsetto |
| GPT20YU8200-B-H16 | puleggia dentata ad alta coppia |
| PSFG12-140-FC6-A67 | alberi lineari/acciaio, acciaio inossidabile/grezzo, cromato duro, LTBC/temprato induttivamente/dritto/f8, g6, h5, |
| CRT2065 | Tavoli a rulli incrociati/Con controfori e fori filettati |
| NEM-JLP-ANA-7.8-35 | |
| NEM-JLP-ANA-7.8-30 | |
| CB8-45 | |



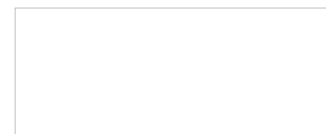
| Prodotto | Descrizione |
|--|--|
| NEM-JLP-ANA-7.8-20 | |
| NEM-JLP-ANA-11.8-20 | |
| NEM-JLP-ANA-11.8-25 | |
| HXUBN8-20 | |
| MSTM10-20 | |
| SSPR2-20 | |
| CB8-55 | |
| MGBP60 | boccola guida |
| MGBP50 | boccola guida |
| BSFFSA15A | valvola a sfera |
| UTRS-D16-L40-V6-VL20 | tampone in elastomero |
| STBB6-15 | bullone a testa tonda |
| WSSB25-12-4 | lavatrici |
| PCA8-30-R | impugnature a sfera |
| GFPQSTA6-P4-L12-B9 | Perni centrali - testa piccola, forma sferica |
| BCAS50 | Prendere la palla |
| WNS-NP-1032-BR | Beh, le noccioline sono |
| KESY10-45 | Pass Springs |
| CERAC10-14 | CHIAMARE |
| CERAC10-40 | CHIAMARE |
| CERAW10 | RONDELLA IN PLASTICA |
| CLBGHN12-30 | |
| U09-AF-AF-B | Connettore USB femmina |
| U02-AM-BM-0.5 | Cavo USB maschio |
| SETDSUB-B-ML-PS-25 | Connettore femmina DSUB |
| SETDSUB-B-ML-PP-25 | Connettore maschio DSUB |
| MCON-E10-SS | Connettore impermeabile femminile |
| MCON-E10-SP | Connettore impermeabile maschio |
| BNCP-1.5A-K | Connettore maschio BNC |
| BNC-R | Connettore BNC femmina |
| KET16 | Barra 16 mm x 10 mm x 300 mm |
| KET12 | Barra 12 mm x 8 mm x 300 mm |
| KET8 | Barra 8 mm x 7 mm x 300 mm |
| KET4 | Barra 4 mm x 4 mm x 300 mm |
| RGOCG16-50 | Asta 16 mm |
| RGOCG12-50 | Asta 12 mm |
| RGOCG8-50 | Asta 8 mm |
| RGOCG4-50 | Asta 4 mm |
| GEABP1.0-60-10-B-10 | Attrezzatura grande |
| GEABP1.0-40-10-B-10 | Ingranaggio medio |
| GEABP1.0-20-10-B-10 | Attrezzatura piccola |
| SPTR10-20-M6-SC12 | Alberi del cambio |
| HH-60 | Etichette per la registrazione della temperatura |
| HKFAMG8-P12-L8-B7-E2-A15 | Perno di posizionamento a testa larga o diritto |
| MC04-2 | |



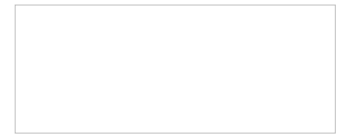
| Prodotto | Descrizione |
|--|--|
| QCN24 | |
| FBPJ10 | |
| JBAUN15-20 | |
| WR18-35 | |
| SWM30-25 | |
| HKFDMG8-P10-L8-B7-E2-A30 | Perno di posizionamento a testa larga o diritto |
| N-20-20 | |
| FABBP20-60 | Vite |
| PSPJW10-134-M6-N6 | alberi lineari |
| SSEB10-35 | Guida lineare |
| MPBZ30-25 | Cuscinetti lineari dritti |
| LMUF25 | Cuscinetto a sfera lineare |
| MPLK100L | Chiusure a rullo |
| HLRC13 | Supporti - Montaggio superiore, flangiato |
| GBN2082GT-40 | Cinghia dentata GT2 - coppia elevata |
| GPA32GT2040-A-P6.35 | Puleggia per cinghia dentata - coppia elevata |
| B638ZZ | cuscinetto a sfera |
| CLGJ75-N | ruote girevoli/girevoli in miniatura |
| BGPW12-15-L23-S5-F12 | viti per albero portante |
| SSEBV16-110 | Assemblaggio di guide lineari |
| KKBH2030PP | |
| CPBSC20-8-8 | |
| BKHF6000DD-22 | Alloggiamenti dei cuscinetti |
| GPA44YU8250-B-P25 | Puleggia per cinghia dentata 8YU |
| GPA32YU8250-A-H20 | Puleggia per cinghia dentata 8YU |
| LMUD20G | BOCCOLA LINEARE |
| CSRE25-60-S10 | Pilastro per la CSR |
| GPRSE150-330 | Guida per Automobile Die |
| PBX150Y | Scatola perforata |
| WSSS14-10-4 | RONDELLA |
| VZ5120-5H-01-Q | Elettrovalvola a 5 vie, serie VZ5000 |
| CSXSLH6R-SUS-M6-40 | |
| NAUTF-10 | SEGUACE A RULLI |
| CBSTS5-8 | Vite a testa cilindrica extra bassa |
| CBSTS4-14 | viti a testa cilindrica a testa cilindrica extra bassa |
| CBSTS4-8 | Vite a testa cilindrica extra bassa |
| CBSTSR5-12 | Bulloni speciali |
| CBSTSR4-6 | Bulloni |
| CBSTSR2.5-6 | Bulloni |
| MSTTNA-A-NC | Interruttori a contatto |
| LHICWM12 | Boccola lineare |
| NKBC8-30-28 | Dadi zigrinati/forma alta e bassa |
| NKBC6-16-20 | Dadi zigrinati/forma alta e bassa |
| KJBHSTM20-P15-L20-T2 | |
| MDZB8-12 | |



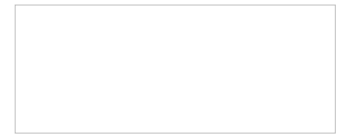
| Prodotto | Descrizione |
|--|---|
| SWM12 - 45 | |
| HXNN10-5 | |
| WF4 - 15 | |
| MFIMW-S25 | |
| BPFUA12 | |
| JBHN20-16 | |
| MPBZ20-25 | |
| MSB20-50 | |
| SWL8-40 | |
| LHICW-MX20 | BOCCOLA LINEARE |
| LHFR-MX25 | BOCCOLA LINEARE |
| UNAH5-25 | bulloni di chiusura con uretano |
| AZXMC30-30-M8 | Tampone in elastomero/AZXSK/poliuretano selezionabile |
| SDWA-39C-10X14 | ACCOPIAMENTO |
| SSFJZ20-168-M6-N6-SC16 | Albero lineare |
| WSSB16-12-2.5 | |
| WSSB10-6-4 | |
| ACH6 | spessore e distanziatori |
| CVTAB12 | set di blocchi di localizzazione |
| SSE2BL-MX13-675 | guida lineare |
| SSEBL-MX13-600 | guida lineare |
| RBPBW40-40-X15-F15-Y21-G0-M4-T10 | COSTOLE |
| SMZF8-15 | BOCCOLA IN ACCIAIO |
| MS5-25 | Perno parallelo |
| MS4-15 | Perno parallelo |
| SCC25-12 | Anelli di regolazione/PSC□, SCC□, acciaio inossidabile/forma base simile a DIN 703/perno a doppia filettatura |
| SWL60-200 | molla elicoidale |
| XCRS60-CR | Rullo trasversale |
| KJPDSC16-P10.6-S8.2-L11-B19-ZC10 | Perni scanalati per componenti di ispezione/A gradini/diritti |
| KJPDSC12-P8.6-S6.5-L9-B14-ZC10 | Perni scanalati per componenti di ispezione/A gradini/diritti |
| KJPDSC10-P6.2-S4.8-L7-B14-ZC10 | Perni scanalati per componenti di ispezione/A gradini/diritti |
| KJPDSC8-P4.15-S3.1-L5-B11-ZC30 | Perni scanalati per componenti di ispezione/A gradini/diritti |
| SUMBB8-30 | cuscinetto a sfera |
| CJPBB8-10 | PERNO DI LOCALIZZAZIONE |
| UTW75-75 | piastra scorrevole |
| SSPR2-5 | Perno |
| SSPR5-40 | Perno a molla |
| HT0306R | Bastone in pietra rubino |
| HT0030R | Bastone in pietra rubino |
| SSPR4-40 | Perno |
| SSTHWIR20 | SUPPORTI PER ALBERO |
| LHRLC20 | BOCCOLA LINEARE |



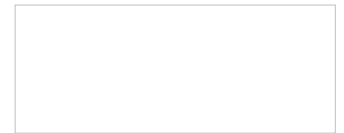
| Prodotto | Descrizione |
|--|---|
| LHRC20 | BOCCOLA LINEARE |
| GUTBR5-6-20 | bullone speciale |
| UNST8-30 | bulloni in rame con uretano |
| SANS10-45 | tappo a vite |
| CFUR5-13 | cam |
| PCA6-30 | manopola a sfera |
| JPAM12-10.00 | Perno di localizzazione |
| AJSTMF8-70 | Bulloni di regolazione |
| SBTFH17-10 | perno di arresto |
| USLH16 | rondella |
| DDPAH8-25 | Inserito frontale per pressofusione - con colletto o chiusura a pressione |
| D-TSSBH07-50-32 | Set di centraggio - guida laterale/standard UE - |
| D-GBM13W-30-36 | Boccola di centraggio dell'espulsore |
| D-GPM01-30-200 | Design della colonna guida din/diritta- |
| D-GPM01-30-160 | Design della colonna guida din/diritta- |
| D-GBM10-40-156 | Segno di colonna |
| D-GPM00-40-135-136 | Colonna di guida con cintura di centraggio - din/con scanalatura ad olio/rimossa |
| PCFP-MV2G8-R | SCHERMO PER MONITOR INDUSTRIALI DA 8,4", XGA, FPV 12-24 VDC |
| HCLGHN16-80 | |
| HCLGHN12-80 | |
| ISWTG6-25 | Primavera |
| LHFCDM8G | cuscinetto lineare |
| CLDFP8-7-M | LEVE |
| CLDMP6-32-M | LEVE |
| CLDF8-10-B | LEVE |
| CLDM8-40-B | LEVE |
| SHMPMK15-25 | |
| RANAB10-P9.8-B15-L10-A30 | |
| MPFZ20-30 | |
| MPBZ20A-30 | |
| SPB-658070 | |
| SPB-120140120 | |
| L-IM-PUZA-200-K-3 | |
| GPA-200-80-90-K45 | |
| CVSFC-80-550-6-TA230-IM-25-W-B | Trasportatore a nastro piatto guidato Nastro completamente guidato, impedisce il movimento laterale, trasmissione finale, telaio a 2 scanalature, diametro della puleggia 30 mm |
| MSB13-35 | bullone spogliarellista |
| MSB13-75 | bullone spogliarellista |
| LB-A32-H20 | vite |
| LNA-32 | dado |
| LNA-24 | dado |
| ABNZ5-3.0-100 | UGELLO |
| ABNZ5-1.5-100 | UGELLO |
| CLBR12-24.0 | |



| Prodotto | Descrizione |
|---------------------------------------|--|
| CLBR12-17 | |
| CLBR12-54 | |
| COPSM5-20P | |
| SAIPO6-50 | Perno per molla di tensione |
| SAIPO8-60 | |
| SAIPO6-30 | |
| CLKG14-80 | |
| CCG14-60 | |
| CCG14-44 | |
| CCG25-35 | |
| NR60-C | SONDE E PRESE A CONTATTO |
| NP60-C | SONDE E PRESE A CONTATTO |
| WM5-20 | Molle elicoidali a filo tondo -WM (deflessione del 35%) - (WM5-20) |
| PEEK/PB-2.2-3-L20 | |
| KESM6-10 | |
| HXNN5-4 | |
| LVGB20-15 | |
| MFNW-S16 | |
| TWSSS30-8-5 | |
| BBW-1220-30 | |
| PSSFJW16-120-M8-N8 | |
| WSRB25-5 | |
| WUNS50-20-5 | |
| WGVR35 | |
| STPAR15-L60 | |
| TPS16-5 | |
| SHMPBN15-15 | |
| STPDR15-L50 | |
| MSFSS12-300 | |
| ALKW12 | |
| LX3005PG-B1-A3038-300 | |
| CPJC20-RD-6-8 | |
| HHAA44S3M100-E-8 | puleggia di temporizzazione senza chiave |
| HHAA44S3M100-E-12 | puleggia di temporizzazione senza chiave |
| HHAA34S3M100-E-6 | puleggia di temporizzazione senza chiave |
| HHAA34S3M100-E-8 | puleggia di temporizzazione senza chiave |
| VSF-2SQ-BE-10 | filo |
| 2Y-3.5S | terminale di crimpatura |
| LHKRNL25 | boccola lineare |
| LHKRNL20 | boccola lineare |
| LHKRNL12 | boccola lineare |
| LHSKW10 | boccola lineare |
| MSWZSH20-10 | |
| TG0182 pack x20 | Molla giarrettiera |
| TG0162 pack x20 | Molla giarrettiera |



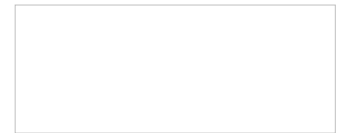
| Prodotto | Descrizione |
|---|---|
| TG0182 | Molla giarrettiera |
| TG0162 | Molla giarrettiera |
| CLBR 25-53 | Perni girevoli di precisione |
| AJKC12-12 | Blocchi per la regolazione dei bulloni |
| AJST12-40 | Bulloni di regolazione |
| MSBH10-30 | Viti da spalla |
| WSSB30-12-5 | Distanziatori piatti |
| WSSB20-8-4 | Distanziatori piatti |
| C-LD-12265-L | morsetto |
| P24-1B | Guarnizione circolare |
| P18-1B | Guarnizione circolare |
| SCSPJ35-12 | |
| LHFSW12 | |
| LHMSW40G | |
| GDMSB8-11.5-F6-M6 | Viti da spalla |
| WSSS25-8-4 | Distanziatori piatti - Lunghezza configurabile |
| NARTV5 | Seguaci Roller - Solid |
| UST8-30 | Bulloni di arresto - Tipo a spalla, con paraurti |
| FSRFN5-27-F10 | Perni Roller Follower - Filettati |
| GDMSB8-11-F6-M6 | Viti a spalla - Tolleranza h7 |
| STBC6-30 | Bulloni di posizionamento - Testa esagonale tonda |
| SSTCC8-40 | Bulloni di posizionamento - Testa esagonale tonda |
| AHTF20T10150-NFC | Pulegge per cinghie dentate/AHTF□, KHTFW□ /dentellate/La puleggia laterale può essere rimossa/semplimente riposta |
| PTBN730P5M-100 | cinghia |
| SLHFCW30 | Blocchi per la regolazione dei bulloni |
| WRBN50-30-5 | Bulloni di regolazione - Tipo esagonale |
| GRMAK20 | Impugnature ergonomiche girevoli |
| AJSTM6-20 | Rondelle - Gomma |
| AJSCM6-15 | Cuscinetto a sfere lineare flangiato - doppio |
| LHZC16 | cuscinetto a sfere lineare |
| RGOS3-15 | Aste - Precisione, tolleranza g6/h7, acciaio al carbonio 1045, acciaio inossidabile 303/304 |
| BFASM8-20 | Bulloni di serraggio esagonali con punta girevole |
| UNBH10-50 | Bulloni di arresto con punta esagonale, con paraurti in uretano |
| KSHJ25X25-01 | ammortizzatore |
| D-ESN-L10-315-6-6.5-S75 | Manicotti espulsori dritti |
| HTBN712S8M-150 | Cinghia dentata/SM/PUR, CR/Trazione in fibra di vetro, aramide, acciaio |
| JBHDM8-8 | Boccole di centraggio/collare/in ottone |
| FWASB-D30-V6.5-T2.0 | Rondella |
| KESS5-25 | chiave parallela |
| KESS4-30 | chiave parallela |
| CLBPS12-15-2.5 | collare |
| CBDGR12-12 | perno fulcro |
| SCSBN15-21 | Anelli di serraggio |



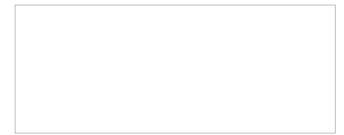
| Prodotto | Descrizione |
|---|--|
| SCSBN20-27 | Anelli di serraggio |
| CBSTSR5-10 | Bulloni speciali |
| WSSS14-5-3 | rondella |
| CMBOXS20 | pellicola per passaporto (scatola) |
| VFU3-88P-NH-S3 | |
| ATBM7SA-S-BT | Pinze per mangimi |
| HTBO-S3M100-700 | |
| TRCT4.8-B-5-L1 | potare |
| SCLBGN20-190 | perno di cerniera |
| SWR-10,5-25 | Molle di compressione elicoidali a sezione rettangolare |
| CMBOXS30 | spessori |
| UNST10-50 | Bulloni Stopper |
| D-ESN-L10-315-6-8-S75 | MANICA ELETTRONICA DIN |
| BLSA2H-80-30-10-F55-G15-N8 | Piastre in plastica |
| CLJHN10-14-25 | Distanziatori dritti con spalle |
| CLKGHH16-55 | Perni girevoli di precisione |
| STBC10-70 | Bulloni di posizionamento - Testa tonda - Testa tonda con incavo esagonale |
| UF16-40 | Molle a compressione |
| FWSSM-D24-V13-T2.5 | Distanziatori piatti |
| WHPK6 | Chiavi Pivot Pin di precisione |
| SPNUBH-ST3W-M6-8 | staffa tonda in acciaio |
| XZLNG60 | |
| TB-12-100 | Treccia Techno |
| TB-10-100 | Treccia Techno |
| NKOSD5-20 | manopole anticaduta |
| NKOSD5-15 | manopole anticaduta |
| JBHM8-6 | boccola di localizzazione |
| LMUM16 | boccola lineare |
| 111.2-320-24-B-TR | Corde |
| BGTCA6201ZZ | cuscinetto con supporto |
| NA3UC-18-6-10 | Cavi di alimentazione |
| JTAAS-SPU-A90-B90-T2.3-Y15-G60-L60-N6-NA6-S15-W60-X15 | Piastre di montaggio per connettori in lamiera |
| CBE6-45 | bullone a testa cilindrica |
| CBE6-10 | bullone a testa cilindrica |
| AJLNM6-15 | Blocca i blocchi |
| SRW16 | RONDELLA |
| BSWP16-60 | PRIMAVERA |
| MBJH16-40 | CURSORE A SFERA |
| SGBBW16-40 | BOCCOLA GUIDA |
| SUST12-40 | |
| CRMPD-M25-150180-B | pressacavo |
| CRMPD-M25-130160-B | pressacavo |
| CRMPD-M20-95120-B | pressacavo |
| CRMPD-M20-115140-B | pressacavo |



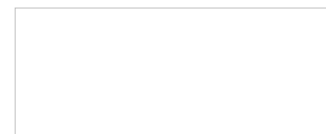
| Prodotto | Descrizione |
|---|---|
| CRMPD-M16-70100-B | pressacavo |
| CRMPD-M12-5378-B | pressacavo |
| CRMPD-M12-4253-B | pressacavo |
| OKJS30-WF | Elimina la richiesta anticipata |
| BWU10-50 | molle di tensione |
| LVN16 | Ghiere di bloccaggio per livellare i bulloni |
| LVFB16-50 | viti di regolazione del livello/punta a vite |
| SSEB13-45 | guide ferroviarie a profilo miniaturizzato |
| CKFAMG3-P4.00-L6-B3.0-E1.6-A45 | |
| CKFDMG3-P4.00-L6-B3.0-E1.6-A45 | Perno di posizionamento della testa grande |
| FJCCS18-1.5 | GIUNTO FLOTTANTE |
| CSHELH-SUS-M5-40 | viti a testa piatta |
| NO-4GOMUBUSH | manicotto di raccordo in gomma per giunto diam 200 |
| APMTS-T4-N4 | Accoppiatori di estensione/lunghezza configurabile |
| APMTS-T3-N3 | Accoppiatori di estensione/lunghezza configurabile |
| PRKM | |
| MPBZU10-15 | boccole con cuscinetti lisci |
| MPBZU10-8 | boccole con cuscinetti lisci |
| MPBZU6-8 | boccole con cuscinetti lisci |
| H-SHL2E8-74-V3.64-P1.5-R2.1-F71 | Ziehstempel |
| KBS40-100X145 | Set di serraggio corto |
| MDZB8-10 | boccole con cuscinetti lisci |
| SSE2BWZ16-470 | guide ferroviarie a profilo miniaturizzato |
| JSM-0810-08 | boccole con cuscinetti lisci |
| CFFAN5-10 | Rulli curvi con perni |
| EXRS-C1 | Controller per robot monomandrino della serie RS/RSD1/2/3 |
| WY6-15 | Molla a filo |
| CLCK8-60-B | |
| FWSSS-D8-V5-T5.5 | lavatrici |
| WSSM16-10-8 | lavatrici |
| CFFRRA10-22 | Rulli curvi |
| AFDF16-40 | Tenditori per cinghie dentate |
| HTPP22S5M100-A-N18 | Pulegge dentate |
| HTPA20S5M100-A-P12 | pulegge dentate |
| HTPA18S5M100-A-P12 | Pulegge dentate |
| HTPA14S5M100-A-P10 | pulegge dentate |
| HTBN295S5M-100 | cinghia dentata |
| HTBN450S5M-100 | cinghia dentata |
| ROBSWM50-15-L250-X14-Y11.8-Z5 | Ruote motrici |
| ROFAWM35-12-L250-X14-Y11.8-Z5 | Rulli per nastri trasportatori |
| RORLS40-15-L250 | Rulli per il trasporto |
| ROLNLS40-15-L250 | Rulli per il trasporto |
| A-30 | Flex Bolt, occhiello flessibile |
| HROJS38-513 | Rulli di supporto per trasportatori a rulli |
| HROJS38-263 | Rulli di supporto per trasportatori a rulli |



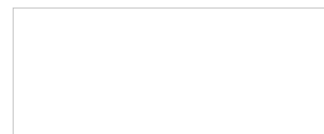
| Prodotto | Descrizione |
|---|--|
| SSEBZ20-280 | |
| VMRP40-4 | |
| SPB-405035 | BOCCOLA AD OLIO |
| BJPAT6-10 | Bulloni di supporto |
| EXTG3-30 | giunto di estensione |
| CV-25HS | |
| WK75-SUS | Pomello ad ala in acciaio inossidabile |
| SLHFRR30G | Cuscinetto a sfere lineare flangiato |
| SWSB-XX-D32-V16.5-T1.5 | |
| LUST8-30 | |
| AJSTMF5-30 | |
| AJKCM5-10 | |
| JBE25-P17-W12-L15 | BOCCOLA DI LOCALIZZAZIONE |
| STHWRL30 | supporto per onde |
| MLSTN30-20 | Morsetto |
| MQM20 | Morsetto |
| AP500-100-4.0 | Molle elicoidali a compressione |
| DC632 | Molle elicoidali a compressione |
| WR27-45 | Molle elicoidali a filo tondo |
| DC542 | Molle elicoidali a compressione |
| ROGA35-15-20 | bobine |
| ROGS35-15-20 | bobine |
| ROGS30-15-20 | bobine |
| SRBN40-A | Rondelle elastiche |
| JBAF12-P8.00-L20.0 | Bussola di localizzazione |
| LHFRR30 | Boccola a sfere lineare |
| GEAHBB2.0-80-20-A-45 | INGRANAGGIO CILINDRICO |
| UNBH5-25 | Perno di arresto |
| RFS8-29 | Assi per rulli con anello interno |
| ASFFR-A35-B15-T1-Q7-E7-C7-P20 | Targhe per passaporto - fori lunghi e fori rotondi |
| ASFFR-A35-B15-T0.5-Q7-E7-C7-P20 | Targhe per passaporto - fori lunghi e fori rotondi |
| ASFFR-A35-B15-T0.1-Q7-E7-C7-P20 | Targhe per passaporto - fori lunghi e fori rotondi |
| AJLTT5-15 | Blocca i blocchi |
| SUST8-20 | Viti di arresto |
| ADR-SV-0084 | Punta in metallo duro |
| EGBZS35-20 | boccola leader dell'espulsore |
| EGH35-200 | |
| HTBN400S5M-250 | Cinghia di distribuzione |
| CLBUB25-29-10 | Distanziatore per cuscinetti |
| SCSLS25-29 | Morsetto per albero |
| BGRBB6805ZZ-50 | Unità cuscinetto a sfera |
| SFR25-487-WKC332-C35-K3-E35 | albero rotante |
| WY8-50 | Molle elicoidali a filo tondo |



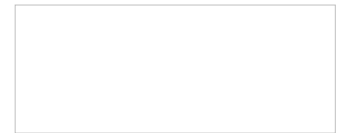
| Prodotto | Descrizione |
|---|--|
| B1.5S45R-12H | Ingranaggi conici a spirale |
| B1.5S15L-8H | Ingranaggi conici a spirale |
| SANBN10-50 | Viti di arresto |
| MSDH3-L | ammortizzatore a cerniera |
| SBPP5-8 | componente di localizzazione correlato |
| AJSTF8-40 | bullone di regolazione |
| AJKCS8-10 | blocco di regolazione |
| EGBZ35-68 | boccola guida |
| EGBZ40-68 | boccola guida |
| BGRY6204ZZ-65 | alloggiamento portante |
| WS112S | Bulloni per pulegge dentate con dado |
| TUN187L075 | cinghia dentata |
| ATPA17L075-B-N17 | pulegge dentate |
| TPBSN40-20 | Rulli di tensione |
| SRBN16-B | Molla a disco |
| MHD10-40-PC6.2 | Boccole da taglio con collare |
| SPL2E6-63.3-V2.83-P1.5-R1-F61 | Ziehstempel |
| WT13-35 | |
| WR8-30 | |
| WR8-10 | |
| WR6-10 | |
| WM8-50 | |
| WM4-30 | Molle a compressione |
| WM10-35 | |
| WL8-15 | |
| WH4-15 | |
| WB4-30 | |
| SWM8-45 | |
| SWM22-35 | |
| SWM16-20 | |
| SWL14-35 | |
| SWH8-45 | |
| SWC8-25 | |
| MSBMF8-L15-F6 | |
| J13 | |
| EMF | |
| CFUA4-12 | Rullo curvo |
| JBHU6-6 | ghiera |
| TBPJ2A | stantuffo |
| CPBC25-10-10 | RACCORDI |
| NTBG52-12 | Cuscinetti con albero filettato |
| USC6X20 | |
| STCCM5-20 | |
| FJC14 | giunto flottante |
| FJRHA8-1.25 | giunto flottante |



