с внутренним шестигранником полная резьба, а с шестигранной головкой не полная резьба

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| П.№ | Наименование | Класс прочности | Шаг резьбы | Кол-во шт. |
| 1 | Болт с внутренним шестигранником 6х20 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.0 | 50 |
| 2 | Болт с внутренним шестигранником 6х30 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.0 | 50 |
| 3 | Болт с внутренним шестигранником 6х40 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.0 | 50 |
| 4 | Болт с внутренним шестигранником 6х50 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.0 | 50 |
| 5 | Болт с внутренним шестигранником 8х20 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.25 | 50 |
| 6 | Болт с внутренним шестигранником 8х30 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.25 | 50 |
| 7 | Болт с внутренним шестигранником 8х40 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.25 | 50 |
| 8 | Болт с внутренним шестигранником 8х50 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.25 | 50 |
| 9 | Болт с внутренним шестигранником 8х60 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.25 | 50 |
| 10 | Болт с внутренним шестигранником 8х70 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.25 | 50 |
| 11 | Болт с внутренним шестигранником 8х80 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.25 | 50 |
| 12 | Болт с внутренним шестигранником 10х20 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.5 | 50 |
| 13 | Болт с внутренним шестигранником 10х30 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.5 | 50 |
| 14 | Болт с внутренним шестигранником 10х40 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.5 | 50 |
| 15 | Болт с внутренним шестигранником 10х50 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.5 | 50 |
| 16 | Болт с внутренним шестигранником 10х60 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.5 | 50 |
| 17 | Болт с внутренним шестигранником 10х70 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.5 | 50 |
| 18 | Болт с внутренним шестигранником 10х80 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.5 | 50 |
| 19 | Болт с внутренним шестигранником 10х90 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.5 | 50 |
| 20 | Болт с внутренним шестигранником 10х100 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.5 | 50 |
| 21 | Болт с внутренним шестигранником 10х110 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.5 | 50 |
| 22 | Болт с внутренним шестигранником 12х20 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.75 | 50 |
| 23 | Болт с внутренним шестигранником 12х30 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.75 | 50 |
| 24 | Болт с внутренним шестигранником 12х40 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.75 | 50 |
| 25 | Болт с внутренним шестигранником 12х50 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.75 | 50 |
| 26 | Болт с внутренним шестигранником 12х60 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.75 | 50 |
| 27 | Болт с внутренним шестигранником 12х70 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.75 | 50 |
| 28 | Болт с внутренним шестигранником 12х80 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.75 | 50 |
| 29 | Болт с внутренним шестигранником 12х90 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.75 | 50 |
| 30 | Болт с внутренним шестигранником 12х100 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.75 | 50 |
| 31 | Болт с внутренним шестигранником 12х110 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.75 | 50 |
| 32 | Болт с внутренним шестигранником 12х120 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.75 | 50 |
| 33 | Болт с внутренним шестигранником 12х130 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.75 | 50 |
| 34 | Болт с внутренним шестигранником 14х20 оцинкованный | 8.8-10.9 | 2.0 | 50 |
| 35 | Болт с внутренним шестигранником 14х30 оцинкованный | 8.8-10.9 | 2.0 | 50 |
| 36 | Болт с внутренним шестигранником 14х40 оцинкованный | 8.8-10.9 | 2.0 | 50 |
| 38 | Болт с внутренним шестигранником 14х50 оцинкованный | 8.8-10.9 | 2.0 | 50 |
| 39 | Болт с внутренним шестигранником 14х60 оцинкованный | 8.8-10.9 | 2.0 | 50 |
| 40 | Болт с внутренним шестигранником 14х70 оцинкованный | 8.8-10.9 | 2.0 | 50 |
