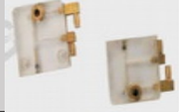


LISTINO GENERALE GENESI - ECUT 2022 (dal 15/04/2022)

| Pos. | Codice | Descrizione | Immagine |
|-------------|-----------------|--|---|
| 1 | BMW-3001 | Bobina 2000 Mt, filo in acciaio al molibdeno, Ø 0,18mm |  |
| 2 | AEC-FRI.01 | Frizione calibrata per rocchetto filo (Genesi) |  |
| 3 | BMW-1007 | Allineatore perpendicolarità filo a led |  |
| 4 | AEC-WIREOUT-000 | Rocchetto scarica filo usato (Genesi) |  |
| 5 | BM-6 | Tanica 10kg soluzione emulsionabile per liquido raffreddamento filo (1/5,5 Lt) |  |
| 6 | BM-4 | Flacone 4,5kg soluzione emulsionabile per liquido raffreddamento filo (1/20 Lt) |  |
| 7 | BMW-3002 | Panetto 1,5Kg di sapone emulsionabile per liquido raffreddamento filo |  |
| 8 | ANTISCHIUMA | Flacone 1Lt liquido antischiuma |  |
| 9 | BMW-2014 | Filtro di carta per pompa due motori liquido raffred. 300x20x340mm, 5µ di filtraggio |  |

| | | | |
|----|---------------|---|---|
| 10 | BMW-2015 | Filtro di carta per pompa std liquido raffred. 150x33x375mm, 5μ di filtraggio |  |
| 11 | BMW-2017 | Filtro di carta per pompa liquido raffred. 195x30x360mm, 5μ di filtraggio |  |
| 12 | BMW-2019 | Filtro di carta per pompa liquido raffred. 195x30x360mm, 3μ di filtraggio |  |
| 13 | AEC-FEL111 | Kit 10 panni filtranti da 10μ, per pompa liquido refig. 400x400mm |  |
| 14 | BMW-3004 | Filtro in metallo ad immersione inferiore |  |
| 15 | BMW-1008 | Vasca liquido refrigerante standard completa di motore e pompa autopescante e filtro di carta 5μ |  |
| 16 | BMW-1009 | Vasca liquido refrigerante completa di due motori e pompe autopescanti e filtro di carta 5μ, maggiorato con rete in metallo |  |
| 17 | AEC-KITMAG-10 | Kit 10 magneti, Ø 20mm, altezza 6mm, rivestiti in Nickel |  |
| 18 | BMW-2006-T | Pattino in metallo duro tondo per conduzione corrente Ø25mm modelli DK77 |  |
| 19 | BMW-2009-32 | Supporto isolante per pattino tondo per macchine DK7732/40 |  |

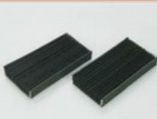
| | | | |
|----|------------------|---|---|
| 20 | BMW-2009-50 | Supporto in plastica pattino tondo per macchine DK7750/63/80 |  |
| 21 | BMW-2006-Q | Pattino in metallo duro quadro per conduzione corrente 15x15mm modelli DK77 |  |
| 22 | BMW-2007 | Supporto Isolante per pattino quadro |  |
| 23 | BMW-2006-R | Pattino in metallo duro rettangolare per conduzione corrente modelli DKT |  |
| 24 | AEC-ROTOPOWER.M4 | ROTOPOWER - Kit lavorazione alluminio (Genesi) - 2 rulli acciaio, 4 carboncini, 4 dadi M4, 2 nottolini, cablaggio |  |
| 25 | AEC-CARBO.01 | Carboncino per kit lavorazione alluminio |  |
| 26 | AEC-DADO.4 | Dado lavorato M4 per kit lavorazione alluminio (Genesi) |  |
| 27 | AEC-DADO.5 | Dado lavorato M5 per kit lavorazione alluminio (Genesi) |  |
| 28 | BMW-1000 | Dispositivo per conduzione corrente tramite il tamburo. Solo per macchine C-Type |  |
| 29 | AEC-SLIPON | Kit 12 pezzi, lunette guidafile in plastica 8+4 (Genesi) |  |