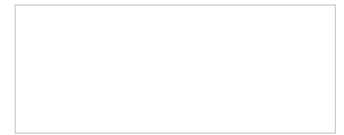
| Prodotto | Descrizione |
|--|---|
| FJA22 | giunto flottante |
| FJR14-1.5-12 | giunto flottante |
| FJX18-1.5 | giunto flottante |
| ANBN8-50 | |
| ANBN8-30 | |
| FPBTD6-P9.97-L10-B6-LAC | PERNO DI LOCALIZZAZIONE |
| FPBTA6-P9.97-L10-B6-LAC | PERNO DI LOCALIZZAZIONE |
| JPHAFM5-L4.00-D10-F10 | REGOLARE I PERNI PER L'ALTEZZA |
| GKFHNAHG5-P3.80-L3-B3.0-E3.0-A15-HC7.0 | perno di localizzazione |
| SANBN12-70 | |
| HOSBS104N | fasce tubolari |
| GDSMSB4.5-20-F4-M4 | Viti da spalla |
| GDSMSB8-26-F10-M6 | Viti a spalla - Tolleranza h7 |
| NARTUS10 | Seguaci in webcam - Solid |
| SHCCG10-35 | perni a cerniera |
| LHMCW25 | Cuscinetto a sfere lineare con flangia centrale |
| STHWC25 | supporto per onde |
| MPLK-80 | SET SERRATURA A RULLO |
| STMH10 | Bulloni di arresto/versione montata |
| ANBN3-15 | TAPPO A VITE |
| LMU-N10 | Cuscinetti lineari a sfere/acciaio inossidabile, acciaio/cromati, nichelati/doppia gola |
| SHFZ10-15 | boccole portanti con flangia/bronzo |
| STRB6-45 | |
| STRB6-20 | |
| FJN5-0.8-6 | Giunti flottanti/Dado separato/Tipo a rondella |
| USRTH5-30 | |
| FJN6-1.0-6 | Giunti flottanti/Dado separato/Tipo a rondella |
| LMKW12 | Cuscinetti lineari a sfere/acciaio/singola doppia boccola/doppia gola anulare |
| JBHM12-30 | |
| UMBYS20-10-M8 | Paracolpi in gomma poliuretanicca/con filettatura/dimensione L standard |
| PKCLCLF4-14 | |
| SBFHB-40-20-8 | Blocchi di tappo/tipo di piastra |
| JBAF18-P12-L5 | |
| JBYM10-10 | |
| MFNS20 | |
| LHMRW30 | |
| LHMCWMF25 | |
| GRRMN15-40-5 | Guide a L/Standard/Con foro per tassello |
| LHMRWM30 | |
| STRLU60-150 | |
| BSWN20-SET | Unità di supporto/Quadrato/Lato fisso |
| BSBR2510-1200 | |
| BSSE2510-1000 | |
| BSSE2510-1200 | |



| Prodotto | Descrizione |
|--|---|
| EMSD13-20-P4.9-LKC-KM10.3 | Boccole da taglio/convenienti |
| EMHD13-LC37.8-P4.9-CKC-KC | Cespugli da taglio con collare/convenienti |
| LMUF8 | Cuscinetto a sfera lineare INOX |
| LMUT8 | Cappuccio a sfera lineare |
| WM5-10 | Molla a compressione |
| MSB13-25 | Viti da spalla |
| WL18-100 | Molle elicoidali a filo tondo |
| CD-101 | Spazzola a condensatore in acciaio inossidabile W-Wrap |
| CMV1-R2P | |
| CMV1-SP2S-M1 | connettore impermeabile |
| FPUA10-P9-L12-B19.5 | Perno di localizzazione della spalla |
| A-871-2-S | MANIGLIA A PULSANTE |
| ANBH6-40 | tappo a vite |
| SBHH-ST-M6.5-10 | bullone da spalla |
| SXYK10 | PISTONE DI INDICIZZAZIONE |
| LHICW20 | BOCCOLA LINEARE |
| BGFRL6004ZZ-100-S35 | SUPPORTO PER CUSCINETTI |
| LHIRW-MX25 | BOCCOLA LINEARE |
| LHISD16 | BOCCOLA LINEARE |
| UMBT20-55 | CUSCINETTO A SFERA |
| UMBRT20-55 | CUSCINETTO A SFERA |
| UMBRT8-30 | CUSCINETTO A SFERA |
| JPNGA10-P15-B3-R30-SC13 | PERNO DI LOCALIZZAZIONE |
| SFGSM0.015 | NASTRI SPESSORATI |
| UF12-20 | molle a spirale |
| AHLN125-KC14 | Volantini/cinque razze |
| NKB8-30 | dadi zigrinati |
| HXCC10 | Magneti - con lavello e supporto |
| SLMUS12G | cuscinetto a sfere lineare |
| GRL60S-F | Rulli di guida con rivestimento in plastica |
| AG2860A0 | Paraolio |
| PJH6-5 | stantuffo a molla |
| ATP16XL025-A-NK10 | |
| LXR3005C-S1-RA3040-400 | Attuatore ad asse singolo |
| ZMV80 | Dado di bloccaggio |
| TSB5-8 | Tappo a vite |
| PJH8-10 | stantuffo a molla |
| CSA-BB42D3 | set driver microstep e motore passo-passo ad alte prestazioni |
| EN14 | cuscinetto a sfere a gola profonda |
| TX010512 | viti a testa tonda |
| PSFJ8-105-WVC95-F5 | onde lineari |
| PAPZ13-150-250-137-250-SRC-TFS | PERNO DI PREFISSAGGIO |
| PAPZ13-150-250-169-250-SRC-TFS | |



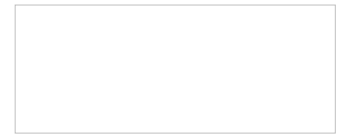
| Prodotto | Descrizione |
|-------------------------------------|-------------------------------------|
| FWASSH-D8.5-V0-T1.5 | rondella |
| SCLKGH4-32 | perno di cerniera |
| JBAF12-P8.00-L20 | boccola di localizzazione |
| SFP-28100 | piastra a griglia |
| SLHFCWS8 | Cuscinetto lineare |
| SWB16-40 | Heavy Die Spring |
| PXYAF12L | Pistone di indicizzazione |
| SCPW28-10-10 | Accoppiamenti servo |
| SROM25-390-T10 | Guide ferroviarie semplici |
| HTBN285S3M-150 | cinghia dentata |
| C-1883-2L | chiavistello |
| SDSJ10-8 | |
| TWSSB12-5-2 | rondella |
| TWSSB10-4-2 | rondella |
| SWY20.5-45 | Primavera |
| PAM-160-45-60-K20 | |
| SHFZ6-10 | boccole con cuscinetti lisci |
| DBBB5-20-10 | Bolt |
| FLCM4-0.7 | |
| MSC5-20 | Perno di centraggio |
| LHIRWF25 | BOCCOLA LINEARE |
| CBLH8-15 | Viti a testa cilindrica con foro |
| NLDP-B16 | Rondelle antiallentamento Nord-Lock |
| NLDP12 | Rondelle antiallentamento Nord-Lock |
| NLDP10 | Rondelle antiallentamento Nord-Lock |
| NLDP-B8 | Rondelle antiallentamento Nord-Lock |
| SFJ25-600 | albero lineare |
| SFJ25-570 | albero lineare |
| SFJ25-585 | albero lineare |
| SFJ25-520 | albero lineare |
| SFJ25-210 | albero lineare |
| SFJ25-455 | albero lineare |
| SFJ25-285 | albero lineare |
| SJAL8-LC61.5-P5.1 | punch |
| SJC10-LC36.2-P9 | punch |
| SJC5-LCT76-P5 | punch |
| SJC5-LCT73-P5 | punch |
| HFC8-4080-B | |
| HBLFSD8-SET | |
| HFTANK8-4080-SET | |
| HFS8-4080-500 | |
| HFS8-4080-100 | |
| C-BSS0802 | Viti a sfere di precisione |
| SSEBSZ10L-155 | |
| BSS1004-260 | |



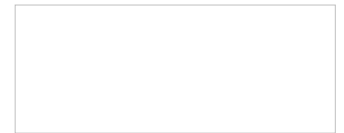
| Prodotto | Descrizione |
|--|--|
| SCPW21-8-8 | Accoppiamento a disco |
| LHIFS8 | Cuscinetto lineare |
| 610-000080-000 | Strumento per Ensats, per l'elaborazione manuale |
| 610-000060-000 | Strumento per Ensats, per l'elaborazione manuale |
| DBJB5-11-8 | Viti a gradini |
| DBJB5-6-8 | Viti a gradini |
| DBBB5-5-5 | Viti a gradini |
| SBTCN10-40 | |
| SBTCN10-45 | |
| SBTCN10-50 | |
| SBS50-80-R-55-R-CHC200 | |
| UPCN27-B-45 | Impugnatura |
| XSL60-R | Fasi manuali sull'asse X |
| MFJWK55-LDC19-25 | |
| T10-15-95 | |
| T10-15-88 | |
| T10-15-72 | |
| T10-15-63 | |
| T10-15-40 | |
| T10-15-70 | |
| TNSR20-Y20-F14 | Unità tendicatena |
| SWR31-40 | Molla elicoidale ad alta deflessione |
| UNKA10 | Giunti ondulati/scanalatura/vite di fissaggio |
| RBLD5 | Estremità dello stelo con filettatura interna/RBLD, RBLDL/filettatura sinistra, filettatura destra |
| FPBTA6-P10-L10-B6-LAC | Bulloni di prelievo |
| LLTA3 | Chiusure a guida lineare semplificate |
| MC01-1 | morsetto per occhiali |
| WM10-25 | molla metallica |
| PXYAN10L | pistoni di indicizzazione |
| CLDMCH6-20-B | leve |
| HTBN848S8M-400 | nastro trasportatore |
| HTPA30S8M400-B-N35 | puleggia s-torque |
| SMSB5-10 | Viti da spalla |
| LLTA5 | Serrature per guide lineari semplificate |
| 14.9CB-M6-20-DP | viti cilindriche |
| UWAN10-125-50 | Maniglia |
| MPLK-100 | SERRATURA A RULLO |
| HHPFRN8-45 | Cerniere a bandiera |
| BCASD43 | PARTI DELLA PORTA |
| SRX3628 | BARRA DI SCORRIMENTO |
| LMUM16-G | BOCCOLA LINEARE |
| SRBN18-B | MOLLA A DISCO |
| LHZC20 | BOCCOLA LINEARE |
| SBS50-80-R-50-R-CHC200 | BLOCCO TERMINALE |



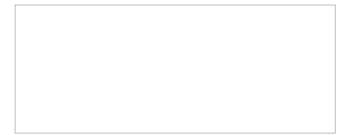
| Prodotto | Descrizione |
|---|---|
| SWM25-35 | MOLLA ELICOIDALE |
| FWRBN-D40-V31-T3 | RONDELLE IN GOMMA |
| LMUM20 | boccola lineare |
| LMUM40G | BOCCOLA LINEARE |
| LHMCWM16G | BOCCOLA LINEARE |
| SWL40-200 | molla elicoidale |
| LHMCWM20 | BOCCOLA LINEARE |
| HTBN177S3M-60 W6 | |
| PSFJC30-400-M10-SC30 | onde lineari |
| LHFRWM30 | cuscinetto a sfere lineare |
| SHFM30 | supporto per onde |
| AIPOZ3-10 | |
| HXNN5-6 | Magneti/cilindrici |
| LOCNL1 | parti della porta |
| HXN12-10 | magneti |
| CPZLT0.8-16.18-F15.13-K5-KC0.8 | perno centrale |
| CPMLT0.6-16.18-F15.39-K3-WKC0.8 | perno centrale |
| CPZLT0.8-16.47-F15.39-K5-WKC0.8 | perno centrale |
| CPZLT0.8-16.5-F15.1-K5-WKC0.8 | perno centrale |
| CPZLT0.8-16.31-F15-K5-KC0.8 | perno centrale |
| CPZLT0.8-16.52-F15.21-K5-WKC0.8 | perno centrale |
| CPZLT0.8-16.08-F15.12-K5-DKC0.8 | perno centrale |
| MABP 38 | Cuscinetto a sfere per colonne di guida |
| UTRS-D20-L40-V6-VL20 | URETANO MORBIDO |
| UTSLL2H10-100-25-F80-G12.5-Z4 | BUTEE |
| WSSB15-5-2 | |
| CPD-L0.6-17.9-RKC0.8 | perno centrale |
| CPD-L0.6-17.8-DKC0.8 | perno centrale |
| VQH15D-88S-D24 | |
| AEXHF-D8-L10-V3 | Paraurti |
| RSBB10 | Bullone filettato/in acciaio brunito |
| CPL16-6-6 | accoppiamento |
| GEAB1.0-12-10-K-8 | INGRANAGGIO CILINDRICO |
| MSEFE6-1 | raccordi one-touch |
| RGEAL1.0N-188 | cremagliere e ingranaggi |
| LMU6 | boccola lineare |
| SSEBD16-230 | guida lineare |
| MGCLB16-20 | cilindri pneumatici con doppia guida |
| SSFJ8-200 | albero lineare |
| AHTFW30-S5M250-12 | Rulli di tensione |
| SPE-M5X15-F | viti a testa svasata |
| GDMSB5-11-F5-M4 | viti per tasselli |



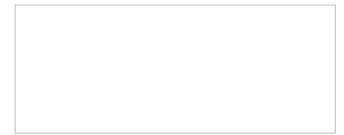
| Prodotto | Descrizione |
|--|---------------------------------------|
| ANBN5-25 | vite di regolazione |
| SDR-4032A | |
| WS010S | Inattivo |
| AFBD22-35 | Inattivo |
| C-29-M5 | |
| MFIMW30-128 | |
| MFIKS30-68 | |
| URWHS10-3-3 | rondella |
| SSTBC8-30 | bullone di spinta |
| JWRH1-65 | |
| CORO-9 | portarulli |
| GDRTA55-38 | guida alle scorte |
| SSPR10-18 | Perni a molla |
| SSPR8-16 | Perni a molla |
| SSPR6-12 | Perni a molla |
| KC-275-A-4 | Regolatore di livello |
| KESZ10-25 | |
| PXKL16L | PISTONE DI INDICIZZAZIONE |
| KTP12XL037-A-P6 | |
| 2RUS2H-310-V47-W263 | |
| TBN104XL037 | |
| PXAL16L | |
| SWC6-20 | Molle di sistema |
| SWF18-125 | Molle di sistema |
| SWF50x225 | Molle di sistema |
| SWC30-125 | Molle di sistema |
| SWL14-80 | Molle di sistema |
| SWF50x150 | Molle di sistema |
| SWC6-25 | Molle di sistema |
| SWF30-175 | SWF 30-175 |
| JPAT6-18 | |
| JPAMF4-2.5-10 | |
| GBN1683GT-150 | |
| FWSSM-D20-V5.5-T2.5 | |
| AJSTCS5-25 | bulloni di regolazione |
| AJST5-20 | |
| AJKCM5-6 | Blocchi per la regolazione delle viti |
| SWL14-55 | molla elicoidale |
| SWC8-40 | molla elicoidale |
| SWF50-150 | molla elicoidale |
| TELANA8-P8-B10-L5-MC6-FC8-KD-RC60-RTC1 | |
| AJSTR5-20 | |
| LLKA6 | |
| CSHCS-ST-M2-5 | |



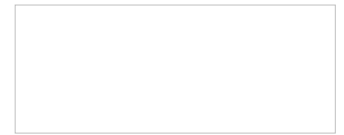
| Prodotto | Descrizione |
|---|---|
| GPC6 | |
| CO3370A | |
| CPO16-5-5 | |
| DBS3-8-4 | |
| SBCPS3-5 | |
| HHPR2B | |
| FUR8-30-B | |
| GPAS6A | |
| CWCC15-200-DW6 | |
| PHSCL16 | |
| PHSC16 | |
| LBMBF16-150 | |
| LVN30 | Tappo a vite |
| LLVBB30-80 | Vite di regolazione del livello |
| S1-Y-80 | Rod Clevis |
| MPBR12-25 | |
| RGEAL1.5N-70 | cremagliere |
| GEAKBH1.5-24-15-A-14N | Ingranaggio cilindrico |
| SVCK24 | Pinza di serraggio lineare per guide lineari per carichi medi e pesanti |
| JPDB5-8 | perno di localizzazione |
| AFTRW30 | |
| DNR315-100 | Guide DIN per interruttori e sensori/Dimensione L selezionabile |
| SSFRHQ20-200-F20-P5-T20-Q5 | Assi rotativi/offset su entrambi i lati/lavorazione selezionabile |
| FJSN8-60 | Tamponi di regolazione con base in gomma |
| UPCDG117 | Manici in resina con cappuccio |
| HNTAP6-6 | Serie 6/Dadi di inserimento post-assemblaggio con molla a balestra |
| HNTAP6-4 | Serie 6/Dadi di inserimento post-assemblaggio con molla a balestra |
| HNTAP6-3 | Serie 6/Dadi di inserimento post-assemblaggio con molla a balestra |
| HHPSN6 | Cerniere piatte |
| HFCL6-3030-S | Serie 6/Tappi terminali del telaio |
| HFS6-3060-630 | Serie 6/larghezza della fessura 8/30x60mm |
| HFS6-3060-425 | Serie 6/larghezza della fessura 8/30x60mm |
| HFS6-3060-410 | Serie 6/larghezza della fessura 8/30x60mm |
| HFS6-3030-719 | Serie 6/larghezza della fessura 8/30x30mm |
| HFS6-3030-660 | Serie 6/larghezza della fessura 8/30x30mm |
| HFS6-3030-480 | Serie 6/larghezza della fessura 8/30x30mm |
| HFS6-3030-410 | Serie 6/larghezza della fessura 8/30x30mm |
| HFS6-3030-402 | Serie 6/larghezza della fessura 8/30x30mm |
| HFS6-3030-315 | Serie 6/larghezza della fessura 8/30x30mm |
| HFS6-3030-300 | Serie 6/larghezza della fessura 8/30x30mm |
| HFS6-3030-228 | Serie 6/larghezza della fessura 8/30x30mm |
| HRSM4-12 | Bullone di serraggio |
| TLABANB6-P6.6-B11-L9-A60 | Perno di localizzazione |
| LPMJB16-P16.59-B16-G13-L16-T4 | Perno di localizzazione |
| LFKB16-UU | bussola lineare |



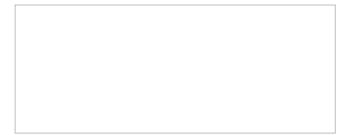
| Prodotto | Descrizione |
|---|---|
| MLFWL35B | bussola lineare |
| PJHTP16-15 | Pistoni a molla |
| PSCSBR15-18 | Collari per alberi |
| ROERUS50-15-30-T5 | Rulli |
| RGOM10-340-MC4 | Barre di precisione |
| HCDGH8-50 | Perni Pivot di precisione |
| HCDGH8-30 | Perni Pivot di precisione |
| ROLNAU50-T5-15-L450 | Rulli per tubi |
| KESZ8-35 | Chiavi parallele con fori svasati |
| WSSB25-6-5 | Rondelle in metallo |
| AZXMS25-20-M8 | uretano morbido |
| PLNY8 | Dado portante |
| AXFLE-D9-L15-V4 | Pulsante antistatico |
| AXFLE-D9-L14-V4 | Pulsante antistatico |
| STW28-75 | piastra scorrevole |
| SPAS4-LC67.5-P1.5 | punch |
| EMHD13-LC27.5-P5.05 | matrice a bottone |
| SJAL8-LC78-P5.00 | punch |
| EMHD10-LC31.3-P5.8 | matrice a bottone |
| EMHD10-35-P5.8 | matrice a bottone |
| SP2E6-80-V2.85-P1.8-R0.7-F77-BC18 | punch |
| HJMRL2510-70-P22-W4.6-R0.5 | punch |
| HJMRL2810-70-P21.2-W5.8-R0.5 | punch |
| SPC10-LC38.7-P10.0 | punch |
| SPC10-LC36.3-P9.0 | punch |
| HMCD-100-P22-W14.3 | |
| HMCR-100-P20-W13-R3.5 | punch |
| SJEL10-70-P6.5-W5.0 | punch |
| FJCNR8-10 | Giunti flottanti/Montaggio a flangia/Connettore cilindrico/Filettato |
| MGDCA 52-00 -25 | |
| EMHD8-35-P2.5 | Cesoie da taglio con collare/conveniente |
| SPAS4-LC68-P1.5 | Punzoni da taglio/testa cilindrica |
| H-SH2E6-78-V2.85-P1.8-R0.7-F75-BC20 | Perforatori da disegno/testa cilindrica/a gradino/punta parabolica/senza trucioli |
| SJAL8-80-P5 | Punzoni da taglio/testa cilindrica/perno di forzatura |
| SJAL6-80-P5.0 | Punzoni da taglio/testa cilindrica/perno di forzatura |
| HMRL2508-LC84-P22-W4-R0.5 | Punzoni per tagliare a blocchi/filettatura interna |
| GSV2400-50 | Molla a gas GSV (con sistema collegato) |
| SPAX6-LC67-P2.4 | Punzoni da taglio/testa cilindrica |
| GSV500-125 | Molla a gas GSV (con sistema collegato) |
| GSV1500-100 | Molla a gas GSV (con sistema collegato) |
| GSV1000-19 | Molla a gas GSV (con sistema collegato) |
| SP4E8-59.2-V3.45-P1.5-R1-F56.2 | Perforatori da disegno/testa cilindrica/a gradino/punta parabolica/senza trucioli |
| SPAX6-80-P2.4 | Punzoni da taglio/testa cilindrica |



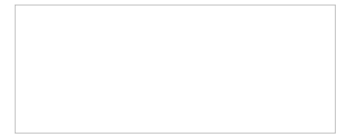
| Prodotto | Descrizione |
|---|--|
| SPAX6-90-P2.4 | Punzoni da taglio/testa cilindrica |
| GSV750-25 | Molla a gas GSV (con sistema collegato) |
| MBG40-2 | tirante per cintura |
| USWH3-4 | Allegati con finestre |
| VFU1-55-15P | |
| SPB-506240 | Boccole a cuscinetti piani/SPB/Lubrificante solido/Ottone |
| GPM 100-400 | post guida |
| LHMCWM40 | boccola lineare |
| AST10 | tappo |
| SJPDB10-12 | perno di localizzazione |
| 1.25-5 | Modello rotondo con terminale a crimpare a strisce |
| WSSB50-16-5 | Lavatrici distanziali/trattamento selezionabile |
| SBI-CER-5/32 | Sfera di precisione |
| SUTP6A-275 | Tubi in acciaio/Filettatura normale/metrica |
| UMC30-12-50 | Rulli in uretano con collare |
| AIPOK5-20 | Ancoraggi a molla/Wrench Flats |
| UFSP8-1.0-16 | Molle di tensione |
| FGS15049-150 | Molle a gas |
| TRD-38R | |
| PBT25 | UNITÀ CON CUSCINETTI A SFERA |
| TTPA16T10150-B-P25 | Puleggia a cinghia dentata |
| CDGH8-40 | |
| JBAC8-10 | Localizzazione del cespuglio |
| RBKN-D10-V8-T5-L14-C4 | Gomma |
| SSTMH12 | Perno di arresto |
| UWAUNS120 | maniglia incorporata in acciaio |
| ARPO6-40 | |
| BGREB6901ZZ | |
| HXN-ST3W8-M16-400 | |
| FL625ZZ | |
| USTEH10 | |
| UST12-60 | |
| JBAU16-10 | boccola per il perno di posizionamento |
| SLANDA10-P11.9-B15-L10-A30-E5 | perno di posizionamento |
| SLANDA10-P9.9-B15-L10-A30-E5 | perno di posizionamento |
| DBTS4-8-6 | viti a gradino |
| SLS-EA10 | |
| SPB-90110100 | boccola per olio |
| STSNT4-L7-P2.9-B30-H4.5-T2 | Perni di posizionamento /tondi/testa piccola/forma della punta selezionabile/filettatura esterna |
| PSFJ6-90 | |
| PSFJ8-70 | |
| PKCLHCH3-5 | |
| HTBN237S3M-60 | |
| HTBN507S3M-60 | |



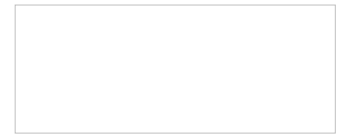
| Prodotto | Descrizione |
|---|---|
| HTBOS3M060-215 | |
| HTCPA40-S5M150-16 | |
| AHTF20S3M060 | |
| HTPA34S5M150-B-N19 | |
| HTPK19S3M060-A-Y6-Q8-R8-S4-T4 | |
| SWF40-65 | Molle di sistema |
| SJAL6-70-P2.5 | punch |
| SGON25-140 | Perni di guida per piastre estrattori/filettatura interna/scanalature per olio |
| SGON25-130 | Perni di guida per piastre estrattori/filettatura interna/scanalature per olio |
| SWR50-130 | Molle a compressione/filo piatto/verniciate, non verniciate/ Deflessione della molla del 30% /Resistente al calore a 200° |
| GSV1000-80 | Molla a gas GSV (con sistema collegato) |
| SWM50-50 | Molle di sistema |
| SWH10-60 | Molle di sistema |
| SGOH25-LC50 | Perni di guida per piastre estrattori/testa cilindrica/scanalature per olio |
| SWH50-65 | Molle di sistema |
| SGOH25-70 | Perni di guida per piastre estrattori/testa cilindrica/scanalature per olio |
| SJAL8-70-P5.0 | punch |
| SWR37-65 | molla elicoidale |
| SWL40-75 | molla elicoidale |
| SGPH20-LC92 | perno guida |
| SWF22-65 | molla elicoidale |
| SWF40-125 | molla elicoidale |
| SWM18-40 | molla elicoidale |
| SWM22-100 | molla elicoidale |
| EMSD10-16-P2.6 | matrice a bottone |
| EMSD10-LC10-P2.6 | matrice a bottone |
| SGOH25-80 | perno guida |
| SWM50-80 | MOLLA ELICOIDALE |
| SWF40-75 | MOLLA ELICOIDALE |
| SGPH25-LC60 | PERNO GUIDA PER SPOGLIARELLISTA |
| SWL40-80 | MOLLA ELICOIDALE |
| SWF40-70 | MOLLA ELICOIDALE |
| SWH30-70 | MOLLA ELICOIDALE |
| SGOH16-80 | PERNO GUIDA PER SPOGLIARELLISTA |
| SJAL8-70-P6.0 | PERFORATORE |
| SP2E8-74-V4.4-P2.4-R0.5-F70 | BURLING PUNCH |
| PMXYSM10 | Pistoni di indicizzazione con filettatura corta in alluminio |
| MSND-3.2-200 | Sensori di temperatura |
| LHICWF16 | boccola lineare |
| PSFGR6-28 | Asse lineare |
| PSFGR10-77 | ALBERO LINEARE |
| PSFGR10-33 | ALBERO LINEARE |
| AWFM14-70 | PRIMAVERA |



