

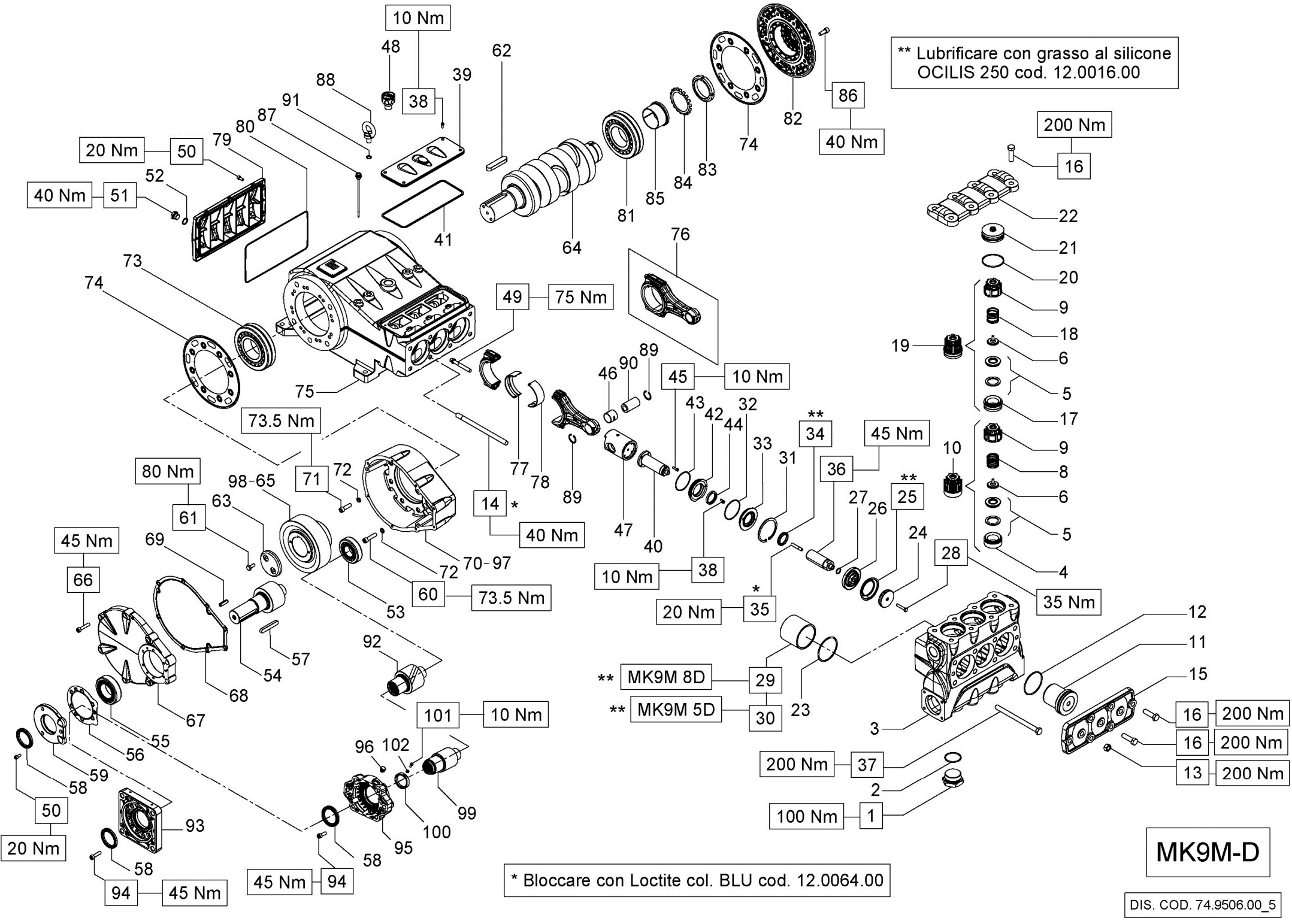
** Lubrificare con grasso al silicone
OCILIS 250 cod. 12.0016.00

