

SPRZĘGŁA MAGAZYN NR 1

Aktualizacja dokumentu odbywa się raz w miesiącu.

W celu uzyskania dokładnych informacji prosimy o kontakt telefoniczny

| L.P | NAZWA | TYP | ILOŚĆ |
|-----|----------|----------|-------|
| 1 | Sprzęgło | 3KL-2,5 | 7 |
| 2 | Sprzęgło | 3KL-5 | 5 |
| 3 | Sprzęgło | 3KL-10 | 2 |
| 4 | Sprzęgło | 3KL-20 | 9 |
| 5 | Sprzęgło | 3KL-40 | 15 |
| 6 | Sprzęgło | DLM-5-16 | 5 |
| 7 | Sprzęgło | EDE-4s | 5 |
| 8 | Sprzęgło | EK-1 | 2 |
| 9 | Sprzęgło | EK-2 | 8 |
| 10 | Sprzęgło | EK-2BD | 1 |
| 11 | Sprzęgło | EK-2DBZS | 3 |
| 12 | Sprzęgło | EK-40 | 3 |
| 13 | Sprzęgło | EK-80c | 1 |
| 14 | Sprzęgło | EKE-2,5s | 1 |
| 15 | Sprzęgło | EKR-30 | 4 |
| 16 | Sprzęgło | EKR-40 | 7 |
| 17 | Sprzęgło | ELB-10 | 15 |
| 18 | Sprzęgło | ELB-2,5 | 1 |
| 19 | Sprzęgło | ELB-4 | 2 |
| 20 | Sprzęgło | ELB-40 | 4 |
| 21 | Sprzęgło | ELK-2,5 | 7 |
| 22 | Sprzęgło | ELK-10 | 5 |
| 23 | Sprzęgło | ELK-4 | 4 |
| 24 | Sprzęgło | ELK-6,3 | 8 |
| 25 | Sprzęgło | ELS-1,25 | 9 |
| 26 | Sprzęgło | ELS-4 | 3 |
| 27 | Sprzęgło | ELS-40 | 2 |
| 28 | Sprzęgło | ELS-6,3 | 21 |
| 29 | Sprzęgło | EM-52 | 7 |
| 30 | Sprzęgło | EMB-5 | 1 |
| 31 | Sprzęgło | EMD-10 | 2 |

| | | | |
|----|----------|--------------|----|
| 32 | Sprzęgło | EMD-16 | 4 |
| 33 | Sprzęgło | ERD-16 | 4 |
| 34 | Sprzęgło | ERD-25 | 15 |
| 35 | Sprzęgło | ERD-40 | 7 |
| 36 | Sprzęgło | ETM-064 | 12 |
| 37 | Sprzęgło | ETM-084 | 23 |
| 38 | Sprzęgło | ETM-092 | 18 |
| 39 | Sprzęgło | ETM-102 | 8 |
| 40 | Sprzęgło | ETM-104 | 7 |
| 41 | Sprzęgło | ETM-106 | 1 |
| 42 | Sprzęgło | ETM-112-K-2A | 11 |
| 43 | Sprzęgło | ETM-114 | 15 |
| 44 | Sprzęgło | ETM-124 | 3 |
| 45 | Sprzęgło | ETM-132 | 2 |
| 46 | Sprzęgło | EZB-20/p> | 30 |
| 47 | Sprzęgło | EZE-16 | 3 |
| 48 | Sprzęgło | EZE-5 | 2 |
| 49 | Sprzęgło | FC-30s | 16 |
| 50 | Sprzęgło | FC-50s | 5 |
| 51 | Sprzęgło | FMV-10 | 2 |
| 52 | Sprzęgło | FMV-10s | 3 |
| 53 | Sprzęgło | FMV-40 | 8 |
| 54 | Sprzęgło | FOV-2,5 | 1 |
| 55 | Sprzęgło | FOV-5 | 4 |
| 56 | Sprzęgło | FOV-40 | 4 |
| 57 | Sprzęgło | FZV-8 | 2 |
| 58 | Sprzęgło | KL 7,1 | 1 |
| 59 | Sprzęgło | KLDO-0,63 | 3 |
| 60 | Sprzęgło | KLDO-1,25 | 16 |
| 61 | Sprzęgło | KLDO-10 | 9 |
| 62 | Sprzęgło | KLDO-20 | 6 |
| 63 | Sprzęgło | KLDO-80 | 14 |
| 64 | Sprzęgło | KLDX-10 | 2 |
| 65 | Sprzęgło | LCWA-9 | 9 |
| 66 | Sprzęgło | LCWA-20 | 11 |
| 67 | Sprzęgło | MATRIX | 2 |