| 41 | Болт с внутренним шестигранником 14х80 оцинкованный | 8.8-10.9 | 2.0 | 50 |
| 41 | Болт с внутренним шестигранником 14х90 оцинкованный | 8.8-10.9 | 2.0 | 50 |
| 43 | Болт с внутренним шестигранником 14х100 оцинкованный | 8.8-10.9 | 2.0 | 50 |
| 44 | Болт с внутренним шестигранником 14х110 оцинкованный | 8.8-10.9 | 2.0 | 50 |
| 45 | Болт с внутренним шестигранником 14х120 оцинкованный | 8.8-10.9 | 2.0 | 50 |
| 46 | Болт с внутренним шестигранником 14х130 оцинкованный | 8.8-10.9 | 2.0 | 50 |
| 47 | Болт с внутренним шестигранником 16х30 оцинкованный | 8.8-10.9 | 2.0 | 50 |
| 48 | Болт с внутренним шестигранником 16х40 оцинкованный | 8.8-10.9 | 2.0 | 50 |
| 49 | Болт с внутренним шестигранником 16х50 оцинкованный | 8.8-10.9 | 2.0 | 50 |
| 50 | Болт с внутренним шестигранником 16х60 оцинкованный | 8.8-10.9 | 2.0 | 50 |
| 51 | Болт с внутренним шестигранником 16х70 оцинкованный | 8.8-10.9 | 2.0 | 50 |
| 52 | Болт с внутренним шестигранником 16х80 оцинкованный | 8.8-10.9 | 2.0 | 50 |
| 53 | Болт с внутренним шестигранником 16х90 оцинкованный | 8.8-10.9 | 2.0 | 50 |
| 54 | Болт с внутренним шестигранником 16х100 оцинкованный | 8.8-10.9 | 2.0 | 50 |
| 55 | Болт с внутренним шестигранником 16х110 оцинкованный | 8.8-10.9 | 2.0 | 50 |
| 56 | Болт с внутренним шестигранником 16х120 оцинкованный | 8.8-10.9 | 2.0 | 50 |
| 57 | Болт с внутренним шестигранником 16х130 оцинкованный | 8.8-10.9 | 2.0 | 50 |
| 57 | Болт с внутренним шестигранником 16х140 оцинкованный | 8.8-10.9 | 2.0 | 50 |
| 59 | Болт с внутренним шестигранником 16х150 оцинкованный | 8.8-10.9 | 2.0 | 50 |
| 60 | Гайка шестигранная М6 |  | 1.0 | 200 |
| 61 | Гайка шестигранная М8 |  | 1.25 | 200 |
| 62 | Гайка шестигранная М10 |  | 1.5 | 200 |
| 63 | Гайка шестигранная М12 |  | 1.75 | 200 |
| 64 | Гайка шестигранная М14 |  | 2.0 | 200 |
| 65 | Гайка шестигранная М16 |  | 2.0 | 200 |
| 66 | Шайба М6 |  |  | 300 |
| 67 | Шайба М8 |  |  | 300 |
| 68 | Шайба М10 |  |  | 300 |
| 69 | Шайба М12 |  |  | 300 |
| 70 | Шайба М14 |  |  | 300 |
| 71 | Шайба М16 |  |  | 300 |
| 72 | [Гроверная шайба](https://www.vseinstrumenti.ru/krepezh/metricheskij/shajby/pruzhinnaya/goskrep/din127-m6-20-sht-kr-050593/) М6 |  |  | 300 |
| 73 | [Гроверная шайба](https://www.vseinstrumenti.ru/krepezh/metricheskij/shajby/pruzhinnaya/goskrep/din127-m6-20-sht-kr-050593/) М8 |  |  | 300 |
| 74 | [Гроверная шайба](https://www.vseinstrumenti.ru/krepezh/metricheskij/shajby/pruzhinnaya/goskrep/din127-m6-20-sht-kr-050593/) М10 |  |  | 300 |
| 75 | [Гроверная шайба](https://www.vseinstrumenti.ru/krepezh/metricheskij/shajby/pruzhinnaya/goskrep/din127-m6-20-sht-kr-050593/) М12 |  |  | 300 |
| 76 | [Гроверная шайба](https://www.vseinstrumenti.ru/krepezh/metricheskij/shajby/pruzhinnaya/goskrep/din127-m6-20-sht-kr-050593/) М14 |  |  | 300 |
| 77 | [Гроверная шайба](https://www.vseinstrumenti.ru/krepezh/metricheskij/shajby/pruzhinnaya/goskrep/din127-m6-20-sht-kr-050593/) М16 |  |  | 300 |
| 78 | Болт с шестигранной головкой 6х20 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.0 | 50 |
| 78 | Болт с шестигранной головкой 6х30 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.0 | 50 |
| 79 | Болт с шестигранной головкой 6х40 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.0 | 50 |
| 80 | Болт с шестигранной головкой 6х50 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.0 | 50 |
| 81 | Болт с шестигранной головкой 8х20 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.25 | 50 |
| 82 | Болт с шестигранной головкой 8х30 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.25 | 50 |
| 83 | Болт с шестигранной головкой 8х40 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.25 | 50 |
| 84 | Болт с шестигранной головкой 8х50 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.25 | 50 |
| 85 | Болт с шестигранной головкой 8х60 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.25 | 50 |
| 86 | Болт с шестигранной головкой 8х70 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.25 | 50 |
| 87 | Болт с шестигранной головкой 8х80 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.25 | 50 |
| 88 | Болт с шестигранной головкой 10х20 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.5 | 50 |
| 89 | Болт с шестигранной головкой 10х30 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.5 | 50 |