* Bloccare con Loctite col. BLU cod. 12.0064.00

MK9M-D

DIS. COD. 74.9506.00_5

1001



** Lubrificare con grasso al silicone
OCILIS 250 cod. 12.0016.00

* Bloccare con Loctite col. BLU cod. 12.0064.00

MK9M-D

DIS. COD. 74.9506.00_5

1001

KIT RICAMBIO – SPARE KIT

| | | MK9M8D (D.90) | MK9M5D (D.90) |
|----------|--|--|--------------------------|
| A | Kit guarnizione pompante – Piston seal kit | KIT 2270 | |
| B | Kit valvole – Valves kit | KIT 2275 | |
| C | Kit camicia+pompante – Piston rebuilt kit | KIT 2272 | KIT 2273 |
| D | Kit tenute complete – Complete seals kit | KIT 2274 | |
| E | Kit bronzine bielle – Conrod bushing kit | KIT 2076 - 2077 (+0,25) - 2078 (+0,50) | |

**MK9M8D
MK9M5D**

| POS | CODE CODICE | DESCRIPTION DESCRIZIONE | KIT | NR. PCS. | POS | CODE CODICE | DESCRIPTION DESCRIZIONE | KIT | NR. PCS. |
|-----|-------------|---------------------------------------|---------|----------|---|-------------|---|-----|----------|
| 1 | 98.2445.00 | TAPPO G 2"x25 | | 3 | 58 | 90.1800.00 | ANELLO RAD. D. 60.0x80.0x8.0 | D | 1 |
| 2 | 90.4097.00 | OR D. 55.56x3.53 NBR 70SH 159 | B-D | 3 | 59 | 74.2127.22 | FLANGIA RIDUTTORE | | 1 |
| 3 | 74.1208.15 | TESTATA POMPA | | 1 | 60 | 99.4335.00 | VITE M12x50 UNI 5931 | | 2 |
| | 74.1209.15 | TESTATA POMPA - NPT | | 1 | 61 | 99.3667.00 | VITE M10x25 UNI 5739 | | 2 |
| 4 | 36.2136.56 | SEDE VALVOLA ASPIRAZIONE | | 3 | 62 | 91.5120.00 | LINGUETTA 22.0x14.0x100.0 | | 1 |
| 5 | 36.2087.01 | VALVOLA SFERICA | | 6 | 63 | 74.2132.55 | FERMO CORONA | | 1 |
| 6 | 36.2089.51 | GUIDA VALVOLA INTERNA | | 6 | 64 | 74.0201.35 | ALBERO A GOMITI C. 72 | | 1 |
| 8 | 94.7698.00 | MOLLA Dm. 41.5x37.9 | | 3 | | 10.0864.35 | CORONA Z45 R. 1.610 - ELICOIDALE | | |
| 9 | 36.2060.01 | GUIDA VALVOLA | | 6 | 65 | 10.0736.35 | CORONA Z51 R. 2.220 - ELICOIDALE | | 1 |
| 10 | 36.7230.01 | GR. VALVOLA D'ASPIRAZIONE | B | 3 | | 10.0705.35 | CORONA Z53 R. 2.650 - ELICOIDALE | | |
| 11 | 74.2159.62 | TAPPO ANTERIORE | | 3 | | 10.0706.35 | CORONA Z56 R. 3.290 - ELICOIDALE | | |
| 12 | 90.4144.00 | OR D. 88.50x3.53 NBR 70SH 4350 | A-B-C-D | 3 | 66 | 99.3730.00 | VITE M10x50 UNI 5931 | | 8 |
| 13 | 92.2553.00 | DADO M16x13 UNI 5588 | | 4 | 67 | 74.2126.13 | COPERCHIO RIDUTTORE | D | 1 |
| 14 | 95.8480.00 | VITE PRIGIONIERA M16x234 | | 4 | 68 | 74.2128.84 | GUARNIZIONE SCATOLA RIDUTTORE | | 1 |
