***Cennik części zamiennych objętych przedmiotem umowy.***

| ***Kabina*** | | | |
| --- | --- | --- | --- |
| ***Element*** | | ***Cena netto*** | ***Stawka podatku VAT*** |
| **PZ/KZ/0601** | **Kabina ciągnika** |  |  |
| PZ/KZ02/06/06/01/ZJC | Zespół jednostki centralnej BWSO-2 |  |  |
| PZ/KP02/06/06/01 /sn | Skrzynka narzędziowa |  |  |
| PZ/KZ06010300 | Wóz jezdny kabiny |  |  |
| PZ/KZ06010400 | Konstrukcja kpl |  |  |
| PZ/MM02/06/06/01/FO | Fotel operatora |  |  |
| PP/KP02/06/06/01/BL | Blokada linkowa |  |  |
| PP/KP101/06/00/L | Podłokietnik lewy - kompletny |  |  |
| PP/KP101050100 | Klocek drewniany |  |  |
| PP/KP148/14/04/00 | Amortyzator |  |  |
| PP/KZ06010117 | Wspornik |  |  |
| PP/KZ06010122 | Żaluzja |  |  |
| PP/KZ06010300 | Osłona przednia |  |  |
| PP/KZ06010302 | Pulpit sterowania |  |  |
| PP/KZ06010400 | Osłona spodnia |  |  |
| PP/KZ06010500 | Osłona |  |  |
| PP/KZ06010600 | Drabina |  |  |
| PP/MM02/06/06/01/100 | Reflektor BW-LD |  |  |
| PP/MM0602010903 | Półksiężyc góra |  |  |
| ZE/ME148/DB/51 | Sygnalizator dźwiękowy DB51M |  |  |
| ZE/MM148/14/08 | Gaśnica |  |  |
| ZE/MM148/14/08/01 | Opaska gumowa gaśnicy |  |  |
| ZE/MM148/14/08/00 | Mocowanie gaśnicy |  |  |
| ZN/4017/10/25 | Śruba M10x 25 - 8.8 |  |  |
| ZN/4017/12/25 | Śruba M12x 25 - 8.8 |  |  |
| ZN/4017/6/50 | Śruba M 6x 50 - 8.8 |  |  |
| ZN/4018/24/80/88 | Śruba M24x 80 - 8.8 |  |  |
| ZN/4018/8/16/88 | Śruba M 8x 16 - 8.8 |  |  |
| ZN/4018/8/25/88 | Śruba M 8x 25 - 8.8 |  |  |
| ZN/10642/8/12/88 | Śruba M 8x 12 - 8.8 z łbem stożkowym |  |  |
| ZN/4034/10 | Nakrętka M10 |  |  |
| ZN/4034/6 | Nakrętka M 6 |  |  |
| ZN/4034/8 | Nakrętka M 8 |  |  |
| ZN/7040/12 | Nakrętka M12 z wkładką poliamidową |  |  |
| ZN/127/B/10 | Podkładka sprężynująca DN10 |  |  |
| ZN/127/B/6 | Podkładka sprężynująca DN 6 |  |  |
| ZN/127/B/8 | Podkładka sprężynująca DN 8 |  |  |
| ZN/127/B/8 | Podkładka sprężynująca DN 8 |  |  |
| **PZ/KZ/06010300** | **Wóz jezdny kabiny** |  |  |
| PP/KZ0601030100 | Korpus wózka |  |  |
| PP/KP96/04/02/08/00 | Uchwyt węży |  |  |
| PZ/KZ001801 | Sprzęg. Sworzeń walcowy |  |  |
| PZ/KZ090203 | Rolka jezdna 96 |  |  |
| ZN/4762/8/140/88 | Śruba M 8x140 - 8.8 z łbem walcowym |  |  |
| ZN/4762/8/35/88 | Śruba M 8x 35 - 8.8 z łbem walcowym |  |  |
| ZN/4786/16/40/88 | Śruba M16x 40 - 8.8 z łbem walcowym |  |  |
| ZN/4762/20/80/88 | Śruba M20x 80 - 8.8 z łbem walcowym |  |  |
| ZN/127/B/10 | Podkładka sprężynująca DN10 |  |  |
| ZN/127/B/16 | Podkładka sprężynująca DN16 |  |  |