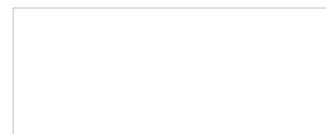
| Prodotto | Descrizione |
|--------------------------------------|---|
| FA-1114-1-R | Maniglia |
| 304Y 297-3138 | Oliatore a getto tipo 400mL |
| 304B 297-3103 | Oliatore a getto tipo 400mL |
| SGC20-40 | Perni di posizionamento per molle a compressione |
| SWF40-80 | Molle di sistema |
| DTPM65-30-N | Distanziatori/tondi/cilindrici con foro per vite |
| MPBP8-20 | Boccole a cuscinetto liscio /in ottone/tolleranza G6 |
| ROEUAK60-12-50-T5 | Rulli/chiavetta/dritto/spessore della gomma poliuretana selezionabile liberamente |
| CFS1.4 | Molla elicoidale piatta a carico costante |
| STCBM4-20 | bullone di posizionamento |
| TWSSB16-6-1.5 | distanziatore |
| HXN10-8 | Magneti rotondi |
| LVN24 | tappo a vite |
| LLVBB24-80 | vite di regolazione del livello |
| HTBN180S2M-60 | CINGHIA DI CONTENIMENTO PESI CINGHIA DI TENSIONE T |
| SWR50-120 | Molle a compressione |
| GAP-4P-BK | |
| MC01-10 | Morsetto a levetta orizzontale - Base a flangia |
| PJX10-10 | stantuffo |
| PJH10-10 | stantuffo |
| FWBN8-70-E20-F15-SWC | Vite |
| HZP-4 | Pressa a mano |
| NCLM12-15-16 | |
| CLDM6-16-S | |
| WSSB15-5-3 | |
| MLM19 | Serratura meccanica - Standard |
| CLDM5-12-S | |
| GEAHBB1.0-25-8-A-8 | |
| GEAHBB1.0-25-12-A-11 | |
| SCSP8-12 | |
| WSSM10-4-3 | |
| AMSC6-12-14 | |
| WSSM12-4-3 | |
| PIPC20-137 | Tubi in acciaio/Trafilati |
| MBT6-1260 | Cinghie tonde in poliuretano//standard |
| MBT6-830 | Cinghie tonde in poliuretano//standard |
| FGSS 15050A | |
| CHDF20 | |
| MPFZ25-30 | boccole portanti con collare |
| MSW20 | tappo a vite |
| MSB12-45 | bullone spogliarellista |
| MRP32-LC90 | Colonne di guida per scaffali a colonna |
| MSB16-40 | bullone spogliarellista |
| WL14-30 | molla metallica |
| MRP32-120 | post guida |



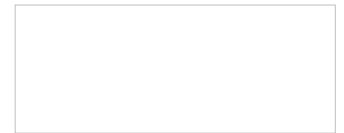
| Prodotto | Descrizione |
|--|--|
| MPBZ20-10 | boccola senza olio |
| SSTEH13B | Bulloni di bloccaggio /design sferico/H standard |
| LHFSD16 | |
| BPM16 | |
| RKSH2011L5-4 | |
| MPBZ30-70 | Boccola senza olio |
| SWMC-GH-D14-V8-T4.5 | rondella |
| STBY-N32-150 | Corpo con solo staffe scorrevoli |
| STB-N20-100 | Corpo con solo staffe scorrevoli |
| PJHZ16-10 | Pistoni per superfici inclinate |
| PJX8-5 | Perno di espulsione in plastica per carichi estremi |
| PJH16-40 | Perno di espulsione in plastica per carichi elevati |
| PJL12-5 | Pistoni, perno di espulsione in acciaio per piccoli carichi |
| NGNBA-100-20-M10 | Componenti rinforzati per calibri a cavità |
| ENSTB-100-20-M12 | Componenti del misuratore di cavità |
| BGSA6900ZZ | CUSTODIA PORTANTE |
| WSJM-D20-V10-T2 | dischi in plastica |
| UR6-15 | Molle elicoidali a filo tondo |
| KSCNP6 | Supporto per aste inclinate/con nucleo sciolto/scorrevole/senza olio |
| MBS50-LC80 | cursore a sfera |
| MBS50-LC100 | cursore a sfera |
| MBS50-LC50 | cursore a sfera |
| MBS50-LC60 | cursore a sfera |
| MBS32-LC50 | cursore a sfera |
| MBS38-LC50 | cursore a sfera |
| MBS50-LC70 | cursore a sfera |
| MBS38-LC80 | cursore a sfera |
| MBS38-LC60 | cursore a sfera |
| CPB16-4-6 | |
| P085DB-A | |
| LX2001CP-B1-F-150 | |
| JBC6-8 | |
| SENAM32H-100-V20-W80 | |
| LX2001CP-B1-F-80 | |
| SSRBN16-A | |
| SSRBN12.5-A | |
| SSRBN10-A | |
| SSRBN8-B | |
| SSRBN8-A | |
| USTEH7 | Viti di arresto |
| KNCLSS6-10-10 | |
| MSTAF-NC | interruttore stopper |
| ASPL3-10 | |
| KJBH8K8.P5.00-F1.0-L15 | |
| JBA4-12 | |



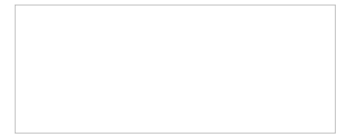
| Prodotto | Descrizione |
|---------------------------------------|-------------------------------|
| LHMCW50 | Boccola lineare |
| BSTEH14B | PERNO DI ARRESTO |
| BSTFH14-10 | PERNI DI ARRESTO |
| WM10-15 | MOLLA A COMPRESSIONE |
| HRDE12-200-10 | |
| GRL70S-F | |
| HROJS50-163 | |
| RLB1522 | |
| SFUZ15-60-M6-N6-SC0 | onde lineari |
| BWW-6201 | |
| BLPF10-50 | SERRATURA A PERNO CON SFERA |
| AXFS-D20-L20-V9-N | Paraurti in gomma poliuretana |
| AXFS-D20-L20-V8-N | Paraurti in gomma poliuretana |
| NCS-25 6-PM | Connettore circolare |
| MPBZ10-20 | Boccola senza olio |
| MPBZU10-20 | Boccola senza olio |
| MPFZ25-25 | Boccola senza olio |
| MGCE1 | |
| FUNTC12 | dado portante |
| MJKP25-90 | set guida per palline |
| MYKP60-260 | set guida per palline |
| MAC1008L | ammortizzatore |
| LHFSW20 | boccola lineare |
| BGHZ8-60-20-15 | guida con cuscinetti a sfere |
| SWL18-30 | molla elicoidale |
| JBPE12-P8.00-W6.00-L8 | localizzazione del cespuglio |
| LHFCWF3 | cuscinetto lineare |
| NETW2.5 | Anello di ritenzione |
| GSV170-10 | molla a gas |
| AWU4-30 | |
| AWA5-25 | |
| AWA5-20 | |
| AWA4-25 | |
| AWA4-20 | |
| MYAP38-160 | set guida per palline |
| XBW-56C3-16-25 | |
| FJC18 | |
| FJB20 | |
| SCLSJ20-27 | colletto ad asta |
| HOSBH25 | FASCETTA PER TUBI |
| JBAFMP18-P12-L13 | boccole di perforazione |
| JBAN10-15 | boccole di perforazione |
| TELNBD8-P10-B6.5-L12 | Chiavistello di raccolta |
| TELNBA8-P10-B6.5-L12 | Chiavistello di raccolta |
| DBTB5-3-6 | viti con alette |



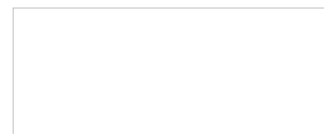
| Prodotto | Descrizione |
|--|---|
| SBPP8-25 | Perno filettato |
| SBPP10-12 | Perno filettato |
| JBAN6-10 | boccole di perforazione |
| JBAN10-12 | boccole di perforazione |
| MPFZU5-10 | Boccola portante scorrevole |
| CTL-6-S-H | sensore |
| CTL-12-S36-10L1 | sensore |
| JPBTB6-10 | PERNO DI LOCALIZZAZIONE |
| JPBTB6-8 | PERNO DI LOCALIZZAZIONE |
| VFJW8-47-M3-N3-LKC | albero lineare |
| SPAL6-LC75-P5.05 | |
| CTRRT5.0-Y-L1 | piastre di copertura in plastica |
| PACK-SPWFN8 | lavatrici |
| HLRA21 | l'onorario |
| CFFCH16-35 | |
| LMK25 | boccola lineare |
| LHFR40 | CILINDRO LINEARE |
| SPNG100-100 | Piastra scorrevole |
| PKWS4 | |
| SCS16N14CH | Set collari |
| PHCCGH16-146.0 | Perni a cerniera |
| PSFJZ16-385-M10-N10-SC20 | Alberi lineari |
| MTSSR16 | Filettatura a vite |
| ACSC16-30-20 | Maniche Spacer |
| LMUWF20 | Boccola lineare |
| SSFRCF-D20-L300-F18-B10-M12-U4 | albero rotante |
| MTRW16-324-F18-V12-S18-Q12-BC15-BV15 | Filettatura a vite |
| FWSJT-D26-V17-T4 | rondella |
| FWSJT-D48-V17-T3 | rondella |
| MTSNL22 | Filettatura a vite |
| MTSNR22 | Filettatura a vite |
| MTSWW22-952-F22-V12-S22-Q12-X379 | Filettatura a vite |
| SNTBB8-10 | blocco di localizzazione |
| SPEL16-60-P10-W5 | punch |
| SPRL25-70-P16-W8-R2 | punch |
| SPAX-C32-100-P31.5-KC | punch |
| SPRL-C32-140-P23-W18-R5 | punch |
| TUPWH3-7 | Tappi con rondelle |
| 3005-H7 | Perno/bullone cilindrico |
| SJAL10-70-P5.0 | punch |
| BCHPT24 | Rulli a sfera con stantuffo/sede a pressa |
| SP2E8-74-V4.4-P2.4-R1-F70 | punch |



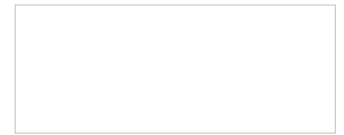
| Prodotto | Descrizione |
|--|--|
| KJBPS20-P17-L25 | posizione: cespuglio |
| KJBPS20-P17-L20 | Boccole per dispositivi di ispezione - Foro dritto |
| PUSS5-25 | bulloni di arresto con uretano |
| SPPL6-5 | perno di pressione |
| C-BGCR6002ZZ | Cuscinetto singolo |
| DGPI5S50-140 | colonna |
| DGBWF50 | Boccola in grafite |
| NWYC5E-STP-S-SB-7 | CAVO LAN (7m) |
| NWYC5E-STP-S-SB-5 | CAVO LAN (5 m) |
| NWYC5E-STP-S-SB-2 | CAVO LAN (2 m) |
| NWYC5E-STP-S-SB-1 | CAVO LAN (1m) |
| NWYC5E-STP-S-SB-0.5 | CAVO LAN (0,5 m) |
| NWYC5E-STP-S-YL-1 | CAVO LAN (1m) |
| NWYC5E-STP-S-YL-0.5 | CAVO LAN (0,5 m) |
| NW080-30S-C5E | |
| MLA50 | Manicotto di serraggio conico |
| MSTTNA-B-NC | interuttori |
| HTBN189S3M-60 | nastro trasportatore |
| HTBN370S5M-100 | nastro trasportatore |
| HTBN219S3M-100 | nastro trasportatore |
| HTBN850S5M-150 | nastro trasportatore |
| HTBN201S3M-60 | nastro trasportatore |
| HTBN177S3M-60 | nastro trasportatore |
| HTBN318S3M-60 | nastro trasportatore |
| XKNEJ40 | Unità di regolazione dell'asse X |
| SWR31-60 | Molla elicoidale ad alta deflessione |
| HFSB8-5050-800-TPW | telaio in alluminio |
| HFSB8-5050-700-TPW | telaio in alluminio |
| HFSB8-80160-1600-TPW | telaio in alluminio |
| JBHF18-P12.04-L8.0 | Boccola di centraggio tonda |
| JBE16-P14.00-W12.04-L8 | Boccola di centraggio ovale |
| HKKJ | maniglia |
| STBB6-40 | |
| SBCP5-8 | |
| SBCP5-10 | |
| PMXYSB8 | Pistone di indicizzazione |
| SWU10.5-35 | molla elicoidale |
| MR128 | rilevanza |
| 685-H | rilevanza |
| 682X | rilevanza |
| SPAL6-LC75-P5.05-BC25 | |
| SPAL6-LC75-P3.65-BC25 | |
| SJKB19-20 | presa a vite |
| SRH15012 | barra di scorrimento |
| STBBM8-30 | |



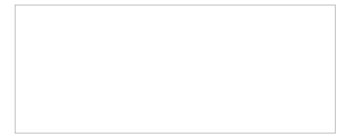
| Prodotto | Descrizione |
|---|---|
| STBB5-30 | |
| USUS4-30 | chiavistello |
| JBE12-P10-W8-L8 | Perno di posizionamento - Boccola ovale |
| GEAKBH2.0-20-20-A-16N | super equipaggiamento |
| RGEA2.0-300-N | ingranaggi a cremagliera |
| CFPBTA10T-P13.00-L8-B6.0 | perno di localizzazione |
| NZRAJ1-1.5 | Ugello spray |
| SJPNGB6-P10-B12-G5-RAC2 | PERNO DI LOCALIZZAZIONE |
| SFPNSA8-P11.3-L5-B6 | PERNO DI LOCALIZZAZIONE |
| IESH-MB205-R | hub ethernet |
| RGPNS15-50 | |
| RACW50-50-10 | |
| CSN30 | |
| TGUB6-37 | morsetto a levetta |
| UPCN26-G-57 | premere |
| UWFASNS158 | Maniglia pieghevole a forma di U |
| DGH-MM | |
| USUS5-30 | bullone di arresto con uretano |
| SUSRT5-30 | bullone di arresto con uretano |
| SWM18-75 | molla a spirale |
| SWH12-75 | molla a spirale |
| SWH18-25 | molla a spirale |
| SWM27-80 | molla a spirale |
| SWH22-25 | molla a spirale |
| SWC18-30 | molla a spirale |
| CFFA6-16 | Seguaci Cam |
| GDSMSB8-24-F6-M5 | bullone spogliarello |
| RWS14 | portachiavi |
| LFZB8-10 | Boccola senza olio |
| WL12-30 | Primavera |
| LMU40 | cuscini a sfere lineari |
| SP2E8-84.3-V2.8-P1.60-R0.5-F81.5-BC15.0 | |
| SP2E8-91.8-V2.8-P1.60-R0.5-F89-BC15.0 | |
| SJAX8-90-P5.0-BC21 | |
| SJAX10-90-P5.3-BC21 | |
| SXPAN16L | lunghezza del bullone di bloccaggio/punta selezionabile |
| PA100-80 | molla uretano |
| USTH6-45 | bullone stopper |
| EPN-L2-258.8 | espulsore |
| DD3S-F31P-R | display dell'unità |
| AJLSTT20-35 | localizzando un libro |
| MAC2016L | Ammortizzatore |
| SERB36 | guida di scorrimento |



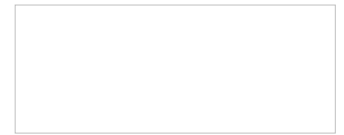
| Prodotto | Descrizione |
|---|----------------------------|
| SHZL36-880 | guida di scorrimento |
| GPM80-400 | |
| RCBAS6-10 | bulloni esagonali |
| SLMUS16 | cuscinetti a sfere lineari |
| FJMCR8-1.25 | giunto flott |
| LMUF-N8 | boccola lineare |
| HFS8-4040-1722 | |
| HFS8-4040-2299 | |
| HFS8-4040-1760 | |
| HFS8-4040-1000 | |
| HFS8-4040-370 | |
| HFS8-4040-2000 | |
| HFS8-4080-2652 | |
| HFS8-4080-600 | |
| UWANDC125 | |
| RGEAL1.5HT-230-A48-B28-C28 | |
| RGEAL1.5Z-250-A20-B105-C105 | |
| WR20-30 | |
| SSWA29-2.0 | |
| PSFJW12-431-M6-N6 | |
| PSFJW16-179-M8-N8 | |
| PSFJ16 -166 | |
| PSFGKRW12-43-M5-N5-KA0-A15-KB28-B15 | |
| KEG4-15 | |
| WSSM15-5-2 | |
| CLBUM12-16-3.5 | |
| RTWN24 | |
| SHAM16 | |
| LHSSKW16 | BOCCOLA LINEARE |
| LHFMS12 | |
| HBFKN10 | |
| PACK-HNTP8-6 | |
| PACK-HNTT8-8 | |
| HHDFL26 | |
| HFTANM8-4040 | |
| HFTANK8-4080 | |
| HFFH8-4040-160-TPW | |
| HFFS8-4040-160-TPW | |
| HFFH8-4040-122-TPW | |
| HFFS8-4040-122-TPW | |
| HFFH8-4040-469-TPW | |
| HFFS8-4040-469-TPW | |
| HFFH8-4040-839.5-TPW | |
| HFFS8-4040-839.5-TPW | |



| Prodotto | Descrizione |
|--|---|
| HFFH8-4040-770-TPW | |
| HFFS8-4040-770-TPW | |
| HFFS8-4040-2299-XA20-XB1100-XC2125 | |
| HFFS8-4040-2394-XA20-XB1100-XC2125 | |
| HFFS8-4040-2394-XA20-XB1100-XC2220 | |
| AIPOK10-40 | |
| BSPOZ12-45 | |
| AWY14-90 | |
| PHCCGH20-74.5 | |
| MDZB12-8 | |
| FCBDGBR12-9.5-A20-E5-F12 | |
| GFBL8-4040-250 | |
| KES14-50 | |
| KEG14-80 | |
| CLBUM45-55-16.5 | |
| CLBUM45-55-25 | |
| WSSM50-12-5 | |
| CSJTN100A-R | |
| WSSM25-12-3 | |
| CLBGHNU17-61.0 | |
| FWSSM-D25-V17-T3 | |
| HLBM30 | |
| ABGE7006-N | |
| WSSM40-12-5 | |
| MPSZ40-45 | |
| CWMJ75-N | |
| PSCSJ15-8 | |
| PSFJZ15-164-M8-N8-SC5 | |
| WSSM30-16-2 | |
| SWU26-55 | |
| PSFJZ15-296-M8-N8-SC10 | |
| PETS20-50-SC0-MD10-N10 | |
| PSCS15-10 | |
| UNAHM10-50 | |
| CHBM50 | |
| FWSSM-D45-V10-T5 | |
| BGRB6007ZZ-50 | |
| PKBSK2 | serratura della tensione della cassa d'angolo |
| CPBSC25-LDC6.35-8 | guide per interruttore+sensore |
| SENAM33H-500-V20-W250-X480 | guide per interruttore+sensore |
| PKB4-8 | Vetri termoisolanti |
| CPB25-6-12 | giunti a soffietto |



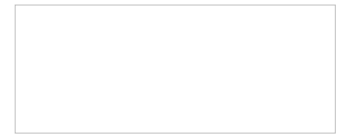
| Prodotto | Descrizione |
|---|--------------------------------|
| MSTS-32K-12-12 | giunti elicoidali |
| SENAM32H-200-V20-W180 | guide per interruttore+sensore |
| CPBS16-4-8 | giunti a soffietto |
| LX2001C-B1-F-100 | unità lineari |
| SP2E 6-79.1-V3.20-P1.6-R0.5-F76.3 | punch |
| MGFVW300-10 | Unità Flying Cam |
| HROSSP57-400 | rotoli lunghi |
| SWU21-50 | molle di sistema |
| SWM25-65 | molle di sistema |
| PMXPM16 | Stantuffo di indicizzazione |
| IBNP6-12 | |
| ENTS10-18 | |
| WSSS8-3-1.5 | |
| CJPDTB6-8 | |
| SJPBTB6-8 | |
| STPDR12-L30 | |
| WSRS14-2.5 | |
| WSEA50-30-10 | |
| HHPSJC5 | |
| NT-SWF14-90 | molle di sistema |
| HFSB6-6060-4000 | |
| HFSB8-8080-4000 | |
| CD-102 | spazzole montate su gambo |
| MSWZSH16-10 | tappo a vite |
| GCLBRM10-90 | perno cerniera |
| LHICD10 | boccola lineare |
| LPS6-15-WL25 | |
| CHNL36 | |
| SEW58-125 | |
| PKHB80-140 | |
| PKHLT80-50 | |
| PKHS80-130 | |
| SWP-B80-180 | |
| PKHLP80-300 | |
| SP2E8-76.5-V4.53-P2.8-R1.5-F72.5-BC25 | |
| SP2E5-73.8-V3.4-P1.60-R0.8-F71 | |
| PCFP-VE-10-R | schermo monitor |
| CLBRH12-14-FC20 | |
| ASPO10-40 | |
| ASPO10-50 | |
| AWY20-125 | |
| FABS16-110 | |
| LBG12-200-B | |
| KNCLM6-10-25 | |



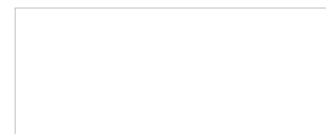
| Prodotto | Descrizione |
|--------------------------------------|-------------------------------------|
| KNCLM6-10-15 | |
| SWY11-100 | |
| UWANG250 | |
| CLBGHN6-22-FC12 | |
| CLBRH10-59.5 | |
| RORM20-15 | |
| LHFCM20 | |
| ATBM7SA-H-PI | Unità anti-schienale |
| MGES30 | Supporto elettromagnetico |
| C-MAKC1008L | ammortizzatore |
| MYKP50-240 | set guida sfere |
| MPTZ 10-30 | boccola oil free |
| MPTZ 20-30 | boccola oil free |
| SCPW28-6-8 | accoppiamento |
| SCPW34-10-14 | accoppiamento |
| MX31035SGC | connettore |
| MX31035SGD | connettore |
| SWF50-225 | molla a spirale |
| SEW28-150 | |
| STW48-75 | piastra scorrevole |
| STW48-100 | |
| CSR16-50 | Abhebebegrenzer per grandi utensili |
| QK5020L10-12 | |
| SGFZ25-35 | |
| SSRXC2710 | Guide telescopiche |
| AZCH-M15-25-M4 | ammortizzatori |
| AZXHM15-20-M4 | ammortizzatori |
| AZXHM15-15-M4 | |
| GJPBA8-11.90 | |
| GJPBD8-11.90 | |
| SPJH12 | stantuffo corto |
| SUSTH6-40 | tappi con rondella |
| USS6-30 | bulloni stopper con uretano |
| GJPBA8-11.75 | Perno di posizionamento rotondo |
| STBAM10-70 | vite di fissaggio |
| SWG20-25 | |
| BPY5 | stantuffo |
| BPJF5 | stantuffo |
| SBBK16-60-SR11-P5-A2 | boccola canale di colata |
| MAZ20-25 | |
| SSCCJ35-12 | SET COLLETTO |
| UWANY120 | Tira |
| WSSS40-12-5 | rondella |
| SPBL-354540 | |
| SPBL354535 | |



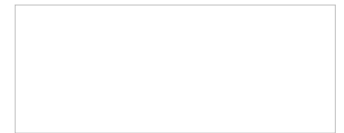
| Prodotto | Descrizione |
|---|------------------------------------|
| MPGZ20-20 | boccola cuscinetto a strisciamento |
| HCDGH12-50 | perno cerniera |
| MPGZ30-30 | boccola cuscinetto a strisciamento |
| MPGZ20-35 | boccola cuscinetto a strisciamento |
| UTSL2H15-60-25-F45-G12.5-Z5 | |
| DXFL-D20-V15-T10-L20-C9 | |
| DXLK20-10-10-20 | |
| PSFJW25-280-M8-N8 | Asta |
| MSW24 | TAPPO A SECCHIO/TAPPO A VITE M24 |
| GSV320-25 | MOLLA A GAS |
| PCSQ-L70 | Dispositivo di scarico rottami |
| LBS8-30 | manicotto distanziale |
| CCUPS120-150 | lastra |
| SJPNGA12-P16-B5-R10 | |
| JBH10-10 | boccole per localizzare i perni |
| SWZ27-80 | |
| SBTFH19-15 | Tappi |
| SWF18-35 | primavera del terreno |
| SWF14-55 | primavera del terreno |
| SWC14-50 | primavera del terreno |
| SWC12-50 | primavera del terreno |
| SWC10-50 | primavera del terreno |
| SWM35-90 | primavera del terreno |
| SWM12-50 | |
| SWH20-40 | |
| SWH8-40 | |
| SWH25-45 | |
| SWL16-30 | |
| SWR26-70 | |
| SWR17-65 | |
| SWS12.5-30 | |
| SWF20-75 | Molle del sistema |
| SWH25-55 | |
| SWH20-55 | |
| SWR14.5-70 | |
| SWL16-55 | |
| SWM14-80 | molla elicoidale |
| SWC8-45 | molla elicoidale |
| SWC25-90 | molla elicoidale |
| SWC25-75 | molla elicoidale |
| SWC22-100 | molla elicoidale |
| SWC14-100 | molla elicoidale |
| SWU17-80 | molla elicoidale |
| SWU17-65 | molla elicoidale |
| SWH22-45 | Molle di sistema |



