|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Iepirkuma priekšmets |  | Mērvienība | Tehnisko prasību apraksts  | Paredzamais apjoms  |
|  |  | **Pēc pieprasījuma** |
| **Virpošanas griežņi:** |  |  |   |   |
| 1 | Rūdītais grieznis |  | gab. | 16 x 25 x 140 | 40 |
| 2 | Apvirpošanas atliekti |  | gab. | 20 x 32 x 170 | 40 |
| 3 | Apvirpošanas taisnie |  | gab. | 20 x 32 x 170 | 20 |
| 4 | Apvirpošanas atliektie |  | gab. | 20 x 25 x 200 | 30 |
| 5 | Pievirpošanas atliektie |  | gab. | 16 x 25 x 140 | 40 |
| 6 | Izvirpošanas necaurejošiem urbumiem |  | gab. | 20 x 20 x 170 | 20 |
| 7 | Vītnes, iekšējai vītnei |  | gab. | 20 x 20 x 200 | 20 |
| 8 | Vītnes, ārējai vītnei |  | gab. | 16 x 25 x 140 | 30 |
|  | **Instrumenti** |  |  |  |  |
| 9 | Leņķa slīpmašīna ar disku d= 125mm. |  | gab. | 800W | 2 |
| 10 | Akumulatora skrūvgriezis "Makita" |  | gab. | Litijs | 2 |
| 11 | Mērlente (rulete) |  | gab. | 5m | 5 |
| 12 | Mērlente (rulete) |  | gab. |  3m | 15 |
| 13 | Lineāls  |  | gab. | 0 ÷ 1000 | 3 |
| 14 | Mērlente (rulete) |  | gab. |  10m | 2 |
| 15 | Atslēdznieka āmurs |  | gab. | 0,8kg | 4 |
| 16 | Atslēdznieka āmurs |  | gab. |  1kg. | 5 |
| 17               | Galviņatslēgas                |  | gab. | 6mm | 10 |
|  | gab. | 10mm | 10 |
|  | gab. | 13mm | 30 |
|  | gab. | 14mm | 15 |
|  | gab. | 15mm | 5 |
|  | gab. | 17mm | 30 |
|  | gab. | 19mm | 30 |
|  | gab. | 21mm | 10 |
|  | gab. | 22mm | 15 |
|  | gab. | 24mm | 15 |
|  | gab. | 27mm | 15 |
|  | gab. | 32mm | 10 |
|  | gab. | 36mm | 10 |
|  | gab. | 41mm | 5 |
|  | gab. | 46mm | 5 |
| 18         | Divgalvu uzgriežņu atslēga (hromēta)         |  | gab. | 6\8 | 10 |
|  | gab. | 10\12 | 10 |
|  | gab. | 13\14 | 10 |
|  | gab. | 17\19 | 10 |
|  | gab. | 22\24 | 10 |
|  gab. | 27\30 | 5 |
|  | gab. | 32\36 | 5 |
|  | gab. | 41\46 | 3 |
|  | gab. | 46\50 | 1 |
| 19             | Kombinēta uzgriežņu atslēga (hromēta)             |  | gab. | 6mm  | 15 |
|  | gab. | 8mm | 15 |
|  | gab. | 10mm | 15 |
|  | gab. | 12mm | 15 |
|  | gab. | 13mm | 15 |
|  | gab. | 14mm | 15 |
|  | gab. | 17mm | 15 |
|  | gab. | 19mm | 15 |
|  | gab. | 22mm | 15 |
|  | gab. | 24mm | 5 |
|  | gab. | 27mm | 5 |
|  | gab. | 30mm | 5 |
|  | gab. | 32mm | 5 |
| 20 | Sešskaldņu atslēga |  | kompl. | 6;8;10;12;14;17;19; | 3 |
| 21 | Sešskaldņu atslēga, spals SW |  | gab. | SW 1,5 – SW 12 | 4 |
| 22 | Plakans skrūvgriezis  |  | gab. | 3,5/90 – 12/165 | 7 |
