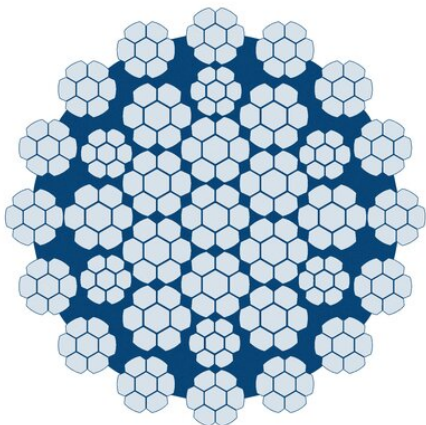


Канат сталевий ROPETEX PERFORM 35C 35xK7WS

Інформація про товар



ROPETEX



ROPETEX PERFORM 35C-це гнучкий високоякісний трос, стійкий до обертання. Пасма потовщені, що надає їй високу міцність на розрив і робить її зносостійкою. ROPETEX PERFORM 35C дуже добре підходить для багатшарового намотування.

Основні переваги продукту

- Сталевий трос, стійкий до обертання
- Відмінний термін служби
- Підходить для багатшарової намотування на барабанні котушки
- Дуже висока стійкість до роздавлювання
- Дуже зносостійкий
- Висока міцність на розрив (MBL)

Основні області застосування

- Підйомні троси
- Допоміжні канати
- Підйомні троси

Стандарт: EN12385

Номер категорії мотузки по ISO4309:2017: 23-2

Конструкція каната: 35xK7WS

Маркування: відповідно до стандарту

Діапазон температур: від -40 ° C до + 60 ° C при використанні стандартного мастила, більш широкий діапазон за запитом

Стандарт: EN 12385-4

Коефіцієнт заповнення: 0,72

RCN: 23-2

... [Read more](#)

Конструкція канату: 35xK7WS

Маркування: Згідно зі стандартом

Температурний режим: -40 ° C до + 60 ° C зі стандартним мастилом, більш широкий діапазон за запитом