| ZN/7091/20 | Podkładka DN20 |  |  |
| ZN/7040/8 | Nakrętka M 8 z wkładką poliamidową |  |  |
| ZN/7040/20 | Nakrętka M20 z wkładką poliamidową |  |  |
| **PP/KZ/001801** | **Sprzęg. Sworzeń walcowy** |  |  |
| PP/KZ03/02/09/02/3483 | Sprzęg |  |  |
| PP/KZ00180101 | Sworzeń sprzęgu |  |  |
| ZN/5594/30/2 | Nakrętka M30x2 koronkowa |  |  |
| ZN/1234/63/56 | Zawleczka 6,3x56 |  |  |
| **ZE/MM/148/14/04/00** | **Amortyzator kpl.** |  |  |
| ZE/MM148/14/04/01 | Amortyzator |  |  |
| ZN/7091/20 | Podkładka DN20 |  |  |
| ZN/4032/20 | Nakrętka M20 |  |  |
| ZN/4014/20/130/52 | Śruba M20x130 - 8.8 |  |  |
| ZN/7091/20 | Podkładka DN20 |  |  |
| **PP/KZ/06010302** | **Pulpit sterowania** |  |  |
| PP/KZ06010205 | Konstrukcja spawana |  |  |
| PP/KZ06010302/M | Manipulator |  |  |
| PP/KZ06010206 | Osłona dolna |  |  |
| PP/KZ06010202 | Zespół przycisków |  |  |
| ZN/10642/6/12/88 | Śruba M 6x 12 - 8.8 z łbem stożkowym |  |  |
| ZN/4762/8/16/88 | Śruba M 8x 16 - 8.8 z łbem walcowym |  |  |
| ZN/10642/6/14/88 | Śruba M 6x 14 - 8.8 z łbem stożkowym |  |  |
| **PP/KZ/06010202** | **Zespół przycisków** |  |  |
| PP/KZ/0601020200 | Obudowa |  |  |
| PP/KZ0601020203 | Uszczelnienie |  |  |
| PP/KZ0601020202 | Blacha maskująca |  |  |
| ZE/ME4/S12 | Przycisk |  |  |
| ZE/ME4/BG/012 | Przycisk |  |  |
| ZE/ME4/BA/3 | Przycisk |  |  |
| ZE/MEHSK1/292/50 | Wpust kablowy |  |  |
| ZN/10642/5/12/88 | Śruba M 5x 12 - 8.8 z łbem stożkowym |  |  |
| **PP/KZ/06010201** | **Zespół manipulatora** |  |  |
| ZE/MMJC/6000 | Joystic |  |  |
| PP/KZ0601030102 | Blacha maskująca |  |  |
| ZN/4762/6/16/88 | Śruba M 6x 16 - 8.8 z łbem walcowym |  |  |
| PP/KZ060102010100 | Obudowa |  |  |
| PP/KZ0601020103 | Uszczelnienie |  |  |
| ZN/10642/5/12/88 | Śruba M 5x 12 - 8.8 z łbem stożkowym |  |  |
| ZE/MEHSK1/292/50 | Wpust kablowy |  |  |

| ***Ciągnik podwieszony spalinowy BECKMAN (wersja z pojedynczą jednostką)*** | | | |
| --- | --- | --- | --- |
| ***Element*** | | ***Cena netto*** | ***Stawka podatku VAT*** |
| Katalog 071/KC | Silnik spalinowy UiK-JD3029D-Ex |  |  |
| 069/KC-1/2 | Płyta odbioru mocy z silnika |  |  |
| 069/KC-1/3 | Sprzęgło elastyczne odbioru mocy z silnika |  |  |
| 069.016.000.000 | Końcówka wydechu silnika |  |  |
| 069.007.000.000 | Tunel chłodnicy silnika |  |  |
| 069.001.000.000 | Rama |  |  |
| KP-96.02.00.00-A | Jednostka napędowa cierna |  |  |
| 100.000.000.000 | Wózek napędowy cierny WNC-1 |  |  |
| 069.004.000.000 | Wózek pomiarowy |  |  |
| 107.000.000.000 | Wózek pomiarowy |  |  |