| | | | |
|----|----------------|---|---|
| 30 | BMW-2008 | Supporto in plastica per spine in rubino guidafile |  |
| 31 | BMW-2005 | Spina in rubino guidafile Ø5x15mm - Spina in rubino guidafile Ø2,5x20mm |  |
| 32 | BMW-2011 | Coppia ugelli in plexiglass a 2 ingressi per lavaggio filo |  |
| 33 | BMW-2011-CTYPE | Coppia ugelli in plexiglass ad 1 ingresso per lavaggio filo |  |
| 34 | BMW-2011-BLACK | Coppia ugelli in plastica nera ad 1 ingresso per lavaggio filo |  |
| 35 | BMW-2010 | Coppia ugelli in plexiglass 1 ingresso per lavaggio filo, conicità 60° |  |
| 36 | AEC-TENSIO-01 | Tensionatore filo meccanico a molla (Genesi) |  |
| 37 | BMW-2002 | Rullino guidafile in acciaio, Ø30mm, singolo alberino |  |
| 38 | BMW-2002A-30 | Rullino guidafile in acciaio, Ø30mm, doppio alberino |  |
| 39 | BMW-2002A-40 | Rullino guidafile in acciaio, Ø40mm, doppio alberino |  |

| | | | |
|----|---------------|--|---|
| 40 | BMW-2002-40 | Rullino guidafile in acciaio, Ø40mm, singolo alberino |  |
| 41 | BMW-2002B | Gruppo guidafile in acciaio, Ø30mm, singolo alberino |  |
| 42 | BMW-2002B-30 | Gruppo guidafile in acciaio, Ø30mm, doppio alberino |  |
| 43 | BMW-2002B-40 | Gruppo guidafile in acciaio, Ø40mm, doppio alberino |  |
| 44 | BMW-2002ZZ | Rullino guidafile in zirconio, Ø30mm, singolo alberino |  |
| 45 | BMW-2002Z-30 | Rullino guidafile in zirconio, Ø30mm, doppio alberino |  |
| 46 | BMW-2002Z-40 | Rullino guidafile in zirconio, Ø40mm, doppio alberino |  |
| 47 | BMW-2002BZ | Gruppo guidafile in zirconio, Ø30mm, singolo alberino |  |
| 48 | BMW-2002BZ-30 | Gruppo guidafile in zirconio, Ø30mm, doppio alberino |  |
| 49 | BMW-2002BZ-40 | Gruppo guidafile in zirconio, Ø40mm, doppio alberino |  |

| | | |
|----|----------------|--|
| 50 | BMW-2002Z | Rullino guidafile in zirconio, Ø40mm, singolo alberino |
| 51 | BMW-2002BZ2-40 | Gruppo guidafile in zirconio, Ø40mm, singolo alberino, 2 fori |
| 52 | BMW-2002BZ4-40 | Gruppo guidafile in zirconio, Ø40mm, singolo alberino, 4 fori |
| 53 | BMW-2004-30 | Cuscinetto Ø 30mm per gruppo rullino guidafile |
| 54 | BMW-2004-40 | Cuscinetto Ø 40mm per gruppo rullino guidafile |
| 55 | BMW-2020 | Gruppo rubinetto acqua lavaggio 4 valvole a nottolini |
| 56 | BMW-2020-63 | Gruppo rubinetto acqua lavaggio 2 valvole a nottolini |
| 57 | BMW-2020-C | Gruppo rubinetto acqua lavaggio 2 valvole a leve |
| 58 | BMW-RP-IN | Tubo in gomma Ø 10 mm per ingresso liquido di raffreddamento, 2 Mt |
| 59 | BMW-2022 | Manometro pompa liquido di raffreddamento |

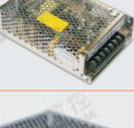


| | | | |
|----|---------------|---|---|
| 60 | BMW-OILBOX-01 | Vaschetta con pompa olio manuale per lubrificazione guide |  |
| 61 | BMW-6000-32XY | Soffietto superiore tavola macchina DK7732 (2 pezzi) |  |
| 62 | BMW-6000-40XY | Soffietto superiore tavola macchina DK7740 (2 pezzi) |  |
| 63 | BMW-6000-50XY | Soffietto superiore tavola macchina DK7750 (2 pezzi) |  |
| 64 | BMW-6000-63XY | Soffietto superiore tavola macchina DK7763 (2 pezzi) |  |
| 65 | BMW-6000-50 | Kit soffiatti inferiori macchina DK7750 (4 pezzi) |  |
| 66 | BMW-6000-63 | Kit soffiatti inferiori macchina DK7763 (4 pezzi) |  |
| 67 | BMW-6000-SUP | Soffietto superiore asse Z std |  |
| 68 | BMW-NPNO | Proximity magnetico/induttivo NPN-NO per inversione tamburo |  |
| 69 | BMW-NPNC | Proximity magnetico/induttivo NPN-NC per rilevamento rottura filo |  |