| 23 | Krusta skrūvgriezis |  | gab. | 0/60 – 4/200 | 7 |
| 24 | Viengalu uzgriežņu atslēga  |  | gab. | 55mm; | 1 |
| 25 | Viengalu uzgriežņu atslēga  |  | gab. |  60mm;  | 1 |
| 26 | Kombinētas plakanknaibles atslēdznieku |  | gab. | 200mm | 10 |
| 27 | Kombinētas plakanknaibles atslēdznieku |  | gab. | 160mm | 10 |
| 28 | Kombinētas plakanknaibles (1000V) dubultizolāciju  |  | gab. | 160mm | 7 |
| 29 | Kombinētas plakanknaibles (1000V) dubultizolāciju  |  | gab. | 200mm | 7 |
| 30 | Asknaibles atslēdznieka  |  | gab. | 145mm  | 10 |
| 31 | Asknaibles atslēdznieka  |  | gab. | 180mm | 10 |
| 32 | Asknaibles (1000V) dubultizolāciju |  | gab. | 145mm | 7 |
| 33 | Asknaibles (1000V) dubultizolāciju |  | gab. | 180mm | 7 |
| 34 | Skrūvspīles |  | gab. |  250mm | 1 |
| 35       | Urbji (cilindriskais kāts)       |  | gab. | 1mm | 40 |
|  | gab. | 3mm | 40 |
|  | gab. | 5mm | 40 |
|  | gab. | 6mm | 40 |
|  | gab. | 8mm | 40 |
|  | gab. | 10mm | 40 |
|  | gab. | 12mm | 40 |
| 36       | Urbji (koniskais kāts)       |  | gab. | 6mm | 70 |
|  | gab. | 9mm | 70 |
|  | gab. | 10mm | 70 |
|  | gab. | 12mm | 30 |
|  | gab. | 14mm | 30 |
|  | gab. | 16mm | 20 |
|  | gab. | 19mm | 20 |
| 37 | Centra urbji |  | gab. | Ø 3mm; | 20 |
|    |    |  gab. | Ø4mm | 20 |
|  | gab. | Ø 5mm; | 20 |
| 38        | Frēzes pirksti        |  | gab. | 5 ch. | 3 |
|  | gab. | 10ch | 3 |
|  | gab. | 14ch | 3 |
|  | gab. | 16ch | 3 |
|  | gab. | 20ch | 3 |
|  | gab. | 26ch | 3 |
|  | gab. | 32ch | 3 |
|  | gab. | 42ch | 3 |
| 39 | Vītņu urbji |  | gab. | 6,0 x 1,00 | 20 |
| 40 | Vītņu urbji |  | gab. | 8,0 x 1,25 | 30 |
| 41 | Vītņu urbji |  | gab. | 12,0 x 1,75 | 20 |
| 42 | Vītņu urbji |  | gab. | 14,0 x 2,0 | 20 |
| 43 | Vītņu urbji |  | gab. | 18,0 x 2,0 | 10 |
| 44 | Vītņu urbji |  | gab. | 20,0 x 2,0 | 10 |
| 45 | Vītņu ripa |  | gab. | M 4 x 0,7 | 5 |
| 46 | Vītņu ripa |  | gab. | M 5 x 0,8 | 13 |
| 47 | Vītņu ripa |  | gab. | M 6 x 1,0 | 10 |
| 48 | Vītņu ripa |  | gab. | M10 x 1.5 | 20 |
| 49 | Vītņu ripa |  | gab. | M 12 x 1.75 | 20 |
| 50 | Vītņu ripa |  | gab. | M 14 x2.00; | 4 |
| 51 | Vītņu ripa |  | gab. | M 18 x 2.5 | 2 |
| 52 | Vītņu ripa |  | gab. | M 20 x 2.5 | 2 |
| 53 | Vīle  |  | gab. | plakana | 8 |
| 54 | Vīle  |  | gab. | kvadrāta | 8 |
| 55 | Vīle  |  | gab. | pusapaļa | 8 |
| 56 | Vīle  |  | gab. | trīsstūra | 8 |
