

КІЛЬЦЯ ГЛАДКІ MarGage DIN 2250

Mahr



- Установчі кільця DIN 2250
- Калібрування ISO 17025:2017
- **Гарантія 2 роки**
- Виробництво MAHR (Німеччина)

| Код | Діап. | | Ціна |
|---------|-------|------|------|
| | мм | Євро | |
| 4710006 | 1 | 474 | |
| 4710010 | 2 | 427 | |
| 4710014 | 3 | 324 | |
| 4710018 | 4 | 95 | |
| 4710020 | 5 | 95 | |
| 4710022 | 6 | 95 | |
| 4710024 | 7 | 95 | |
| 4710026 | 8 | 95 | |
| 4710028 | 9 | 95 | |
| 4710030 | 10 | 95 | |
| 4710031 | 11 | 99 | |
| 4710032 | 12 | 99 | |
| 4710033 | 13 | 99 | |
| 4710034 | 14 | 99 | |
| 4710035 | 15 | 99 | |
| 4710036 | 16 | 105 | |
| 4710037 | 17 | 105 | |
| 4710038 | 18 | 105 | |
| 4710039 | 19 | 105 | |
| 4710040 | 20 | 105 | |
| 4710041 | 21 | 112 | |
| 4710042 | 22 | 112 | |
| 4710043 | 23 | 112 | |
| 4710044 | 24 | 112 | |
| 4710045 | 25 | 112 | |
| 4710046 | 26 | 125 | |
| 4710047 | 27 | 125 | |
| 4710048 | 28 | 125 | |
| 4710049 | 29 | 125 | |
| 4710050 | 30 | 125 | |
| 4710051 | 31 | 129 | |
| 4710052 | 32 | 129 | |
| 4710053 | 33 | 133 | |
| 4710054 | 34 | 133 | |
| 4710055 | 35 | 133 | |
| 4710056 | 36 | 133 | |
| 4710057 | 37 | 137 | |
| 4710058 | 38 | 137 | |
| 4710059 | 39 | 141 | |
| 4710060 | 40 | 141 | |
| 4710061 | 41 | 144 | |
| 4710062 | 42 | 144 | |
| 4710063 | 43 | 149 | |
| 4710064 | 44 | 149 | |
| 4710065 | 45 | 155 | |
| 4710066 | 46 | 157 | |
| 4710067 | 47 | 160 | |
| 4710068 | 48 | 162 | |
| 4710069 | 49 | 162 | |
| 4710070 | 50 | 175 | |
| 4710071 | 51 | 175 | |
| 4710072 | 52 | 175 | |
| 4710073 | 53 | 190 | |
| 4710074 | 54 | 190 | |
| 4710075 | 55 | 190 | |
| 4710076 | 56 | 199 | |
| 4710077 | 57 | 199 | |

| Код | Діап. | | Ціна |
|---------|-------|------|------|
| | мм | Євро | |
| 4710078 | 58 | 199 | |
| 4710079 | 59 | 208 | |
| 4710080 | 60 | 208 | |
| 4710081 | 61 | 214 | |
| 4710082 | 62 | 214 | |
| 4710083 | 63 | 231 | |
| 4710084 | 64 | 231 | |
| 4710085 | 65 | 231 | |
| 4710086 | 66 | 245 | |
| 4710087 | 67 | 245 | |
| 4710088 | 68 | 245 | |
| 4710089 | 69 | 249 | |
| 4710090 | 70 | 249 | |
| 4710091 | 71 | 259 | |
| 4710092 | 72 | 259 | |
| 4710093 | 73 | 275 | |
| 4710094 | 74 | 275 | |
| 4710095 | 75 | 275 | |
| 4710096 | 76 | 285 | |
| 4710097 | 77 | 285 | |
| 4710098 | 78 | 285 | |
| 4710099 | 79 | 291 | |
| 4710100 | 80 | 291 | |
| 4710101 | 81 | 310 | |
| 4710102 | 82 | 310 | |
| 4710103 | 83 | 328 | |
| 4710104 | 84 | 328 | |
| 4710105 | 85 | 328 | |
| 4710106 | 86 | 353 | |
| 4710107 | 87 | 353 | |
| 4710108 | 88 | 353 | |
| 4710109 | 89 | 371 | |
| 4710110 | 90 | 371 | |
| 4710111 | 91 | 383 | |
| 4710112 | 92 | 383 | |
| 4710113 | 93 | 402 | |
| 4710114 | 94 | 402 | |
| 4710115 | 95 | 402 | |
| 4710116 | 96 | 423 | |
| 4710117 | 97 | 423 | |
| 4710118 | 98 | 423 | |
| 4710119 | 99 | 442 | |
| 4710120 | 100 | 442 | |
| 4714201 | 105 | 463 | |
| 4714202 | 110 | 488 | |
| 4714204 | 120 | 530 | |
| 4710121 | 125 | 555 | |
| 4714206 | 130 | 575 | |
| 4714208 | 140 | 618 | |
| 4714210 | 150 | 661 | |
| 4714212 | 160 | 802 | |
| 4714214 | 170 | 911 | |
| 4714204 | 175 | 970 | |
| 4714216 | 180 | 1012 | |
| 4714218 | 190 | 1150 | |
| 4714220 | 200 | 1270 | |

