

Teräsköysi Turboplast

Tuotetiedot



Käyttöalueet: Nostureiden puomin nostoköytenä, nostoköytenä konttinostureissa, uivissa nostureissa, satama-, portaali- ja muissa nostureissa, pienten nostokorkeuksien moniköysikoneistoissa, korkealla toimivien nostolaitteiden oikea- ja vasenkätisiksi punottuina köysinä.

Rakenne: 8 ulompaa ja 7 sisempää sydänsäiettä, kompaktoidut pintasäikeet. Ulomman ja sisemmän säiekerroksen välissä on muovikerros, joka lisää vakautta ja suojaa sisäiseltä kulumiselta sekä korroosiolta.

Punonta: Oikea- tai vasenkätinen ristiinpunonta.

Rope Category No: 8-48mm **RCN.09**, 50-72mm **RCN.11**

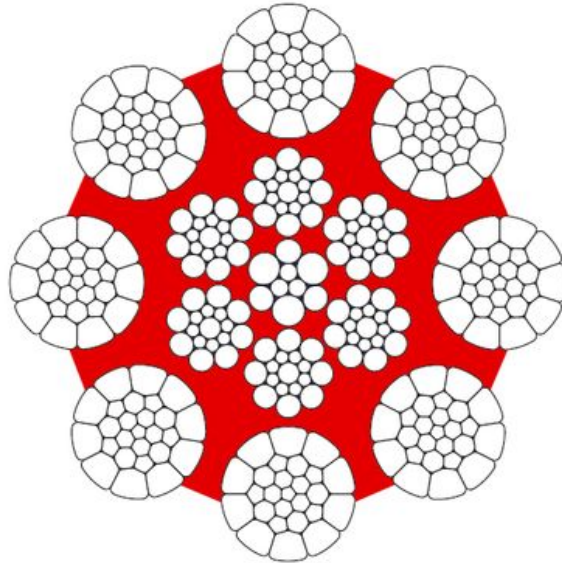
Merkintä: Standardin mukaan

Pintakäsittely: Kirkas tai sinkitty.

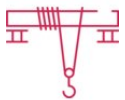
Standardi: EN 12385-4

Varoitus: Ei voi käyttää leikarin kanssa.

Täytekerroin: 0.66



Siltanosturi



Mobiilinnosturi



Off shore nosturi



Kahmarinnosturi



Konttinosturi



Tela-alusteinen nosturi



Paalutuskone



| Tuotekoodi | Köyden halkaisija mm | Teräspoikkipinta-ala mm ² | Vähimmäismurtokuorma kN 1960 N/mm ² | Paino kg/100m |
|---------------|-------------------------|---|--|------------------|
| 01.B13CTP080G | 8 | 33,4 | 58 | 0,29 |
| 01.B13CTP090G | 9 | 42,8 | 74 | 0,37 |
| 01.G23CTP100G | 10 | 53 | 90 | 0,46 |
| 01.B13CTP110G | 11 | 63,8 | 109,7 | 0,56 |
| 01.B13CTP120G | 12 | 75,7 | 130 | 0,66 |
| 01.G23CTP127G | 12,7 | 84,9 | 146 | 0,74 |
| 01.B13CTP130G | 13 | 89,5 | 147 | 0,78 |
| 01.B13CTP140G | 14 | 103,1 | 177 | 0,9 |
| 01.G23CTP150G | 15 | 119 | 205 | 1,04 |
| 01.B13CTP160G | 16 | 135,5 | 232 | 1,18 |
| 01.B13CTP170G | 17 | 152,4 | 259 | 1,33 |
| 01.G23CTP180G | 18 | 168,9 | 292 | 1,47 |
| 01.B13CTP190G | 19 | 189 | 327 | 1,64 |
| 01.B13CTP200G | 20 | 210,7 | 361 | 1,83 |
| 01.G23CTP210G | 21 | 226,9 | 394 | 1,97 |
| 01.B13CTP220G | 22 | 251,9 | 439 | 2,19 |
| 01.B13CTP230G | 23 | 275,1 | 478 | 2,39 |
| 01.G23CTP240G | 24 | 299,5 | 514,3 | 2,61 |
| 01.B13CTP250G | 25 | 324,2 | 566 | 2,82 |
| 01.B13CTP260G | 26 | 352,4 | 616 | 3,07 |
| 01.G23CTP270G | 27 | 380,3 | 657 | 3,31 |

| | | | | |
|---------------|----|---------|------|-------|
| 01.B13CTP280G | 28 | 405,2 | 707 | 3,53 |
| 01.B13CTP290G | 29 | 436 | 760 | 3,79 |
| 01.G23CTP300G | 30 | 470,8 | 813 | 4,1 |
| 01.B13CTP310G | 31 | 502,3 | 869 | 4,37 |
| 01.B13CTP320G | 32 | 533,7 | 938 | 4,64 |
| 01.G23CTP330G | 33 | 571,8 | 979 | 4,98 |
| 01.B13CTP340G | 34 | 601,4 | 1055 | 5,23 |
| 01.B13CTP360G | 36 | 670,5 | 1164 | 5,83 |
| 01.G23CTP380G | 38 | 753,1 | 1301 | 6,55 |
| 01.B13CTP400G | 40 | 837,9 | 1438 | 7,29 |
| 01.B13CTP420G | 42 | 914,7 | 1591 | 7,96 |
| 01.G23CTP440G | 44 | 1 010,7 | 1739 | 8,79 |
| 01.B13CTP460G | 46 | 1 102,4 | 1916 | 9,59 |
| 01.B13CTP480G | 48 | 1 201,1 | 2079 | 10,45 |
| 01.G23CTP500G | 50 | 1 303,7 | 2265 | 10,95 |
| 01.B13CTP520G | 52 | 1 409,4 | 2448 | 11,84 |
| 01.B13CTP540G | 54 | 1 520 | 2641 | 12,77 |
| 01.G23CTP560G | 56 | 1 628,1 | 2828 | 13,68 |
| 01.B13CTP580G | 58 | 1 739,3 | 3022 | 14,61 |
| 01.B13CTP600G | 60 | 1 865,9 | 3242 | 15,67 |
| 01.G23CTP620G | 62 | 1 994,2 | 3364 | 16,75 |
| 01.B13CTP640G | 64 | 2 132,4 | 3597 | 17,91 |
| 01.B13CTP660G | 66 | 2 272,3 | 3833 | 19,09 |

| | | | | |
|---------------|----|---------|------|-------|
| 01.G23CTP680G | 68 | 2 403,4 | 4055 | 20,19 |
| 01.B13CTP700G | 70 | 2 537,6 | 4281 | 21,32 |
| 01.B13CTP720G | 72 | 2 689,8 | 4538 | 22,6 |