| 15 | 74.2153.15 | COPERCHIO ANTERIORE | | 1 | 69 | 97.6300.00 | SPINA CILINDRICA D. 12.0x40.0 | | 3 |
| 16 | 99.5148.00 | VITE M16x55 UNI 5739 | | 13 | | 74.2124.13 | SCATOLA RIDUTTORE | | |
| 17 | 36.2137.56 | SEDE VALVOLA DI MANDATA | | 3 | | 74.2170.13 | SCATOLA RIDUTTORE R. 1.610 | | 1 |
| 18 | 94.7700.00 | MOLLA Dm. 41.5x41.1 | | 3 | 71 | 99.4305.00 | VITE M12x40 UNI 5931 | | 6 |
| 19 | 36.7231.01 | GR. VALVOLA DI MANDATA | B | 3 | 72 | 96.7170.00 | RONDELLA D. 12 DIN 7980 | | 8 |
| 20 | 90.4134.00 | OR D. 75.80x3.53 NBR 70SH 4300 | B-D | 3 | 73 | 91.8850.00 | CUSCINETTO A RULLI | | 1 |
| 21 | 74.2109.70 | TAPPO VALVOLA DI MANDATA | | 3 | 74 | 74.2130.84 | GUARNIZIONE LATERALE | D | 2 |
| 22 | 74.2154.15 | COPERCHIO VALVOLE | | 1 | 75 | 74.0102.13 | CARTER POMPA | | 1 |
| 23 | 93.2030.00 | GUARNIZIONE D. 93.0x101.9x1.5 | C-D | 3 | 76 | 74.0302.01 | BIELLA COMPLETA | | 3 |
| 24 | 74.2158.66 | BUSSOLA FISSAGGIO GUARNIZIONE PISTONE | | 3 | | 90.9300.00 | SEMIBOCCOLA TESTA BIELLA - INF. | E | |
| 25 | 93.2025.00 | GUARNIZIONE PISTONE D. 90 | A-C | 3 | 77 | 90.9301.00 | SEMIBOCCOLA TESTA BIELLA +0.25 - INF. | E | 3 |
| 26 | 74.2157.70 | SUPPORTO GUARNIZIONE PISTONE | | 3 | | 90.9302.00 | SEMIBOCCOLA TESTA BIELLA +0.50 - INF. | E | |
| 27 | 90.3845.00 | OR D. 18.72x2.62 NBR 70SH 3075 | A-C-D | 3 | | 90.9310.00 | SEMIBOCCOLA TESTA BIELLA - SUP. | E | |
| 28 | 99.3731.00 | VITE M10x50 UNI 5737 | | 3 | 78 | 90.9311.00 | SEMIBOCCOLA TESTA BIELLA +0.25 - SUP. | E | 3 |
| 29 | 74.0600.91 | CAMICIA D. 90x87 - MK9M8 | C | 3 | | 90.9312.00 | SEMIBOCCOLA TESTA BIELLA +0,50 - SUP. | E | |
| 30 | 74.0601.02 | CAMICIA D. 90x87 - MK9M5 | C | 3 | 79 | 74.1600.22 | COPERCHIO CARTER | | 1 |
| 31 | 90.1002.00 | ANELLO D'ARRESTO J92 | | 3 | 80 | 90.4160.00 | OR D. 304.39x3.53 NBR 70SH 41200 | D | 1 |
| 32 | 90.3914.50 | OR D. 75.87x2.62 NBR 70SH 3300 | D | 3 | 81 | 91.8852.00 | CUSCINETTO A RULLI | | 1 |
| 33 | 74.2156.70 | SUPPORTO RASCHIATORE | | 3 | 82 | 74.1500.22 | COPERCHIO CUSCINETTO | | 1 |
| 34 | 90.2831.00 | ANELLO RASCHIATORE D. 40.0x53.0x5.5 | C-D | 3 | 83 | 93.0800.00 | GHIERA DI BLOCCAGGIO | | 1 |
| 35 | 95.8284.00 | VITE PRIGIONIERA M10x40 UNI 5931 | | 3 | 84 | 96.8300.00 | ROSETTA DI SICUREZZA | | 1 |
| 36 | 74.2155.56 | DISTANZIALE PISTONE | | 3 | 85 | 91.8800.00 | BUSSOLA DI PRESSIONE | | 1 |
| 37 | 99.5227.00 | VITE M16x220 UNI 5739 | | 4 | 86 | 99.4280.00 | VITE M12x30 UNI 5931 | | 8 |