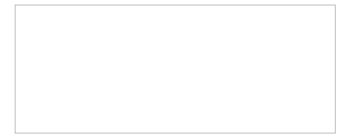
| Prodotto | Descrizione |
|-----------------------------|----------------------|
| SWH20-35 | Molle di sistema |
| SWF16-50 | Molle di sistema |
| SWM8-35 | Molle di sistema |
| SWR14.5-50 | molle a compressione |
| SWG25-70 | Molle di sistema |
| SWC16-70 | Molle di sistema |
| SWM40-55 | Molle di sistema |
| SWH20-45 | molla elicoidale |
| SWC14-55 | molla elicoidale |
| SWL8-55 | molla elicoidale |
| SWL10-35 | molla elicoidale |
| SWM8-60 | molla elicoidale |
| SWR14.5-55 | molla elicoidale |
| SWC12-70 | molla elicoidale |
| SWY12.5-35 | molla elicoidale |
| SWH40-45 | |
| SWH30-45 | |
| SWY12.5-120 | Molla a spirale |
| SWF22-125 | molla elicoidale |
| SWL10-90 | molla elicoidale |
| SWM20-45 | molla elicoidale |
| SWC12-60 | Molle di sistema |
| SWL25-60 | |
| SWL25-100 | |
| SWM16-40 | molla elicoidale |
| SWH30-100 | Heavy Die Spring |
| SWH27-65 | molla elicoidale |
| SWY16.5-50 | molle a compressione |
| SWU12.5-45 | molle a compressione |
| SWH30-175 | Molla a spirale |
| SWC8-65 | Molla a spirale |
| SWH27-45 | Molla a spirale |
| SWR26-60 | Molla a spirale |
| SWH30-150 | molla elicoidale |
| SWC8-50 | molla elicoidale |
| SWF25-50 | molla elicoidale |
| SWH25-60 | molla elicoidale |
| SWH20-60 | molla elicoidale |
| SWM12-60 | molla elicoidale |
| SWH27-50 | |
| SWB30-90 | |
| SWC30-30 | |
| SWL30-55 | |
| SWL30-80 | Molla a spirale |
| SWF25-200 | Molla a spirale |



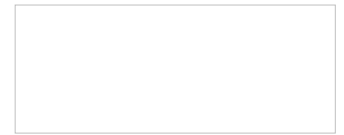
| Prodotto | Descrizione |
|----------------------------|---------------------------------|
| SWL50-100 | Molla a spirale |
| SWM16-45 | |
| SWB16-100 | |
| SWF8-40 | |
| SWL50-50 | |
| SWL40-125 | |
| SWL35-125 | |
| SWL22-55 | |
| SWM35-50 | |
| SWB27-60 | |
| SWB16-60 | |
| SWL35-45 | |
| SWB50-75 | |
| SWH27-55 | molla elicoidale |
| SWL12-50 | |
| SWF35-100 | Molla a spirale |
| SWF30-65 | Molla a spirale |
| SWF27-75 | Molla a spirale |
| SWF27-70 | Molla a spirale |
| SWF16-45 | Molla a spirale |
| SWF16-35 | Molla a spirale |
| SWL16-60 | Molla a spirale |
| SWL16-50 | Molla a spirale |
| SWM30-150 | Molla a spirale |
| SWC16-45 | molla elicoidale |
| SWM20-70 | molla elicoidale |
| SWL27-35 | Molla a spirale |
| SWH16-55 | molla a spirale |
| SWL18-70 | molla a spirale |
| SWB25-90 | molla a spirale |
| SWC16-60 | molla a spirale |
| SWH20-50 | molla a spirale |
| SWC18-60 | molla a spirale |
| SWC16-65 | molla a spirale |
| DTBB8-22 | pin contrassegnati con data |
| PXYA10 | Stantuffi di indicizzazione |
| CMGS-L75-K | Ruota girevole |
| CMGJ75-K | Piedino a ruote Medium Duty CMG |
| SGPH25-120 | |
| SGOH25-120 | |
| SGPN20-120 | |
| MYKP38-150 | |
| SGHZ20-20 | |
| SGPN20-130 | |
| SGHZ20-30 | |



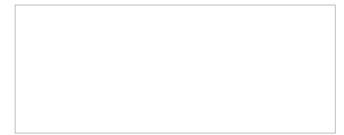
| Prodotto | Descrizione |
|---|---------------------------|
| SGPN20-140 | |
| LBB45-100 | |
| SGPN25-80 | |
| SGPN16-80 | |
| SGBM16-20 | |
| SGPN25-90 | |
| SGBM25-25 | |
| SGHM25-30 | |
| SGPN25-70 | |
| SGHM25-20 | |
| PHFES2010-60-P15.5-W5.1-F90 | |
| MPBRU16-12 | |
| FJCL5-0.8-6 | |
| LPDGB6-P8.00-B10.0-G4-L6 | |
| LPGB6-P8.00-B10.0-G4-L6 | |
| HCCGH4-25.0 | |
| FRTA8-3-20 | |
| SHTDM1220 | Albero SHTDM1220 supporto |
| WY10-50 | primavera |
| SWY42-300 | primavera |
| STHWRBL30 | |
| KJBHSTC25-P21-W16-L20-T5 | boccola |
| STALC10-LC107-P7.9-BC43 | |
| STALC13-LC107-P7.95-BC43 | |
| STALC10-LC124.2-P7.9-BC45 | |
| STALC10-LC109.2-P7.9-BC45 | |
| STALC13-LC109.2-P7.95-BC45 | |
| SWF10-30 | |
| SWF8-45 | |
| SWF6-25 | |
| SWF50-200 | molla elicoidale |
| SWF6-20 | |
| MYP25-100 | SET DI POST GUIDA |
| PCIMRS5-7-0.2 | |
| CIMRS5-7-0.2 | |
| CIMRB5-7-0.2 | |
| AJSTM12-140 | vite di regolazione |
| C-MAKS2020L | Ammortizzatore |
| C-MAKC2020L | Ammortizzatore |
| BWS12-65 | molle di estensione |
| HHSZ75 | Cerniera |
| HCCGH4-25 | |
| USLM8 | |
| AJSTF6-20 | |
| AJSC6-20 | |



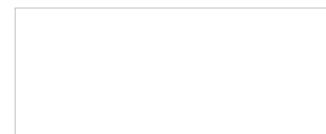
| Prodotto | Descrizione |
|---|------------------------------|
| HTBN225S5M-100 | Cinghie sincrone |
| HTPM16S5M100-A-N8 | Pulegge sincrone |
| HTPM16S5M100-A-N10 | Pulegge sincrone |
| BNSC15 | ghiera di bloccaggio |
| NARTR6 | |
| LPDGB6-P8-B10-G4-L6 | |
| LPGB6-P8-B10-G4-L6 | |
| JBTFM12-P8-L6 | |
| QCTH0834-B | |
| QCTH0834-14 | |
| FJMHTSA6-1.0 | |
| ASPL8-25 | Ancore primaverili |
| BWS12-70 | molle di estensione |
| ETKMF12-42-SC16-M8-N8-G4-H4 | barra tonda |
| SFRM15-42-F18-B14-P10-T18-S14-Q10-WFC0-J7-W0-V7 | assi rotazionali |
| CLGK50-U | Ruote girevoli in miniatura |
| MPTSZ20-25 | boccola portante normale |
| LHBB16 | Cuscinetti lineari |
| SCD16 | collari di regolazione |
| NMM8-33 | Manici a fungo |
| SFJZ16-1140-M8-N8-SC150 | Alberi lineari |
| HCMG5-18 | Perni incernierati |
| NCLB6-10-11 | manicotti distanziatori |
| GRAM10 | Maniglia fissa |
| NCLB8-15-83 | manica distanziatrice |
| SCLSJ25-31 | collari di regolazione |
| BGRBB6005ZZ-40 | alloggiamenti per cuscinetti |
| SBNB-30-20-15 | Blocchi d'arresto |
| AJLTT6-15 | Blocchi d'arresto |
| AIPOZ6-20 | bulloni a molla |
| AWS12-45 | molle di estensione |
| KNCLB6-12-30 | manicotti distanziatori |
| CFUR10-26 | seguace cam |
| SFJZ13-100-M8-N6-SC55 | albero lineare |
| SMKB6-20 | Manicotto tubolare |
| JBT20-16 | boccola di centraggio |
| HGH40-14 | ruote da trasporto |
| CMFBU6-16 | Seguaci in cam con parentesi |
| WR13-45 | Primavera |
| SQN4-36-25.4 | dadi |
| AYSK20-10 | fetta |
| SFJZ10-70-M5-N6-SC10 | albero lineare |
| AYMK40-40 | fetta |
| ETKR12-120 | barra tonda |



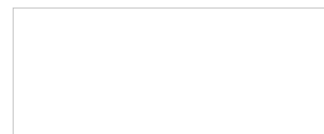
| Prodotto | Descrizione |
|--|---|
| AYFH40-55 | fetta |
| NFJN12-125 | Piedi livellanti |
| SWF20-65 | molla stampo gialla |
| UHFNS120 | |
| UHFN160 | maneggiare |
| PUST6-25 | Tappi |
| LANDN6-P4.1-B10-L8 | Individuazione dei pin |
| LANAN6-P4.1-B10-L8 | |
| HLRL16 | |
| GDMSB6-16-F5-M5 | |
| FJR10-1.25-8 | |
| SGNC-500-20-10 | schiuma |
| PM570BP-30-330-3-200 | rullo |
| CSPST40-60 | Perni di chiusura |
| NGNBL-70-20-M10-HTC | Guida per utensili di grandi dimensioni |
| CSPST40-80 | Perni di chiusura |
| CSPWT40-80 | Perni di chiusura |
| SGC28-100 | perno di posizionamento per molla di compressione |
| NGNBR-70-20-M10-HTC | Guida per utensili di grandi dimensioni |
| NGNA-70-20-M10-HTC | Guida per utensili di grandi dimensioni |
| PJL12-15 | Pistoni primaverai |
| SEW125-125 | |
| SEW100-125 | piatti scorrevoli |
| CMAJLC20 | spessori |
| SGOH10-90 | PERNO DI GUIDA |
| SGOH10-80 | PERNO DI GUIDA |
| SGOH10-60 | PERNO DI GUIDA |
| SWL14-20 | molla di sistema |
| SWL18-20 | molla di sistema |
| SWM14-20 | molla di sistema |
| PHL2E8-80-V2.8-P1.8-R0.5-F77.4 | punch da disegno |
| SCSPK-25-12 | anello di serraggio |
| FXAA8A-5-F12 | Perno dell'asse |
| GSV1000-63 | molle a gas |
| MYKP38-160-H | SET BOCCOLE A COLONNA |
| SCDG6-40 | Perno incernierato |
| CBLRJ050-666-S-07-SV | |
| LMSW16 | tappi a vite |
| FBPJS 12 | Pistoni a sfera |
| MSW30 | tappi a vite |
| MSW33 | tappi a vite |
| SLSBG12-25-M8-N6 | montante esagonale |
| HXX16 | magneti |
| FPJH8-5 | Pistoni a molla/flangiati |
| SGPR16-60 | |



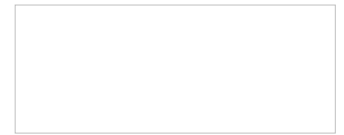
| Prodotto | Descrizione |
|--|--|
| SGPR16-50 | |
| SGPH10-70 | PERNO DI GUIDA |
| CPWDT-L6-46.49 | |
| DTEXL6 | |
| DTFXL6 | |
| DTBXL6-22 | |
| MSHS3-10 | SPINA DI CENTRAGGIO |
| MSHS2-10 | SPINA DI CENTRAGGIO |
| ANBNM3-15 | TAPPO A VITE |
| ANBNM5-20 | TAPPO A VITE |
| CLSAM15 | STAFFA PER SUPPORTI |
| KDST15 | MORSETTO |
| SR-FMHDS10-75-P5.34-S3-G6.5-MT2.4-C0.17-LKC-KC | |
| UNBH10-40 | |
| SR3612 | Guide a scorrimento telescopico |
| CHBLFSN6-C-SET | STAFFA DI INVERSIONE |
| HFCEB6-3030-B | TAPPO TERMINALE |
| HNNTT6-6 | T DADO |
| HBL135TS8-C-SET | STAFFE ANGOLARI |
| CRONEWB27 | Tronchi a rulli/larghezza 25 mm |
| HBLFSNF8-C-SET | STAFFE ANGOLARI |
| AWY5-35 | |
| MSTM6-20 | Spine di centraggio |
| SLW3 | Rondelle primaverili/materiale selezionabile |
| CB8-60 | viti a testa cilindrica con cava |
| AWY20-80 | molle di estensione |
| SWY20.5-40 | molle a compressione |
| SWL20-80 | molle di sistema |
| SWL20-100 | molle di sistema |
| SWS21-55 | molle a compressione |
| SWS21-50 | molle a compressione |
| SWY42-130 | molle a compressione |
| WR27-70 | molle a compressione |
| SWY24.5-35 | molle a compressione |
| NWM10.6-40 | molle a compressione |
| SWB18-40 | molle di sistema |
| SWY20.5-35 | molle a compressione |
| VUR12-45 | Molle a spirale tonde |
| AUA10-80 | molle di estensione |
| CIMRB8-20-0.2 | spunta |
| CIMRB8-20-0.3 | spunta |
| CIMRB8-20-0.5 | spunta |
| NOOSC4-16 | |
| NOOSC4-10 | |



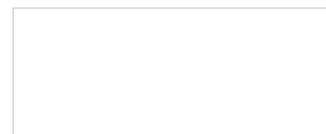
| Prodotto | Descrizione |
|--------------------------------------|---|
| EBSP-1000-1000 | Piastra per tiro in rilievo |
| FNCLAB-V7-D11-L11 | manica in metallo |
| NOOSC5-16 | |
| NOOSC5-10 | |
| NKOSC4-16-14 | |
| NKOSC4-10-14 | |
| NOSC4-16-14 | |
| NOSC4-10-14 | |
| BGFCYB6901DD-40-S10 | CUSCINETTO W / SUPPORTO |
| FMSB6-12-9 | |
| HMGR-T-150 | Chiusure magnetiche con sensore e tre fili conduttori |
| MBFS30-1.1 | Tipo più stretto per cinghia tonda |
| GDRTAT55-70 | |
| JBHFP15-P8-L10 | Boccole di centraggio flangiate |
| SSPSR3-20 | Spine di centraggio pesanti |
| SSXWL33-250 | SET BINARIO LINEARE H CON CARRELLO 33X250X1 |
| SSVR28-220 | SET BINARIO LINEARE M CON CARRELLO 28X220X1 |
| JBAFP10-P6-L17 | boccola di centraggio |
| LUST8-20 | Bolt di arresto |
| JBHFM35-P25-L40-TC5 | boccola di centraggio |
| WR18-60 | |
| HFSSK5-1000 | |
| HBLTC5 | |
| HFTF5-2020-1000 | |
| RGOB8-390 | |
| RGOB8-290 | |
| RGOB8-240 | |
| HOTDH50-1 | |
| HOTDS50-1 | |
| HOTD50-1 | |
| HOTDK50-1 | |
| LHFS6 | cuscinetti a sfere lineari |
| MYKP32-160 | SET BOCCOLE A COLONNA |
| SXPAN10 | bullone di chiusura |
| CSH-ST-ML12-50 | |
| SWB20-80 | molla a spirale |
| SWH20-80 | molla a spirale |
| DJW25-10-3 | rondella |
| BLFSP40B13-12-B | pignoni con manicotto adattatore |
| LVFB20-40 | |
| MSD8-30-P2.15 | |
| EMHD10-30-P4.52 | |
| SDE16-30-P7.16-W5.16 | |
| MSD13-30-P5.31-KC | |
| MSD10-30-P5.16 | |



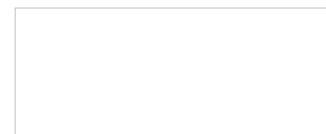
| Prodotto | Descrizione |
|--|---|
| MSD13-30-P6.21 | |
| MSD16-30-P8.21 | |
| G-SPES10-80-P7.05-W5.05 | |
| SPAS10-80-P5.2-KC | |
| SPAL6-80-P5.05 | |
| SPAS8-80-P6.10 | |
| SPAS10-80-P8.10 | |
| BR95 | Piccolo cuscinetto a sfera a gola profonda |
| SCSJ20-8 | |
| UY13-20 | |
| HTPA28S5M100-A-N15 | |
| HTPA14S5M100-A-N8 | |
| HTBN305S5M-100 | |
| UPCFAN114 | maneggiare |
| UM20-20 | |
| MPSPS1520-30-19-S | |
| MPSPS2550-100-40-S | |
| CRONEW11 | strisce a rulli |
| MBN2-239 | cintura tonda |
| SFXNAA4-7-F4-N8 | bulloni per assi |
| GFR4 | ruoli guida |
| MSTP5-15 | Perno |
| JJPPN5-4.5 | Perno di fissaggio a molla |
| MSWTS4 | candele per tubi |
| MSWTS1 | tappi per tubi |
| SJRL10-60-P6-W4-R0.5-SKC | pugni |
| LHCK10 | |
| IECUJC250N-1.8 | Cavo AC a lunghezza fissa |
| WTN-1169AAA | presa standard |
| AHTFW26-S5M150-10 | tenditore |
| NCS-25-2-RF | |
| CHTBC16 | |
| HXNH15-10 | Magnete cilindrico |
| HXCCH12 | Magnete |
| SKFPK12 | Raccordi per tubi in acciaio inossidabile |
| SSTRCB5-25 | |
| SANB5-15 | |
| SANB5-25 | Viti di serraggio con fermo |
| SWM20-20 | molle di sistema |
| TB12-125 | Bulloni di sollevamento a T per piastre di stampaggio |
| TB10-110 | Bulloni di sollevamento a T per piastre di stampaggio |
| TB8-100 | T-FORMA DI SOLLEVAMENTO BOLT |
| 32EA04C | |
| LHFC6 | boccola lineare |
| EMHD16-35-P5.15 | |



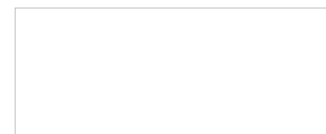
| Prodotto | Descrizione |
|---|---|
| EMHD13-35-P5.05 | |
| SJAX8-LC81-P3.00 | |
| SJAX10-LC81-P5.00 | |
| EMHD13-35-P4.98 | |
| EMHD20-35-P10.08 | |
| SJAX8-LC81-P4.9 | punch |
| SJAX10-LC81-P5.0 | punch |
| SJAX13-LC81-P10.0 | |
| SP2E 6-68.3-V2.84-P1.6-R0.5-F65.5 | punch |
| SP2E 6-79.1-V3.2-P1.6-R0.5-F76.3 | |
| SR-MHD8-35-P3.13-M1.0-C0.05 | |
| SJAL6-80-P3.03 | |
| EMHD8-LC22.5-P3.27 | |
| EMHD8-30-P3.27 | |
| SJAL8-LC88.5-P3.13 | |
| SJAL8-80-P3.13 | |
| 9-0812-21 | |
| ERBHS19 | |
| UMBWH8-30 | |
| UMSBK10-40 | |
| GPSL12-130-N10 | |
| MYAP32-LC100 | |
| SUTNR40A | |
| SUTPE40A | |
| MSTKD-BR | Switch a contatto |
| LWS10-500 | |
| BP060A | |
| 49496 | Adattatore a sfera in ottone ϕ 15mm 1/8 «NPT |
| MLNB25 | Manicotti di serraggio affusolati/facile montaggio (dado) |
| JBYF35-P25-L35 | Boccola flangiata |
| ELNND20-P25-B15-L20 | Jig pin - forma a diamante |
| ELNNA20-P25-B15-L20 | Jig pin - forma tonda |
| DTBB8-21 | Set di spille con data |
| SWL50-100 Blue | |
| SR-MHD10-35-P5.55-MT0.5-C0.025 | boccola da taglio |
| SJEL10-LC84-P6.5-W5-SKC | |
| SJAL6-80-P5 | |
| SJAL8-LC81-P5.5 | |
| WSSM10-2-1 | Disco metallico |
| SFJZ8-65-M4-N4-SC28-LKC | ruzzo |
| WASM25-16-3 | Disco metallico |
| WSRM25-6 | Disco metallico |
| FPDTC16-P25-L16-B10 | bullone di localizzazione |
| PFSSN8 | Pestello per press fit |
| WSRM14-4 | Disco metallico |



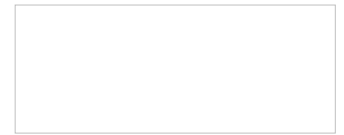
| Prodotto | Descrizione |
|--|--|
| CBBG4-12-RS | Vite a testata |
| MDZB8-15 | Boccola portante |
| MSTM12-30 | Perno di centraggio |
| SSCCJ6-5 | |
| SHCLGHN6-22.5 | perno a cerniera |
| SHCLGHN6-39 | Bulloni a cerniera |
| SHCLGHN6-31 | Bulloni a cerniera |
| SWY24.5-130 | Molle a compressione |
| CSPJS100-R | Caster |
| SLHFS20 | cuscinetto lineare |
| STHWCB40 | Supporto per albero di guida |
| FB4-30 | VITE A TAPPO |
| BGCTB25 | ruzzo |
| MPIZ25-40 | Boccola senza olio con flangia, pilota |
| CBS5-12 | Vite a testa bassa M5X12 |
| HLF-20AS1-E25LS1 | |
| FASC-V20.0-D22-L18 | boccola |
| LHFRF16 | cuscinetti a sfere lineari |
| HDR13-40-P6.05-W4.05-R0.52-SKC | |
| SPAL4-90-P1.75 | |
| SJAL6-80.00-P2.93 | |
| PHSOM4 | Rod Entls/Filo maschio |
| MDKT10 | Pezzi di serraggio rettangolari |
| MSBMF5.5-L13-F5 | viti di montaggio |
| HFSB5-2020-455-LCH-RCH-FL-FR | |
| KESS16-50 | Montanti parziali, diritti, arrotondati, simili a DIN 6885-A, DIN 6885-B DIN 6885-AB |
| SRC-R40 | Fibbia Turn |
| LHMCW20 | cuscinetto a sfere lineare |
| C-30-RK-38 | Gomma |
| KFNDGG10-P12.6-L9-B10-E5-A15 | |
| FPJATD12-P8-L10-B3-T5-H17 | |
| FPJATD12-P12-L10-B4-T2-H18 | |
| FPJATD12-P10-L10-B4-T2-H18 | |
| FPJATD12-P10-L10-B3-T5-H17 | |
| SHCLSGH16-75-E8-F8 | Perno girevole di precisione |
| SCCG20-50-NC5 | Bulloni a cerniera |
| SCCG20-80-NC5 | Bulloni a cerniera |
| GCLGN25-123-NC6 | Bulloni a cerniera |
| GCLGN20-68-NC6 | Bulloni a cerniera |
| PHCLGHN25-68 | Bulloni a cerniera |
| ROERUHS80-15-30-T10 | rulli |
| CIMRS25-35-1 | shecket |
| CIMRS16-22-1 | shecket |
| C-107-2 | FERMI PER PORTE |
| MPBZU5-8 | boccola portante normale |



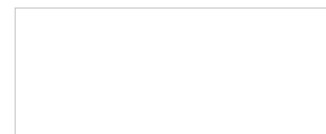
| Prodotto | Descrizione |
|---|--|
| MPBZU6-12 | boccola portante normale |
| MPFZU6-15 | boccola portante normale |
| MPFZU12-20 | boccola portante normale |
| JBHUFCP15-P12-L14 | boccola di centraggio |
| JBHUFCP15-P12-L32 | Bussola di centraggio |
| JBHM3-10 | Boccola di centraggio con flangia/standard |
| MSNCD3 | INTERRUTTORE A CONTATTO |
| SWF27-125 | molla elicoidale |
| TWSSB25-10-7 | |
| LPZB4-P12-B15-G10 | |
| CORO4 | |
| BGHK6205ZZ-80 | Alloggiamenti per cuscinetti |
| MPLKH60 | Roller Grassetto |
| MPLKH30 | Roller Grassetto |
| FWSSKM-D9-V3.0-T6.0 | |
| FJTMF3-0.5-4-11 | |
| LMYM20LUU | cuscinetto lineare |
| THUPNAA10-P10.4-B12-L10-T6-H20-A30-E3 | PERNO DI LOCALIZZAZIONE |
| TSLNNA16-P19.8-B30-L20-A30-E10 | PERNO DI LOCALIZZAZIONE |
| HTBN710S5M-150 | CINTURA |
| TTPA25T5150-A-C10 | CARRUCOLA |
| FHPS412-100-25-A | PORTACAVI |
| FHPS412-100-20-A | PORTACAVI |
| THUPNAA8-P9.8-B8-L10-T5-H13-A30-E3 | PERNO DI LOCALIZZAZIONE |
| THUPNDA8-P10.5-B14-L10-T5-H13-A30-E3 | PERNO DI LOCALIZZAZIONE |
| THUPNAA8-P10.5-B14-L10-T5-H13-A30-E3 | PERNO DI LOCALIZZAZIONE |
| THUPNDA10-P10.4-B12-L10-T6-H20-A30-E3 | PERNO DI LOCALIZZAZIONE |
| THUPNDA10-P14.3-B12-L10-T6-H20-A30-E3 | PERNO DI LOCALIZZAZIONE |
| THUPNAA10-P14.3-B12-L10-T6-H20-A30-E3 | PERNO DI LOCALIZZAZIONE |
| PXK16 | PISTONI DI INDICIZZAZIONE |
| JBA8-10 | LOCALIZZARE CESPUGLIO |
| THUPNDA8-P6.5-B10-L10-T5-H11-A30-E3 | PERNO DI LOCALIZZAZIONE |
| THUPNAA8-P6.5-B10-L10-T5-H11-A30-E3 | PILOTE Rond |
| TTPA50T5150-A-C20 | CARRUCOLA |
| TSLNDA10-P12.8-B30-L15-A30-E10 | PERNO DI LOCALIZZAZIONE |