| | | | |
|----|--------------|--|---|
| 70 | BMW-PNPO | Proximity magnetico/induttivo PNP-NO fine corsa tensionatore elettr. |  |
| 71 | BMW-1026 | Fine corsa meccanico inv.tamburo/assiX-Y |  |
| 72 | BMW-1027 | Fine corsa meccanico a linguetta assi X-Y |  |
| 73 | LAYE-10D | Fine corsa meccanico asse Z motorizzato a leva |  |
| 74 | LAYE-10S | Fine corsa asse Z motorizzato a stantuffo |  |
| 75 | BMW-122 | Contatto meccanico rilevamento rottura filo |  |
| 76 | HINGES | Coppia cerniere per sportello laterale macchine C-Type |  |
| 77 | BMW-1037-DIS | Display visualizzatore di quote X-Y |  |
| 78 | BMW-1037-320 | Riga ottica 370mm (ITA) |  |
| 79 | BMW-1037-400 | Riga ottica 470mm (ITA) |  |

| | | | |
|----|---------------|--|---|
| 80 | BMW-1037-500 | Riga ottica 570mm (ITA) |  |
| 81 | BMW-1037-630 | Riga ottica 670mm (ITA) |  |
| 82 | BMW-1037-800 | Riga ottica 870mm (ITA) |  |
| 83 | BMW-FH324050 | Pomello manettino XY per modello DK7732-40-50 |  |
| 84 | BMW-FH6380100 | Pomello manettino XY per modello DK7763-80-100 |  |
| 85 | BMD-1009 | Fungo emergenza controllo |  |
| 86 | BMW-1024 | Ventola assiale per raffreddamento resistenze di potenza |  |
| 87 | BMW-1013 | Lampada completa 24Vac modello nero |  |
| 88 | BMW-1016 | Lampada completa 24Vac modello grigio |  |
| 89 | BMW-1013-B | Bulbo led per lampada bordomacchina |  |

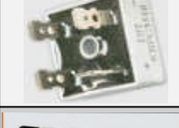
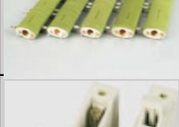
| | | | |
|----|------------|--|---|
| 90 | BMW-1006 | Motore passo/passo per assi X-Y |  |
| 91 | BMW-1006-G | Ingranaggio per assi X-Y |  |
| 92 | BMW-1001 | Motore passo/passo per assi U-V con. 6° |  |
| 93 | BMW-1005 | Motore passo/passo per assi U-V con. 60° |  |
| 94 | BMW-150 | Motore asse Z modello macc. C-Type |  |
| 95 | BMW-272 | Motore asse Z modello macc. STD |  |
| 96 | BMW-093 | Dispositivo conicità completo di motori a passo per assi U-V |  |
| 97 | BMW-1004 | Motore pompa acqua per liquido raffreddamento |  |
| 98 | BMW-1004-A | Motore pompa acqua per liquido raffreddamento autopescante |  |
| 99 | BMW-1002 | Motore tamburo avvolgifilo |  |

| | | | |
|-----|-----------|---|---|
| 100 | BMW-1011 | Inverter Emerson per rotazione tamburo |  |
| 101 | JBK3-500V | Trasformatore TC1 (posiz.2) |  |
| 102 | SG-08KVA | Trasformatore TC2 (posiz.1) |  |
| 103 | SG-1KVA | Trasformatore TC3 (posiz.4) |  |
| 104 | JBK3-250V | Trasformatore TC4 (posiz.3) |  |
| 105 | D-50A | Alimentatore di controllo BMW-5000 |  |
| 106 | BMW-264 | Alimentatore a commutazione HF70W-D-G |  |
| 107 | BMW3-1003 | Scheda programma CNC BMXP V8.1 per 3000 |  |
| 108 | BMW5-1005 | Scheda programma CNC BMXP V8.1 per 5000 |  |
| 109 | BMW6-1006 | scheda software - AutoCut V6.6-3B |  |