| 57 | Ripa griežama |  | gab. | EHT 125-1.0A60P PSF | 800 |
| 58 | Ripa griežama |  | gab. | 125x7x22.2 A24R-BF | 500 |
| 59 | Ripa griežama |  | gab. | 20A46SBF F41 230x2x22. | 100 |
| 60 | Zāģu asināmie diski |  | gab. | 76 x 8 x 25 | 5 |
| 61 | Slīpripa (akmens) |  | gab. | 600 x 80 x 305 25A | 1 |
| 62 | Slīpripa |  | gab. | 220 x 32 x 25 | 50 |
| 63 | Slīpripa (akmens) |  | gab. | 400 x 40 x 127 25A | 10 |
| 64 | Slīpripa (akmens) |  | gab. | 350 x 40 x 127 25A | 10 |
| 65    | Smilšaudums    |  | m | 60 graudainība | 100 |
|  | m |  80 graudainība | 100 |
|  | m |  100 graudainība | 100 |
|  | m | 120 graudainība | 100 |
| 66   | Lapiņu slīpripa d=125   |  | gab. | 60 graudainība PFC125Zpsf60Pfed | 140 |
|  | gab. | 80 graudainība PFC125Zpsf680Pfed | 140 |
|  | gab. | 100 graudainība PFC125Zpsf100Pfed | 140 |
| 67 | Zāģa plātne |  gab. | RUKO 300 mm | 15 |
| 68 | Zāģlente |  | gab. | 3160x27x0,9 6/10 | 15 |
| 69 | Zāģlente |  | gab. | 2480 x 27 x 0.9 | 30 |
| 70 | Plāksnīte piecstūru |  | gab. | 16-25 T5K10 | 100 |
| 71 | Plāksnīte piecstūru |  | gab. | 16-25 T15K10 | 150 |
| 72 | Plāksnīte četrstūru |  | gab. | 250158HB7035 | 100 |
| 73 | Virpošanas plāksne |  | gab. | CNMG-120408 | 50 |
| 74 | Urbis metālam (metālurbis) |  | gab. | 1mm | 10 |
| 75 | Urbis metālam (metālurbis) |  | gab. | 1.5mm | 10 |
| 76 | Urbis metālam (metālurbis) |  | gab. | 2.0mm | 10 |
| 77 | Urbis metālam (metālurbis) |  | gab. | 2.5mm | 10 |
| 78 | Urbis metālam (metālurbis) |  | gab. | 3.0mm | 10 |
| 79 | Urbis metālam (metālurbis) |  | gab. | 3.5mm | 10 |
| 80 | Urbis metālam (metālurbis) |  | gab. | 4.0mm | 10 |
| 81 | Urbis metālam (metālurbis) |  | gab. | 4.5mm | 10 |
| 82 | Urbis metālam (metālurbis) |  | gab. | 5.0mm | 10 |
| 83 | Urbis metālam (metālurbis) |  | gab. | 5.5mm | 10 |
| 84 | Urbis metālam (metālurbis) |  | gab. | 6.0mm | 10 |
| 85 | Urbis metālam (metālurbis) |  | gab. | 6.5mm | 10 |
| 86 | Urbis metālam (metālurbis) |  | gab. | 7.0mm | 10 |
| 87 | Urbis metālam (metālurbis) |  | gab. | 7.5mm | 10 |
| 88 | Urbis metālam (metālurbis) |  | gab. | 8.0mm | 10 |
| 89 | Urbis metālam (metālurbis) |  | gab. | 8.5mm | 10 |
| 90 | Urbis metālam (metālurbis) |  | gab. | 9.0mm | 10 |
| 91 | Urbis metālam (metālurbis) |  | gab. | 9.5mm | 10 |
| 92 | Urbis metālam (metālurbis) |  | gab. | 10.0mm | 10 |
| 93 | Urbis metālam (metālurbis) |  | gab. | 10.5mm | 10 |
| 94 | Urbis metālam (metālurbis) |  | gab. | 11.0mm | 10 |