| | | | |
|-----|-----------------------------|------------|----|
| 68 | Sprzęgło | MGL-12 | 1 |
| 69 | Sprzęgło | MZZ-16 | 1 |
| 70 | Sprzęgło | VAB-158 | 2 |
| 71 | Sprzęgło | VAB-158s | 1 |
| 72 | Sprzęgło | VAC-178 | 2 |
| 73 | Sprzęgło | VAC-199s | 1 |
| 74 | Sprzęgło | VBA-0,6 | 1 |
| 75 | Sprzęgło | VBA-1,2 | 5 |
| 76 | Sprzęgło | VBA-10 | 12 |
| 77 | Sprzęgło | VEP-100B | 1 |
| 78 | Sprzęgło | VEP-160B | 2 |
| 79 | Sprzęgło | VEP-160B | 2 |
| 80 | Sprzęgło | VEP-250C | 1 |
| 81 | Sprzęgło | VEP-40B | 2 |
| 82 | Sprzęgło | VEP-63B | 3 |
| 83 | Sprzęgło | VEP-800D | 5 |
| 84 | Sprzęgło | VEP-63B | 3 |
| 85 | Sprzęgło | VEPS-200HL | 9 |
| 86 | Sprzęgło | VHA-14 | 4 |
| 87 | Sprzęgło | VHA-20 | 1 |
| 88 | Sprzęgło | VHA-32 | 2 |
| 89 | Sprzęgło | VHT 04/28 | 3 |
| 90 | Sprzęgło | VHT 08/35 | 18 |
| 91 | Sprzęgło | VHT 09/38 | 22 |
| 92 | Sprzęgło | VHT 09/40 | 14 |
| 93 | Sprzęgło | VHT 10/42 | 11 |
| 94 | Wkładka elastyczna sprzęgła | PZ3E-250 | 5 |
| 95 | Szczotka sprzęgła | S2A-0-03 | 5 |
| 96 | Szczotko trzymacz sprzęgła | EMS-2A | 5 |
| 97 | Elektrosprzęgło | 3KL-2,5 | 7 |
| 98 | Elektrosprzęgło | 3KL-5 | 5 |
| 99 | Elektrosprzęgło | 3KL-10 | 2 |
| 100 | Elektrosprzęgło | 3KL-20 | 9 |
| 101 | Elektrosprzęgło | 3KL-40 | 15 |
| 102 | Elektrosprzęgło | DLM-5-16 | 5 |
| 103 | Elektrosprzęgło | EDE-4s | 5 |

| | | | |
|------------|------------------------|---------------------|-----------|
| 104 | Elektrosprężęło | EK-1 | 2 |
| 105 | Elektrosprężęło | EK-2 | 8 |
| 106 | Elektrosprężęło | EK-2BD | 1 |
| 107 | Elektrosprężęło | EK-2DBZS | 3 |
| 108 | Elektrosprężęło | EK-40 | 3 |
| 109 | Elektrosprężęło | EK-80c | 1 |
| 110 | Elektrosprężęło | EKE-2,5s | 1 |
| 111 | Elektrosprężęło | EKR-30 | 4 |
| 112 | Elektrosprężęło | EKR-40 | 7 |
| 113 | Elektrosprężęło | ELB-10 | 15 |
| 114 | Elektrosprężęło | ELB-2,5 | 1 |
| 115 | Elektrosprężęło | ELB-4 | 2 |
| 116 | Elektrosprężęło | ELB-40 | 4 |
| 117 | Elektrosprężęło | ELK-2,5 | 7 |
| 118 | Elektrosprężęło | ELK-10 | 5 |
| 119 | Elektrosprężęło | ELK-4 | 4 |
| 120 | Elektrosprężęło | ELK-6,3 | 8 |
| 121 | Elektrosprężęło | ELS-1,25 | 9 |
| 122 | Elektrosprężęło | ELS-4 | 3 |
| 123 | Elektrosprężęło | ELS-40 | 2 |
| 124 | Elektrosprężęło | ELS-6,3 | 21 |
| 125 | Elektrosprężęło | EM-52 | 7 |
| 126 | Elektrosprężęło | EMB-5 | 1 |
| 127 | Elektrosprężęło | EMD-10 | 2 |
| 128 | Elektrosprężęło | EMD-16 | 4 |
| 129 | Elektrosprężęło | ERD-16 | 4 |
| 130 | Elektrosprężęło | ERD-25 | 15 |
| 131 | Elektrosprężęło | ERD-40 | 7 |
| 132 | Elektrosprężęło | ETM-064 | 12 |
| 133 | Elektrosprężęło | ETM-084 | 23 |
| 134 | Elektrosprężęło | ETM-092 | 18 |
| 135 | Elektrosprężęło | ETM-102 | 8 |
| 136 | Elektrosprężęło | ETM-104 | 7 |
| 137 | Elektrosprężęło | ETM-106 | 1 |
| 138 | Elektrosprężęło | ETM-112-K-2A | 11 |
| 139 | Elektrosprężęło | ETM-114 | 15 |