ПРОБКИ ГЛАДКІ PR-HE DIN 7162



- Квалітет 6H, 7H, 8H, 9H, 12H
- Твердість 58 HRC
- Калібрування ISO 17025:2017
- Виробництво FerTer (Туреччина)

| Діам. | Ціна | |
|-------|-------|-----------|
| | Н7,Н8 | Н6,Н9,Н12 |
| мм | Євро | Євро |
| 2 | 75 | 150 |
| 2.5 | 75 | 150 |
| 3 | 75 | 150 |
| 4 | 68 | 136 |
| 5 | 68 | 136 |
| 6 | 68 | 136 |
| 7 | 60 | 120 |
| 8 | 60 | 120 |
| 9 | 60 | 120 |
| 10 | 60 | 120 |
| 11 | 73 | 146 |
| 12 | 73 | 146 |
| 13 | 73 | 146 |
| 14 | 73 | 146 |
| 15 | 78 | 156 |
| 16 | 78 | 156 |
| 17 | 78 | 156 |
| 18 | 78 | 156 |
| 19 | 90 | 180 |
| 20 | 90 | 180 |
| 21 | 90 | 180 |
| 22 | 90 | 180 |
| 23 | 98 | 196 |
| 24 | 98 | 196 |
| 25 | 98 | 196 |
| 26 | 98 | 106 |
| 27 | 98 | 196 |
| 28 | 108 | 216 |
| 29 | 108 | 216 |
| 30 | 108 | 216 |
| 31 | 108 | 216 |
| 32 | 108 | 216 |
| 33 | 125 | 250 |
| 34 | 125 | 250 |
| 35 | 125 | 250 |
| 36 | 125 | 250 |
| 37 | 125 | 250 |
| 36 | 125 | 250 |
| 37 | 125 | 250 |
| 38 | 125 | 250 |
| 39 | 133 | 266 |
| 40 | 133 | 266 |

| Діам. | Ціна | |
|-------|-------|-----------|
| | Н7,Н8 | Н6,Н9,Н12 |
| мм | Євро | Євро |
| 41 | 133 | 266 |
| 42 | 133 | 266 |
| 43 | 150 | 300 |
| 44 | 150 | 300 |
| 45 | 150 | 300 |
| 46 | 150 | 300 |
| 47 | 150 | 300 |
| 48 | 150 | 300 |
| 49 | 150 | 300 |
| 50 | 190 | 380 |
| 51 | 190 | 380 |
| 52 | 190 | 380 |
| 53 | 190 | 380 |
| 54 | 190 | 380 |
| 55 | 190 | 380 |
| 56 | 190 | 380 |
| 57 | 235 | 470 |
| 58 | 235 | 470 |
| 59 | 235 | 470 |
| 60 | 235 | 470 |
| 62 | 235 | 470 |
| 65 | 253 | 506 |
| 70 | 253 | 506 |
| 75 | 295 | 590 |
| 80 | 330 | 660 |
| 85 | 355 | 710 |
| 90 | 355 | 710 |
| 95 | 408 | 816 |
| 100 | 408 | 816 |
| 105 | 790 | 1580 |
| 110 | 790 | 1580 |
| 115 | 790 | 1580 |
| 120 | 900 | 1800 |
| 130 | 900 | 1800 |
| 140 | 1020 | 2040 |
| 150 | 1130 | 2260 |
| 160 | 1130 | 2260 |
| 170 | 1235 | 2470 |
| 180 | 1345 | 2670 |
| 190 | 1345 | 2670 |
| 200 | 1465 | 2930 |
| 205 | 1465 | 2930 |

