



Mobile crane



Piling crane



Канат сталевий Verotop S

Інформація про товар



Особливості:

- Verotop s є найміцнішим з усіх потовщених, стійких до обертання сталевих тросів
- Verotop s досягає дуже хороших результатів втомної міцності.
- Verotop s має відмінну стійкість до тиску і стирання
- Verotop S ідеально укладається при змотуванні на багатощаровому барабані.
- Verotop s може використовуватися як з, так і без вертлюга
- Verotop s це канат з опором кручення категорії 1 по ASTM A1023

ISO 4309

Номер категорії: Всі діаметри RCN.23-2.

Конструкція канату: Дуже гнучкий, стійкий до обертання канат з потовщеними зовнішніми переплетеннями і надзвичайно високою міцністю до розриву.

Маркування: Згідно зі стандартом

Стандарт: EN 12385-4

Коефіцієнт заповнення: 0.742

RCN: 23-2

Відхилення Ø: +2% to +4%

Код товару	Діаметр троса мм	Tensile strength N/mm ²	Площа перерізу мм ²	Мінімальна розривна сила кН 2160Н/мм2	Покриття	Вага kg/100m
104101305070159	13	1 960	98	166	Неоцинковане	85
104101306070159	13	1 960	98	166	Неоцинковане	85

104101305270159	13	1 960	98	166	Оцинковане	85
104101306270159	13	1 960	98	166	Оцинковане	85
104101305100159	13	2 160	98	172,8	Неоцинковане	85
104101306100159	13	2 160	98	172,8	Неоцинковане	85
104101305300159	13	2 160	98	172,8	Оцинковане	85
104101306300159	13	2 160	98	172,8	Оцинковане	85
104101405070159	14	1 960	114	192,5	Неоцинковане	98
104101406070159	14	1 960	114	192,5	Неоцинковане	98
104101405270159	14	1 960	114	192,5	Оцинковане	98
104101406270159	14	1 960	114	192,5	Оцинковане	98
104101405100159	14	2 160	114	200,4	Неоцинковане	98
104101406100159	14	2 160	114	200,4	Неоцинковане	98
104101405300159	14	2 160	114	200,4	Оцинковане	98
104101406300159	14	2 160	114	200,4	Оцинковане	98
104101505070159	15	1 960	131	221	Неоцинковане	113
104101506070159	15	1 960	131	221	Неоцинковане	113
104101505270159	15	1 960	131	221	Оцинковане	113
104101506270159	15	1 960	131	221	Оцинковане	113
104101505100159	15	2 160	131	230,1	Неоцинковане	113
104101506100159	15	2 160	131	230,1	Неоцинковане	113
104101505300159	15	2 160	131	230,1	Оцинковане	113
104101506300159	15	2 160	131	230,1	Оцинковане	113
104101605070159	16	1 960	150	251,4	Неоцинковане	128

104101606070159	16	1 960	150	251,4	Неоцинковане	128
104101605270159	16	1 960	150	251,4	Оцинковане	128
104101606270159	16	1 960	150	251,4	Оцинковане	128
104101605100159	16	2 160	150	261,8	Неоцинковане	128
104101606100159	16	2 160	150	261,8	Неоцинковане	128
104101605300159	16	2 160	150	261,8	Оцинковане	128
104101606300159	16	2 160	150	261,8	Оцинковане	128
104101705070159	17	1 960	169	283,8	Неоцинковане	145
104101706070159	17	1 960	169	283,8	Неоцинковане	145
104101705270159	17	1 960	169	283,8	Оцинковане	145
104101706270159	17	1 960	169	283,8	Оцинковане	145
104101705100159	17	2 160	169	295,5	Неоцинковане	145
104101706100159	17	2 160	169	295,5	Неоцинковане	145
104101705300159	17	2 160	169	295,5	Оцинковане	145
104101706300159	17	2 160	169	295,5	Оцинковане	145
104101805070159	18	1 960	190	318,2	Неоцинковане	162
104101806070159	18	1 960	190	318,2	Неоцинковане	162
104101805270159	18	1 960	190	318,2	Оцинковане	162
104101806270159	18	1 960	190	318,2	Оцинковане	162
104101805100159	18	2 160	190	331,3	Неоцинковане	162
104101806100159	18	2 160	190	331,3	Неоцинковане	162
104101805300159	18	2 160	190	331,3	Оцинковане	162
104101806300159	18	2 160	190	331,3	Оцинковане	162