| | | | |
|-----|-----------------|-----------|----|
| 140 | Elektrosprężęło | ETM-124 | 3 |
| 141 | Elektrosprężęło | ETM-132 | 2 |
| 142 | Elektrosprężęło | EZB-20/p> | 30 |
| 143 | Elektrosprężęło | EZE-16 | 3 |
| 144 | Elektrosprężęło | EZE-5 | 2 |
| 145 | Elektrosprężęło | FC-30s | 16 |
| 146 | Elektrosprężęło | FC-50s | 5 |
| 147 | Elektrosprężęło | FMV-10 | 2 |
| 148 | Elektrosprężęło | FMV-10s | 3 |
| 149 | Elektrosprężęło | FMV-40 | 8 |
| 150 | Elektrosprężęło | FOV-2,5 | 1 |
| 151 | Elektrosprężęło | FOV-5 | 4 |
| 152 | Elektrosprężęło | FOV-40 | 4 |
| 153 | Elektrosprężęło | FZV-8 | 2 |
| 154 | Elektrosprężęło | KL 7,1 | 1 |
| 155 | Elektrosprężęło | KLDO-0,63 | 3 |
| 156 | Elektrosprężęło | KLDO-1,25 | 16 |
| 157 | Elektrosprężęło | KLDO-10 | 9 |
| 158 | Elektrosprężęło | KLDO-20 | 6 |
| 159 | Elektrosprężęło | KLDO-80 | 14 |
| 160 | Elektrosprężęło | KLDX-10 | 2 |
| 161 | Elektrosprężęło | LCWA-9 | 9 |
| 162 | Elektrosprężęło | LCWA-20 | 11 |
| 163 | Elektrosprężęło | MATRIX | 2 |
| 164 | Elektrosprężęło | MGL-12 | 1 |
| 165 | Elektrosprężęło | MZZ-16 | 1 |
| 166 | Elektrosprężęło | VAB-158 | 2 |
| 167 | Elektrosprężęło | VAB-158s | 1 |
| 168 | Elektrosprężęło | VAC-178 | 2 |
| 169 | Elektrosprężęło | VAC-199s | 1 |
| 170 | Elektrosprężęło | VBA-0,6 | 1 |
| 171 | Elektrosprężęło | VBA-1,2 | 5 |
| 172 | Elektrosprężęło | VBA-10 | 12 |
| 173 | Elektrosprężęło | VEP-100B | 1 |
| 174 | Elektrosprężęło | VEP-160B | 2 |
| 175 | Elektrosprężęło | VEP-160B | 2 |

| | | | |
|------------|------------------------|-------------------|-----------|
| 176 | Elektrosprężęło | VEP-250C | 1 |
| 177 | Elektrosprężęło | VEP-40B | 2 |
| 178 | Elektrosprężęło | VEP-63B | 3 |
| 179 | Elektrosprężęło | VEP-800D | 5 |
| 180 | Elektrosprężęło | VEP-63B | 3 |
| 181 | Elektrosprężęło | VEPS-200HL | 9 |
| 182 | Elektrosprężęło | VHA-14 | 4 |
| 183 | Elektrosprężęło | VHA-20 | 1 |
| 184 | Elektrosprężęło | VHA-32 | 2 |
| 185 | Elektrosprężęło | VHT 04/28 | 3 |
| 186 | Elektrosprężęło | VHT 08/35 | 18 |
| 187 | Elektrosprężęło | VHT 09/38 | 22 |
| 188 | Elektrosprężęło | VHT 09/40 | 14 |
| 189 | Elektrosprężęło | VHT 10/42 | 11 |
| 190 | | | |
| 191 | | | |
| 192 | | | |
| 193 | | | |
| 194 | | | |
| 195 | | | |
| 196 | | | |
| 197 | | | |
| 198 | | | |
| 199 | | | |
| 200 | | | |
| 201 | | | |
| 202 | | | |
| 203 | | | |
| 204 | | | |
| 205 | | | |
| 206 | | | |
| 207 | | | |
| 208 | | | |
| 209 | | | |
| 210 | | | |
| 211 | | | |

| | | | |
|------------|--|--|--|
| 212 | | | |
| 213 | | | |
| 214 | | | |