| 95 | Urbis metālam (metālurbis) |  | gab. | 11.5mm | 10 |
| 96 | Urbis metālam (metālurbis) |  | gab. | 12.0mm | 10 |
| 97 | Urbis metālam (metālurbis) |  | gab. | 12.5mm | 10 |
| 98 | Urbis metālam (metālurbis) |  | gab. | 13mm | 10 |
| 99 | Marķieris metālam |  | gab. | baltais | 60 |
| 100 | Marķieris metālam |  | gab. | melnais | 60 |
| 101 | Pakāpiena urbis |  | gab. | 4-20 mm | 3 |
| 102 | Pakāpiena urbis |  | gab. |  4 - 30mm. | 3 |
| 103 | Vītņurbju turētājs |  | gab. | 4-25 mm (Tērauda) | 5 |
| 104 | Armēti slīpakmeņi priekš sliedēm¹ |  | gab. | 150 x 25 x 32 | 150 |
| 105 | Armēti slīpakmeņi priekš sliedēm¹ |  | gab. | 150 x 25 x 20 | 60 |
| 106 | Armēti slīpakmeņi priekš sliedēm¹ |  | gab. | 230 x 7,0 x 22,5 | 150 |
| 107 | Armēti slīpakmeņi priekš sliedēm¹ |  | gab. | karborundum electric ČC 125x63x55/SE, 4 M8, materiāls - 40% cirkonija mikrokorunda, ar 60 m\sek. | 120 |
| 108 | Armēti slīpakmeņi priekš sliedēm¹ |  | gab. | karborundum electric ČC 150x72x55/SE, 4 M8, materiāls - 40% cirkonija mikrokorunda, ar 60 m\sek. | 100 |
| 109 | Armēti slīpakmeņi priekš sliedēm¹  |  | gab. | 300 x 30 x 76 | 40 |
| 110 | Armēti slīpakmeņi priekš sliedēm¹ Tērauda ripas suka |  | gab. | Ø 125 mm | 70 |
| 111 | Armēti slīpakmeņi priekš sliedēm¹ |  | gab. | PFC 125 A 40 SG (ar lamelēm) | 70 |
| 112 | Zāģu asmens²ama1da axcela hmax 3/4P |  gab. | (lente) 3920 mm | 120 |
| 113 | Zāģu asmens²amada axcela hmax 3/4P |  gab. | (lente) 4570 mm | 120 |
| 114 | Sliežu urbis  |  | gab. | 36mm, kopējais garums 230mm, griez ieliktnis tipa VK-8, ieliktņa galenis morze konus Nr4 | 50 |
| 115 | Gremdurbis |  | gab. | 40-45mm, ieliktņa galenis morze konus Nr3, izveides malas skaits 7-11  | 50 |
| 116 | Urbis metālam (metālurbis) |  | gab. | no ø1 līdz 32 ar soli 0,5mm | 20 |
| 117 | Urbis metālam (metālurbis) |  | gab. | no ø 1 līdz ø 18mm ar soli 1 mm | 20 |
| 118 | Urbis metālam (metālurbis) |  | gab. |  no ø 18,5 līdz ø 32mm ar soli 1mm | 10 |
| 119 | Urbis kokam |  | gab. | no ø 3 līdz ø 30mm ar soli 0,5 mm | 15 |
| 120 | Frēzes metālam |  | gab. | no ø 15 līdz ø 42mm ar soli 1 mm | 10 |
| 121 | VK8-griezieliktnis  |  | gab. | 11114-090408 | 150 |

1. ¹ Ar spēju apstrādāt sliedes materiālu ar 560HB cietību, ne mazāk kā 60 apstrādātas sliežu metināšanas šuvju vietas
2. ² Ar spēju griezt sliedes materiālu ar 55 HRC cietību, ne mazāk kā 50 griešanas reizes