104101905070159	19	1 960	212	354,5	Неоцинковане	181
104101906070159	19	1 960	212	354,5	Неоцинковане	181
104101905270159	19	1 960	212	354,5	Оцинковане	181
104101906270159	19	1 960	212	354,5	Оцинковане	181
104101905100159	19	2 160	212	369,2	Неоцинковане	181
104101906100159	19	2 160	212	369,2	Неоцинковане	181
104101905300159	19	2 160	212	369,2	Оцинковане	181
104101906300159	19	2 160	212	369,2	Оцинковане	181
104102005070159	20	1 960	235	392,8	Неоцинковане	200
104102006070159	20	1 960	235	392,8	Неоцинковане	200
104102005270159	20	1 960	235	392,8	Оцинковане	200
104102006270159	20	1 960	235	392,8	Оцинковане	200
104102005100159	20	2 160	235	409	Неоцинковане	200
104102006100159	20	2 160	235	409	Неоцинковане	200
104102005300159	20	2 160	235	409	Оцинковане	200
104102006300159	20	2 160	235	409	Оцинковане	200
104102105070159	21	1 960	260	433,1	Неоцинковане	221
104102106070159	21	1 960	260	433,1	Неоцинковане	221
104102105270159	21	1 960	260	433,1	Оцинковане	221
104102106270159	21	1 960	260	433,1	Оцинковане	221
104102105100159	21	2 160	260	451	Неоцинковане	221
104102106100159	21	2 160	260	451	Неоцинковане	221
104102105300159	21	2 160	260	451	Оцинковане	221

104102106300159	21	2 160	260	451	Оцинковане	221
104102205070159	22	1 960	285	475,3	Неоцинковане	243
104102206070159	22	1 960	285	475,3	Неоцинковане	243
104102205270159	22	1 960	285	475,3	Оцинковане	243
104102206270159	22	1 960	285	475,3	Оцинковане	243
104102205100159	22	2 160	285	494,9	Неоцинковане	243
104102206100159	22	2 160	285	494,9	Неоцинковане	243
104102205300159	22	2 160	285	494,9	Оцинковане	243
104102206300159	22	2 160	285	494,9	Оцинковане	243
104102245070159	22,4	1 960	290	492,8	Неоцинковане	251
104102246070159	22,4	1 960	290	492,8	Неоцинковане	251
104102245270159	22,4	1 960	290	492,8	Оцинковане	251
104102246270159	22,4	1 960	290	492,8	Оцинковане	251
104102245100159	22,4	2 160	290	513,1	Неоцинковане	251
104102246100159	22,4	2 160	290	513,1	Неоцинковане	251
104102245300159	22,4	2 160	290	513,1	Оцинковане	251
104102246300159	22,4	2 160	290	513,1	Оцинковане	251
104102305070159	23	1 960	312	519,5	Неоцинковане	265
104102306070159	23	1 960	312	519,5	Неоцинковане	265
104102305270159	23	1 960	312	519,5	Оцинковане	265
104102306270159	23	1 960	312	519,5	Оцинковане	265
104102305100159	23	2 160	312	541	Неоцинковане	265
104102306100159	23	2 160	312	541	Неоцинковане	265

104102305300159	23	2 160	312	541	Оцинковане	265
104102306300159	23	2 160	312	541	Оцинковане	265
104102405070159	24	1 960	340	565,7	Неоцинковане	289
104102406070159	24	1 960	340	565,7	Неоцинковане	289
104102405270159	24	1 960	340	565,7	Оцинковане	289
104102406270159	24	1 960	340	565,7	Оцинковане	289
104102405100159	24	2 160	340	589	Неоцинковане	289
104102406100159	24	2 160	340	589	Неоцинковане	289
104102405300159	24	2 160	340	589	Оцинковане	289
104102406300159	24	2 160	340	589	Оцинковане	289
104102505070159	25	1 960	369	613,8	Неоцинковане	313
104102506070159	25	1 960	369	613,8	Неоцинковане	313
104102505270159	25	1 960	369	613,8	Оцинковане	313
104102506270159	25	1 960	369	613,8	Оцинковане	313
104102505100159	25	2 160	369	639,1	Неоцинковане	313
104102506100159	25	2 160	369	639,1	Неоцинковане	313
104102505300159	25	2 160	369	639,1	Оцинковане	313
104102506300159	25	2 160	369	639,1	Оцинковане	313
104102545070159	25,4	1 960	381	633,6	Неоцинковане	323
104102546070159	25,4	1 960	381	633,6	Неоцинковане	323
104102545270159	25,4	1 960	381	633,6	Оцинковане	323
104102546270159	25,4	1 960	381	633,6	Оцинковане	323
104102545100159	25,4	2 160	381	659,7	Неоцинковане	323

