


| | | | | |
|--------------|------------------|-----------|---------|-------|
| Č. | NÁZEV | POLOTOVAR | HMOŤ J | MNOŽ. |
| Č. | VÝKRES_NORMA | MATERIÁL | | |
| Č. | NÁZEV | POLOTOVAR | HMOŤ J | MNOŽ. |
| Č. | VÝKRES_NORMA | MATERIÁL | | |
| Číslo polož. | Název - označení | Polotovar | Hmot. J | Knož. |
| | Výkres - norma | Materiál | | |


| | | | | | | |
|--------------------|--|------------|----------|-----------|------------|----------|
| Struktura povrchu: | | Měřítko | 1:5 | Presnost | ISO 2768-m | Materiál |
| | | Tolerování | ISO 8015 | Polotovar | | |
| | | Promítání | | Hmotnost | 1872 | kg |

| | | | | | |
|------|--|----------------|----------------|-----------------|----------------|
| ÚADI | | Druh dokumentu | DRUH_DOKUMENTU | Název | ŠNEKOVÝ HRÍDEL |
| | | Kreslil | RADOŠ P. | Číslo dokumentu | C-3P22-001-1 |
| | | Schválil | | | |
| | | Datum vydání | 14.5.2008 | | |


| | | | | | |
|-----------------|--------------------------|------------------------|-------|---|-------|
| 15 | PŘEDNÍ VÍČKO | ø180-35 ČSN 42 5510 | 4,5 | | 1 |
| | E-3P22-012 | 11 500 | | | |
| 14 | KONCOVÁ PŘÍRUBA | ODLITEK | 15 | | 1 |
| | C-3P22-011 | ČSN 42 2303 | | | |
| 13 | PŘEDNÍ PŘÍRUBA | ODLITEK | 12 | | 1 |
| | C-3P22-010 | ČSN 42 2303 | | | |
| 12 | ZADNÍ ČELO | P8-730x476 | 21 | | 1 |
| | D-3P22-009 | 11 342 | | | |
| 11 | PŘEDNÍ ČELO | P8-750x476 ČSN 42 5310 | 22 | | 1 |
| | D-3P22-008 | ČSN 42 5310.10 | | | |
| 10 | SPOJKA | PERIFLEX 50R | 8 | | 1 |
| | STROMAG | | | | |
| 9 | PŘEVODOVKA | 132M/40 | 83 | | 1 |
| | NORD DRIVESYSTEM | | | | |
| 8 | MOTOR | SK 63 | 108 | | 1 |
| | NORD DRIVESYSTEM | | | | |
| 7 | ŠNEKOVICE STŘEDOVÁ | ø400x4-3000 | 18,7 | | 4 |
| | C-3P22-007 | 11 342 | | | |
| 6 | ŠNEKOVICE PŘEDNÍ/KONCOVÁ | ø400x4-3030 | 19,1 | | 2 |
| | C-3P22-006 | 11 342 | | | |
| 5 | TRUBKA STŘEDOVÁ | TR ø89x10-3000 | 58,5 | | 4 |
| | D-3P22-005 | 11 353 | | | |
| 4 | TRUBKA PŘEDNÍ/KONCOVÁ | TR ø89x10-3030 | 61 | | 2 |
| | D-3P22-004 | 11 353 | | | |
| 3 | ŽLAB KONCOVÝ | P4-1163x3295 | 118 | | 1 |
| | C-3P22-003 | 11 342 | | | |
| 2 | ŽLAB STŘEDOVÝ | P4-1163x3100 | 112 | | 4 |
| | C-3P22-002 | 11 342 | | | |
| 1 | ŽLAB PŘEDNÍ | P4-1163x2852 | 103 | | 1 |
| | C-3P22-001 | 11 342 | | | |
| Číslo polož. | Název - označení | Polotovár | Hmot. | J | Množ. |
| | Výkres - norma | Materiál | | | |

