|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Нержавейка | Лист | AISI 304 | шлиф | 0,5\*1000\*2000 | 108,0 |
| Нержавейка | Лист | AISI 304 |   | 0.5\*1000\*2000 | 224,0 |
| Нержавейка | Лист | 12Х18Н10Т |   | 0,5\*1000\*2000 | 128,0 |
| Нержавейка | Лист | AISI 321 |   | 1,0\*1000\*2000 | 64,0 |
| Нержавейка | Лист | AISI 304 |   | 1,0\*1000\*2000 | 308,О |
| Нержавейка | Лист | 12Х18Н10т |   | 1.0\*1000\*2000 | 213,0 |
| Нержавейка | Лист | 12Х18Н10Т |   | 1,5\*1000\*1000 | 124,0 |
| Нержавейка | Лист | AISI 304 |   | 1,5\*1000\*1000 | 96,0 |
| Нержавейка | Лист | AISI 321 |   | 2,0\*1000\*2000 | 340,0 |
| Нержавейка | Лист | AISI 304 |   | 2,0\*1250\*2500 | 150,0 |
| Нержавейка | Лист | AISI 304 |   | 2,0\*1000\*2000 | 405,0 |
| Нержавейка | Лист | 12Х18Н10Т |   | 2.0\*1000\*2000 | 380,0 |
| Нержавейка | Лист | AISI 321 |   | 2,5\*1000\*2000 | 40,0 |
| Нержавейка | Лист | AISI 321 |   | 3,0\*1000\*2000 | 48,0 |
| Нержавейка | Лист | 12Х18Н10Т |   | 3,0\*1250\*2500 | 225,0 |
| Нержавейка | Лист | AISI 304 |   | 4,0\*1000\*2000 | 380,0 |
| Нержавейка | Лист | AISI 304 |   | 5,0\*1000\*2000 | 401,0 |
| Нержавейка | Лист | AISI 304 |   | 6,0\*1500\*6000 | 432,0 |
| Нержавейка | Проволока | 12Х18Н10Т |   | 1,6 | 67,0 |
| Нержавейка | Проволока | 10Х17Н13М2Т |   | 2 | 16,0 |
| Нержавейка | Пруток | AISI 304 | кал.. | 3 | 10,0 |
| Нержавейка | Пруток | AISI 304 | кал. | 4 | 34,0 |
| Нержавейка | Пруток | AISI 304 | кал.. | 5 | 18,0 |
| Нержавейка | Пруток | AISI 304 | кал.. | 6 | 71,7 |
| Нержавейка | Пруток | AISI 304 | кал.. | 8 | 200,7 |
| Нержавейка | Пруток | AISI 304 | кал.. | 10 | 330,3 |
| Нержавейка | Пруток | AISI 304 | кал.. | 12 | 50,3 |
| Нержавейка | Пруток | AISI 304 | кал.. | 14 | 91,7 |
| Нержавейка | Пруток | AISI 304 | кал.. | 15 | 86,4 |
| Нержавейка | Пруток | AISI 304 | кал.. | 16 | 160,1 |
| Нержавейка | Пруток  | AISI 304 | кал. | 18 | 78,0 |
| Нержавейка | Пруток | AISI 304 | кал.. | 20 | 300,4 |
| Нержавейка  | Пруток | AISI 304 | кал. | 25 | 93,0 |
| Нержавейка | Пруток | AISI 304 | кал.. | 30 | 170,8 |
| Нержавейка | Пруток | AISI 304 | кал.. | 40 | 391,9 |
| Нержавейка | Пруток | AISI 304 | кал.. | 50 | 340,7 |
| Нержавейка | Пруток | 12Х18Н10Т |   | 8 | 111,5 |
| Нержавейка | Пруток | 12Х18Н10Т |   | 10 | 48,9 |
| Нержавейка | Пруток | 12Х18Н10Т |   | 16 | 83,0 |
| Нержавейка | Пруток | 12Х18Н10Т |   | 18 | 94,0 |
| Нержавейка | Пруток | 12Х18Н10Т |   | 20 | 59,0 |
| Нержавейка | Пруток | 12Х18Н10Т |   | 32 | 186,7 |
| Нержавейка | Пруток | 12Х18Н10Т |   | 35 | 97,0 |
| Нержавейка | Пруток | 12Х18Н10Т |   | 40 | 260,3 |
| Нержавейка | Пруток | 12Х18Н10Т |   | 50 | 256,5 |
| Нержавейка | Пруток | 12Х18Н10Т |   | 60 | 210,2 |
| Нержавейка | Пруток | 12Х18Н10Т |   | 70 | 118,0 |
| Нержавейка | Пруток | 12Х18Н10Т |   | 80 | 132,0 |
| Нержавейка | Пруток | 12Х18Н10Т |   | 100 | 198,0 |
| Нержавейка | Пруток | 12Х18Н10Т |   | 130 | 203,0 |
| Нержавейка | Пруток | 40Х13 |   | 50 | 147,0 |
| Нержавейка | Пруток | 40Х13 |   | 60 | 84,0 |
| Нержавейка | Пруток | 20Х13 |   | 95 | 56,0 |
| Нержавейка | Труба | AISI 304 |   | 8\*2,0 | 91,0 |
| Нержавейка | Труба | AISI 304 |   | 10\*2,0 | 78,0 |
| Нержавейка | Труба | AISI 304 |   | 14\*2,0 | 19,4 |
| Нержавейка | Труба | AISI 304 |   | 16\*2,0 | 27,0 |
| Нержавейка | Труба | 12Х18Н10Т |   | 22\*3,0 | 110,1 |
| Нержавейка | Труба | 12Х18Н10Т |   | 25\*3,0 | 89,7 |
| Нержавейка | Труба | 12Х18Н10Т |   | 28\*4,0 | 79,2 |
| Нержавейка | Шестигранник | 12Х18Н10Т |   | 19 | 28,2 |