| 069.003.000.000 | Zbiornik oleju |  |  |
| 069.002.000.000 | Zbiornik paliwa |  |  |
| 069.005.000.000 | Zbiornik wyrównawczy |  |  |
| 069.070.000.000 | System gaszący |  |  |
| 069.017.000.000 | Osłona 1 |  |  |
| 069.018.000.000 | Osłona 2 |  |  |
| 069.020.000.000 | Osłona 3 |  |  |
| 069.031.000.000 | Osłona 4 |  |  |
| 069.038.000.000 | Osłona dolna |  |  |
| 069.040.000.000 | Tabliczka znamionowa ciągnika |  |  |
| 069.140.000.000 | Tabliczka ze znakiem dopuszczenia WUG ciągnika |  |  |
| 069.057.000.000 | Osłona górna -część środkowa |  |  |
| 069.058.000.000 | Osłona górna – część boczna |  |  |
| 069.034.000.000 | Blacha mocująca 1 |  |  |
| 069.049.000.000 | Wspornik rozdzielaczy 2 |  |  |
| 105.000.000.000 | Wózek nośny UiK-WN |  |  |
| KP-96.02.05.00a | Adapter przyłączeniowy |  |  |
|  |  |  |  |
| 069.001.000.001 (E) | Rama - rysunek technologiczny |  |  |
| 069.001.003.000 | Zabezpieczenie sworznia |  |  |
| 069.001.004.000 | Sworzeń 1 |  |  |
| 069.001.006.000 | Szablon BECKMAN |  |  |
| 069.009.000.000 | Wspornik gaśnicy |  |  |
| 069.010.000.000 (A) | Wspornik koncentratora |  |  |
| 069.015.000.000 (A) | Wspornik reflektora |  |  |
| 069.032.000.000 (A) | Wspornik manometrów |  |  |
| 069.033.000.000 (A) | Listwa czujnikowa |  |  |
| 069.042.000.000 | Wspornik filtra |  |  |
| 069.043.000.000 | Wspornik węży do tankowania |  |  |
| 069.045.000.000 | Wspornik rozdzielacza |  |  |
| 069.046.000.000 (B) | Wspornik zaworu mocy |  |  |
| 069.048.000.000 | Mocowanie odbiornika RXM-01 |  |  |
| 069.055.000.000 | Wspornik blok hydrauliczny 1 |  |  |
| 069.056.000.000 | Wspornik blok hydrauliczny 2 |  |  |
| 069.059.000.000 | Wspornik złączy grodziowych |  |  |
| PN-77 M-82008 | Podkładka sprężynująca Z10 |  |  |
| PN-77/M-82008 | Podkładka spręż. Z12 |  |  |
| PN-92/G-32000 | Przetyczka STECKO 25 |  |  |
| PN-EN ISO 10642 | Śruba stożkowa imbusowa. M12x40-8.8 |  |  |
| PN-EN ISO 10642 | Śruba stożkowa imbusowa. M12x70-8.8 |  |  |
| PN-EN ISO 10642 | Śruba stożkowa imbusowa M12x55-8.8 |  |  |
| PN-EN ISO 4017 | Śruba M12x30-5.8 |  |  |
| PN-EN ISO 4017 | Śruba M12x35-8.8 |  |  |
| PN-EN ISO 4017 | Śruba M12x40-8.8 |  |  |
| PN-EN ISO 4017 | Śruba zwykła M10x20 kl.8.8 |  |  |
| PN-EN ISO 4017 | Śruba zwykła M12x45-8.8 |  |  |
| PN-EN ISO 7040 | Nakrętka z wkładką M12-8.8 |  |  |
| PN-EN ISO 7380 | Śruba imbus soczewkowa M12x35-5.8 |  |  |
| PN-EN ISO 7380 | Śruba imbus soczewkowa M12x50-5.8 |  |  |
|  |  |  |  |
| KP-96.02.05.00a | Adapter |  |  |
| KP-96.02.02.00 | Zabezpieczenie |  |  |
