



**3067-88,  
3070-88,**

**3068-88,  
3071-88**

y)

6 19(1+6+12)+1 19(1+6+12)

3067-88

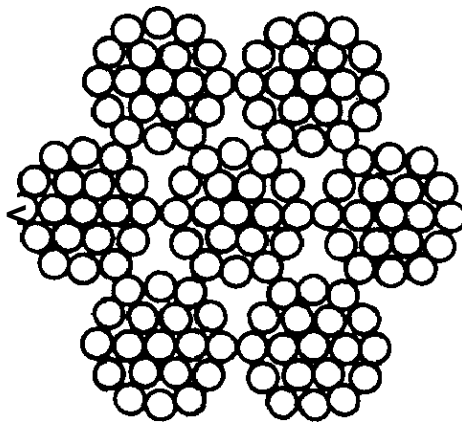
Two lay steel rope, type TK, construction  
6x19(1+6+12)+1x19(1+6+12).

Dimensions

12 5100, 12 5200

01.07.90

1.



2.

:

— ; :

,

1; \*1

\*

©  
©

, 1988  
, 1997

|      |      |      |        | 1000   |           |        |           |        |
|------|------|------|--------|--------|-----------|--------|-----------|--------|
|      |      |      |        |        | 1570(160) |        | 1670(170) |        |
|      | 7    | J 26 |        |        |           |        |           |        |
| 3,1  | 0,22 | 0,20 | 4,22   | 37,8   | —         | —      | —         | —      |
| 3,4  | 0,24 | 0,22 | 5,10   | 45,7   | —         | —      | —         | —      |
| 3,7  | 0,26 | 0,24 | 6,07   | 54,4   | —         | —      | —         | —      |
| 4,0  | 0,28 | 0,26 | 7,12   | 63,9   | —         | —      | —         | —      |
| 4,3  | 0,30 | 0,28 | 8,26   | 74,1   | —         | —      | —         | —      |
| 4,6  | 0,32 | 0,30 | 9,47   | 85,0   | 14800     | 11800  | 15750     | 12600  |
| 5,2  | 0,36 | 0,34 | 12,15  | 109,0  | 19050     | 15200  | 20200     | 16150  |
| 5,8  | 0,40 | 0,38 | 15,17  | 136,5  | 23750     | 19000  | 25250     | 20200  |
| 6,2  | 0,45 | 0,40 | 16,95  | 152,0  | 26550     | 21200  | 28200     | 22550  |
| 7,6  | 0,55 | 0,50 | 26,41  | 237,0  | 41400     | 33100  | 43950     | 35150  |
| 8,4  | 0,60 | 0,55 | 31,92  | 286,5  | 50050     | 40000  | 53150     | 42500  |
| 9,2  | 0,65 | 0,60 | 37,94  | 340,5  | 59450     | 47550  | 63200     | 50550  |
| 9,9  | 0,70 | 0,65 | 44,50  | 399,5  | 69750     | 55800  | 74100     | 59250  |
| 10,5 | 0,75 | 0,70 | 51,80  | 465,0  | 81200     | 64950  | 86250     | 69000  |
| 12,0 | 0,85 | 0,80 | 67,31  | 604,0  | 105500    | 84400  | 112000    | 89600  |
| 13,5 | 0,95 | 0,90 | 85,12  | 763,5  | 133000    | 106500 | 141500    | 113000 |
| 15,0 | 1,05 | 1,00 | 105,02 | 942,0  | 164500    | 131500 | 174500    | 139500 |
| 16,5 | 5    | 1,10 | 127,01 | 1140,0 | 199000    | 159000 | 211500    | 169000 |
| 18,5 | 1,30 | 1,20 | 151,80 | 1365,0 | 238000    | 190000 | 252500    | 202000 |

1. 12,0—16,5

2. 10 0,5

3.

/ 2 ( / 2)

|           |           |           |           |
|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 1770(180) | 1860(190) | 1960(200) | 2060(210) |
|-----------|-----------|-----------|-----------|

2160(220)

, ,

|        |        |        |        |        |        |       |       |       |       |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|
| -      | -      | -      | -      | -      | -      | -     | -     | -     | -     |
| -      | -      | -      | -      | -      | -      | -     | -     | -     | -     |
| 7440   | 5950   | 7855   | 6280   | 8270   | 6615   | 8680  | 6940  | 9095  | 7275  |
| 8995   | 7195   | 9495   | 7595   | 9995   | 7995   | 10450 | 8360  | 10950 | 8760  |
| 10700  | 8560   | 11300  | 9040   | 11850  | 9480   | 12450 | 9960  | 13050 | 10400 |
| 12550  | 10000  | 13250  | 10600  | 13950  | 11150  | 14650 | 11700 | 15350 | 12250 |
| 14550  | 11600  | 15350  | 12250  | 16150  | 12900  | 16950 | 13550 | 17800 | 14200 |
| 16700  | 13350  | 17600  | 14050  | 18550  | 14800  | 19450 | 15550 | 20400 | 16300 |
| 21400  | 17100  | 22600  | 18050  | 23800  | 19000  | 25000 | 20000 | 26150 | 20900 |
| 26750  | 21400  | 28200  | 22550  | 29700  | 23750  | 31200 | 24950 | 32700 | 26150 |
| 29850  | 23850  | 31550  | 25200  | 33200  | 26550  | 34850 | 27850 | 36500 | 29200 |
| 46550  | 37200  | 49150  | 39300  | 51750  | 41400  | 54350 | 43450 | —     | -     |
| 56300  | 45000  | 59400  | 47500  | 62550  | 50000  | 65650 | 52500 | —     | —     |
| 66900  | 53500  | 70600  | 56450  | 74350  | 59450  | 78050 | 62400 | -     | -     |
| 78450  | 62750  | 82850  | 66250  | 87200  | 69750  | -     | —     | —     | —     |
| 91350  | 73050  | 96450  | 77150  | 101500 | 81200  | —     | -     | —     | -     |
| 118500 | 94800  | 125000 | 100000 | 131500 | 105000 | —     | -     | -     | —     |
| 150000 | 120000 | 158000 | 126500 | 166500 | 133000 | —     | —     | —     | -     |
| 185000 | 148000 | 195500 | 156000 | 205500 | 164500 | —     | —     | —     | —     |
| 224000 | 179000 | 236000 | 189000 | 248500 | 199000 | -     | —     | —     | —     |
| 267500 | 214000 | 282500 | 226000 | 297500 | 238000 | —     | —     | —     | -     |

1960 / 2 (200 / 2)

-

3241.

:

,

: , ;

:

, — ;

:

;

: — ,

;

:

,

— .

:

— ,

.

8,4 , , 1, -

, , -

1770 / 2(180 / 2):

**8,4- -1- - -1770 3067-88**

4,0 , , -

, , -

,

1960 / 2(200 / 2):

**4- - - - -1960 3067-88**

3. -

2, 3. ( , . 1). -

4. , , -

3241. , , —

1.

· · · ; - · · · ; · · · ; · · · ;  
 · · · ; · · · ; · · · ; · · · ;  
 · · ·

2.

-  
 , 09.09.88 3131

3.

3067-74

4.

- -

|         |   |
|---------|---|
|         |   |
| 3241-91 | 4 |

5.

22.04.92 428  
 6

6.

( 1996 . ) JV's 1, -  
 1992 . ( 7—92)