| | | | |
|--------------------|------------------------|---|------------------|
| Struktura povrchu: | Měřítko | Přesnost | Materiál |
| | | Tolerování | Polotovár |
| | | Promítání  | Hmotnost 1872 kg |
| ÚADI | Druh dokumentu | Název | |
| | Kreslil RADOS P. | ŠNEKOVÝ DOPRAVNÍK | |
| | Schválil | Číslo dokumentu | |
| | Datum vydání 14.5.2008 | A-3P22-000-K | |
| | | List 1 / 5 | |


| | | | | |
|----|-----------------|-------------------------|-----|----|
| 31 | TYČ MAZACÍ | ∅10-190 ČSN42 5510 | 0,2 | 5 |
| | E-3P22-028 | 11 600 | | |
| 30 | TYČ | ∅10-200 ČSN 42 5510 | 0,3 | 10 |
| | E-3P22-027 | 11 600 | | |
| 29 | NOSNÍK | L45x5 ČSN 42 5541 | 3,4 | 5 |
| | E-3P22-026 | 11 373 | | |
| 28 | PODSTAVEC | P15-1200x800 | 105 | 1 |
| | C-3P22-025 | 11 600 | | |
| 27 | STOJNA | P8-615x476 ČSN 42 5310 | 20 | 5 |
| | C-3P22-024 | 11 600 | | |
| 26 | KONCOVÝ POKLOP | P4-3340x480 ČSN 42 5310 | 45 | 1 |
| | D-3P22-023 | 11 342 | | |
| 25 | STŘEDOVÝ POKLOP | P4-3100x480 ČSN 42 5310 | 42 | 4 |
| | D-3P22-022 | 11 342 | | |
| 24 | PŘEDNÍ POKLOP | P4-2900x480 ČSN 42 5310 | 38 | 1 |
| | D-3P22-021 | 11 342 | | |
| 23 | VÝSYPKA | P4-970x160 | 5,9 | 1 |
| | C-3P22-020 | 11 342 | | |
| 22 | NÁSYPKA | P4-970x160 | 5,9 | 1 |
| | C-3P22-019 | 11 342 | | |
| 21 | ČEP KONCOVÝ | ∅85-225 ČSN 42 5510 | 3,7 | 1 |
| | D-3P22-018 | 11 600 | | |
| 20 | ČEP STŘEDOVÝ | ∅75-350 ČSN 42 5310 | 4,1 | 5 |
| | D-3P22-017 | 11 600 | | |
| 19 | ČEP PŘEDNÍ | ∅85-330 | 4,7 | 1 |
| | D-3P22-016 | 11 600 | | |
| 18 | STŘEDOVÉ VÍČKO | P14-130x135 ČSN 42 5310 | 0,9 | 10 |
| | E-3P22-015 | 11 500 | | |
| 17 | STŘEDOVÝ DOMEK | ODLITEK | 2,1 | 5 |
| | D-3P22-014 | ČSN 42 2303 | | |
| 16 | KONCOVÉ VÍČKO | ∅180-23 ČSN 42 5510 | 2,5 | 1 |
| | E-3P22-013 | 11 500 | | |

| | | | |
|--------------------|------------------------|---|------------------|
| Struktura povrchu: | Měřítko | Přesnost | Materiál |
| | | Tolerování | Polotovár |
| | | Promítání  | Hmotnost 1872 kg |
| ÚADI | Druh dokumentu | Název | |
| | Kreslil RADOS P. | ŠNEKOVÝ DOPRAVNÍK | |
| | Schválil | Číslo dokumentu | |
| | Datum vydání 14.5.2008 | A-3P22-000-K | |
| | | List 2 / 5 | |