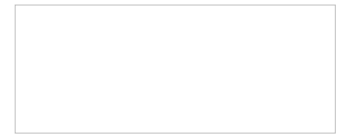
| Prodotto | Descrizione |
|--|---|
| TSLNDA16-P20.8-B30-L20-A30-E10 | PERNO DI LOCALIZZAZIONE |
| TSLNAA16-P29.8-B21-L20-A60-E8 | PERNO DI LOCALIZZAZIONE |
| FWS-D25-V10.5-T4 | |
| ASP450S | Spacer per NAAMS |
| BGRC6004ZZ-40 | |
| MAC2725M | Ammortizzatore/Smorzamento regolabile |
| BOXTM-2001 | |
| KM-0025H | |
| CBAS8-30 | bulloni testa cilindro |
| CBAS8-15 | bulloni testa cilindro |
| CBAS6-30 | bulloni testa cilindro |
| TJB32X102 | Primavera |
| LHBD30 | cuscinetti a sfere lineari |
| KFDMG5-P6.00-L8-B4.5-E0.5-A30 | Penna media |
| FWSSB-D22-V6.5-T3.0 | Rondella in metallo |
| LHFCWF12 | BOCCOLA LINEARE |
| KBB4-8 | bullone speciale |
| C-463-A-2030-Silver | Vetro metallico |
| FA-840S-2 | Slot di blocco (per copertura di servizio) |
| FA-840-R | Serratura a leva destra (per coperchio di servizio) |
| FA-840-L | Serratura a leva sinistra (per coperchio di servizio) |
| FA-815-E-2 | Alloggiamento in plastica (per serratura della porta) |
| FA-1815-S-1 | Set di serrature a gancio (per serratura della porta) |
| FA-815N-1-A | Corpo della serratura |
| PMXRB10 | Pistone di indicizzazione |
| MAKC1005B | Ammortizzatori - preimpostazione |
| MSTM8-40 | Perno di centraggio |
| MSTM8-35 | Perno di centraggio |
| TSLNTDB10-P19.9-B8-A60 | Perno di localizzazione |
| TSLNTAB10-P19.9-B5-A60 | Jig Pin senza collare |
| TLATDN8-P8.5-B9-KC | Perno di localizzazione |
| TLATDN8-P7.9-B6-RC60 | Perno di localizzazione |
| TLATAN8-P8.5-B9 | Perno di localizzazione |
| TLATAN8-P6.9-B6-RC60 | Perno di localizzazione |
| JBPE12-P8.00-W6-L8 | |
| CSHH-ST-MS6-25 | Vite a testa esagonale |
| CBPK6-25 | Viti a testa a bussola |
| SGPR16-90 | PERNO GUIDA |
| SGOR16-50 | |
| SGOH25-110 | |
| SGOH10-70 | |
| SGOH25-LC160 | PERNO DI GUIDA |
| SGOH25-100 | |



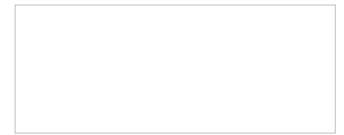
| Prodotto | Descrizione |
|--|--|
| SGPH25-90 | |
| SGOH16-90 | |
| SGHZ16-25 | |
| SGOH16-50 | |
| SGHZ16-20 | |
| SGOH13-60 | |
| SGPN20-90 | |
| SGPN20-100 | |
| SGHZ20-22 | |
| SGPN20-80 | |
| SGPH25-LC175 | |
| SGHZ16-30 | |
| SGPH10-LC65 | |
| SGPH25-110 | |
| SGPH16-130 | |
| SGHZ16-22 | |
| SGPH10-60 | |
| SGHZ20-35 | |
| SGPH20-90 | |
| SGHZ20-25 | |
| SGPH20-140 | |
| SGBH25-30 | |
| SGPH25-70 | |
| SGBH25-35 | |
| SGON25-90 | |
| SWF60-400 | Molle di sistema |
| MC08-1 | MORSETTI A LEVETTA |
| SUTP6A-345 | TUBI IN ACCIAIO |
| MC02-3 | Può essere montato come richiesto |
| MDZF18-12 | Raffreddori con struttura a strati compositi |
| CFRS10-22 | SEGUACI CAM |
| BCHA18 | rulli a sfera |
| STPAB15-L35.00 | PERNO DI LOCALIZZAZIONE |
| HCCGH5-25.5 | perno di cerniera |
| FPTNA8-P6.70-L10-B14-TC6 | PERNO DI LOCALIZZAZIONE |
| FPTND8-P6.70-L10-B10-HC9-TC6 | PERNO DI LOCALIZZAZIONE |
| FPTNA8-P6.70-L10-B11.5-TC6 | PERNO DI LOCALIZZAZIONE |
| FPTND8-P6.70-L10-B15-TC6 | PERNO DI LOCALIZZAZIONE |
| STPAB15-L50 | PERNO DI LOCALIZZAZIONE |
| CSHH-ST-MS16-100 | BULLONE IMBUS M16x1,5 L=100 44N G8,8 |
| CSHH-ST-MS8-16 | |
| CSHH-ST-MS8-35 | |
| CSHH-ST-MS16-50 | |
| CSHH-ST-MS16-40 | |
| CSHH-ST-MS12-60 | |



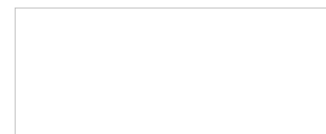
| Prodotto | Descrizione |
|--|--|
| CSHH-ST-MS12-55 | |
| CSHH-ST-MS12-45 | |
| CSHH-ST-MS12-35 | |
| CSHH-ST-MS12-30 | |
| CSHH-ST-MS10-50 | |
| CSHH-ST-MS10-30 | BULLONE IMBUS M10x1,25 L=30 |
| CSHH-ST-MS10-25 | BULLONE IMBUS M10x1,25 L=25 |
| MUSC-20 | GUARNIZIONE A TENUTA STAGNA IN NITRILE 35X8 MM |
| SP40B14-S-12 | PIGNONE |
| GEAHBB2.0-19-20-A-20 | INGRANAGGIO CILINDRICO |
| GEABB2.0-19-20-B-12 | INGRANAGGIO CILINDRICO |
| MYZP50-200-H | SET DI POST GUIDA |
| CSHH-ST-MS10-40 | BULLONE IMBUS M10x1,25 L=40 |
| BSJL12 | |
| MACS1008M | Ammortizzatori Resistente al Refrigerante |
| DFA3.53-375 | Anello ad O |
| DFA3.53-420 | Anello ad O |
| TGAR8-49 | Teste filettate in metallo per morsetti |
| CKZJ100-N | LANCIATRICE |
| CKZJ80-N | LANCIATRICE |
| DP-A4X10 | perni dole |
| NETWS4 | |
| BFAP20-300 | Baffle Board |
| BFAP16-300 | Baffle Board |
| SFAZ16-800-F18-B15-PMC10-NSC8-SC15 | Asse lineare |
| CHPL12 | gancio |
| GSN32-20 | molla a gas |
| MSB13-65 | viti di montaggio |
| CHPL16 | gancio |
| MYAP38-180-MW38 | Set Ball Guide Post |
| SBN38-179.5-R | Blocco terminale della corsa |
| SWF22-55 | Molla a spirale |
| MSB10-80 | Bulloni Stripper, fili maschili |
| STW28-100 | piastra scorrevole |
| LHBBWN16 | Unità alloggiamento a bussola lineare |
| MSPB1.6 | Supporto di montaggio |
| SSMJ1.6-100 | |
| MSPL1.6 | Supporto di montaggio |
| CRB20 | Jigs di ispezione |
| RGPEZ25-120 | GUIDA DI LAVORO |
| MPBPU12-15 | Boccole senza olio |
| FWR16-40-A | Molla a spirale a filo rotondo |
| WL10-15 | |
| JBH8-10 | Boccola |



| Prodotto | Descrizione |
|---|--|
| UNST5-20 | Tappo di assorbimento degli urti |
| TTBU530T10-150 | Cinghia dentata |
| FJCXS10-1.25 | Connettore flottante |
| FJCNFS12-16 | Giunti galleggianti |
| SSE2BSNL10-140 | GUIDA ALLE SLIDE |
| MAKC1005A | AMMORTIZZATORE |
| AUA6-35 | |
| SRT2-3-50 | |
| AP-268-2-BLACK | |
| UL10-25 | |
| SHAT1220 | SUPPORTO PER ALBERO |
| LHFCM8 | boccola lineare |
| NKB5-20 | |
| SCSAW10-10 | |
| NASTFS12 | |
| PSCS50-22 | |
| LRGN12-160-R | Impugnature fisse |
| SAFS50-420-F35-M30-SC50 | Foro forato a croce |
| LHFRW50 | Boccole lineari flangiate |
| LRGN12-160-B | Maniglie stazionarie |
| USS12-60 | Bulloni Tappo con Paraurti |
| GBHDZ10-30 | BOCCOLA GUIDA |
| GBHDZ10-20 | BOCCOLA GUIDA |
| LVM105R-5A-Q | Elettrovalvola compatta a 2/3 porte ad azionamento diretto |
| MSDH10-L | Cerniere Damper |
| BGH10-40 | Cespuglio 15/15 |
| BGS10-40 | Cursore a sfera 15/15 |
| BPJF10 | Flangia a sfera 4/2 |
| LVNM20 | Dadi bloccaggio |
| LVBM20-40 | Viti per livellamento |
| STBBM8-40 | viti di fissaggio |
| SBCPS6-16 | |
| NSCH22 | Manovelle |
| RNLB10 | Dado cilindrico con cava esagonale |
| BSSR2505-520 | Vite a sfera |
| HXCS12 | MAGNETI CON ALLOGGIAMENTI |
| BGS30P-300 | ALBERO DI GUIDA |
| SELATAB8-P5.9-B5-A60 | |
| TELATD6-P6.9-B15 | |
| HXMN6 | |
| SFJC16-200-M8-SC10 | |
| ASPF40 | |
| PSFJ40-420 | |
| MFMS30 | |
| SFJZ30-175-M16-N16-SC25 | |



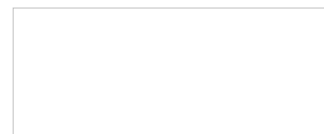
| Prodotto | Descrizione |
|--------------------------------------|--|
| AXFL-D35-L12-V20-N | Paraurti uretano |
| NKB10-40 | MANOPOLA ZIGRINATA |
| WSSB12-5-2 | RONDELLA METALLICA |
| FPBTD8-P11.9-L12-B8 | PERNO DI LOCALIZZAZIONE |
| FPBTA8-P11.9-L12-B8 | PERNO DI LOCALIZZAZIONE |
| WSSB30-10-5 | RONDELLA METALLICA |
| NKB10-30 | Manopole zigrinate |
| JBHC12-8 | CUSCINETTO DI LOCALIZZAZIONE |
| BCBC40 | Rullo a sfera |
| PJH20-30 | Elastic spinta Pezzo |
| SCSPJ12-6 | SET COLLETTO |
| AZEXHK40-40-M10 | URETANO MORBIDO |
| AZEXHK40-30-M10 | URETANO MORBIDO |
| P513 | MOLLA DI COMPRESSIONE |
| EMHD8-35-P3.01 | |
| AAB401M | NOME RISER |
| ASF060 | BLOCCHI NAAMS STOP |
| HOSNS196 | |
| OS-011M | |
| SLC03-000J | |
| SNP08-000F | |
| YCPF46F | |
| SSS03-040J | |
| APMFF-T2-N2-KH | |
| APMFF-T3-N2-KH | |
| SLC06-000J | giunto ihr per tubo SST |
| TUPPL15-10-30 | |
| HXCS25 | |
| FXAA12-18-F12 | |
| MBG60-4 | |
| KNHN-M10 | Calibro di raccordo adatto per bullone M10 |
| KNHN-M8 | Calibro di raccordo adatto per bullone M8 |
| KNHN-M6 | Indicatore aggiuntivo adatto per bullone M6 |
| KNHN-M5 | Indicatore aggiuntivo adatto per bullone M5 |
| KNHN-M4 | Aggiungere una dimensione adeguata al bullone M4 |
| PM570BP-30-220-3-200 | rullo |
| SCJP20 | Set collare Foro di montaggio laterale |
| HDH20 | Unità cuscinetto a sfera |
| UNUTZ6 | Vite interna |
| UNUTZ12 | vite interna |
| UNUTKZ8 | vite interna |
| MSB10-75 | Bullone a vite esterna |
| PMRFS5-250-170 | |
| PMRFS5-250-150 | |
| SWF14-100 | |



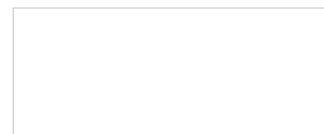
| Prodotto | Descrizione |
|---|---|
| SWF12-40 | |
| SWF60-250 | |
| SWL60-150 | |
| APMTS-T4-G3 | Raccordo a tubo - Unione |
| GBN760EV8YU-250 | PULEGGIA DENTATA A COPPIA SUPER ELEVATA |
| GPM36YU8250-A-H20 | PULEGGIA DENTATA AD ALTA COPPIA |
| MSWTJ | TAPPO A VITE CONICO |
| MDZB10-8 | BOCCOLA |
| GNB1J | NIPPLO GRASSO |
| FTCLSS-V9-D14-H18-T2-L10 | COLLARE |
| FCLJM-V6.5-D12.5-L25 | DISTANZIATORE |
| FCLJM-V6.5-D12.5-L20 | DISTANZIATORE |
| MDZF12-10 | Boccola senza olio |
| KESW18-110 | CHIAVE PARALLELA |
| XKEMA60 | UNITÀ DI REGOLAZIONE |
| MGCST40 | CHIUSURA MAGNETICA |
| FGLKF3-182-100 | LASTRA DI VETRO |
| SWY12.5-125 | MOLLA A SPIRALE |
| 22-1232 | MOLLA DI TENSIONE |
| CPSWN65-35-30 | ACCOPIAMENTO |
| MC04-2LS | |
| KBM8-10-6C | Porta Shock Abs |
| DRC35-16-12 | Catena per porte Spr |
| MAKC1612L | Corriere Shock |
| BGTWB6904ZZ-35-25 | Cintura Dr |
| TTBU1600T10-250 | Corriere |
| TTBU450T10-250 | Servo |
| CLBGHNU8-24.5 | |
| BWW-6202 | RONDELLA |
| PMRFS5-390-250 | |
| CFFA8-19 | |
| RTWN19 | Anelli di sicurezza - interni, tipo C |
| SWR14.5-30 | |
| MSB6-40 | |
| MSB6-10 | |
| CBDR12-9 | |
| BSST2005-350 | VITE A SFERE |
| BSX0801-200-NC | VITE A SFERE |
| HFES 3016-60-P26.0-W11.0-F0 | |
| AFU-3836-9 | |
| K5B2525 | |
| MPR150 | Ruota rotante |
| SXR28-640 | |
| SE2B16-670 | |
| SEB16-670 | |



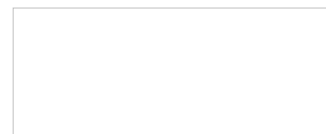
| Prodotto | Descrizione |
|--|------------------------------|
| BHFL16 | CUSCINETTI CR UNIDIREZIONALI |
| WT-27-60 | |
| WT27-55 | |
| WZAB20-15 | |
| WSSB30-20-2 | |
| WSSB20-10-2 | |
| WR18-80 | |
| WM27-55 | |
| WL14-20 | |
| WB12-35 | |
| UWAN10-160 | |
| UNUTZ8 | |
| TSPM80-8-20 | |
| SWL12-25 | |
| STEHN17A | |
| STBB8-35 | |
| SNTRCS5 | noci compatte |
| SFPPA20-93-F10-P15-M8-N8-SC5 | |
| RTWN35 | |
| PXYAN16L | |
| PACK-PWFN5 | |
| NCLC10-16-29.5 | |
| MSSK6-8 | |
| MSSK5-6 | |
| MSSK5-20 | |
| MSSK5-12 | |
| MSSF4-6 | |
| MPBZU10-12 | |
| MPBZ25-25 | |
| MPBZ25-16 | |
| MPBZ15-20 | |
| LPCBB5-P9.0-B13.0-G7-LAC | |
| LPCBB5-P10.0-B13.0-G8-LAC | |
| LHMCW10 | |
| KNTR5 | |
| KNCLB8-20-10 | |
| JBS25-20 | |
| HCMGH8-45 | |
| HCMGH10-35 | |
| GRH6-16-B | |
| FWSSB-D11-V6.0-T7.0 | |
| FWS-D50-V20.5-T4.0 | Shim |
| FNCLM-V9-D15-L17-DKC | Colletto in metallo |
| FNCLC-V12-D30-L11.0 | Collare |
| CLBUB25-33-9.5 | Collare |



| Prodotto | Descrizione |
|---|-------------------------------|
| CLBGN8-38.0 | Perno di cerniera |
| CBSH6-16 | Vite a testa bassa |
| CBS8-45 | Vite a testa bassa |
| CBS6-12 | Testa bassa |
| CBS5-10 | Testa bassa |
| BPJF6 | Pistone a sfera |
| AWS8-25 | Molla di tensione |
| ASPO5-20 | Dimensione: tipo fisso |
| ANFB16-110 | Vite con tappo di regolazione |
| VPNT4 | |
| HFRL2008-LC58.0-P17.00-W2.50-R0.20-F90 | |
| HFRL1608-60-P13.00-W2.00-R0.2-F0 | |
| HFEL2810-60-P23.00-W3.00-F0 | |
| HFES2516-60-P20.00-W11.00-F90 | |
| SJAL6-60-P4.30 | |
| SJAL16-60-P12.10 | |
| HFB2513-LC37.7-F0 | |
| HF22K-2-HF22K1613-60-P13.10-W11.00-R2.50-S2-F90 | |
| SJAL5-60-P4.30 | |
| SJAL6-60-P4.50 | |
| SJAL8-60-P5.1 | Punzoni da piercing |
| SJAL10-60-P9.00 | |
| SJAS16-60-P12.10 | |
| SR-EMHD10-35-P4.38-MT0.5-C0.04-SKC | |
| SR-EMHD10-35-P4.58-MT0.5-C0.04 | |
| SR-EMHD13-35-P5.18-MT0.5-C0.04 | |
| SR-EMHD16-35-P9.08-MT0.5-C0.04-SKC | |
| SR-EMHD25-35-P12.18-MT0.5-C0.04 | |
| DBS5-3-5 | Vite di montaggio |
| SBGCZ6800ZZ-30 | Cuscinetto con alloggiamento |
| VUR6-55 | |
| WR12-25 | MOLLA PER CAVI |
| 900-5 | Lucchetto a mart |
| LRBAM0.5-500 400x295x0.5 | Parte anteriore in gomma |
| LRBAM0.5-500 295x135x0.5 | Tappetino in gomma sul lato |
| LRBAM0.5-500 400x340x0.5 | Tappeto posteriore in gomma |
| LKBK10-L40-S40-Q150-H10-HA10-T6 | Bracci articolati |



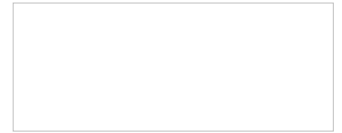
| Prodotto | Descrizione |
|--|---|
| LACG10-60-12 | Braccio articolato |
| HKHHB10-H25 | Staffa portante a cerniera a forma di T |
| HKHJB16-H26 | Staffa portante con cerniera a forma di U |
| HKHHB16-H26 | Staffa portante a cerniera a forma di T |
| HCCG16-43 | Perno girevole |
| PXYK16 | Chiusura a vite |
| STHRB30 | Supporto per albero |
| PSFJW30-1500-M20-N8 | albero lineare |
| LHIRW-MX30 | Cuscinetti a sfere |
| PS-10-J-M-S | Pad fisso compatto con pad PS |
| WSSB60-16-5 | |
| SWU43-100 | |
| SGSW20 | |
| SC1507-0212J-FWS | |
| F910850 | |
| F481016 | |
| F011018 | |
| RTWN45 | |
| ALB410M | |
| PPS12 | |
| PEW-14 | |
| MPTNZ30-40 | |
| MPFZ20-25 | |
| MPBZ30-20 | |
| MPBZ25-20 | |
| MPBZ20A-12 | |
| MPBZ12-15 | CESPUGLIO SENZA OLIO |
| MES-LC30 | |
| LPZ6-P20-B12-G13 | |
| F452436 | |
| F392436 | |
| BBT30-150 | Cespuglio lineare |
| BBT30-100 | Cespuglio lineare |
| 30W-4507 | Rondella a pressione |
| LHMSD20 | |
| BGCBB6205ZZ-60 | CUSCINETTO CON SUPPORTO |
| BGLK6904ZZ- 50 | |
| SHBZ10-25 | |
| NSBCC-22 | VALVOLA A SPILLO PICCOLO |
| MTSPFR32 | Dado a vite flangiato |
| CCG12-25 | Perni di rotazione di precisione |
| MSB8-25 | Viti di passaggio |
| PACK-UNUT6 (pack x100) | CONTRODADO |
| PJX-N8-5 | STANTUFFO A MOLLA |
| SSELBLZ20-250 | guida alle slide |



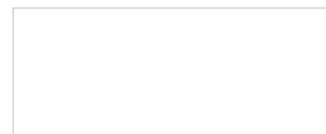
| Prodotto | Descrizione |
|--|---|
| RS015020100 (pack x10) | |
| CLBU20-23-5 | Anello distanziatore portante |
| BGP20-23-L50 | albero portante |
| BGRBB6804VV-35 | Blocco portante |
| WR4-15 | Molla elicoidale a filo |
| SSH-ST-M2-4 | Vite di fissaggio a cava es |
| NETWS3 | rondella di blocco |
| BPK3 | Pistone a sfera/corto |
| SWM12-20 | molla a spirale |
| SCBF5-8 | Vite a testa cilindrica esagonale CHC M5x8 - 10.9 |
| RTWN-47 | Anello di fissaggio interno per diametro del foro 47 mm |
| ACB8-40 | Vite a testa cilindrica esagonale CHC M8x40 - 12.9 |
| SWF14-70 | |
| SWM14-45 | Separatore 494T |
| SWL30-60 | |
| SWL22-70 | |
| SWM22-25 | |
| SWM18-90 | |
| SWL25-50 | |
| SWM20-50 | |
| SWL35-80 | molla elicoidale |
| SWF25-70 | molla elicoidale |
| SWC18-70 | molla elicoidale |
| SWC6-35 | molla elicoidale |
| SWF16-125 | |
| SWF30-125 | Molla a spirale |
| SWL22-100 | |
| SWM40-45 | |
| SWF27-45 | |
| SWL8-65 | |
| SWC25-35 | |
| SWU14,5-55 | |
| SWM10-30 | |
| SWF16-55 | molla elicoidale |
| SWH25-65 | |
| SWL16-80 | molla elicoidale |
| SWF30-60 | |
| SWM50-90 | |
| SWM50-55 | molla elicoidale |
| SWM16-80 | molla elicoidale |
| SWM50-150 | molla elicoidale |
| SWM40-50 | molla elicoidale |
| SWM8-55 | molla elicoidale |
| SWF12-75 | |
| SWF12-55 | |



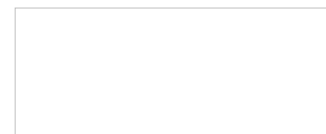
| Prodotto | Descrizione |
|---|---|
| SWH40-80 | MOLLA Verde |
| SWM22-80 | Molle a compressione con sezione rettangolare |
| SWL25-90 | molla elicoidale |
| SWM20-90 | primavera del terreno |
| SWF22-70 | |
| SWL14-100 | |
| SWM12-70 | molla elicoidale |
| SWF12-50 | |
| SWM8-50 | |
| SWL40-90 | Molla a spirale |
| SWL22-35 | Molla a spirale |
| SWR26-50 | |
| SWR21-60 | |
| SWH14-40 | Molla a spirale |
| SWH30-40 | |
| SWB30-100 | molla a spirale |
| SWH14-30 | |
| SWM25-40 | molla a spirale |
| XSC60 | |
| SB45 | Cuscinetto sferico |
| MSH1-8 | Perno cilindrico |
| SSEBSN10-55 | |
| FNP22-H | perno di controllo della |
| AAB300M | NOME RISER |
| ASH5-KIT | PACCHETTO SHIM |
| MYKP32-140 | |
| MTSYKB16-415-F35-E11-G30-V12-S20-R12-X150-AR10-ZE11-A20-W10 | |
| MTUZ12 | |
| MTWZ-S12 | |
| NOCH8 | |
| SX2RL28-285-TMS | |
| URWH20-12-10 | manica |
| AYLK25-30 | manica |
| AZXMC30-25-M8 | manica |
| MHR430R-3-R0.3-20 | |
| MHR430R-2.5-R0.3-10 | |
| MHR430R-1.5-R0.3-12 | |
| SWF50-125 | |
| SWR12.5-60 | |
| SWR17-55 | molla elicoidale |
| CB6-10 | |
| RBTMF2H3-94-44-F52-G15-N5 | |



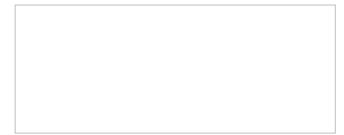
| Prodotto | Descrizione |
|--|--|
| JTDAS-SPB-A62-B9-T1.6-X5-Y4.5-N5-L52-NA5 | |
| RBTMF2H3-230-97-F125-G15-N5 | |
| JTDAS-SPB-A62-B9-T1.6-X5-Y4.5-N6-L52-NA5 | |
| PWF5 | |
| LBNR5 | |
| BCB5-20 | |
| RBTMF2H3-230-51-F125-G15-N5 | |
| CB6-90 | |
| URWH30-20-3 | |
| CB8-16 | |
| LBNR2 | |
| CB2-12 | |
| KNTR6 | |
| RDOB20-90 | |
| PWF10 | |
| CHIC12 | |
| MDZF8-10 | |
| LBNR6 | Dadi esagonali simili a DIN 439 simili a DIN 934 |
| SFHS8-100-F14-M6-H30 | |
| CB6-18 | |
| PSHFS8-28-F8-M6-H10 | |
| CB8-30 | |
| RGPN10-20 | |
| FB6-16 | |
| WSSB15-6-2 | |
| CB6-22 | |
| FPNSA5-P8.00-L3-B6.0 | |
| JBNFB30-P20.10-L13.0 | |
| JPNGA6-P8-B15-R4-LAC | |
| JTDAS-SPB-A76-B8-T1.6-X8-Y4-N5-L60-NA5 | |
| JTDAS-SPB-A81-B8-T1.6-X8-Y4-N5-L65-NA5 | |
| JTDAS-SPB-A53-B8-T1.6-X8-Y4-N5-L37-NA5 | |
| BCB5-10 | |
| WSSB12-8-2 | |
| HCLGHN8-40.5 | |
| SGP6A-72-LKC | |
| CB6-85 | |
| CB5-40 | |
| CB5-12 | |
| LHIRD20G | |
| CB6-20 | |



