

Стропы цепные двухветвевые кольцевые СЦ2В3

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: hch@nt-rt.ru || сайт: <https://hitch.nt-rt.ru/>



**СТРОП ЦЕПНОЙ КОЛЬЦЕВОЙ
СЦ2В3 НІТЧ 2,36Т**



**ЦЕПЬ ГРУЗОВАЯ КРУГЛОЗВЕННАЯ
НІТЧ 6 80**



**ГИБКОСТЬ В МЕСТЕ
СОЕДИНЕНИЯ**



**ГИБКОСТЬ В МЕСТЕ
СОЕДИНЕНИЯ**



**ЗВЕНО ОВАЛЬНОЕ С ДОП. ЗВЕНЬЯМИ
А-346,НІТЧ**

СЦ2В3 – строп, состоящий из двух замкнутых цепных ветвей, используемый для перемещения больших негабаритных грузов без специальных петель для строповки. Ветви крепятся на едином кольце и при необходимости корректировки длины могут иметь специальные крюки.

Изготовленные из легированной стали не ниже 8 класса прочности, стропы устойчивы к разрыву и деформации, безопасны и надежны, могут быть использованы на козловых кранах в портах.

В случае повреждения одного звена, его можно оперативно заменить на новое, не ухудшив при этом качество строп и характеристики безопасности.

СЦ2В3 незаменимы при перемещении тяжелых грузов практически в любых условиях, поскольку устойчивы к экстремальным температурам и влажности.



Строп цепной кольцевой 2СЦВЗ НІТСН 2,36т

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ, Т :	2.36
ДЛИНА, М :	1, 1.5, 2, 2.5, 3, 3.5, 4, 4.5, 5, 5.5, 6
ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ВЕТВИ :	2
КАЛИБР ЦЕПИ, ММ :	6

СЦ2ВЗ - цепной строп с двумя замкнутыми ветвями станет лучшим помощником в работе, когда необходимо переместить тяжелые грузы без петель для строповки.

Такое оборудование крепится всего в двух точках, что позволяет поднять, например:

- гладкие трубы или бревна любого диаметра
- тяжелые паллеты со строительными материалами
- грузы разных габаритных параметров

Характеристики оборудования:

- стропы изготавливаются в соответствии со специальными требованиями ГОСТ 25573-82 и РД-10-33-93, что гарантирует их надежность и качество
- на едином кольце закреплены две замкнутые ветви (с крюками для регулировки длины или без них) и состоящая из овальных звеньев металлическая цепь, для производства которой используется легированная сталь, прочность которой не ниже 8-10

Сфера применения СЦ2ВЗ: на производстве, промышленных объектах или строительных площадках, когда особенно важны:

- высокая надежность оборудования и его износостойчивость в самых разных условиях
- долгий срок службы строп и быстрая замена износившихся элементов без потери качества
- возможность регулировки длины стропов под конкретные нужды и гибкость в работе

Благодаря вышеуказанным преимуществам стропы могут быть полезны для работы на терминалах логистики, металлургических комбинатах, заводах ЖБИ, в работе на различных кранах.



Строп цепной кольцевой 2СЦВЗ НІТСН 3,15т

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ, Т :	3.15
ДЛИНА, М :	1, 1.5, 2, 2.5, 3, 3.5, 4, 4.5, 5, 5.5, 6
ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ВЕТВИ :	3.15
КАЛИБР ЦЕПИ, ММ :	7

СЦ2ВЗ - цепной строп с двумя замкнутыми ветвями станет лучшим помощником в работе, когда необходимо переместить тяжелые грузы без петель для строповки.

Такое оборудование крепится всего в двух точках, что позволяет поднять, например:

- гладкие трубы или бревна любого диаметра
- тяжелые паллеты со строительными материалами
- грузы разных габаритных параметров



Строп цепной кольцевой СЦ2ВЗ НІТСН 63т

СЦ2ВЗ - цепной строп с двумя замкнутыми ветвями станет лучшим помощником в работе, когда необходимо переместить тяжелые грузы без петель для строповки.

Такое оборудование крепится всего в двух точках, что позволяет поднять, например:

- гладкие трубы или бревна любого диаметра
- тяжелые паллеты со строительными материалами
- грузы разных габаритных параметров



Строп цепной кольцевой СЦ2В3 НІТСН 11,2т

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ, Т :	11.2
ДЛИНА, М :	7
ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ВЕТВИ :	10
КАЛИБР ЦЕПИ, ММ :	13

СЦ2В3 - цепной строп с двумя замкнутыми ветвями станет лучшим помощником в работе, когда необходимо переместить тяжелые грузы без петель для строповки.

Такое оборудование крепится всего в двух точках, что позволяет поднять, например:

- гладкие трубы или бревна любого диаметра
- тяжелые паллеты со строительными материалами
- грузы разных габаритных параметров



Строп цепной кольцевой СЦ2В3 НІТСН 6,7т

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ, Т :	6.7
ДЛИНА, М :	7
ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ВЕТВИ :	6.7
КАЛИБР ЦЕПИ, ММ :	10

СЦ2В3 - цепной строп с двумя замкнутыми ветвями станет лучшим помощником в работе, когда необходимо переместить тяжелые грузы без петель для строповки.

