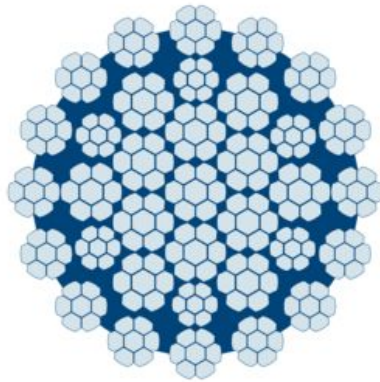
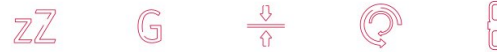


Teräsköysi ROPETEX PERFORM 35C

Tuotetiedot



ROPETEX



ROPETEX PERFORM 35C on joustava korkealaatuinen pyörimistä kestävä teräsköysi. Köyden pintasäikeet on tiivistetty ja muovitettu sydän vähentävät sisäistä kitkaa ja kulumista. ROPETEX PERFORM 35C soveltuu erittäin hyvin monikerroksiseen kelaukseen

Ominaisuudet:

- Pyörimistä kestävä teräsköysi
- Pitkä käyttöikä
- Sopii erittäin hyvin monikerroksiseen kelaukseen
- Säilyttää hyvin muotonsa
- Hyvä kulutuksenkestävyys
- Korkea murtokuorma (MBL)

Köysiluokkanumero acc. standardiin ISO4309:2017: 23-2

- Köyden rakenne: 35xK7WS
- Merkintä: Standardin mukainen
- Lämpötila-alue: -40°C - +60°C vakiovoiteluaineella, laajempi alue pyynnöstä
- Standardi: EN 12385-4
- Täytterroin: 0,72
- RCN: 23-2
- Toleranssi Ø: +2 % - +4 %

Rakenne: 35xK7WS

Merkintä: Standardin mukaan

Lämpötila-alue: -40°C - +60°C vakiovoiteluaineella, laajempi alue pyynnöstä

Standardi: EN 12385-4

Täytterroin: 0,72

RCN: 23-2

Toleranssi: +2% to +4%

Torninosturi



Ajoneuvonosturi



Mobiilinosuri



Mobiilinosuri



Offshorenosturi



Off shore nosturi



Tela-alusteinen nosturi



Crawler crane



Torninosturi



Ajoneuvonosturi



Piling crane



Truck crane



Offshorenosturi



Kansinosturi



Knuckle boom crane



Vinssiköysi



Tuotekoodi	Köyden halkaisija mm	Teräspoikkipinta-ala mm ²	Vähimmäismurtokuorma kN 1960 N/mm ²	Vähimmäismurtokuorma kN 2160 N/mm ²	Paino kg/100m
104100806270012	8	36,4	60.9	63.1	32
104100906270012	9	46,1	76.9	79.6	40
104101006270012	10	56,9	94.7	98	50
104101106270012	11	68,8	114	118.8	60
104101206270012	12	81,9	135.4	140.6	72
104101306270012	13	96,2	159.8	169.7	84
104101406270012	14	115,5	185.3	193.1	98
104101506270012	15	128	213.3	220.8	112
104101606270012	16	145,7	242.3	251.5	127
104101806270012	18	184,3	306.4	318.8	158
104102006270012	20	227,6	377.7	393	198

104102106270012	21	250,9	417.4	433.6	218
104102206270012	22	275,4	458.1	475.2	240
104102306270012	23	301	499.8	520.7	262
104102406270012	24	327,7	544.6	566.3	285
104102506270012	25	355,6	590.4	615.8	310
104102606270012	26	384,6	639.3	665.3	334
104102806270012	28	446,1	741.1	772.2	388
104103006270012	30	512,1	851	886.1	445
104103206270012	32	582,6	967.1	1007.8	506
104103406270012	34	657,2	1094.4	1138.5	572
104103606270012	36	737,4	1234.7	1276.1	641
104103806270012	38	821,6	1366.2	1421.6	714