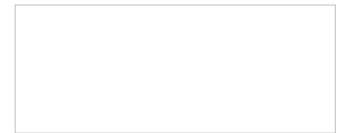
| Prodotto | Descrizione |
|---|-----------------------------|
| SGP6A-77-LKC | |
| AXFH-D40-L15-V26-N | |
| PSFBT20-144-M10 | |
| CB10-25 | |
| CB6-15 | |
| LBNR16 | |
| SLW16 | |
| GFPNSA16-P20.00-L13-B20.0 | |
| GTS10 | |
| CB10-20 | |
| CB10-40 | |
| RGSB30-100-12 | |
| CB6-12 | |
| MSTP8-20 | |
| CB6-14 | |
| CB8-40 | |
| HCLGHN8-65.6 | |
| GTS5 | |
| CB5-25 | |
| SFBT8-40-M5 | |
| NCLC10-16-16.5 | |
| GTS3 | |
| CB3-12 | |
| PSFBT6-35-M3 | Asta |
| CB10-30 | Vite a cappuccio |
| EKSD25-20-P15 | |
| SLW5 | Rondella primaver |
| CB5-10 | Vite a cappuccio |
| SLW10 | Rondella primaver |
| CFUA10-26 | Seguace in cam |
| CFA6-16 | Seguace in cam |
| SWY12.5-80 | Molla a spirale |
| GTS6 | Rondella primaver |
| CB6-30 | Vite a cappuccio |
| KNTR8 | noci esagonali |
| MSSF8-30 | Set testa a vite |
| MSSG8-25 | Vite di fissaggio |
| MPBRU20-15 | Cespuglio |
| SLW8 | Rondella primaver |
| GTS8 | Rondella primaver |
| CB8-25 | Vite a cappuccio |
| SLW6 | Rondella primaver |
| CBSS6-8 | vite esagonale |
| WHP3-145 | Tubo di transazione termica |
| SMKB10-8 | Manica distanziatrice |



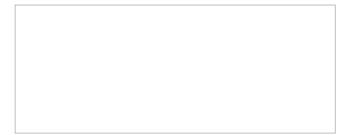
| Prodotto | Descrizione |
|---|--|
| SWF35-75 | Molla a spirale |
| EA611AX-63 | Adattatore a bussola esagonale 3/8 «sq-1/4"» |
| BLMJ4 | |
| LLT5 | chiusure |
| KEDY18-60 | CHIAVE PARALLELA |
| HPK3.2 | chiave |
| HCLGHN12-35 | PERNO DI CERNIERA |
| MMGS-A38-160 | Molla a gas |
| PNY-25 | |
| GLY-60 | |
| WF20-50 | |
| MS10-20 | SPINA DI CENTRAGGIO |
| FPQNA10-P15.00-L15-B5.0 | PERNO DI LOCALIZZAZIONE |
| DUNL6-8 | RACCORDO |
| WSSB40-12-10 | |
| WSSB25-15-2 | |
| WSSB30-15-5 | |
| RCBH10-30 | |
| RCBH8-30 | |
| RCBH8-20 | |
| MSTP8-25 | |
| PL-1F-1M | |
| MSB6-20 | |
| CMGH8-22 | SPILLA |
| CLBGHNU8-18.5 | PERNO DI CERNIERA |
| SLSBF10-25-M5-N5 | |
| SLSBF10-85-M5-N5 | |
| WF20-35 | Primavera |
| UNUTZ10 | |
| AN05 | |
| FWSSCH-D60-V27-T1.5 | RONDELLA DI SPINTA |
| FWSSCH-D50-V30-T5 | RONDELLA DI SPINTA |
| FWSSCH-D40-V22.0-T3.0 | RONDELLA DI SPINTA |
| FWSSB-D90-V50.0-T6.9 | RONDELLA |
| FWSSB-D90-V21.0-T5.0 | RONDELLA |
| FWSSB-D19-V6-T2 | RONDELLA METALLICA |
| FB8-20 | VITE A TAPPO |
| FB6-12 | VITE A TAPPO |
| CSN16 | DADO IN FUSIONE |
| CLKGHH20-100 | PERNO DI CERNIERA |
| CLKGH25-82 | PERNO GIREVOLE |
| CLKGH25-72 | PERNO GIREVOLE |
| CHTAC19 | SET DI BLOCCHI DI LOCALIZZAZIONE |
| CHTAC 16 | SET DI BLOCCHI DI LOCALIZZAZIONE |
| CBSTSE5-8 | |



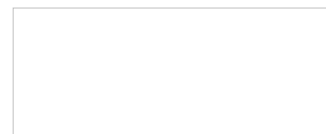
| Prodotto | Descrizione |
|---|--------------------------------|
| AZC6 | COLLETTO FLANGIATO |
| AWRBR-13 | FRECCIA DI ROTAZIONE |
| JBHUP6-20 | boccola del perno di fissaggio |
| SWF40-90 | |
| SWF40-225 | molle a spirale |
| SWF30-200 | molla a spirale |
| SWF25-30 | |
| SWF20-40 | molla a spirale |
| SWF10-35 | |
| SWY30-60 | Molla elicoidale |
| ASC060 | TAPPO |
| ASP450N | DISTANZIATORE |
| ASP350 | DISTANZIATORE |
| ASP250 | DISTANZIATORE |
| APR012M | FERMO PERNI |
| ABS150 | VITE DI LIVELLAMENTO |
| ALB102M | BLOCCO A L |
| F621634 | RONDELLA INDURITA |
| F621025 | RONDELLA INDURITA |
| ASH4 | |
| ASH3-KIT | |
| ASF018 | TAPPO PIATTO |
| ASC018 | TAPPO CORONATO |
| ASP650N | DISTANZIATORE DA COSTRUZIONE |
| ASH5 | |
| MC02-2 | MORSETTO A LEVETTA |
| CBASG3-10 | viti a testa cilindrica |
| SFJT20-380-M8-SC20 | albero lineare |
| TPNVP25-5 | colonna di blocco |
| P/N: 102821, Type: CEM-A-LE05K-S1-10P | LESEKOPF |
| R-HASPAB12-H35-P14.7-W30-K18-L35.9-B6-0 | |
| R-HMNLDP8-P12.7-B23-L13-E10 | |
| R-HASPAB10-H22.0-P10.7-W18-K13-L20-B6-0 | |
| R-HASPAB12-H35.0-P14.7-W30-K10-L30-B8-0 | |
| R-HMNLPD10-P14.7-B23-L13-E10 | |
| R-HMNLPA10-P24.7-B30-L13-E10-LAC9 | |
| R-HMNLPA10-P14.7-B29-L14-E10-LAC7 | Individua Pin |
| R-HMNLPA10-P14.7-B30-L13-E10-LAC7 | Individua Pin |
| WSSB10-5-2 | Rondella |



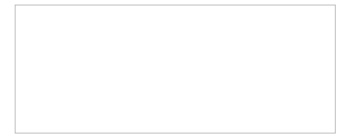
| Prodotto | Descrizione |
|--|--|
| LSBL8-72-F21-M4-N4 | PALO ESAGONALE |
| GPA1 | |
| FJB18 | |
| LSBWRK14-130 | PALO ESAGONALE |
| LSBWRK14-100 | PALO ESAGONALE |
| BPFA18 | |
| SFAA40-306-F15-P25-M12-N12 | |
| SCSP20-15 | COLLETTTO, SPACCATURA |
| STBB10-60 | Localizzazione dei bulloni - Testa esagonale rotonda |
| BTLSN4-11 | COLLETTTORE |
| BTLSN2-11 | |
| RMB8-38 | BULLONE ALESATORE |
| RMB12-52 | BULLONE ALESATORE |
| MSB12-40 | BULLONE A SPALLA |
| CMGH12-35 | PERNO CERNIERA |
| WASB35-10-3 | RONDELLA |
| WASB30-8-3 | RONDELLA |
| WSSB30-16-2 | RONDELLA METALLICA |
| CLGHN16-52 | ALBERO PERNO |
| PBA10-35-R | POMELLO A SFERA |
| LSBWF14-65 | POST ESAGONALE |
| AST3 | tappo rotondo |
| HXMN10 | Magnete |
| NHXCCH8-3 | Magnete |
| PJH4-2 | |
| SFAS12-120-F12-B9-P8-SC0 | |
| CLBR8-14.2-LKC | |
| CLBR6-14.2-LKC | |
| LMUF12 | |
| ARDA1.0-8 | |
| STSCC12-40 | |
| STEHN14 | |
| EPH-L1.8-40 | |
| SPB-708540 | Boccola olio |
| HNTFSN6-6 | |
| HFSPURE6-1220-1800 | |
| SWB60-200 | Fiocco color castano |
| SWH60-200 | fiocco verde |
| HP100-037-1.2 | PROLUNGA MOLLA ELICOIDALE |
| ANKSB3-15 | tappo a vite |
| LMSB4.5-10 | Bulloni speciali |
| WT5-10 | Molla metallica |
| WSSM10-4-1 | Rondella metallica |
| KBBS4-16 | bullone a testa bassa |
| ATP25XL037-B-P12 | Puleggia dentata |



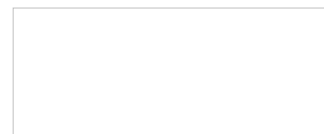
| Prodotto | Descrizione |
|--|---------------------------------------|
| MPSZ10-12 | |
| HFMQA-SCM-A50-B30-T7-X7.5-Y15-Z5-L35-ZF5-CC3 | piastra di supporto |
| FWZAMH-D20-V9.0-P5.5-H8.0-T12.0 | perno di sostegno |
| FWZJM-D16-V11-P6.5-H10-T15 | perno di sostegno |
| SP35B30-N-20 | PIGNONE |
| E3Z-B62 2M | |
| AFTCA7 | UGELLO D'ARIA |
| MPBZ16-30 | BOCCOLE SENZA OLIO |
| JPDB4-5 | BULLONE DI POSIZIONE |
| ASFFR-A66-B20-T2-Q6.6-E7-C10-P52 | DISTANZIATORE 2 MM |
| ASFFR-A66-B20-T1-Q6.6-E7-C10-P52 | DISTANZIATORE 1 MM |
| ASFFR-A66-B20-T0.5-Q6.6-E7-C10-P52 | DISTANZIATORE 0,5 MM |
| AJKC8-25 | BLOCCO PER LA REGOLAZIONE DEL BULLONE |
| AJKC8-15 | BLOCCO PER LA REGOLAZIONE DEL BULLONE |
| SNTBB8-15 | BLOCCO DI ARRESTO CALPESTATO |
| AJSTR8-40 | BULLONE DI REGOLAZIONE |
| FJUMA8 | GIUNTO GALLEGGIANTE |
| F7558 | PRIMAVERA |
| SFERRA6-52-B2-S2 | ALBERO |
| PMXYKS6 | STANTUFFO DI INDICIZZAZIONE |
| PSFJZ15-340-MD6-ND6-SC50 | ALBERO |
| SBBT20-70-SR23-P5-A2 | Runner ugello |
| SBBK16-75-SR11-P5-A2 | Runner ugello |
| PSFGT20-67-M8 | albero lineare |
| PSFGT20-100-MD8 | albero lineare |
| 037-XL-0667A-J | |
| 037-XL-0648A-J | |
| 037-XL-0528A-J | |
| 037-XL-0223A-J | |
| 037-XL-0211A-J | |
| 037-XL-0201A-J | |
| 037-XL-0200A-J | |
| 037-XL-0193A-J | |
| 037-XL-0179A-J | |
| 7230000001 | |
| HXNP1-ST3B-M12-25 (pack x60) | Vite combinata |
| RGPRNS12-32 | perno di guida |
| SGON25-110 | colonna |
| P26-VMQ-70 | O-RING |
| GCPW39-12-14 | Collegamento Disc-tipo |
| CMBOXS5 | |



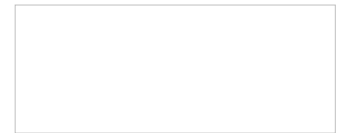
| Prodotto | Descrizione |
|---|--|
| BSJ5 | pistoni a sfera |
| FABS8-108 | asta filettata |
| PMUF4H5-500-310-1.0-10-5.5 | piastra perforata |
| WQMU20 | morsetto |
| MFSTB20-300 | borchia |
| MCSLCWK25-10-10 | frizione |
| KES3-15 | chiave montata |
| BCBFS4-10 | BULLONI |
| SLSBG7-20-M3-N4 | pilastro esagonale |
| SLSBG8-20-M3-N5 | albero esagonale |
| UNLETA2-110-110 | guarnizione |
| SSFJW25-600-M5-N5 | asta |
| LHSSWN25 | blocco cuscinetto/cuscino |
| LHSSWC25 | blocco cuscinetto/cuscino |
| SHHPSD6-2 | cardine |
| SSHTI-ST-M8-35 | |
| SLHFCS12 | BOCCOLA LINEARE |
| SBI35SLL-1-K1-280-N | |
| FJMX6-1.0 | GALLEGGIANTE LINK |
| HCLGN12-32.6 | Perno |
| GEAHBH2.0-40-20-A-40 | PIGNONE; L'ingranaggio; rilavorazione |
| LHSS10 | cuscinetto lineare con blocchi di supporto |
| JBHM12-10 | |
| APSSPB13-A25 | perno di posizionamento |
| APSSPB16-A25 | perno di posizionamento |
| DIN179A-D8-L10 | cespugli trapano cilindriche |
| KJBHST25-P16-L20-T5 | |
| KJBHSTC25-P18.00-W13.00-L20-T5 | BUSH |
| SUTPS6A | Preso bassa pressione tubo Fitting |
| CW-5LP 1/1A | Opzione di visualizzazione / ACCESSORI |
| CMBOXS200 | spessori |
| CMBOXS100 | spessori |
| CMBOXS50 | spessori |
| CMBOXS10 | |
| CPSWS40-16-12 | accoppiamento |
| AZX40-45-M10-11 | |
| HFEL2213-60-P20.00-W11.00-F90 | |
| HFEL2813-60-P26.00-W11.00-F0 | |
| HFEL2506-60-P23.00-W3.00-F0 | |
| HFEL1606-60-P13.00-W2.00-F0 | |
| HFRL2008-LC58-P17-W2.5-R0.2-F90 | punzoni a blocchi |
| ZVULFM-D20-V8-H7-G11-L20 | ELASTICA RESISTENZA |
| UMBKS30-20-M6 | ELASTICO stoper |



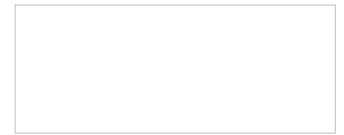
| Prodotto | Descrizione |
|---|--|
| SWY11-45 | FRECCIA |
| SWU26-45 | FRECCIA |
| SWR21-30 | FRECCIA |
| PCLBRM16-69 | BLOCCO BOLT |
| PCLBRM12-45 | BLOCCO BOLT |
| CFUA10-22 | ruota cuscinetto |
| C-SXR28-520 | LM GUIDE RAY |
| B-1064-2-CR | CERNIERA |
| AST80A-SUS | SPRING HEADER |
| NETW7 | Anello di sicurezza |
| UNBH6-25 | Tappi |
| HCDGH8-40 | perno di cerniera |
| UNBHH8-25 | Tappo |
| WSSB35-16-5 | Distanziatori piatti |
| SFAM25-45-F45-B30-P16-T45-S30-Q16-LKC | Albero |
| WSSB16-10-2 | Rondella |
| WSSB20-6-2 | Rondella |
| SFJ12-50-WFC6-A3-E23 | |
| FJKNS16-75 | |
| PHKL-15-2 | piastra di adattamento |
| HKL-1501-A | Lineare morsetto Zee |
| HA202850 | SLIDE DIE |
| HA202840 | SLIDE DIE |
| BSH140L-001 | Riduttore |
| SBI35SLL-ZZ-1-K1-200-N | |
| SBI35SLL-KK-1-K1-200-N | |
| SBI35SLL-DD-1-K1-200-N | |
| MPFZ16-15 | Boccola semplice |
| SPJF-6 | SHORT PISTONE |
| CPHLT8-105.00-F100.00-K10 | Primavera |
| SWF30-40 | Primavera |
| SWF12-15 | Primavera |
| SWC12-20 | Primavera |
| SWF18-20 | Primavera |
| HROB19-263 | a rulli |
| CFR8-19 | |
| 2RU-300 | |
| BVG TNSL3-240 | |
| BVG H2 | |
| STEHN8 | Dadi fermaporta / versione a vite / standard T |
| FJKBF12-60 | FOOT JACK BOLT |
| TUPWH6-10 | tappo di gomma elastica con la rondella |
| NFS5-2060-430 | TELAIO IN ALLUMINIO |
| NFS5-2060-2875 | TELAIO IN ALLUMINIO |



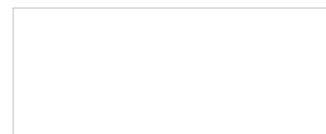
| Prodotto | Descrizione |
|--|--|
| NFS5-2060-250 | TELAIO IN ALLUMINIO |
| NFS5-2060-1312.5 | TELAIO IN ALLUMINIO |
| HFS5-4080-3149.5 | TELAIO IN ALLUMINIO |
| AJST8-40 | REGOLAZIONE BOLT |
| AJKC8-20 | Blocco per bulloni di regolazione |
| UNAH10-40 | STOPPER bullone con URETANO |
| STBB10-80 | |
| STBB10-50 | LOCATING BOLT |
| RBNMF2H15-150-60-F120-G30-Z8 | foglio di gomma nitrilica |
| FJKBF20-120 | FOOT JACK BOLT |
| CBSS5-10 | Esagono incassato BOLT |
| UMBKS25-20-M6 | poliuretano stoper |
| JLN25 | CONTRO DADO |
| SSCS25-15 | FISSAGGIO MANDRINO |
| LHGW25-30 | Lineare a sfere |
| D/MS3106A24-28PW(D190) | CONNETTORE |
| LVBS16-50 | Livellamento Bulloni-Standart Type |
| UREWM10-3-5 | URETANO RONDELLA |
| JBHUFM18-P14-L6 | boccola |
| HSCGF845-B-1025 | copertura antiscivolo |
| UHBKS15-20-M6 | Theaded uretano Bumper |
| FJGMS12-75-R | |
| SSFAA10-40-F7-P8-M5-N5 | |
| CFFAS5-13 | |
| GEABDG2.0-24-20 | |
| FXNCC12-7-F10-G7-N12-MA10 | |
| MS10-60 | DOWEL DIA 10X60 (SPINE) |
| MS8-30 | DOWEL DIA 8X30 (SPINE) |
| MS8-60 | DOWEL DIA 8x60 (SPINE) |
| MS5-30 | DOWEL DIA 6X30 (SPINE) |
| MS5-50 | DOWEL DIA 5x60 (SPINE) |
| MS6-30 | DOWEL DIA 6X30 (SPINE) |
| MS6-60 | DOWEL DIA 6x60 (SPINE) |
| TPN16-10 | CONO LOCK (SETS TAPERED PIN) |
| GPSL12-75-N10-MC | LEADER PIN-48oz INFERIORE (LEADER PIN) |
| GPSL12-110-N10-MC | LEADER PIN-48oz SUPERIORE (LEADER PIN) |
| GPSL12-105-N10 | LEADER PIN-K8000 (LEADER PIN) |
| GPSL12-130-N10-MC | LEADER PIN-24 OZ (LEADER PIN) |
| SWF25-65 | STRIPPER SPRING (COIL SPRINGS) |
| MYAP38-140-BSC | GUIDA POST SET |
| SWF14-20 | molla elicoidale |
| SWF60-275 | molla a spirale |
| SWF50-100 | molla a spirale |
| NSF11.2 | O-ring |
| NSF22.4 | O-ring |



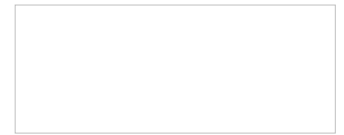
| Prodotto | Descrizione |
|--|--|
| ORP15 | O-ring |
| MG6150 | |
| DG6150 | |
| CMGNS100-N | |
| SWF25-40 | Primavera |
| SWF14-75 | molla elicoidale |
| SWF12-30 | Primavera |
| SWF20-35 | Primavera |
| SWF20-150 | molle a compressione elicoidali a sezione rettangolare/acciaio per molle CRSI/filo piatto/ 40%-50% /carico minimo/giallo |
| SWL60-350 | Primavera |
| CSPJS75-R | Ruota |
| CSPJ75-R | Ruota |
| FPQSA10-P6.00-L10-B14.0 | |
| URFY-D65-V59-T1.5 | |
| MFMW-S16 | |
| SSAFU10-70.0-F14-M6-T18-N6-SC6-LKC-SX6 | |
| IBNP6-16 | |
| SPB-354520 | oroscopi |
| HKFSTAHG6-P5.00-L9-B6.0-E1.0-A30 | |
| HKFSTDHG6-P5.00-L9-B6.0-E1.0-A30 | |
| LCSR16-3 | |
| LHFCWF10 | |
| SLHFRWS16 | |
| MFNS-S10 | |
| LSMSBG4.5-15 | |
| PJHTP16-20 | |
| SSAFU10-70-F14-M6-T18-N6-SC6-LKC-SX6 | |
| VSFAA16-142-F11-P10-M5-N8 | |
| VSFJW10-156-M4-N4 | |
| FPQSA10-P6-L10-B14.0 | |
| FWSSM-D24-V8.0-T2.0 | |
| HNZR100-B | BUTT giunto scorrevole Cerniere per HEA |
| HNZL100-B | BUTT giunto scorrevole Cerniere per HEA |
| SWC10-60 | primavera del terreno |
| SWC14-60 | MOLLA ELICOIDALE |
| SWU31-75 | MOLLA ELICOIDALE |
| SWC10-90 | MOLLA ELICOIDALE |
| SWS31-100 | MOLLA ELICOIDALE |
| SWP38-60 | PRIMAVERA |
| SWC20-50 | molla a spirale |
| MBS25-50 | BALL GABBIA |



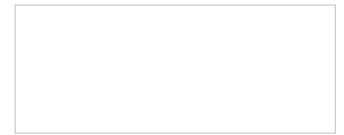
| Prodotto | Descrizione |
|---|---|
| WM13-55 | MOLLA ELICOIDALE |
| SWR12.5-65 | MOLLA ELICOIDALE |
| MBS50-90 | BALL GABBIA |
| SWY16.5-90 | MOLLA ELICOIDALE |
| SWM10-20 | MOLLA ELICOIDALE |
| MBS32-60 | BALL GABBIA |
| MBS38-70 | cursore a sfera |
| SWF27-40 | MOLLA ELICOIDALE |
| SWR12.5-70 | MOLLA ELICOIDALE |
| SWR17-100 | MOLLA ELICOIDALE |
| SWH30-35 | molla a spirale |
| SWH27-70 | molla a spirale |
| SWM40-80 | MOLLA ELICOIDALE |
| SWM16-70 | MOLLA ELICOIDALE |
| SWF16-40 | MOLLA ELICOIDALE |
| SWP45-90 | PRIMAVERA |
| SWH40-60 | MOLLA ELICOIDALE |
| SWM40-70 | MOLLA ELICOIDALE |
| MBS45-90 | BALL GABBIA |
| RGEAL2.0N-275 | |
| SMZF10-12 | METAL BOCCOLA |
| MGCE2 | DA PARTI |
| BSTE7 | perno di arresto |
| SG-73.100.B4 | Maniglia per vassoio a lunghezza variabile, serie SG-73 |
| MYKP50-220 | BALL GUIDE SET |
| XEEG25 | Manuale di posizionamento Fase |
| SHZL42-760 | |
| SEWTB42 | |
| UPCN21-B-51 | Maniglia |
| PSCST30-15 | Connessione terminale |
| JPDB5-6 | Sotterraneo centrato sul pin |
| JPBB5-6 | Perno centrato al centro |
| FJC8 | Connessione del cilindro |
| FJC6 | Connessione del cilindro |
| CLSP5-16 | Maniglia M5x16 |
| C-PCHBK50 | Maniglia |
| TLATAN12-P12.8-B15-RC60 | perno di |
| TLATAN16-P13.7-B15-RC60 | |
| CPJ30-RD-12-14 | Vite di fissaggio con chiavetta |
| TSVC10 | |
| HFSB5-2040-340 | TELAIO IN ALLUMINIO |
| LHIRWMF30 | |
| SHHPS6-2 | CERNIERA |
| GRMBM10-104 | MANIGLIA |
| PBG6-25 | BALL MANOPOLA |



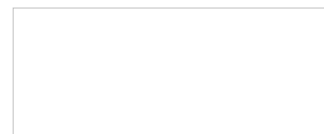
| Prodotto | Descrizione |
|--|--|
| JBH10-8 | HOLDING BUSH |
| NLDF10 | |
| XYEG60-R | |
| XYFES60-R | |
| CSHCS-SUS-M3-4 | SA11 FISSAGGIO |
| FWSSSH-D14.0-V7.0-T3.0 | |
| CWCC10-250 | |
| HDH15 | CUSCINETTO UNIT |
| 2RUS2H-455-V10-W445 | SENSORE PER REALE |
| CLDFP6-7-B | CLAMP REVIEW |
| FL-1417H-C | SOFT AMMORTIZZATORE |
| FL-1417H-S | SOFT AMMORTIZZATORE |
| BSP40B15-N-25 | Ingranaggio |
| BSP40B20-N-25 | Ingranaggio |
| LGTC40-860-K5-P200 | GUIDA CATENA |
| KES8-70 | |
| KES6-30 | |
| TSBXA40H | tendicatena |
| ATBM10A-S-BL | Dai da mangiare alle dita |
| JBHM8-10 | HOLDING BUSH |
| KES8-20 | |
| JNOC40 | Catena breve elemento di collegamento |
| HIPLA-325-325-5 | |
| HIPLA-260-260-10 | |
| NKSM8-16 | Stella pomello a vite |
| 493+1250-120 | |
| FBPJ6 | |
| GEALB2.0-15-20-E-8 | pignone |
| 331E006/V | cremagliera |
| GSV1500-25 | SPECIALE PRIMAVERA |
| HXN4-5 | Magnete |
| 331E006/R | cespuglio |
| TPG-700AC | Taper Gauge |
| TPG-270A | Taper Gauge |
| 223 | Cilindrico conico Gauge Rivestimento d'argento |
| K-HS-FA140-50-200 | CILINDRO IDRAULICO |
| SGBT25-30 | |
| MYP25-140 | |
| AJSTR4-20 | Bulloni regolabili |
| TPCATS25 | GUIDA BLOCCO SET |
| SHB-M5X90-EL | VITI NBK SERRAGGIO / BULLONI |
| SSHS-M5X70-FT | NBK a esagono VITE |
| BTLAN2-11 | Collettore |
| HXK10 | Magnete |
| H-LNNA10-P15.7-B20-L12-MC8 | individuare pin |