Стандарт: EN 12385-4

Коефіцієнт заповнення: 0,72

RCN: 23-2

Відхилення Ø: +2% to +4%

Tower crane



Truck crane



Mobile port crane



Mobile port crane



Offshore crane



Offshore crane



Crawler crane



Crawler crane



Luffing crane



Self-erected crane



Piling crane



Truck crane



Канат стальной ROPETEX PERFORM 35C 35xK7WS

Offshore crane



Deck crane



Knuckle boom crane



Winch rope



Канат сталевий ROPETEX PERFORM 35C 35xK7WS

Technical data

Код товару	Діаметр троса мм	Tensile strength N/mm ²	Покриття	Rope lay	Мінімальна розривна сила кН 2160N/mm ²	Площа перерізу мм ²	Масило	Вага kg/100m	CO ₂ e кг
104100806270012	8	1 960	Оцинковане	zZ	60,9	36,4	A-2	32	1,29
104100806300012	8	2 160	Оцинковане	zZ	63,1	36,4	A-2	32	1,29
104100906270012	9	1 960	Оцинковане	zZ	76,9	46,1	A-2	40	1,61
104100906300012	9	2 160	Оцинковане	zZ	79,6	46,1	A-2	40	1,61
104101006270012	10	1 960	Оцинковане	zZ	94,7	56,9	A-2	50	2,01
104101006300012	10	2 160	Оцинковане	zZ	98	56,9	A-2	50	2,01
104101106270012	11	1 960	Оцинковане	zZ	114	68,8	A-2	60	2,42
104101106300012	11	2 160	Оцинковане	zZ	118,8	68,8	A-2	60	2,42
104101206270012	12	1 960	Оцинковане	zZ	135,4	81,9	A-2	72	2,9
104101206300012	12	2 160	Оцинковане	zZ	140,6	81,9	A-2	72	2,9
104101306270012	13	1 960	Оцинковане	zZ	159,8	96,2	A-2	84	3,38
104101306300012	13	2 160	Оцинковане	zZ	169,7	96,2	A-2	84	3,38
104101406270012	14	1 960	Оцинковане	zZ	185,3	115,5	A-2	98	3,95
104101406300012	14	2 160	Оцинковане	zZ	193,1	115,5	A-2	98	3,95
104101506270012	15	1 960	Оцинковане	zZ	213,3	128	A-2	112	4,51
104101506300012	15	2 160	Оцинковане	zZ	220,8	128	A-2	112	4,51
104101606270012	16	1 960	Оцинковане	zZ	242,3	145,7	A-2	127	5,12
104101606300012	16	2 160	Оцинковане	zZ	251,5	145,7	A-2	127	5,12
104101706270012	17	1 960	Оцинковане	zZ	273,5	164	A-2	143	-
104101806270012	18	1 960	Оцинковане	zZ	306,4	184,3	A-2	158	6,37
104101806300012	18	2 160	Оцинковане	zZ	318,8	184,3	A-2	158	6,37
104101906270012	19	1 960	Оцинковане	zZ	341	205,4	A-2	179	7,21
104102006270012	20	1 960	Оцинковане	zZ	377,7	227,6	A-2	198	7,98
104102006300012	20	2 160	Оцинковане	zZ	393	227,6	A-2	198	7,98
104102106270012	21	1 960	Оцинковане	zZ	417,4	250,9	A-2	218	8,78
104102106300012	21	2 160	Оцинковане	zZ	433,6	250,9	A-2	218	8,78
104102105300012	21	2 160	Оцинковане	sS	433,6	250,9	A-2	218	8,78
104102206270012	22	1 960	Оцинковане	zZ	458,1	275,4	A-2	240	9,67
104102206300012	22	2 160	Оцинковане	zZ	475,2	275,4	A-2	240	9,67
104102306270012	23	1 960	Оцинковане	zZ	499,8	301	A-2	262	10,56
104102306300012	23	2 160	Оцинковане	zZ	520,7	301	A-2	262	10,56

Канат сталевий ROPETEX PERFORM 35C 35xK7WS

Technical data

Код товару	Діаметр троса мм	Tensile strength N/mm ²	Покриття	Rope lay	Мінімальна розривна сила кН 2160Н/мм2	Площа перерізу мм ²	Масило	Вага kg/100m	CO ₂ e кг
104102406270012	24	1 960	Оцинковане	zZ	544,6	327,7	A-2	285	11,48
104102406300012	24	2 160	Оцинковане	zZ	566,3	327,7	A-2	285	11,48
104102506270012	25	1 960	Оцинковане	zZ	590,4	355,6	A-2	310	12,49
104102506300012	25	2 160	Оцинковане	zZ	615,8	355,6	A-2	310	12,49
104102606270012	26	1 960	Оцинковане	zZ	639,3	384,6	A-2	334	13,46
104102606300012	26	2 160	Оцинковане	zZ	665,3	384,6	A-2	334	13,46
104102806270012	28	1 960	Оцинковане	zZ	741,1	446,1	A-2	388	15,63
104102806300012	28	2 160	Оцинковане	zZ	772,2	446,1	A-2	388	15,63
104103006270012	30	1 960	Оцинковане	zZ	851	512,1	A-2	445	17,93
104103006300012	30	2 160	Оцинковане	zZ	886,1	512,1	A-2	445	17,93
104103206270012	32	1 960	Оцинковане	zZ	967,1	582,6	A-2	506	20,39
104103206300012	32	2 160	Оцинковане	zZ	1 007,8	582,6	A-2	506	20,39
104103406270012	34	1 960	Оцинковане	zZ	1 094,4	657,2	A-2	572	23,04
104103406300012	34	2 160	Оцинковане	zZ	1 138,5	657,2	A-2	572	23,04
104103606270012	36	1 960	Оцинковане	zZ	1 234,7	737,4	A-2	641	25,82
104103606300012	36	2 160	Оцинковане	zZ	1 276,1	737,4	A-2	641	25,82
104103806270012	38	1 960	Оцинковане	zZ	1 366,2	821,6	A-2	714	28,77
104103806300012	38	2 160	Оцинковане	zZ	1 421,6	821,6	A-2	714	28,77