| KP-96.02.06.00 | Blokada sworznia |  |  |
| PN-77 M-82008 | Podkładka sprężynująca Z20 |  |  |
| PN-EN ISO 4762 | Śruba M20x60-8.8 |  |  |
| PN-EN ISO 4762 | Śruba M20x50-8.8 |  |  |
| 033.019.000.000 | Sprzęg UiK SBW120-A |  |  |
| PN-EN ISO 4762 | Śruba M20x70-8.8 |  |  |
| KP-96.02.09.00 | Sworzeń nośny |  |  |
| PN-EN ISO 4762 | Śruba M16x30-8.8 |  |  |
| PN-77 M-82008 | Podkładka sprężynująca Z16 |  |  |
| PC-148.13.30.00 | Układ hamulcowy |  |  |
| PN-EN ISO 7380 | Smarowniczka M10x1 |  |  |
| KP-96.02.10.00 | Ramię wahacza I |  |  |
| POCLAIN | Silnik hydrauliczny MS-05 |  |  |
| BW-P.01.11.02.04/A1 | Koło napędowe |  |  |
| KP-96.02.01.00 | Sworzeń wahacza |  |  |
| KP-96.02.08.00 | Sworzeń siłownika |  |  |
| PN-EN ISO 887 | Podkładka N25 |  |  |
| PN-EN ISO 1234 | Zawleczka Ø6x50 |  |  |
| KP-96.02.01.00 | Korpus |  |  |
| BW-P.01.11.02.08 | Siłownik docisku |  |  |
| KP-96.02.03.00 | Panew wahacza |  |  |
| KP-96.05.00.00 | Rolka jezdna |  |  |
| PN-EN ISO 4762 | Śruba M16x45-8.8 |  |  |
| BW-P.01.11.02.01.14 | Ogranicznik |  |  |
| KP-96.02.10.00 | Ramię wahacza II |  |  |
| PN-EN ISO 4762 | Śruba M16x35-8.8 |  |  |
| BN-79/5283-03 | Przetyczka STECKO32 |  |  |
|  |  |  |  |
| 033.009.003.000 | Rolka jezdna kpl. |  |  |
| 033.019.000.000 | Sprzęg UiK SBW120-A |  |  |
| 100.001.000.000 (B) | Korpus wózka |  |  |
| 100.002.000.000 (A) | Uchwyt silnika hydraulicznego |  |  |
| 100.003.000.000 | Siłownik docisku |  |  |
| 100.004.000.000 | Siłownik hamulca |  |  |
| 100.005.000.000 | Dźwignia docisku |  |  |
| 100.006.001.000 (A) | Tulejka 1 |  |  |
| 100.006.002.000 | Tulejka - 2 |  |  |
| 100.006.003.000 | Tulejka - 3 |  |  |
| 100.006.004.000 (B) | Tulejka - 4 |  |  |
| 100.006.005.000 (B) | Tulejka - 5 |  |  |
| 100.008.000.000 (A) | Sworzeń |  |  |
| 100.011.000.000 | Łącznik dźwigni |  |  |
| 100.012.000.000 (B) | Dźwignia hamulca |  |  |
| 100.013.000.000 (A) | Sworzeń pionowy |  |  |
| 100.014.000.000 | Pierścień dystansowy |  |  |
| 100.015.000.000 (A) | Sworzeń poziomy |  |  |
| 100.016.000.000 | Zabezpieczenie sworznia |  |  |
| 100.017.000.000 | Pierścień dystansowy - 2 |  |  |
| 100.018.000.000 | Tuleja prowadnicy popychacza |  |  |
| 100.019.000.000 | Pierścień prowadnicy |  |  |
| 100.020.000.000 | Popychacz |  |  |
| 100.021.000.000 (A) | Sworzeń - 2 |  |  |
| 100.022.000.000 (A) | Sworzeń - 3 |  |  |
| 100.024.000.000 | Podkładka z brązu |  |  |
| 100.025.000.000 | Uchwyt wózka pomiarowego |  |  |
| 100.026.000.000 | Koło napędowe |  |  |