| | | | | |
|----|----------------------------|--------------------|-------|----|
| 40 | MAZNICE KM 6x1 | | 0,003 | 5 |
| | --- | | | |
| 39 | MAZNICE KM 8x1 | | 0,04 | 2 |
| | --- | | | |
| 38 | DVOŘADÉ SOUDEČKOVÉ LOŽISKO | | 1,61 | 1 |
| | ZKL GROUP | | | |
| 37 | GUFERO G80x100x10 GP | | 0,08 | 2 |
| | VK LOŽISKA | | | |
| 36 | POJISTNÝ KROUŽEK 100 | | 0,02 | 2 |
| | ČSN 02 2931 | | | |
| 35 | POJISTNÝ KROUŽEK 90 | | 0,02 | 1 |
| | ČSN 02 2931 | | | |
| 34 | POJISTNÝ KROUŽEK 70 | | 0,01 | 1 |
| | ČSN 02 2930 | | | |
| 33 | GUFERO G70x90x10 GP | | 0,07 | 11 |
| | VK LOŽISKA | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 32 | MADLO | P4-215x20 ČSN 4253 | 0,1 | 6 |
| | E-3P22-029 | 11 342 | | |

| | | | |
|--------------------|------------------------|---|------------------|
| Struktura povrchu: | Měřítko | Přesnost | Materiál |
| | | Tolerování | Polotovary |
| | | Promítání  | Hmotnost 1872 kg |
| ÚADI | Druh dokumentu | Název ŠNEKOVÝ DOPRAVNÍK | |
| | Kreslil RADOS P. | Číslo dokumentu A-3P22-000-K | |
| | Schválil | List 3/5 | |
| | Datum vydání 14.5.2008 | | |

| | | | | |
|----|-----------------------------|----------------|------|-----|
| 56 | PERO 20e7x12x80 | | 0,07 | 1 |
| | ČSN 022562 | 11 600 | | |
| 55 | PODLOŽKA MB 14 | | 0,04 | 1 |
| | ČSN 02 3640 | | | |
| 54 | MATICE KM 14 | | 0,1 | 1 |
| | ČSN 02 3630 | | | |
| 53 | KULIČKOVÉ JEDNOŘADÉ LOŽISKO | 6214 | 0,7 | 1 |
| | ZKL GROUP | | | |
| 52 | KLUZNÉ LOŽISKO | PSM 708060 A51 | 0,3 | 1 |
| | EXVALOS | SLINUTÝ BRONZ | | |
| 51 | ŠROUB M10x1x30 | | 0,06 | 54 |
| | ISO 8676 | 8.8 | | |
| 50 | MATICE 10 | | 0,02 | 302 |
| | ČSN 02 1402 | | | |
| 49 | PODLOŽKA 10 | | 0,01 | 272 |
| | ČSN 02 1702.2 | | | |
| 48 | PRUŽNÁ PODLOŽKA 10 | | 0,01 | 302 |
| | ČSN 02 1740.11 | | | |
| 47 | ŠROUB M10x1x23 | | 0,05 | 218 |
| | ISO 8676 | 8.8 | | |
| 46 | PRUŽNÁ PODLOŽKA 6 | | 0,01 | 88 |
| | ČSN 02 1740.11 | | | |
| 45 | ŠROUB M6x0,75x23 | | 0,04 | 88 |
| | ISO 8676 | 8.8 | | |
| 44 | MATICE M12 | | 0,07 | 16 |
| | ČSN 02 1402 | | | |
| 43 | PODLOŽKA 12 | | 0,01 | 16 |
| | ČSN 02 1702 | | | |
| 42 | PRUŽNÁ PODLOŽKA 12 | | 0,01 | 16 |
| | ČSN 02 1740.11 | | | |
| 41 | ŠROUB M12x1,5x45 | | 0,05 | 16 |
| | ISO 8676 | 8.8 | | |

| | | | |
|--------------------|------------------------|---|------------------|
| Struktura povrchu: | Měřítko | Přesnost | Materiál |
| | | Tolerování | Polotovary |
| | | Promítání  | Hmotnost 1872 kg |
| ÚADI | Druh dokumentu | Název | |
| | Kreslil RADOS P. | ŠNEKOVÝ DOPRAVNÍK | |
| | Schválil | Číslo dokumentu | |
| | Datum vydání 14.5.2008 | A-3P22-000-K | |
| | | | List 4/5 |