| 38 | 99.1837.00 | VITE M6x14 UNI 5931 | | 10 | 87 | 98.2092.00 | TAPPO CON ASTA G 3/8"x163 | | 1 |
| 39 | 74.1501.22 | COPERCHIO ISPEZIONE CHIUSO | | 1 | 88 | 93.1050.00 | GOLFARE M16 UNI 2947 | | 2 |
| 40 | 74.0503.36 | STELO GUIDA PISTONE | | 3 | 89 | 90.0697.00 | ANELLO D'ARRESTO J35 | | 6 |
| 41 | 90.4500.00 | OR D. 266.07x5.33 NBR 70SH | D | 1 | 90 | 97.7450.00 | SPINOTTO D. 35x64 | | 3 |
| 42 | 74.2131.71 | COPERCHIO PARAOLIO GUIDA PISTONE | | 3 | 91 | 90.3833.00 | OR D. 13.95x2.62 NBR 70SH 3056 | D | 2 |
| 43 | 90.3914.00 | OR D. 72.69x2.62 NBR 90SH 3287 | D | 3 | PER MOTORE IDRAULICO - FOR HYDRAULIC PACK | | | | |
| 44 | 90.1679.00 | ANELLO RAD. D. 40.0x52.0x7.0 | D | 3 | 58 | 90.1800.00 | ANELLO RAD. D. 60.0x80.0x8.0 | | 1 |
| 45 | 99.1884.00 | VITE M6x20 UNI 5931 | | 12 | 65 | 10.0705.35 | CORONA Z53 R. 2.650 - ELICOIDALE | | 1 |
| 46 | 90.9173.00 | BOCCOLA PIEDE BIELLA | | 3 | 92 | 10.0725.55 | PIGNONE Z20 R. 2.650 - ELICOIDALE FEMM. | | 1 |
| 47 | 79.0504.43 | GUIDA PISTONE | | 3 | 93 | 10.0726.20 | FLANGIA PER MOTORE IDR. | | 1 |
| 48 | 98.2333.00 | TAPPO OLIO G 1" | | 1 | 94 | 99.3686.00 | VITE M10x30 UNI 5931 | | 6 |
| 49 | 99.4410.00 | VITE SERRAGGIO BIELLA | | 6 | PER MOTORE IDRAULICO - FOR HYDRAULIC PACK | | | | |
| 50 | 99.3045.00 | VITE M8x18 UNI 5931 | | 13 | 58 | 90.1800.00 | ANELLO RAD. D. 60.0x80.0x8.0 | | 1 |
| 51 | 98.2187.00 | TAPPO G 1/2"x10 TE27 ZINC. | | 1 | 94 | 99.3686.00 | VITE M10x30 UNI 5931 | | 6 |
| 52 | 96.7514.00 | ROSETTA D. 21.5x27.0x1.5 | | 1 | 95 | 10.0855.13 | FLANGIA PER MOTORE IDR. | | 1 |
| 53 | 91.8580.00 | CUSCINETTO A RULLI | | 1 | 96 | 90.2065.00 | TAPPO PER FORO D. 17 | | 1 |
| | 10.0863.55 | PIGNONE Z28 R. 1.610 - ELICOIDALE | | | 97 | 74.2170.13 | SCATOLA RIDUTTORE R. 3.730 | | 1 |
| 54 | 10.0737.55 | PIGNONE Z23 R. 2.220 - ELICOIDALE | | 1 | 98 | 10.0861.35 | CORONA Z56 R. 3.730 - ELICOIDALE | | 1 |
| | 10.0702.35 | PIGNONE Z20 R. 2.650 - ELICOIDALE | | | 99 | 10.0860.55 | PIGNONE Z15 R. 3.730 - ELICOIDALE FEMM. | | 1 |
| | 10.0703.35 | PIGNONE Z17 R. 3.290 - ELICOIDALE | | | 100 | 74.2171.71 | ANELLO PER ALBERO D. 50 HYDR.PACK | | 1 |
| 55 | 91.8600.00 | CUSCINETTO A RULLI | | 1 | 101 | 70.2270.34 | VITE M6x12 CON INCAVO COMPLETA | | 1 |
| 56 | 74.2129.84 | GUARNIZIONE FLANGIA RIDUTTORE | D | 1 | 102 | 92.2025.00 | DADO M6x5 5588 | | 1 |
| 57 | 91.5030.00 | LINGUETTA 16.0x10.0x90.0 | | 1 | | | | | |