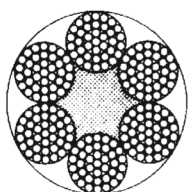


ČELIČNO UŽE **POCINČANO** DIN 3066, KONSTRUKCIJE **6 X 37 + KJ**

106

STEEL WIRE ROPE GALVANIZED DIN 3066, TYPE 6 X 37 + FC

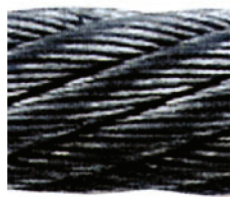
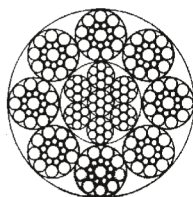


| Šifra artikla | Promjer mm | Težina kg/mt | Prekidna čvrstoća N/mm ² | Račun. prek.sila kN | Min. prek.sila kN |
|---------------|------------|--------------|-------------------------------------|---------------------|-------------------|
| 106006 | 6 | 0,125 | 1770 | 22,8 | 18,8 |
| 106008 | 8 | 0,221 | 1770 | 40,5 | 33,4 |
| 106010 | 10 | 0,34 | 1770 | 63,2 | 52,1 |
| 106012 | 12 | 0,5 | 1770 | 91,1 | 75,1 |
| 106014 | 14 | 0,68 | 1770 | 124,2 | 102 |
| 106016 | 16 | 0,89 | 1770 | 162 | 134 |
| 106018 | 18 | 1,12 | 1770 | 205 | 169 |
| 106020 | 20 | 1,38 | 1770 | 253 | 209 |
| 106022 | 22 | 1,67 | 1770 | 306 | 252 |
| 106024 | 24 | 2 | 1770 | 364 | 300 |
| 106028 | 28 | 2,71 | 1770 | 496 | 409 |
| 106030 | 30 | 3,11 | 1770 | 569 | 469 |
| 106032 | 32 | 3,54 | 1770 | 648 | 534 |
| 106034 | 34 | 4 | 1770 | 731 | 607 |
| 106036 | 36 | 4,48 | 1770 | 819 | 676 |
| 106038 | 38 | 5 | 1770 | 913 | 753 |
| 106040 | 40 | 5,54 | 1770 | 1012 | 835 |
| 106042 | 42 | 6,1 | 1770 | 1116 | 921 |
| 106044 | 44 | 6,7 | 1770 | 1224 | 1010 |
| 106046 | 46 | | 1770 | | |
| 106048 | 48 | 7,97 | 1770 | 1457 | 1202 |
| 106050 | 50 | | 1770 | | |
| 106052 | 52 | 9,36 | 1770 | 1710 | 1410 |

ČELIČNO UŽE **NEPOCINČANO** DIN 3062, KONSTRUKCIJE **8 X 19 + KJ** LIFTOVSKO UŽE

107

STEEL WIRE ROPE UNGALVANIZED DIN 3062, TYPE 8 X 19 + FC



| Šifra artikla | Promjer mm | Težina kg/mt | Prekidna čvrstoća N/mm ² | Prekidna čvrstoća N/mm ² | Račun. prek.sila 1570 N/mm ² kN | Račun. prek.sila 1770 N/mm ² kN |
|---------------|------------|--------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--|--|
| 1070065 | 6,5 | 0,153 | 1570 | 1770 | 26,3 | 29,6 |
| 107008 | 8 | 0,272 | 1570 | 1770 | 34,3 | 38,7 |
| 107010 | 10 | 0,384 | 1570 | 1770 | 53,6 | 60,5 |
| 107011 | 11 | 0,422 | 1570 | 1770 | 64,9 | 73,2 |
| 107012 | 12 | 0,502 | 1570 | 1770 | 77,2 | 87,1 |
| 107013 | 13 | 0,589 | 1570 | 1770 | 90,7 | 102 |
| 107014 | 14 | 0,683 | 1570 | 1770 | 105 | 119 |
| 107016 | 16 | 0,892 | 1570 | 1770 | 137 | 155 |

12