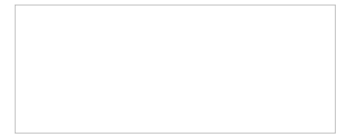
| Prodotto | Descrizione |
|--|------------------------------|
| PSFAD20-140-F25-B17-P12-N10-LKC | albero di guida |
| CBSS10-25 | Bullone |
| CBS6-16 | Bullone |
| SCLBK12-25.2 | |
| SWC14-90 | |
| SWC25-100 | |
| SWC22-50 | |
| UB12 | TUBI / valvole / guarnizioni |
| MPBP20-20 | OIL FREE BUSH |
| CJPHAW8-10.00-24-W20 | |
| JBPE20-P16.00-W12.00-L15 | LOCATING BUSH |
| JBAUFP35-P28.00-L15.0 | |
| JBHFP26-P16.00-L10.0 | |
| JBAFP30-P20.00-L15.0 | |
| JBAFP15-P10.00-L15.0 | |
| JBA6-25 | |
| JBA12-20 | |
| ESJB15-210-P13-V8.6-C9.1-S65-WKC6.5-TC5-HC18 | estrattori manicotto |
| MBS38-75 | Cursore a sfere |
| XYEG60 | XY STAGE |
| MAC1620H | ASSORBITORE |
| GRNC-P-WB-50-5 | cavo di I / O (maschio) |
| BNC50-PJ-C-1 | cavo BNC |
| BNC50-PJ-C-2 | cavo BNC |
| BNC50-PJ-C-3 | cavo BNC |
| BNC50-PJ-C-4 | cavo BNC |
| BNC50-PJ-C-5 | cavo BNC |
| 050-1440 | |
| DHCEN-JST-B-50-1 | |
| PRC03-12A10-3AM10.5 | Sensore |
| SPF-0815 | girevole Pad |
| HNFJR28-8-100 | |
| BGRZB6208DD-90 | |
| SWH25-90 | |
| SWH20-90 | |
| SWF30-90 | Molle di sistema |
| SWF22-80 | |
| SWB10-55 | |
| SWL30-50 | |
| SWL30-40 | |
| SWF12-60 | |
| SWR21-80 | Molla a spirale |
| SWF25-60 | |



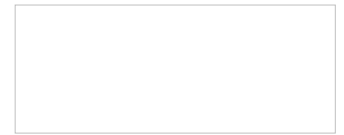
| Prodotto | Descrizione |
|---------------------------|-----------------------|
| SWH25-30 | |
| SWF20-90 | |
| SWH25-100 | molla elicoidale |
| SWM30-70 | molla a spirale |
| SWL10-75 | molla a spirale |
| SWF16-60 | |
| SWM30-55 | molla a spirale |
| SWL25-70 | molla a spirale |
| SWL10-60 | molla a spirale |
| SWP38-90 | |
| MBS38-90 | cursore a sfera |
| SWF16-90 | |
| SWF18-75 | primavera del terreno |
| SWC16-75 | |
| SWL20-125 | molla elicoidale |
| SWF25-75 | |
| SWL16-125 | molla elicoidale |
| SWM30-125 | molla elicoidale |
| SWY11-90 | molla elicoidale |
| SWL12-60 | |
| SWP25-50 | |
| MBSH25-50 | |
| SWF10-50 | molla a spirale |
| SWM10-50 | molla a spirale |
| SWL27-80 | molla a spirale |
| SWM30-50 | |
| SWM20-25 | |
| SWL8-20 | |
| SWP50-90 | |
| MBSH50-90 | BALL GABBIA |
| SWU26-80 | molla a spirale |
| SWM40-75 | PRIMAVERA |
| SWP32-60 | PRIMAVERA |
| MBSH32-60 | BALL GABBIA |
| SWP38-70 | PRIMAVERA |
| MBSH38-70 | BALL GABBIA |
| SWR31-100 | PRIMAVERA |
| SWH27-40 | PRIMAVERA |
| SWM22-60 | primavera |
| SWM22-50 | PRIMAVERA |
| SWM30-90 | PRIMAVERA |
| SWH25-50 | molla a spirale |
| SWH30-50 | molla a spirale |
| PFG-5A-F | |
| PFG-15A-F | ventosa |



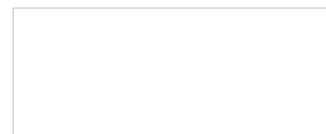
| Prodotto | Descrizione |
|--|--|
| SWF30-70 | PRIMAVERA |
| SWF16-70 | PRIMAVERA |
| SWH40-55 | PRIMAVERA |
| SWM40-65 | PRIMAVERA |
| SWB40-75 | PRIMAVERA |
| SWM30-60 | molla a spirale |
| SWL12-65 | PRIMAVERA |
| SWH40-75 | PRIMAVERA |
| SWP45-80 | PRIMAVERA |
| MBJ45-90 | BALL FERMO |
| KPG400-80 | |
| SSX2W24-220 | Guida lineare |
| CBLH8-25 | |
| SWM30-45 | |
| MSB8-10 | Bolt spalla |
| PBG8-30 | maniglia |
| DTMBX8-AB | ALL'INTERNO ARROW PER PL EXCH.DTBX4-19 |
| K-420R-65N | fonditore |
| FASC-V20-D22-L18 | |
| FASC-V35-D37-L18 | |
| FASC-V13-D15-L18 | boccola |
| STRCC6-45 | vite di arresto |
| PSSFGT16-160-M6 | asse |
| STRC5-30 | vite di arresto |
| BSGM13-70 | Guida di scorrimento a sfera |
| STRCC6-30 | vite di arresto |
| JBHUFB9-P6.1-L10 | Boccola per perni di posizionamento / flangiato |
| KBS16-25X50 | |
| SUMBH8-30 | rullo di gomma stampata |
| PETGS10-60-SC5-M6-N6 | distanziale (1 estremità filettata, estremità filettata 1) |
| SETG6-36-M4-N4 | distanziale (1 estremità filettata, estremità filettata 1) |
| SHKSA12-30 | Elemento di sostegno - a forma di L, scanalato |
| KEGS4-8 | linguetta |
| URSH25A | spinta in poliuretano |
| BARA6902ZZ | Cuscinetto, Montaggio diretto |
| HBLTF8 | parentesi angolare destra |
| KEGS5-25 | linguetta |
| GEAKBB1.0-30-12-B-15N | Proprio Gear-20 ° Angolo di pressione, modulo 1.0 |
| KEGS4-12 | linguetta |
| GEAKBB1.0-26-12-A-12N | Proprio Gear-20 ° Angolo di pressione, modulo 1.0 |
| URLL10 | spinta in poliuretano |
| SKFPBTGG13-P15.00-L18-B15.0-E5.0-R20 | perno di posizionamento |
| SKFPBTGG13-P15-L18-B15-E5-R20 | perno di posizionamento |



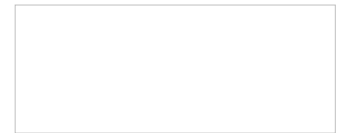
| Prodotto | Descrizione |
|--|--|
| SSFAR25-140 | Alberi lineari di precisione |
| BGHFB-C6205DD-50 | Cuscinetto con alloggiamento a forma di T |
| SSFTF16-250-J10-M6 | pozzo lineare |
| SGNPTA10-10-1000 | nastro di schiuma |
| UEHBYS15-9-M6 | Uretano Stopper - filettato |
| FABB12-150 | asta filettata con esagono incassato |
| SCSP25-15 | albero Collari |
| IKFTM300-A150-P50-Y100-G0-M12 | quadrato modellato |
| SFESG8-P12.00-L8-B15.0-E10.0 | Grande smusso Cimblot - filettata |
| MSSF4-5 | Serraggio a vite con esagono incassato |
| SKFQTAGG10-P11.65-L10-B10 | perno di posizionamento |
| SKFQTAGG8-P10.60-L10-B10 | perno di posizionamento |
| MLSL20 | accoppiamento |
| GELMF30 | Shock fermate assorbenti |
| CKFTAGG8T-P13.00-L8-B23.0-E2.0-A45 | perno di posizionamento |
| SETS15-85-SC25-M8-N8 | spacer rotonda |
| TLB12 | Base per la post montaggio |
| PSFG12-400 | asse lineare |
| SSFJW30-650-M16-N16 | asse lineare |
| FWRBN-D55-V31-T10 | rondella di gomma |
| SCS30-15 | Anelli di serraggio |
| SLHFSS30 | Flangiato boccole lineari |
| KFPB30 | Base per la post montaggio flangiato |
| T-10509 | |
| BCHW20 | Prodotto pressato a rullo a sfera |
| PCA8-25-B | pulsante sferica |
| STBB16-60 | bolt Indietro |
| 22110.0126 | dito indicizzazione |
| BSTFH13-13 | |
| IS-19B | cuscinetto a sfere |
| FCBDL12-12-E5-F12 | |
| FCBDBL12-12-E5-F12 | |
| FA-0805SB2-S | |
| FA-0805SB2-C | Filettato ammortizzatore |
| UNUTSZ-6 | Lavatrici e NUTS |
| SBCPS6-20 | VARIE |
| RBTMFA1H5-60-30-F30-G10-N10 | Nitrile - Gomma Piastra SERIE: RBTMFA |
| UMBKS15-20-M6 | Cilindrico DIAM.EXT calibro: 15 LG: 20 FILE: M6X1,0L |
| MDZF8-8 | OIL FREE BUSH |
| GSWC8 | RONDELLA |
| BVGBS2-E | TRACCIA |
| UMJ20-100 | RULLO |
| ROEGS20-8-100-T5 | RULLI |
| 57022-5300 | pinze |



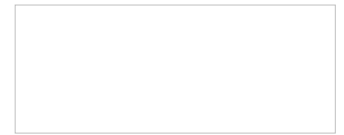
| Prodotto | Descrizione |
|--|---------------------------------|
| 57031-6000 | estrattore Pin |
| 5558TLS | Connettore maschio |
| 5556TLS | connettore femmina |
| UWUAN94-N | |
| BP4SWA | Ultra_Small_Switches S-12039 |
| VUR5-35 | Primavera -528 |
| MSCNL6-1 | Råkor-540 |
| SFAS12-58-F12-B9-P8-SC10 | COLONNA-535 |
| VPD4RS4J | CHUCK-573 |
| KQM12 | COPPIE BUSH |
| LXNAA15-8-F11-N12 | A sbalzo esagonali a PIN |
| LGTC40-2000-K10-P200 | CATENA GUIDO |
| GDRC40-2000 | |
| CHE40-510 | CATENE A RULLI |
| BGSB6005DD-60 | CUSCINETTO W / SUPPORTO |
| DRC40-15-15 | Tenditori per CATENA |
| RBXN-D40-L20-V13 | GOMMA DA CANCELLARE |
| SWH12-20 | molla elicoidale |
| SWG50-90 | Molla a spirale |
| CHP50 | Ganci plate -Con |
| TRSCSB3.2-L1 | ISOLAMENTO ELEMENTO, spazzola |
| STRCB8-45 | STOPPER BOLT |
| STRB6-25 | STOPPER BOLT |
| UNST5-30 | Componenti di posizionamento |
| MPFL3-3 | PISTONE |
| BPSL3 | PISTONE |
| MPBZU8-10 | boccola |
| MPBZU8-12 | SCORRIMENTO BUSSOLA |
| MPFZU10-15 | SCORRIMENTO BUSSOLA |
| LHIFC12 | a sfere |
| UST8-25 | BULLONI DI CHIUSURA CON URETANO |
| UST5-15 | STOPPER BOLT |
| JBH8-12 | LOCATING PINS, BUSHINGS |
| MPBZU8-16 | SCORRIMENTO BUSSOLA |
| JBH12-10 | LOCATING BUSH |
| GEABDM2.0-36-20 | |
| GEABMT2.0-36-20-B-25 | |
| ROEUAKN100-25-50-T10 | |
| ROEUAKN100-25-30-T10 | |
| SLHFCWS20 | |
| PTBN1080P8M-150 | CINTURA |
| BBPTRL22F-B | VALVOLA A SFERA |
| MPFZU12-10 | OIL FREE BUSH |
| MPLK30 | Rollar BLOCCO SET |
| SUMBH20-55 | |



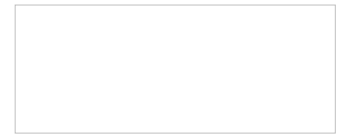
| Prodotto | Descrizione |
|---------------------------------------|---|
| ATBM7SA-H-BT | |
| EMHD10-35-P4.11 | |
| SJAL8-100.P4.03 | |
| SWC16-55 | molla a spirale |
| SWL22-75 | molla a spirale |
| SWL22-45 | molla a spirale |
| SWL30-75 | molla a spirale |
| SWC30-50 | molla a spirale |
| SWL20-50 | |
| SWL30-45 | molla a spirale |
| SWC22-55 | molla a spirale |
| SWC12-55 | molla a spirale |
| SWF18-60 | molla a spirale |
| SWL25-80 | molla a spirale |
| SWH30-80 | molla a spirale |
| LPCGC8-P12-B50-R5-LAC | perno di |
| SCLMSP5-32 | |
| USLM16 | |
| SWF8-30 | Primavera |
| VGPH16-130 | |
| VGHZ16-22 | |
| IYP-20R | |
| UEHBYS15-15-M6 | |
| SEBM13-120 | |
| PSFJ8-320 | |
| PSFJ8-330 | |
| PSFJ8-370 | |
| HFS6-3030-120 | |
| HFS6-3030-205 | |
| SE2BM13-120 | |
| DWSSB-D20.0-V8-L20 | distanziatore |
| LHKIRNL30 | cilindro |
| FJUNF10 | |
| FXAC16-5-F33-MA10 | |
| PSFJT16-390-M6 | albero |
| CFFRUCT10-22 | CON FOLLOWER |
| SXR28-160 | Guida lineare standard SXR28-160 |
| RBPB16 | Spherical_Bearing RBPB16 |
| HXCW12-8-2 | Magneti - anello a forma |
| GFR6 | |
| MGCP3H | Magnete catture / con magnete al neodimio |
| LD-16TSF (517116500) | |
| LA-16TPF (517116800) | |
| LD-6TSF (517106500) | |
| LA-6TPF (517106800) | |



| Prodotto | Descrizione |
|---|--|
| WF10-55 | |
| WL20-60 | |
| WM16-30 | |
| JBTFM26-P16-L20 | |
| USTEH13 | Chock |
| FSMAS-SUD-T4-A40-B40-L70-H28-F40-N5-V40-S28-NA5 | |
| TSBSB5-10 | |
| FSLAS-SUD-T4-A30-B30-L30-H17-N8-S20-MA6 | |
| CHJNM50A-80 | Ruota |
| FB-757 | Cerniera |
| SCLBDG10-24 | Perni |
| CLBSS10-14.4 | COLLARE |
| CLBSS10-14.3 | COLLARE |
| CHBU16 | CASTERES BALL |
| CFFRRAS10-26 | Follower uretano Cam / Con esagono incassato / R |
| SWS44.5-50 | |
| MSNF-S | interruttore di contatto a pressione |
| SSEBW12-50-WC | Rotaie larghe |
| LLTG4 | serratura |
| BJPNGB8-P12-B15-G11 | PERNO DI POSIZIONAMENTO |
| MLMP16 | |
| MPBZ20-20 | |
| FJMH8-1.25 | |
| LATQNB10-P10-W9.1-B5-A60 | |
| SBTEH14 | |
| LATQNB10-P10.4-W9.9-B5-A60 | |
| LATQNB10-P10.4-W10.3-B5-A60 | |
| SSTEH14B | |
| TELATA8-P6.9-B5-RC60 | |
| LATQNB8-P8.1-W7.5-B5-A60 | |
| SELATAA6-P6.8-B5-A60-E1 | |
| SELATAA10-P8-B5-A60-E1 | |
| SELATAA10-P5.8-B5-A60-E1 | |
| LBGB8-80-B | |
| LFZF10-6 | |
| CLBGHN10-39.5 | |
| CLBGHN10-36.5 | |
| MDZF10-6 | bush senza olio |
| SBTEH14B | |
| TLATDN8-P7.9-B5-KC-RC90 | perno di |
| TLATQNB10-P10-W9.1-B6-A90 | perno di |
| TLATQNB10-P10.8-W9.9-B6-A90 | perno di |
| TLATQNB10-P10.8-W10.3-B6-A90 | perno di |



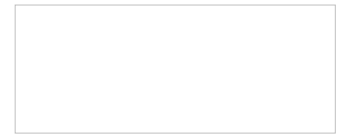
| Prodotto | Descrizione |
|--|--|
| TLATQNB10-P10.4-W9.9-B6-A90 | perno di |
| TLATQNB10-P10.4-W10.3-B6-A90 | perno di |
| TLATDN8-P7.9-B5-KC-RC60 | perno di |
| TLATAN10T-P8.1-B5-RC60 | perno di |
| TLATAN10T-P6.9-B5-RC60 | perno di |
| SWF12-65 | MOLLA ELICOIDALE |
| GMSB8-20 | |
| MPFZ15-25 | |
| AJSC8-25 | vite di regolazione |
| GRMZ20-80-10 | L-bar / lega di rame |
| HHMT90 | FERMO E BOLT SCORREVOLE |
| SBBP16-75-SR11-P5-A2 | Runner zodiacale |
| SWL6-15 | |
| SWL14-65 | GIALLO |
| PXKN8 | chiavistello |
| SSTEH14 | vite di arresto |
| KESZ10-65 | linguetta |
| KESZ8-30 | linguetta |
| AJKTNM8-25 | bulloni di regolazione |
| GDSMSB4-12-F5-M3 | fissaggio a vite |
| AJKTNS5-35 | |
| JPHAW4-2.00-10-W8 | perno di localizzazione |
| AJSLCS6-25 | blocco della holding |
| UPCFN114 | maniglia |
| SGA13,5-60 | cui |
| SGA22-100 | cui |
| SWF18-50 | molla elicoidale |
| SWF60-300 | molle a compressione elicoidali a sezione rettangolare/acciaio per molle CRSI/filo piatto/ 40%-50% /carico minimo/giallo |
| SWF40-275 | molla elicoidale |
| SWF20-60 | molla elicoidale |
| SGA11-30 | cui |
| SWF20-80 | molla elicoidale |
| SWF25-125 | molla elicoidale |
| SWF20-50 | Sistemi a molla |
| SGA11-70 | cui |
| SWF22-150 | Molla elicoidale |
| SWF60-150 | |
| SWL30-100 | molla elicoidale |
| LNFB5-L20-W15-T5 | LINK |
| FSMSBG10-48,5-16 | Bulloni testa bassa |
| JBEM16-P10-W8-L8 | LOCATING BUSH |
| PCLSGH8-38-F2-E6 | Perni |
| PCCGH8-60 | Perni |
| TWSSM30-12-4 | RONDELLE |



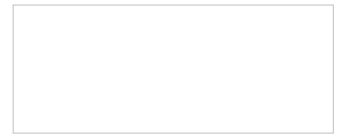
| Prodotto | Descrizione |
|---|-----------------------------------|
| JBAFM18-P12-L12 | LOCATING BUSH |
| TABE6-7 | VITE TAPPO |
| JBHFM12-P8-L7 | LOCATING BUSH |
| 22370.0214 | HALDER |
| JBEM16-P14-W10-L9 | LOCATING BUSH |
| HCCG10-38.2 | Perni |
| JBEM20-P15-W12-L12 | LOCATING BUSH |
| JBAFM15-P10-L12 | LOCATING BUSH |
| JBEM16-P12-W10-L9 | Boccole di perforazione flangiate |
| PCCGH8-43.0 | Perni |
| PCCGH10-31 | Perni |
| 22370.0176 | PICCOLE PARTI |
| KBB3-6 | BULLONE |
| RENB6-10 | BULLONE |
| JBAFM15-P10.00-L10.0 | LOCATING BUSH |
| NCLM10-16-66.0 | COLLARI |
| WSSM13-10-1 | RONDELLA |
| RENB4-6 | BULLONE |
| CLBPB10-14-5 | COLLARE |
| JBHF20-P12-L10 | LOCATING BUSH |
| RTWN21 | VARIE |
| SWF16-100 | MOLLA ELICOIDALE |
| SWF10-75 | MOLLA ELICOIDALE |
| SBBK16-75.00-SR11-P5-A2 | SPRUE BOCCOLA |
| PCCGH10-30 | Perni |
| JBAFM10-P6-L10 | LOCATING BUSH |
| NCLM10-16-40 | COLLARI |
| JBEM12-P8-W6-L8 | LOCATING BUSH |
| TSE5-5 | LOCATING blook |
| WSSM14-10-5 | RONDELLE |
| JBEM10-P8-W6-L9 | LOCATING BUSH |
| WSSM25-6-3 | RONDELLE |
| PCCGH6-16 | Perni |
| JBAFM15-P10-L20 | LOCATING BUSH |
| RGEAMR1.0-500-N | cremagliera |
| MSNC3 | seniore |
| BSSC1204-150 | Noce |
| SEBW9-80 | |
| SRH15018 | SLIDE RAIL |
| SCSPD25 | albero Collari |
| SWB35-90 | molla a spirale |
| SWM10-70 | PRIMAVERA |
| SWL20-90 | molla a spirale |
| SWL12-90 | molla a spirale |
| SWL10-80 | PRIMAVERA |



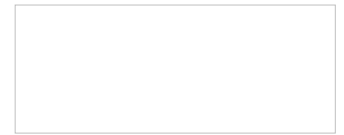
| Prodotto | Descrizione |
|--|---------------------------------------|
| SWB25-80 | PRIMAVERA |
| HBLFSSW6 | Montaggio Staffe Larghezza slot 8 |
| HHS50 | DA PARTI |
| NKCR6-20 | POMOLI-NO STEPPED ZIGRINATURA |
| HBCS5 | DA PARTI |
| MAS3625L | ASSORBITORE |
| DBGM8-5-8 | VITI STEP |
| XZEG60 | tavolo AXIS |
| LNMWB12-12-200 | |
| FCBDGBR12-13.0-A20-E5-F8 | FULCRO PINS |
| BCBFS5-12 | BULLONI |
| LLPL36 | rondella |
| JPPHNA5-P6.3-L9-B6.5 | perno di centraggio |
| SSELB13-120 | guida di scorrimento |
| SFMKR20-825-KA10-A45-KB770-B45 | |
| SFMKR25-192-KA56-A45 | |
| SFMRW20-165-M12-N12 | |
| SFMKR35-1000-KA120-A45-KB945-B45 | |
| SFMKR35-500-KA20-A45-KB120-B45-KC435-C45 | |
| HXUMN16 | MAGNETI |
| HXCR8 | Magneti con CONTENITORI |
| MPFZ10-10 | OIL FREE BUSH |
| HXUMN13 | Magnete |
| NPCF10 | pistone |
| SRS-MHDS16-50-P6.08-MT0.8-C0.04-SKC | die Button |
| SRS-MHDS16-50-P6.08-MT0.8-C0.04-KC | die Button |
| SRS-MHDS16-55-P8.58-MT0.8-C0.04-SKC | die Button |
| SRS-MHDS16-55-P8.58-MT0.8-C0.04-KC | die Button |
| SRS-MHDS10-57-P4.68-MT0.8-C0.04-SKC | die Button |
| SRS-MHDS10-57-P4.68-MT0.8-C0.04-KC | die Button |
| MW38 | Knock perno lacca arco Rondella ruota |
| MJKPH38-180 | Palla Guide Post Set |
| SPAX-C10-LC82-P6.00 | cucitrice taglio |
| SSXW24-220 | GUIDA LINEARE |
| WHP2-55 | CALORE DI TRANSAZIONE |
| LMUW20G | cuscinetto lineare |
| JLNS20 | CUSCINETTO PER Accessories |



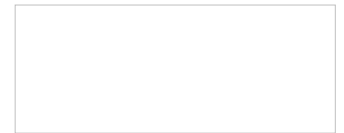
| Prodotto | Descrizione |
|---|--------------------------|
| JLNS15 | CUSCINETTO DADO |
| HGHAJB8-W15-H18 | basi cerniera |
| SHCMG8-30 | Pivot Pin |
| SWF35-125 | MOLLA ELICOIDALE |
| SWF30-75 | MOLLA ELICOIDALE |
| SWL22 - 80 | MOLLA ELICOIDALE |
| SWF8-50 | molla elicoidale |
| SWL30-90 | molla elicoidale |
| SWF27-100 | MOLLA ELICOIDALE |
| SWM35-80 | MOLLA ELICOIDALE |
| SWM12-80 | MOLLA ELICOIDALE |
| SWM10-80 | MOLLA ELICOIDALE |
| SWM20-80 | MOLLA ELICOIDALE |
| SWM10-90 | MOLLA ELICOIDALE |
| MPBR30-50 | OIL FREE BUSH |
| WGDJ-60-10-2 | LAVORO GUIDA |
| WGDJ-60-20-15 | LAVORO GUIDA |
| C-CFFA18-40 | SEGUACI C-VALUE_CAM |
| CHJSS65A (for 80 pcs) | |
| CHJSS65A (for 40 pcs) | |
| CHJSS65A | STAINRESS RUOTE |
| BLPF12-100 | perno a sfera |
| SSFRH20-49-F45-P12-T45-M6-WFC2-J10-W2-V10-LKC-CKC | albero |
| JBHFM15-P10-L9 | LOCATING BUSH |
| 7010DB | cuscinetto |
| CLDMC8-25-M | |
| SHBZ20-25 | |
| MTSR10-270 | |
| MTSSR10 | |
| BPRH10-15 | |
| GRMZ15-40-5 | |
| MTSBHR10 | |
| BCHL12 | |
| CLDM10-25-M | leva di bloccaggio |
| AXFH-D38-L15-V20-N | Tamponi in uretano |
| SFJT20-120-M10 | ALBERO |
| PSFGZ20-200-M8-N8-SC15 | ALBERO |
| HTBN459S3M-60 | CINGHIA DI DISTRIBUZIONE |
| STHSB20 | ALBERO PORTA SET |
| MCGL32-12-12 | accoppiamento |
| RGEAR1.0-500-N | cremagliera |
| PSCH10 | è venuto |
| SFAN10-450-F17-B15-P6 | ALBERO |
| SSH-M4X10 (pack x10) | Vite |