КІЛЬЦЯ ТА ПРОБКИ РІЗЬБОВІ ОСНОВНИЙ ШАГ

| Різьби | КІЛЬЦЯ | | ПРОБКИ | | | |
|--------------|----------------|---------|------------|------|------|------|
| | Ціна PR або HI | | Ціна PR-HE | | | |
| | ПРАВА 6g | ЛІВА 6g | ПРАВА 6H | ЛІВА | | |
| | ТАК | НІ | ТАК | НІ | Євро | Євро |
| M 1 X 0.25 | 322 | 322 | 419 | 419 | 372 | 484 |
| M 1.2 X 0.25 | 305 | 305 | 396 | 396 | 355 | 461 |
| M 1.6 X 0.35 | 248 | 248 | 322 | 322 | 296 | 384 |
| M 1.8 X 0.35 | 220 | 220 | 285 | 285 | 257 | 335 |
| M 2 X 0.4 | 163 | 163 | 212 | 212 | 160 | 208 |
| M 2.2 X 0.45 | 195 | 195 | 253 | 253 | 160 | 208 |
| M 2.5 X 0.45 | 124 | 124 | 161 | 161 | 139 | 181 |
| M 3 X 0.5 | 120 | 120 | 157 | 157 | 129 | 167 |
| M 3.5 X 0.6 | 110 | 110 | 143 | 143 | 125 | 163 |
| M 4 X 0.7 | 110 | 110 | 143 | 143 | 122 | 158 |
| M 5 X 0.8 | 110 | 110 | 143 | 143 | 118 | 154 |
| M 6 X 1 | 110 | 110 | 143 | 143 | 111 | 145 |
| M 7 X 1 | 145 | 145 | 189 | 189 | 111 | 145 |
| M 8 X 1.25 | 110 | 110 | 143 | 143 | 118 | 154 |
| M 9 X 1.25 | 159 | 159 | 207 | 207 | 122 | 158 |
| M 10 X 1.5 | 128 | 128 | 166 | 166 | 125 | 163 |
| M 11 X 1.5 | 184 | 184 | 239 | 239 | 129 | 167 |
| M 12 X 1.75 | 149 | 149 | 193 | 193 | 132 | 172 |
| M 14 X 2 | 163 | 163 | 212 | 212 | 143 | 185 |
| M 16 X 2 | 181 | 181 | 235 | 235 | 153 | 199 |
| M 18 X 2.5 | 209 | 209 | 272 | 272 | 167 | 217 |
| M 20 X 2.5 | 234 | 234 | 304 | 304 | 181 | 235 |
| M 22 X 2.5 | 251 | 251 | 327 | 327 | 188 | 244 |
| M 24 X 3 | 269 | 269 | 350 | 350 | 212 | 276 |
| M 27 X 3 | 301 | 301 | 391 | 391 | 233 | 303 |
| M 30 X 3.5 | 333 | 333 | 433 | 433 | 257 | 335 |
| M 33 X 3.5 | 361 | 361 | 470 | 470 | 285 | 371 |
| M 36 X 4 | 390 | 390 | 507 | 507 | 310 | 402 |
| M 39 X 4 | 425 | 425 | 553 | 553 | 342 | 444 |
| M 42 X 4.5 | 460 | 460 | 599 | 599 | 404 | 525 |
| M 45 X 4.5 | 489 | 489 | 635 | 635 | 438 | 570 |
| M 48 X 5 | 517 | 517 | 672 | 672 | 473 | 615 |
| M 52 X 5 | 560 | 560 | 728 | 728 | 501 | 651 |
| M 56 X 5.5 | 609 | 609 | 792 | 792 | 569 | 740 |
| M 60 X 5.5 | 638 | 638 | 829 | 829 | 607 | 789 |
| M 64 X 6 | 677 | 677 | 879 | 879 | 670 | 872 |
| M 68 X 6 | 715 | 715 | 930 | 930 | 708 | 921 |