104102546100159	25,4	2 160	381	659,7	Неоцинковане	323
104102545300159	25,4	2 160	381	659,7	Оцинковане	323
104102546300159	25,4	2 160	381	659,7	Оцинковане	323
104102605070159	26	1 960	399	663,9	Неоцинковане	339
104102606070159	26	1 960	399	663,9	Неоцинковане	339
104102605270159	26	1 960	399	663,9	Оцинковане	339
104102606270159	26	1 960	399	663,9	Оцинковане	339
104102605100159	26	2 160	399	691,3	Неоцинковане	339
104102606100159	26	2 160	399	691,3	Неоцинковане	339
104102605300159	26	2 160	399	691,3	Оцинковане	339
104102606300159	26	2 160	399	691,3	Оцинковане	339
104102705070159	27	1 960	430	715,9	Неоцинковане	365
104102706070159	27	1 960	430	715,9	Неоцинковане	365
104102705270159	27	1 960	430	715,9	Оцинковане	365
104102706270159	27	1 960	430	715,9	Оцинковане	365
104102705100159	27	2 160	430	745,5	Неоцинковане	365
104102706100159	27	2 160	430	745,5	Неоцинковане	365
104102705300159	27	2 160	430	745,5	Оцинковане	365
104102706300159	27	2 160	430	745,5	Оцинковане	365
104102805070159	28	1 960	463	770	Неоцинковане	393
104102806070159	28	1 960	463	770	Неоцинковане	393
104102805270159	28	1 960	463	770	Оцинковане	393
104102806270159	28	1 960	463	770	Оцинковане	393

104102805100159	28	2 160	463	801,7	Неоцинковане	393
104102806100159	28	2 160	463	801,7	Неоцинковане	393
104102805300159	28	2 160	463	801,7	Оцинковане	393
104102806300159	28	2 160	463	801,7	Оцинковане	393
104102865070159	28,6	1 960	483	803,3	Неоцинковане	410
104102866070159	28,6	1 960	483	803,3	Неоцинковане	410
104102865270159	28,6	1 960	483	803,3	Оцинковане	410
104102866270159	28,6	1 960	483	803,3	Оцинковане	410
104102865100159	28,6	2 160	483	836,5	Неоцинковане	410
104102866100159	28,6	2 160	483	836,5	Неоцинковане	410
104102865300159	28,6	2 160	483	836,5	Оцинковане	410
104102866300159	28,6	2 160	483	836,5	Оцинковане	410
104102905070159	29	1 960	497	825,9	Неоцинковане	421
104102906070159	29	1 960	497	825,9	Неоцинковане	421
104102905270159	29	1 960	497	825,9	Оцинковане	421
104102906270159	29	1 960	497	825,9	Оцинковане	421
104102905100159	29	2 160	497	860	Неоцинковане	421
104102906100159	29	2 160	497	860	Неоцинковане	421
104102905300159	29	2 160	497	860	Оцинковане	421
104102906300159	29	2 160	497	860	Оцинковане	421
104103005070159	30	1 960	532	883,9	Неоцинковане	451
104103006070159	30	1 960	532	883,9	Неоцинковане	451
104103005270159	30	1 960	532	883,9	Оцинковане	451

104103006270159	30	1 960	532	883,9	Оцинковане	451
104103005100159	30	2 160	532	920,4	Неоцинковане	451
104103006100159	30	2 160	532	920,4	Неоцинковане	451
104103005300159	30	2 160	532	920,4	Оцинковане	451
104103006300159	30	2 160	532	920,4	Оцинковане	451
104103105070159	31	1 960	568	943,8	Неоцинковане	482
104103106070159	31	1 960	568	943,8	Неоцинковане	482
104103105270159	31	1 960	568	943,8	Оцинковане	482
104103106270159	31	1 960	568	943,8	Оцинковане	482
104103105100159	31	2 160	568	982,7	Неоцинковане	482
104103106100159	31	2 160	568	982,7	Неоцинковане	482
104103105300159	31	2 160	568	982,7	Оцинковане	482
104103106300159	31	2 160	568	982,7	Оцинковане	482