| | | | |
|-----|--------------|--|---|
| | | |  |
| 110 | BMW8-1010 | Power Board 2008-3 CNC3000 |  |
| 111 | BMW8-1015 | Power Board 2008-3 CNC5000/6000 |  |
| 112 | BMW8-1006 | IP Board, BMW-2008-1B |  |
| 113 | BMW8-1008 | Drive Board - scheda assi |  |
| 114 | BMW8-1005 | Scheda alta frequenza |  |
| 115 | BMW-244 | Inductive release Board BM-DGSF |  |
| 116 | HFMOULD-5000 | Scheda HF per funzionamento controllo 5000 BM-ZNGP |  |
| 117 | HFMOULD-6000 | Scheda HF per funzionamento controllo 6000 BM-ZNGP |  |
| 118 | BMW-258 | Communication Board BM-TX-V1.1 |  |
| 119 | BMW-2023 | Gruppo tamburo completo (escluso motore) |  |

| | | | |
|-----|---------------|--|---|
| 120 | BMW-1002-G | Kit ingranaggio tamburo avvolgifilo |  |
| 121 | BMW-IMG76 | Kit completo di guide e rulli per tamburo avvolgi filo | |
| 122 | BMW-1002-V | Kit madrevite tamburo avvolgifilo |  |
| 123 | AEC-HANDLE.01 | Manovella per rotazione tamburo filo (GENESI) |  |
| 124 | BMW-128 | Tendifilo manuale |  |
| 125 | PC-BOARD | Scheda madre computer industriale |  |
| 126 | POWER-PC | Alimentatore per computer industriale |  |
| 127 | PC-STD | Computer industriale per controllo 3000 |  |
| 128 | PC-CATYPE | Computer industriale per controllo 5000 |  |
| 129 | BMW-KEYB.01 | Tastiera per computer CNC |  |

| | | | |
|-----|------------|---|---|
| 130 | BMW-4000 | Monitor LCD per computer CNC | |
| 131 | AEC-WM.01 | Workmanager - Raccolta dati per Industria 4.0 |  |
| 132 | BMW8-1001 | Pulsante verde ON controllo |  |
| 133 | BMW8-1002 | Pulsante nero OFF controllo |  |
| 134 | BMW-IMG263 | Cavo alimentazione 4 poli |  |
| 135 | CJX1-9 | Contattore up/down asse Z |  |
| 136 | BMW-1022 | Teleruttore generale, contactor |  |
| 137 | BMW-1014 | Condensatore di potenza 4700µF, 450Vdc |  |
| 138 | BMW-1014-S | Condensatore 10000µF, 63Vdc |  |
| 139 | BMW-1015-2 | Relè doppio scambio (JZX-22F/2Z) |  |

| | | | |
|-----|--------------|--|---|
| 140 | BMW-1015-4 | Relè quadruplo scambio (JZX-22F/4Z) |  |
| 141 | BMW-1017 | Raddrizzatore di potenza 75A |  |
| 142 | BMW-1018 | Raddrizzatore di potenza 30A |  |
| 143 | BMW-1019 | Ponte diodi |  |
| 144 | BMW-1028 | Contatto di potenza |  |
| 145 | BMW-1023 | Resistenza di potenza |  |
| 146 | PR-3000 | Gruppo resistenze di potenza serie 3000 |  |
| 147 | PR-5000/6000 | Gruppo resistenze di potenza serie 5000/6000 |  |
| 148 | BMW-1020 | Portafusibile |  |
| 149 | BMW-113-63 | Kit 4 pezzi per supporto materiale da tagliare macchina DK7763 |  |

| | | | |
|-----|------------|--|---|
| 150 | BMW-113-80 | Kit 4 pezzi per supporto materiale da tagliare macchina DK7780 |  |
| 151 | BMW-114-32 | Kit 2 supporti isolati per macchine DK7732 |  |
| 152 | BMW-121-32 | Kit 2 stanghe per macchine DK7732 |  |
| 153 | BMW-114-40 | Kit 2 supporti isolati per macchine DK7740 |  |
| 154 | BMW-121-40 | Kit 2 stanghe per macchine DK7740 |  |
| 155 | BMW-114-50 | Kit 2 supporti isolati per macchine DK7750 |  |
| 156 | BMW-121-50 | Kit 2 stanghe per macchine DK7750 |  |