| 90 | Болт с шестигранной головкой 10х40 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.5 | 50 |
| 91 | Болт с шестигранной головкой 10х50 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.5 | 50 |
| 92 | Болт с шестигранной головкой 10х60 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.5 | 50 |
| 93 | Болт с шестигранной головкой 10х70 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.5 | 50 |
| 94 | Болт с шестигранной головкой 10х80 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.5 | 50 |
| 95 | Болт с шестигранной головкой 10х90 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.5 | 50 |
| 96 | Болт с шестигранной головкой 10х100 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.5 | 50 |
| 97 | Болт с шестигранной головкой 10х110 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.5 | 50 |
| 98 | Болт с шестигранной головкой 12х20 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.75 | 50 |
| 99 | Болт с шестигранной головкой 12х30 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.75 | 50 |
| 100 | Болт с шестигранной головкой 12х40 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.75 | 50 |
| 101 | Болт с шестигранной головкой 12х50 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.75 | 50 |
| 102 | Болт с шестигранной головкой 12х60 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.75 | 50 |
| 103 | Болт с шестигранной головкой 12х70 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.75 | 50 |
| 104 | Болт с шестигранной головкой 12х80 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.75 | 50 |
| 105 | Болт с шестигранной головкой 12х90 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.75 | 50 |
| 106 | Болт с шестигранной головкой 12х100 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.75 | 50 |
| 107 | Болт с шестигранной головкой 12х110 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.75 | 50 |
| 108 | Болт с шестигранной головкой 12х120 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.75 | 50 |
| 109 | Болт с шестигранной головкой 12х130 оцинкованный | 8.8-10.9 | 1.75 | 50 |
| 110 | Болт с шестигранной головкой 14х20 оцинкованный | 8.8-10.9 | 2.0 | 50 |
| 111 | Болт с шестигранной головкой 14х30 оцинкованный | 8.8-10.9 | 2.0 | 50 |
| 112 | Болт с шестигранной головкой 14х40 оцинкованный | 8.8-10.9 | 2.0 | 50 |
| 113 | Болт с шестигранной головкой 14х50 оцинкованный | 8.8-10.9 | 2.0 | 50 |
| 114 | Болт с шестигранной головкой 14х60 оцинкованный | 8.8-10.9 | 2.0 | 50 |
| 115 | Болт с шестигранной головкой 14х70 оцинкованный | 8.8-10.9 | 2.0 | 50 |
| 116 | Болт с шестигранной головкой 14х80 оцинкованный | 8.8-10.9 | 2.0 | 50 |
| 117 | Болт с шестигранной головкой 14х90 оцинкованный | 8.8-10.9 | 2.0 | 50 |
| 118 | Болт с шестигранной головкой 14х100 оцинкованный | 8.8-10.9 | 2.0 | 50 |
| 119 | Болт с шестигранной головкой 14х110 оцинкованный | 8.8-10.9 | 2.0 | 50 |
| 120 | Болт с шестигранной головкой 14х120 оцинкованный | 8.8-10.9 | 2.0 | 50 |
| 121 | Болт с шестигранной головкой 14х130 оцинкованный | 8.8-10.9 | 2.0 | 50 |
| 122 | Болт с шестигранной головкой 16х30 оцинкованный | 8.8-10.9 | 2.0 | 50 |
| 123 | Болт с шестигранной головкой 16х40 оцинкованный | 8.8-10.9 | 2.0 | 50 |
| 124 | Болт с шестигранной головкой 16х50 оцинкованный | 8.8-10.9 | 2.0 | 50 |
| 125 | Болт с шестигранной головкой 16х60 оцинкованный | 8.8-10.9 | 2.0 | 50 |
| 126 | Болт с шестигранной головкой 16х70 оцинкованный | 8.8-10.9 | 2.0 | 50 |
| 127 | Болт с шестигранной головкой 16х80 оцинкованный | 8.8-10.9 | 2.0 | 50 |
| 128 | Болт с шестигранной головкой 16х90 оцинкованный | 8.8-10.9 | 2.0 | 50 |
| 129 | Болт с шестигранной головкой 16х100 оцинкованный | 8.8-10.9 | 2.0 | 50 |
| 130 | Болт с шестигранной головкой 16х110 оцинкованный | 8.8-10.9 | 2.0 | 50 |
| 131 | Болт с шестигранной головкой 16х120 оцинкованный | 8.8-10.9 | 2.0 | 50 |
| 132 | Болт с шестигранной головкой 16х130 оцинкованный | 8.8-10.9 | 2.0 | 50 |
| 133 | Болт с шестигранной головкой 16х140 оцинкованный | 8.8-10.9 | 2.0 | 50 |
| 134 | Болт с шестигранной головкой 16х150 оцинкованный | 8.8-10.9 | 2.0 | 50 |
| 135 | Лоток для метизов 24.5x17x12.5 см | Не ваша номенклатура | Не ваша номенклатура | 140 |
| 136 | Стеллаж металлический Ш2000хВ1500хГ600 4полки | Не ваша номенклатура | Не ваша номенклатура | 2шт. |
|  |  |  |  |  |