| DIN 472 | Pierścień osadczy 62x2 B |  |  |
| DIN 472 | Pierścień osadczy 90x3 B |  |  |
| DIN 71412\_A | Smarowniczka M8x1 |  |  |
| kat. SKF | Łożysko GEH-35-ES-2RS |  |  |
| PC-148.13.02.02.01c | Klocek hamulcowy KOMAG |  |  |
| PN-EN ISO 1234 | Zawleczka 5x40 |  |  |
| PN-EN ISO 1234 | Zawleczka 5x56 |  |  |
| PN-EN ISO 13337 | Kołek sprężysty D12x60 |  |  |
| PN-EN ISO 4017 | Śruba M10x20-8.8 |  |  |
| PN-EN ISO 4762 | Śruba imbusowa M16x40 kl.8.8 |  |  |
| PN-EN ISO 4762 | Śruba imbusowa M16x50 kl.8.8 |  |  |
| PN-EN ISO 4762 | Śruba imbusowa M20x40 kl.5.6 |  |  |
| PN-EN ISO 887\_N | Podkładka zwykła N27 |  |  |
| PN-EN ISO 887\_N | Podkładka zwykła N39 |  |  |
| PN-M-82008 | Podkładka sprężysta Z10 |  |  |
| PN-M-82008 | Podkładka sprężysta Z16 |  |  |
| Poclain Hydraulics | Silnik hydrauliczny MS-05 |  |  |
|  |  |  |  |
| 071/KC-23 | Wkład filtra oleju w silniku |  |  |
| 071/KC-18/3 | Wkład filtra paliwa w silniku |  |  |
| 073/KC-14/32 | Wkład filtra tłocznego MDF-110 |  |  |
| 073/KC-14/8 | Wkład filtra spływowego RF160 |  |  |
| 073/KC-11/6 | Wkład filtra ssącego SFAR-100 |  |  |
| 071/KC-1/34 | Pasek klinowy |  |  |
| 073.003.005.000 | Klocki hamulcowe |  |  |
| 073/KC-17/8 073/KC-17/13 | Kpl. Żarówek do reflektora ROZ-1C |  |  |
| **Ciągnik podwieszony spalinowy BECKMAN (wersja z dwoma jednostkami)** | | | |
| Katalog 071/KC | Silnik spalinowy UiK-JD3029D-Ex |  |  |
| 069/KC-1/2 | Płyta odbioru mocy z silnika |  |  |
| 069/KC-1/3 | Sprzęgło elastyczne odbioru mocy z silnika |  |  |
| 069.016.000.000 | Końcówka wydechu silnika |  |  |
| 069.007.000.000 | Tunel chłodnicy silnika |  |  |
| 069.001.000.000 | Rama |  |  |
| KP-96.02.00.00-A | Jednostka napędowa cierna |  |  |
| 100.000.000.000 | Wózek napędowy cierny WNC-1 |  |  |
| 069.004.000.000 | Wózek pomiarowy |  |  |
| 107.000.000.000 | Wózek pomiarowy |  |  |
| 069.003.000.000 | Zbiornik oleju |  |  |
| 069.002.000.000 | Zbiornik paliwa |  |  |
| 069.005.000.000 | Zbiornik wyrównawczy |  |  |
| 069.070.000.000 | System gaszący |  |  |
| 069.017.000.000 | Osłona 1 |  |  |
| 069.018.000.000 | Osłona 2 |  |  |
| 069.020.000.000 | Osłona 3 |  |  |
| 069.031.000.000 | Osłona 4 |  |  |
| 069.038.000.000 | Osłona dolna |  |  |
| 069.040.000.000 | Tabliczka znamionowa ciągnika |  |  |
| 069.140.000.000 | Tabliczka ze znakiem dopuszczenia WUG ciągnika |  |  |
| 069.057.000.000 | Osłona górna -część środkowa |  |  |
| 069.058.000.000 | Osłona górna – część boczna |  |  |
| 069.034.000.000 | Blacha mocująca 1 |  |  |