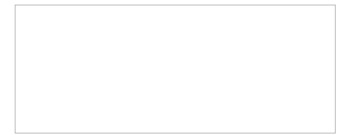
| Prodotto | Descrizione |
|---|---|
| CBSTS2-4 | vite |
| NHXCSH20-5.5 | |
| AAFS-D30-L10-V15-B | |
| HFS8-8080-410 | |
| LHFRW16 | boccola lineare |
| HFS5-4040-600 | |
| SWF30-80 | |
| CMGJV150U | |
| AZ25-30 | URETANO PRIMAVERA |
| CEBY80-50-Y | FINE BLOCCO |
| LK20-60 | LOCATING CHIAVE |
| SWS31-50 | MOLLA ELICOIDALE |
| SEBWM16-390 | |
| FJCMX10-1.5 | Connettori flottanti - Extra corto filettato Monte Stud |
| C-PCHBM100 | |
| WL10-60 | |
| C-MPBZ8-15 | boccola senza olio tipo c-value |
| MSTP6-25 | |
| MC07-3 | |
| BPRM6 | |
| PSFGR10-41 | albero |
| NJUT8 | palla |
| MTSBRV28-610-F14-V14-S75-Q16-C30-J2-MC8-MQ8 | |
| SHTBT20 25 | |
| CPJLW95-20-24 | |
| PACK-HNTP6-6 | Dadi scanalati |
| HBLFSNK6-SEP | Staffe - Serie 6 Staffe con aletta laterale singolo |
| HBLFSN6-SEP | Staffa per profili da costruzione in alluminio con molla scanalata |
| TSELANDB8-P5.2-B5-L10-A60-KC | Perni di posizionamento per Infissi - Tip Profilo selezionabile, Grade standard, di spalle, filettati |
| CBSS5-8 | Viti piatte/cava esagonale |
| UWANL10-80-50 | [Filettato] Rotonda Maniglie -Con di gomma |
| SCS20-12 | Ghiere per alberi - Slit |
| SFJC20-40-M10-SC17 | Alberi lineari di precisione - One Fine filettati con sede chiave - Di precisione |
| TSELANAB8-P5.2-B5-L10-A60-KD | Perni di posizionamento per Infissi - Tip Profilo selezionabile, Grade standard, di spalle, filettati |
| UWANG80 | Maniglie - con piastre di montaggio |
| SCS20-15 | Ghiere per alberi - Slit |
| NETMN20-103-SC0-M10 | Circolare Messaggi - One Fine filettati |
| PACK-HNTP8-8 | |
| HBLFSN8-50 | Staffe invertibili con aletta -Per HFS8-45 serie -2 fori per 1 Slot |
| GFS8-5050-200 | Profilati in alluminio - Serie 8, base 50, quattro-lato Slots |
| GFS8-5050-710 | Profilati in alluminio - Serie 8, base 50, quattro-lato Slots |
| GFS8-5050-1405 | Profilati in alluminio - Serie 8, base 50, quattro-lato Slots |



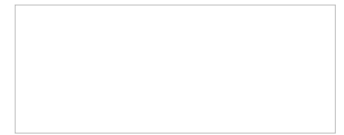
| Prodotto | Descrizione |
|---|---|
| CBSH8-16 | Viti a testa bassa - standard |
| SFJW20-265-M8-N8 | Alberi lineari di precisione - entrambe le estremità filettati |
| PSFJ15-120-LKC | Precisione lineare dell'albero - Dritto |
| LPCJA8-P20-B25-R10-LAC | Perni di posizionamento - Profilo pilota selezionabile, dritto filettati |
| MHPUS408-50-14-B | Porta cavi Flap Apertura-Chiusura Type |
| FJG22-1.5 | Giunti flottanti - Breve tipo di connessione - Cilindro Connettore fisso Lunghezza [filettato] |
| HLRA27 | I titolari - Mount laterale, flangia / tipo a barra |
| THUPNDA10-P12-B5-L10-T10-H16-A60-E2 | Perni di regolazione altezza per Jigs- Vite |
| THUPNAB10-P10.2-B4-L10-T10-H16-A60-KD | Perni di regolazione altezza per Jigs- Vite |
| THUPNAB10-P10.2-B4-L10-T15-H16-A60-KD | Perni di regolazione altezza per Jigs- Vite |
| SX2WL-MX33-350 | Guide lineari - Carico pesante |
| TSELNTDA10-P13.7-B18-A30-E5 | Perni di posizionamento per maschere e pezzi - Standard (h7), circonferenza Groove, punta selezionabile, placcato |
| WSSB20-10-1 | Rondelle in metallo - classe standard - spessore selezionabile / configurabile |
| TLNTQNA10-P13.7-W12.8-B17-A30-E5 | Perni di posizionamento per maschere e Fixtures- Quadrato Testa, Spalla, Vite |
| TSELNTAA10-P12.8-B15-A30-E5 | Perni di posizionamento per maschere e pezzi - Standard (h7), circonferenza Groove, punta selezionabile, placcato |
| HCMGH10-30 | Precision Pivot Pins - flangiato, Cotter Pin |
| MDZB10-15 | Boccole senza olio - Multi - LF layer |
| WSSB30-15-2 | Rondelle in metallo - classe standard - spessore selezionabile / configurabile |
| HCLGHN14-48 | Precision Pivot Pins - flangiato, Cotter Pin |
| SXW28-220-TMS | Guide lineari - Carico pesante |
| FJDHA8-1.25 | Giunti flottanti - Breve tipo di connessione - Cilindro di connettore e Set Holder |
| GRMSN10 | Fisse / girevoli Maniglie - In acciaio inox |
| KJPSH20-P10-L40 | Slot Perni per maschere di controllo - Lunghezza leva specificabile - Dritti |
| SSTEH13 | Arresto Perni tipo a vite, T standard |
| JBH10-25 | Boccole per perni di posizionamento - a spalla, Standard |
| SSTEH19A | Arresto Perni tipo a vite, T standard |
| HCLGHN16-68.0 | Precision Pivot Pins - flangiato, Cotter Pin |
| JPNGB8-P15-B30-G11-SC12 | Perni di posizionamento Full filettatura |
| MHPUS412-50-14-A | Porta cavi Flap Apertura-Chiusura Type |
| MAC2016H | Ammortizzatori - Smorzamento regolabile |
| STBB16-80 | Individuazione Bolts- testa rotonda, Filo Belle |
| FJRHA18-1.5 | |
| LMSBG5-20 | SPECIALITA BULLONI |
| LRGB8-80-B | |
| CMMSG16-22-11 | |
| WSJM30-16-3 | |
| 70B-1615 | |
| 400SR-URB150 | |
| 400S-URB150 | |



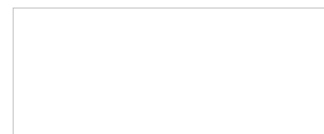
| Prodotto | Descrizione |
|---|--------------------------|
| PSTS25-500 | |
| PSCD12 | collare dell'albero |
| FABSC-V17-D21-L37 | Separatore |
| JNOC50 | CATENE |
| JNTC50 | CATENE |
| CHE50-72 | CATENE A RULLI |
| CHE50-62 | CATENE A RULLI |
| CHE50-48 | CATENE A RULLI |
| CHE50-44 | CATENE A RULLI |
| CHE50-36 | CATENE A RULLI |
| CHE50-6 | CATENE A RULLI |
| SP50SD14-S-13 | PIGNONE |
| PSFAD30-235-F22-B17-P16-N16 | POZZO LINEARE |
| LCL100 | GIREVOLE CHIUSURE |
| HHKP147 | |
| CKZK50-N | CASTER |
| CHJK50 | RUOTE |
| CHJSD65 | RUOTE |
| FPTMD10-P15.00-L10-B5.0 | |
| FPTMA10-P15.00-L10-B5.0 | |
| STM45-90 | |
| MBSH45-90 | |
| MC03-2 | |
| CMMSG16-25-16 | |
| LFF-1610 | |
| GRMZFD20-15-10-60-E10-F50 | GUIDE RAIL |
| MPBZ8-25 | OIL FREE BUSH |
| VFJC8-60-M4-SC10 | POZZO LINEARE |
| KUDEC20-B-W-420 | |
| AJPDR20-180E | PADS REGOLATORE |
| CPJC20-RD-8-8 | accoppiamento |
| SHWTS12-15 | SHAFT_SUPPORT |
| MDZB6-8 | BOCCOLA |
| KEDF5-20 | PARALLEL_KEY |
| STWS5 | ANELLO DI RITENZIONE |
| STWS8 | ANELLO DI RITENZIONE |
| TTBO-T5200-280 | OPEN_END_BELT |
| TBCK-T5200 | TIMING_BELT_CLAMP_PLATE |
| AHTFW18-T5200-8 | FLANGED_IDLER_WITH_TEETH |
| TTPN18T5200-B-N8 | TIMING_PULLEY |
| SSECB16-430 | MINIATURE_LINEAR_GUIDE |
| TTBU1075T5-100 | CINGHIA DI DISTRIBUZIONE |
| TTPN18T5100-B-N8 | TIMING_PULLEY |
| AHTF18T5100 | FLANGED_IDLER_WITH_TEETH |
| SSE2B16-630 | MINIATURE_LINEAR_GUIDE |



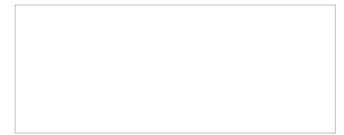
| Prodotto | Descrizione |
|--|---|
| UWAN10-160-50 | MANIGLIA |
| PXYKT12L | INDEXING_PLUNGER |
| SHWTAH16-15 | SHAFT_SUPPORT |
| BGOMAC35260 | ANTIVIBRATION_RUBBER_MOUNTS |
| SWF-8 | |
| PSFJT12-89-M6 | Albero lineare |
| PSFJ6-35 | |
| SWL22-25 | |
| MPFZ6-15 | Boccole portanti lisce con flangia |
| VRT2065A | Rulli incrociati Tavolo, Tipo miniatura (Base di montaggio Tipo Foro) |
| TLATQNB16-P13.7-W12.8-B20-A30 | |
| TLATDN6-P4.9-B19-KC | |
| TLATAN6-P4.8-B19 | |
| TLATAN10-P6.9-B20-RC120 | |
| STEHN17B | perno di arresto |
| STEHN13B | |
| SBTEH13 | Viti di attacco |
| HUPTAB10-P6.8-B10-L8-T15.0-H13-A60 | |
| GRM10 | |
| SELATAB8-P5.9-B6-A60 | |
| FJFN20-150 | |
| APMTF-G1-T1 | |
| BLP6-40 | |
| WM22-35 | |
| WM22-30 | |
| WT22-35 | |
| WT22-30 | |
| WL22-35 | |
| WSSB25-10-2 | Distanziatori piatti - Lunghezza configurabile |
| WSSB25-10-1 | |
| WSSB10-6-1 | |
| WSSB10-6-2 | |
| CBSH5-10 | |
| WL22-30 | |
| WSSB30-16-3 | |
| PSFGZ16-73-M8-N6-SC6 | |
| MPTSZ16-30 | |
| WSSB30-10-6 | |
| AZXHC50-40-M10 | |
| PJH8-5 | MOLLA PISTONE |
| HCDG6-30 | |
| KBANW3.2-A35-B25-L16-X8-Y27-F8-G16-M4-NA5-WRC-Z4 | |
| NCLB6-12-16 | |



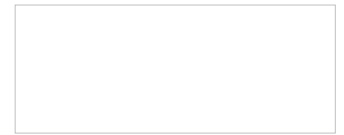
| Prodotto | Descrizione |
|---------------------------------------|---------------------|
| PACK-PWFN6 | |
| RBLDL8 | |
| LBRSM8-54 | |
| KED5-16 | |
| SFJZ20-155-M10-N8-SC5 | |
| NHXCC12-4.5 | |
| LHMSW20 | |
| WSSB25-16-6 | |
| ETKR10-50 | |
| MPTZ16-20 | |
| WSSB16-6-6 | |
| WSSB16-8-1 | |
| WSSB16-8-5 | |
| ANHN10-40 | |
| FWB8-212-E30-F30 | |
| RBLD8 | GIUNTO DADO |
| RBID8 | |
| SHFT15 | |
| PDB15 | CUSCINETTI |
| PACK-PWFN8 | |
| AWS12-50 | |
| NCLB8-16-22 | |
| AIPOZ8-25 | |
| HDF30 | |
| MFIKS40 | OIL FREE BUSH |
| BCHM20 | BALL ROLLER |
| XKRG40 | |
| MPBZ6-8 | |
| GRMHF16 | |
| WSSB25-6-4 | |
| MPWTZ30 | |
| PJLTP16-20 | STANTUFFO |
| AFTSP15 | Ugello piatto AIR |
| 303-D3GT-15 | |
| OPB40N | |
| N-MSTKE | |
| GN-PT5M3B | sensori tattili |
| SGHZ16-35 | |
| SGPH16-60 | |
| CSR16-55 | |
| MYKP38-180 | set guida per sfere |
| SWM40-90 | Molla a spirale |
| SWM30-75 | MOLLA ELICOIDALE |
| SWL27-100 | Molla a spirale |
| SWF30-55 | |



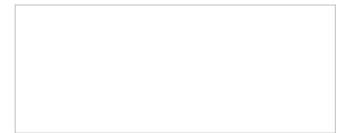
| Prodotto | Descrizione |
|---|---|
| SWY12.5-100 | |
| SGPR25-100 | |
| CSR20-80 | |
| SWL40-100 | Molla a spirale |
| SPMBL8-66-P5-R4 | |
| SBRH16-145-170-35 | |
| SWL35-100 | Molla a spirale |
| SWM30-65 | molla a spirale |
| SWM16-55 | Molla a spirale |
| CSR20-85 | |
| SGHZ25-30 | |
| SWL30-125 | |
| SGHZ25-35 | boccola di guida |
| SWY30-65 | |
| SWM14-35 | Molla a spirale |
| SWF27-60 | |
| SWF27-50 | |
| SWF20-30 | Molla a spirale |
| SPAL6-LC55-P2.40 | |
| CSR16-60 | Abhebebegrenzer per grandi attrezzi |
| SWF30-100 | Molla a spirale |
| MWF38-100 | |
| CSR20-100 | |
| MYKP38-170-H | |
| GSV1000-50 | Molla a gas GSV (con sistema collegato) |
| SGPH25-100 | |
| SWM30-80 | MOLLA ELICOIDALE |
| SGHZ25-25 | Boccole Stripper Guide |
| MYKP38-140-B | |
| PSAM18 | SENSORE DI PROSSIMITÀ |
| SPWF8 | |
| SCB8-20 | |
| SCB8-15 | |
| SCB3-8 | |
| SHPTSS8-SET | |
| LAFSS-SU-T6-A40-B40-L20-P10-S20-N8-X10-H30-NA8 | |
| LAFSS-SU-T6-A32-B40-L38-P19-S20-N8-X19-H20-NA8 | |
| HBLSD8-SET | |
| SHPTCUL8 | LAMIERA Plate-CORNER TYPE |
| HBLFSNF8-SET | |
| FAMBS-SUD-T5-A40-B70-L72-F50-H20-N8-V58.5-S20-W38.5-NA3 | SCHEDA TIPO L METAL |
| GFBL8-4040-100 | staffa telaio d'armatura |



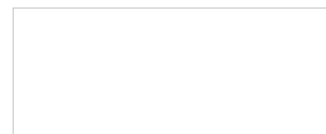
| Prodotto | Descrizione |
|-----------------------------------|--|
| HFC8-4040-B | tappi telaio per telaio in alluminio |
| AFTW20 | Aria ugello da 100mm iniezione indiretta |
| LPZ4-P12-B10-G11 | perno di centraggio |
| ATLAM25 | AUTO LOCK |
| C-MAKC1210L | AMMORTIZZATORE |
| DWSSB-D18-V12-L2 | |
| BN-1213-10 | swich |
| UWANK10-120-27 | PANNELLO MANIPOLAZIONE |
| UMBRH6-28 | RUOTA DI SERVIZIO DOOR IN PLASTICA |
| SPB-253350 | bronzo Bush |
| SPB-202825 | bronzo Bush |
| SPB-202815 | bronzo Bush |
| SJSXL15A | fitings 1/2 |
| SCSS7025C | CENTRALE CLAMP |
| HNTT8-6 | PROFILO DADO |
| CMG12-50 | |
| BPM12 | M12 BEAD SETSKUR |
| BMAN1-22 | PNEUMATICO COLLETTORE |
| HHHR-5.21 | |
| HRST-5.21 | |
| HXCW12-6-5 | A forma di Magneti-Ring |
| ACB8-75 | Tappo vite esagonale testa a bussola CHC M8x75 - 12.9 |
| ANE10-100 | Viti completamente filettate |
| AST8 | tappo rotondo |
| AZC8A | COLLARI |
| AZCH100-100-M16 | SHIELD TIPO URETANO "AZCM" D.100 LG.100 M16 Ossido nero, ETERE POLIURETANO SHORE A70 |
| BGHWB6206ZZ-50-40 | CUSCINETTO UNITA ' |
| BGRA6002ZZ | CUSCINETTO-PORTA-SET |
| CBSTSR3-10 | |
| CFFRR10-26 | Cam Follower |
| CHIC16 | OCCHIELLO DI SOLLEVAMENTO |
| CHIC20 | EYE BULLONI |
| CHP40 | Tipo di gancio - piastra |
| CLBUB25-36-24.4 | Distanziali per cuscinetti per anelli interni |
| CLIP16 | CLIP |
| CLIP8 | SLOT Perni & boccole |
| CMST | |
| CVTA | Kit blocchi di posizionamento (134g) |
| CVTB16 | Set di blocchi di localizzazione |
| CVTBS16 | INDIVIDUAZIONE DI GRUPPI DI BLOCCHI |
| DRC40-19-20 | SINGLE BEARINGS |
| FAB20-400 | Configurabile filettato Rod |
| FBPJ12 | |
| FBPJS16 | Pistoncini a sfera |



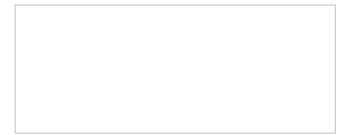
| Prodotto | Descrizione |
|---|--|
| FJCF18 | floating comune |
| FJEBC18-1.5-75 | Accoppiamento teste a snodo per Air cilindri |
| FJFN16-75 | pedino regolabile |
| FUNT10 | MISUMI |
| GBN320EV5GT-120 | BELT (15g) |
| GPA25GT5120-A-H8 | Pulegge sincrone |
| GPA25GT5120-A-N8 | Pulegge dentatrici/5GT/Tipo configurabile/Puleggia laterale non selezionabile/Alluminio, acciaio |
| HBLFSNE6 | TELAIO IN ALLUMINIO SUPPORTI & GIUNTI |
| HBLFSSW5 | Staffa |
| HBLSS5 | quadrato collegamento |
| HCDG6-15 | PERNI CERNIERA (5g) |
| HJPTU13-L10-F15 | Daya braccio |
| HJPTU13-L11-F18 | regolare i perni per l'altezza |
| HSMAS16-70 | Ruote girevoli con freno |
| HTBN520S8M-150 | CINGHIA DI DISTRIBUZIONE |
| HTPL25S8M150-E-19 | puleggia |
| HXBK40 | Blocco magnetico commutabile ON-OFF |
| HXCC15 | Magnete |
| HXU10 | Magnete |
| HXUB6-15 | Magneti |
| JBA12-16 | BUSHINGS per perni di posizionamento |
| JBHFBP20-P12.80-L13.0 | LOCATING BUSH |
| JBN10-12 | Bohrbuchsen con bordatura |
| JBY16-16 | LOCATING BUSH |
| KBABY4.5-A30-B50-L30-X9-Y20-F6.8-G25-V16.4-S12-W10-N6-MA4 | LAMIERE LAVORATI |
| KBABY4.5-A40-B50-L30-X9-Y30-F5.8-G25-V18.4-S12-W10-N6-MA4 | LAMIERE LAVORATI |
| KBB4-12 | Le piccole e Cap testa bassa Viti |
| KBB6-20 | bullone |
| KBUBT4.5-A70-B30-H100-L30-X10-Y8-F45-G14-S15-N6-D6 | LAMIERE LAVORATI |
| KED8-20 | chiave parallela |
| KJWRT | |
| KWSB-B-D25-V6-X7-T3 | rondella in metallo |
| LCHZ12-12 | LOCATING BUSH |
| LHFCWMF20 | Boccola lineare |
| LHFS16 | Flangiato boccole lineari |
| LHMRW25 | Centro flangiato boccole lineari |
| LHSSL12 | Cuscinetto a sfere lineare Pillow Block |
| LMUMF4G | Boccola lineare |
| LMU-N20 | |
| LXAA8-6-F10 | Alberi a sbalzo / Hexagon / filettato / w gola per anello |
| MAC2016M | AMMORTIZZATORE |



| Prodotto | Descrizione |
|--|--|
| MC04-2L | TOGGLE CLAMPS |
| MDZB10-20 | |
| MDZB8-8 | OIL FREE BUSH |
| MHPKS203-30-20-B | Tipo compatto portacavi |
| MPBZ12-20 | Boccole senza olio |
| MPBZ15-15 | |
| MPBZ18-9 | Boccole senza olio / lega di rame / Standard / I.D. F7 / O.D. m6 |
| MPBZ20-30 | |
| MPBZ30-40 | Bush |
| MPFZ8-10 | Boccole senza olio / lega di rame / flangiato |
| MPWZ16 | rondella di attrito |
| MPWZ20 | Rondelle di spinta senza olio |
| MSB6.5-25 | viti a tassello |
| MSB8-20 | STRIPPER BOLT (76g) |
| MSTKD-HR | interruttore resistente al calore |
| MTSBHR16 | TRAPEZOIDALE DADO |
| NFJN16-180 | pastiglie di regolazione |
| NHXCC10-4 | MAGNETI |
| NHXCC15-5 | magnete, con testa svasata |
| NHXCC25.6 | magnete |
| NMM6-25 | MANOPOLE |
| PJH12-15 | MOLLA PISTONE |
| PSCCN10-8 | Anelli Wave, acciaio inossidabile |
| PUST6-20 | Bullone di arresto |
| PXAN10 | Pistoncini |
| RBBB50-150-12 | gherone |
| RXM5 | SENSORE SUPPORTO |
| SAFZ16-65-F12-M10-N6-SC3 | Precisione lineare dell'albero |
| SCS25-15 | Ghiere per alberi - Slit |
| SCS40-18 | SET COLLARE (369 octies) |
| SHFT25 | supporto albero |
| SHFZ8-12 | OIL FREE BUSH |
| SMTP28 | Bubble Level - flangia di montaggio |
| SPJH6 | |
| SSEBW16-230 | (Miniature linear guide) |
| STEHN13 | perno di arresto |
| STWN18 | varie |
| SWA10 | Perno a molla |
| SWA12 | Perno a molla |
| SWA16 | Perno a molla |
| SWA20 | Perno a molla |
| SWB30-80 | MOLLA ELICOIDALE |
| SWB40-80 | MOLLA ELICOIDALE |
| SWB50-90 | MOLLA ELICOIDALE |
| SWF14-65 | MOLLA ELICOIDALE |



| Prodotto | Descrizione |
|--|---------------------------------|
| SWF18-45 | molla elicoidale |
| SWF20-100 | MOLLA ELICOIDALE |
| SWF20-125 | MOLLA ELICOIDALE |
| SWF20-70 | MOLLA ELICOIDALE |
| SWF8-15 | Die Spring per impieghi medi |
| SWF8-25 | MOLLA ELICOIDALE |
| SWH20-65 | molla elicoidale |
| SWH30-65 | MOLLA ELICOIDALE |
| SWH30-90 | MOLLA ELICOIDALE |
| SWL35-90 | MOLLA ELICOIDALE |
| SWM14-70 | Molla a spirale |
| SWM20-100 | MOLLA ELICOIDALE |
| SWM30-100 | molla elicoidale |
| SWM30-40 | MOLLA ELICOIDALE |
| SWM50-100 | Molle di sistema |
| SWR21-100 | |
| SWU17-100 | |
| SWU17-175 | MOLLA ELICOIDALE |
| SWU26-100 | |
| SWU17-45 | Molla elicoidale |
| SYDR12 | |
| TBCK-T5100 | |
| TELANA10-P9.8-B12-L15 | MISUMI |
| TELANA10T-P10.3-B25-L12 | |
| TELANA10T-P10.8-B25-L12 | |
| TELANA10T-P10.8-B30-L12 | |
| TELANA10T-P11.3-B17-L12 | |
| TELANA10T-P9.8-B20-L12 | |
| TELANA8-P5.8-B12-L15 | Bullone di prelievo con collare |
| TELNNA10-P12.8-B15-L15 | |
| TELNNA10-P12.8-B18-L12 | |
| TELNNA10T-P12.8-B20-L12 | |
| TELNNA10T-P15.8-B20-L12 | |
| TELNNA12-P16-B10-L18 | |
| TELNNA12-P19.8-B20-L15 | |
| TELNND10-P12.8-B15-L15 | |
| TELNND10T-P12.8-B20-L12 | |
| TELNND10T-P15.8-B30-L12 | |
| TELNND12-P16-B10-L18 | |
| TSELNNAB10-P12.8-B27-L15-A90 | |
| TSELNNDB10-P12.8-B30-L15-A90 | |
| UPFN26-117-B | PULL (124g) |
| UPWH4-8 | Rondelle in uretano |
| UWANBZ10-100-27-B | tIRA |
| UWANG160 | Maniglia |



| Prodotto | Descrizione |
|------------------------------------|---|
| WB18-20 | primavera |
| WHPK8 | CHIAVI PER Perni |
| WL22-25 | Rotonda filo Molla |
| WM22-25 | Rotonda filo Molla |
| WR8-20 | FILO DI PRIMAVERA |
| WSSB16-8-3 | dto. |
| WSSB20-12-2 | rondelle in metallo, |
| WSSB-25-12-5 | Distanziatori piatti |
| WSSB25-16-2 | rondella in metallo |
| WSSB25-6-3 | Rondella (30g) |
| WSSB25-8-3 | MISUMI |
| WSSB40-10-3 | RONDELLA |
| WSSB50-10-5 | WASHER, TYRE DEFORMATION HOT IRON PRESS |
| WT22-25 | Rotonda filo Molla |
| WUR5 | Ventilazioni per la formazione di superfici |
| XYEG40 | |
| BMIAB2-R4-S4-G8-K8 | molteplice |
| HOSBS22N | tubi |
| MPLK20 | Rollar BLOCCO SET |
| PLSW | SETS PARTING BLOCCO |
| MPFZ30-25 | OIL FREE BUSH |