Такое оборудование крепится всего в двух точках, что позволяет поднять, например:

- гладкие трубы или бревна любого диаметра
- тяжелые паллеты со строительными материалами
- грузы разных габаритных параметров



Строп цепной кольцевой 2СЦВ3 НІТСН 4,25т

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ, Т :	4.25
ДЛИНА, М :	1, 1.5, 2, 2.5, 3, 3.5, 4, 4.5, 5, 5.5, 6
ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ВЕТВИ :	4
КАЛИБР ЦЕПИ, ММ :	8

СЦ2В3 - цепной строп с двумя замкнутыми ветвями станет лучшим помощником в работе, когда необходимо переместить тяжелые грузы без петель для строповки.

Такое оборудование крепится всего в двух точках, что позволяет поднять, например:

- гладкие трубы или бревна любого диаметра
- тяжелые паллеты со строительными материалами
- грузы разных габаритных параметров



Строп цепной кольцевой 2СЦВ3 НІТСН 6,7т

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ, Т :	6.7
ДЛИНА, М :	1, 1.5, 2, 2.5, 3, 3.5, 4, 4.5, 5, 5.5, 6
ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ВЕТВИ :	6.7
КАЛИБР ЦЕПИ, ММ :	10

СЦ2В3 - цепной строп с двумя замкнутыми ветвями станет лучшим помощником в работе, когда необходимо переместить тяжелые грузы без петель для строповки.

Такое оборудование крепится всего в двух точках, что позволяет поднять, например:

- гладкие трубы или бревна любого диаметра
- тяжелые паллеты со строительными материалами
- грузы разных габаритных параметров



Строп цепной кольцевой 2СЦВЗ НІТСН 11,2т

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ, Т :	11.2
ДЛИНА, М :	1, 1.5, 2, 2.5, 3, 3.5, 4, 4.5, 5, 5.5, 6
ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ВЕТВИ :	10
КАЛИБР ЦЕПИ, ММ :	13

СЦ2ВЗ - цепной строп с двумя замкнутыми ветвями станет лучшим помощником в работе, когда необходимо переместить тяжелые грузы без петель для строповки.

Такое оборудование крепится всего в двух точках, что позволяет поднять, например:

- гладкие трубы или бревна любого диаметра
- тяжелые паллеты со строительными материалами
- грузы разных габаритных параметров



Строп цепной кольцевой 2СЦВЗ НІТСН 17т

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ, Т :	17
ДЛИНА, М :	1, 1.5, 2, 2.5, 3, 3.5, 4, 4.5, 5, 5.5, 6
ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ВЕТВИ :	16
КАЛИБР ЦЕПИ, ММ :	16

СЦ2В3 - цепной строп с двумя замкнутыми ветвями станет лучшим помощником в работе, когда необходимо переместить тяжелые грузы без петель для строповки.

Такое оборудование крепится всего в двух точках, что позволяет поднять, например:

- гладкие трубы или бревна любого диаметра
- тяжелые паллеты со строительными материалами
- грузы разных габаритных параметров



Строп цепной кольцевой 2СЦВ3 НІТСН 26,5т

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ, Т :	26.5
ДЛИНА, М :	1, 1.5, 2, 2.5, 3, 3.5, 4, 4.5, 5, 5.5, 6
ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ВЕТВИ :	26.5
КАЛИБР ЦЕПИ, ММ :	20

СЦ2В3 - цепной строп с двумя замкнутыми ветвями станет лучшим помощником в работе, когда необходимо переместить тяжелые грузы без петель для строповки.

Такое оборудование крепится всего в двух точках, что позволяет поднять, например:

- гладкие трубы или бревна любого диаметра
- тяжелые паллеты со строительными материалами
- грузы разных габаритных параметров



Строп цепной кольцевой 2СЦВЗ НІТСН 31,5т

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ, Т :	31.5
ДЛИНА, М :	1, 1.5, 2, 2.5, 3, 3.5, 4, 4.5, 5, 5.5, 6
ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ВЕТВИ :	30
КАЛИБР ЦЕПИ, ММ :	22

СЦ2ВЗ - цепной строп с двумя замкнутыми ветвями станет лучшим помощником в работе, когда необходимо переместить тяжелые грузы без петель для строповки.

Такое оборудование крепится всего в двух точках, что позволяет поднять, например:

- гладкие трубы или бревна любого диаметра
- тяжелые паллеты со строительными материалами
- грузы разных габаритных параметров



Строп цепной кольцевой 2СЦВЗ НІТСН 45т

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ, Т :	45
ДЛИНА, М :	1, 1.5, 2, 2.5, 3, 3.5, 4, 4.5, 5, 5.5, 6
ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ВЕТВИ :	45
КАЛИБР ЦЕПИ, ММ :	26

СЦ2В3 - цепной строп с двумя замкнутыми ветвями станет лучшим помощником в работе, когда необходимо переместить тяжелые грузы без петель для строповки.

Такое оборудование крепится всего в двух точках, что позволяет поднять, например:

- гладкие трубы или бревна любого диаметра
- тяжелые паллеты со строительными материалами
- грузы разных габаритных параметров



Строп цепной кольцевой 2СЦВ3 НІТСН 63т

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ, Т :	63
ДЛИНА, М :	1.5, 2, 2.5, 3, 3.5, 4, 4.5, 5, 5.5, 6
ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ВЕТВИ :	63
КАЛИБР ЦЕПИ, ММ :	32

СЦ2В3 - цепной строп с двумя замкнутыми ветвями станет лучшим помощником в работе, когда необходимо переместить тяжелые грузы без петель для строповки.

Такое оборудование крепится всего в двух точках, что позволяет поднять, например:

- гладкие трубы или бревна любого диаметра
- тяжелые паллеты со строительными материалами
- грузы разных габаритных параметров

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: hch@nt-rt.ru || сайт: <https://hitch.nt-rt.ru/>