| 069.049.000.000 | Wspornik rozdzielaczy 2 |  |  |

| ***Cennik części zamiennych UiK-WPT*** | | | |
| --- | --- | --- | --- |
| ***Element*** | | ***Cena netto*** | ***Stawka podatku VAT*** |
| Wózek nośny | 062.001.000.000 |  |  |
| Wciągnik łańcuchowy CŁH-4-B | 058.000.000.008 |  |  |
| Cięgło nastawne UiK-CNBW120-A | 4 (zakr. dł. 1050-1550mm) |  |  |
|  | 4 (dł. 1300-2000mm) |  |  |
|  | 4 (dł. 1700-2700mm) |  |  |
| Sprzęg UiK SBW120-A | 033.019.000.000 |  |  |
| Cięgło UiK CBW120-A | 6 (dł. 800 mm) |  |  |
|  | 6 (dł. 1200 mm) |  |  |
|  | 6 (dł. 1410 mm) |  |  |
| Uchwyt łańcuchowy przewodów | 070.007.000.000 |  |  |
| Uchwyt łańcuchowy rozdzielacza | 070.008.000.000 |  |  |
| Korpus wózka | 062.001.001.000 |  |  |
| Rolka jezdna kpl. | 033.009.003.000 |  |  |
| Śruba dwustronnie gwintowana M24x300 kl.8.8 wg DIN 940 | 062.001.006.000 |  |  |
| Nakrętka koronkowa niska M24 | PN-M-82159 |  |  |
| Zawleczka d5x45 | PN-EN ISO 1234 |  |  |
| Podkładka N24 | PN-EN ISO 887 |  |  |
| Śruba M16x30 kl.8.8 | PN-EN ISO 4017 |  |  |
| Podkładka sprężysta Z16 | PN-M-82008 |  |  |
| Śruba M16x30 kl.8.8 | PN-EN ISO 4017 |  |  |
| Uchwyt przykręcany | 062.001.002.000 |  |  |
| Zespół spawany cięgła cz1 | 062.003.001.000 |  |  |
| Zespół spawany cięgła cz2 | 062.003.002.000 |  |  |
| Sworzeń cięgła | 062.003.003.000 |  |  |
| Nakrętka koronkowa niska M24 | PN-M-82159 |  |  |
| Zawleczka d5x56 | PN-EN ISO1234 |  |  |
| Pierścień osadczy wew. 68x2,5 | PN-M-85111 |  |  |
| Zespół spawany sprzęgu | 033.019.001.000 |  |  |
| Sworzeń sprzęgu | 033.019.002.000 |  |  |
| Sworzeń sprzęgu | PC-148.15.03.00 |  |  |
| Nakrętka koronkowa M30x2 kl.8 | PN-M-82159/K |  |  |
| Zawleczka d6,3x56 | PN-EN ISO 1234 |  |  |
| Śruba imbusowa M20x90 kl.8.8 | PN-EN ISO 4762 |  |  |
| Podkładka sprężysta Z20 | PN-M-82008 |  |  |
| Nakrętka M20 kl.8 | PN-EN ISO 4032 |  |  |
| Zespół spawany cięgła | 033.007.001.000 |  |  |
| Łożysko GE\_45 TXG3E-2LS | - |  |  |
| Obejma huśtawkowa Ø100 kpl. | - |  |  |
| Łańcuch gospodarczy Ø6x24 L=1200 [mm] | - |  |  |
| Wąż dwuoplotowy DN25/250 [mm] | - |  |  |
| Hak z obejmą | - |  |  |
| Łańcuch gospodarczy Ø6x24 L=2000 [mm] | - |  |  |
| Blacha montażowa rozdzielacza | 071.008.001.000 |  |  |
| Śruba M10x16 kl.5.8 | PN-EN ISO 4017 |  |  |
| Podkładka sprężysta Z10 | PN-M-82008 |  |  |
| Rozdzielacz RR2510/213-R11xR11 | Hydrotor Tuchola |  |  |
| Adapter M16x1,5 / STECKO12 | 062.007.000.000 |  |  |
| Adapter M22x1,5 / STECKO12 | 062.008.000.000 |  |  |
| Złączka wtykowa STECKO12 | - |  |  |
| Trójnik gniazdowo-zwężkowy STECKO 12/10/12 | - |  |  |
| Trójnik gniazdowo-wtykowy STECKO10 | - |  |  |
| Wąż STECKO12; L=5 [m] | - |  |  |
| Wąż STECKO10; L=5 [m] | - |  |  |
| Wąż STECKO10; L=2 [m] | - |  |  |
| Wąż STECKO12; L=2 [m] | - |  |  |
| Trójnik gniazdowo-zwężkowy STECKO 20/12/20 | - |  |  |
| Trójnik gniazdowy STECKO12 | - |  |  |
| Blok wciągnika „B” | 058.401.000.000 |  |  |
| Hamulec hydrauliczny | 058.002.000.000 |  |  |
| Przekładnia | 058.003.000.000 |  |  |
| Wyrzutnik | 058.004.000.000 |  |  |
| Rurka kpl. | 058.005.000.000 |  |  |
| Klucz awaryjnego opuszczania | 058.014.000.000 |  |  |
| Koło łańcuchowe | 058.015.000.000 |  |  |
| Tuleja łącząca | 058.016.000.000 |  |  |
| Silnik hydrauliczny MP25 | --- |  |  |
| Zawór KPBR\_250\_1\_D | --- |  |  |
| Łożysko 6020\_2Z | --- |  |  |
| Łożysko 6005\_2Z | --- |  |  |
| Śruba M12x30 kl.8.8 | PN-EN ISO 4017 |  |  |
| Podkładka sprężysta Z12 | PN-77/M-82008 |  |  |
| Śruba dwustronnie gwint. M12x150 kl.8.8 | DIN 940 |  |  |
| Nakrętka M12 | PN-EN ISO 4032 |  |  |
| Śruba M12x100 kl.8.8 | PN-M-82342 |  |  |
| Śruba imbusowa M8x50 kl.8.8 | PN-EN ISO 4762 |  |  |
| Przyłączka prosta G1/4''-M18x1,5 | HYDRO 100531.1 |  |  |
| Łańcuch 13x36 kl.8 (6mb) | PN-G-46732 |  |  |
| Obejma hakowa DOR 4 [t] | 058.010.000.000 |  |  |
| Kolano gniazdowe stecko 10 | STECKO |  |  |
| Adapter stecko 10 – gwint ¼ BSP | 062.009.000.000 |  |  |
| Adapter stecko 12 – gwint ½ BSP | 062.006.000.000 |  |  |
| Przetyczka stecko 8/10 | STECKO |  |  |
| Przetyczka stecko 12 | STECKO |  |  |
| Korpus cz.1 | 058.002.001.000 |  |  |
| Korpus cz.2 | 058.002.002.000 |  |  |
| Wałek | 058.002.003.000 |  |  |
| Tłok | 058.002.004.000 |  |  |
| Nakrętka awaryjnego opuszczania | 058.002.005.000 |  |  |
| Docisk sprężyn | 058.002.006.000 |  |  |
| Podkładka dystansowa | 058.002.007.000 |  |  |
| Kołek ustalający | 058.002.008.000 |  |  |
| Sprężyna talerzowa S23900 | - |  |  |
| Płytka cierna zewnętrzna | - |  |  |
| Płytka cierna wewnętrzna | - |  |  |
| Łożysko 6005\_2Z | - |  |  |
| Pierścień osadczy Z\_25 | DIN 471 |  |  |
| Pierścień osadczy W\_55 | DIN 472 |  |  |
| Komplet uszczelnienia | - |  |  |
| Obejma cz1 | 058.010.001.000 |  |  |
| Obejma cz2 | 058.010.002.000 |  |  |
| Hak 6,3 wg PN-G-46731 | 058.006.004.000 |  |  |
| Śruba imbusowa M12x40 kl.8.8 | PN-EN ISO 4762 |  |  |
| Podkładka sprężynująca Z12 | PN-M-82008 |  |  |
| Śruba imbusowa M12x45 kl.8.8 | PN-EN ISO 4762 |  |  |
| Korpus cz1 | 058.017.001.000 |  |  |
| Korpus cz2 | 058.017.002.000 |  |  |