

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана (7172)727-132
 Астрахань (8512)99-46-04
 Барнаул (3852)73-04-60
 Белгород (4722)40-23-64
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 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
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Липецк (4742)52-20-81
 Киргизия (996)312-96-26-47

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
 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
 Казахстан (772)734-952-31

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
 Симферополь (3652)67-13-56
 Смоленск (4812)29-41-54
 Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13
 Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
 Тверь (4822)63-31-35
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)74-02-29
 Тюмень (3452)66-21-18
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Уфа (347)229-48-12
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93

<http://strop.nt-rt.ru/> || spr@nt-rt.ru

Строп текстильный кольцевой (СТК)

Тип ленты: SF7



Код и наименование товара	Грузоподъемность, Длина,		Ширина ленты, мм	Тип ленты
	т	м		
<u>Строп СТК-1,0 т. (L=1,00м) (SF7) 30 мм (Арт. SZ014559)</u>	1	1	30	SF7
<u>Строп СТК-1,0 т. (L=1,50м) (SF7) 30 мм (Арт. SZ014560)</u>	1	1.5	30	SF7
<u>Строп СТК-1,0 т. (L=2,00м) (SF7) 30 мм (Арт. SZ014561)</u>	1	2	30	SF7
<u>Строп СТК-1,0 т. (L=2,50м) (SF7) 30 мм (Арт. SZ014562)</u>	1	2.5	30	SF7
<u>Строп СТК-1,0 т. (L=3,00м) (SF7) 30 мм (Арт. SZ014563)</u>	1	3	30	SF7
<u>Строп СТК-1,0 т. (L=3,50м) (SF7) 30 мм (Арт. SZ014564)</u>	1	3.5	30	SF7
<u>Строп СТК-1,0 т. (L=4,00м) (SF7) 30 мм (Арт. SZ014565)</u>	1	4	30	SF7
<u>Строп СТК-1,0 т. (L=4,50м) (SF7) 30 мм (Арт. SZ014566)</u>	1	4.5	30	SF7
<u>Строп СТК-1,0 т. (L=5,00м) (SF7) 30 мм (Арт. SZ014567)</u>	1	5	30	SF7
<u>Строп СТК-1,0 т. (L=5,50м) (SF7) 30 мм (Арт. SZ014568)</u>	1	5.5	30	SF7
<u>Строп СТК-1,0 т. (L=6,00м) (SF7) 30 мм (Арт. SZ014569)</u>	1	6	30	SF7
<u>Строп СТК-2,0 т. (L=1,00м) (SF7) 60 мм (Арт. SZ014570)</u>	2	1	60	SF7
<u>Строп СТК-2,0 т. (L=1,50м) (SF7) 60 мм (Арт. SZ014571)</u>	2	1.5	60	SF7
<u>Строп СТК-2,0 т. (L=2,00м) (SF7) 60 мм (Арт. SZ014572)</u>	2	2	60	SF7
<u>Строп СТК-2,0 т. (L=2,50м) (SF7) 60 мм (Арт. SZ014573)</u>	2	2.5	60	SF7
<u>Строп СТК-2,0 т. (L=3,00м) (SF7) 60 мм (Арт. SZ014574)</u>	2	3	60	SF7
<u>Строп СТК-2,0 т. (L=3,50м) (SF7) 60 мм (Арт. SZ014575)</u>	2	3.5	60	SF7

<u>Строп СТК-2,0 т. (L=4,00м) (SF7) 60 мм (Арт. SZ014576)</u>	2	4	60	SF7
<u>Строп СТК-2,0 т. (L=4,50м) (SF7) 60 мм (Арт. SZ014577)</u>	2	4.5	60	SF7
<u>Строп СТК-2,0 т. (L=5,00м) (SF7) 60 мм (Арт. SZ014578)</u>	2	5	60	SF7
<u>Строп СТК-2,0 т. (L=5,50м) (SF7) 60 мм (Арт. SZ014579)</u>	2	5.5	60	SF7
<u>Строп СТК-2,0 т. (L=6,00м) (SF7) 60 мм (Арт. SZ014580)</u>	2	6	60	SF7
<u>Строп СТК-3,0 т. (L=2,00м) (SF7) 90 мм (Арт. SZ014583)</u>	3	2	90	SF7
<u>Строп СТК-3,0 т. (L=2,50м) (SF7) 90 мм (Арт. SZ014584)</u>	3	2.5	90	SF7
<u>Строп СТК-3,0 т. (L=3,00м) (SF7) 90 мм (Арт. SZ014585)</u>	3	3	90	SF7
<u>Строп СТК-3,0 т. (L=3,50м) (SF7) 90 мм (Арт. SZ014586)</u>	3	3.5	90	SF7
<u>Строп СТК-3,0 т. (L=4,00м) (SF7) 90 мм (Арт. SZ014587)</u>	3	4	90	SF7
<u>Строп СТК-3,0 т. (L=4,50м) (SF7) 90 мм (Арт. SZ014588)</u>	3	4.5	90	SF7
<u>Строп СТК-3,0 т. (L=5,00м) (SF7) 90 мм (Арт. SZ014589)</u>	3	5	90	SF7
<u>Строп СТК-3,0 т. (L=5,50м) (SF7) 90 мм (Арт. SZ014590)</u>	3	5.5	90	SF7
<u>Строп СТК-3,0 т. (L=6,00м) (SF7) 90 мм (Арт. SZ014591)</u>	3	6	90	SF7
<u>Строп СТК-4,0 т. (L=2,00м) (SF7) 120 мм (Арт. SZ014594)</u>	4	2	120	SF7
<u>Строп СТК-4,0 т. (L=2,50м) (SF7) 120 мм (Арт. SZ014595)</u>	4	2.5	120	SF7
<u>Строп СТК-4,0 т. (L=3,00м) (SF7) 120 мм (Арт. SZ014596)</u>	4	3	120	SF7
<u>Строп СТК-4,0 т. (L=3,50м) (SF7) 120 мм (Арт. SZ014597)</u>	4	3.5	120	SF7
<u>Строп СТК-4,0 т. (L=4,00м) (SF7) 120 мм (Арт. SZ014598)</u>	4	4	120	SF7
<u>Строп СТК-4,0 т. (L=4,50м) (SF7) 120 мм (Арт. SZ014599)</u>	4	4.5	120	SF7
<u>Строп СТК-4,0 т. (L=5,00м) (SF7) 120 мм (Арт. SZ014600)</u>	4	5	120	SF7
<u>Строп СТК-4,0 т. (L=5,50м) (SF7) 120 мм (Арт. SZ014601)</u>	4	5.5	120	SF7
<u>Строп СТК-4,0 т. (L=6,00м) (SF7) 120 мм (Арт. SZ014602)</u>	4	6	120	SF7
<u>Строп СТК-5,0 т. (L=2,00м) (SF7) 150 мм (Арт. SZ014605)</u>	5	2	150	SF7
<u>Строп СТК-5,0 т. (L=2,50м) (SF7) 150 мм (Арт. SZ014606)</u>	5	2.5	150	SF7
<u>Строп СТК-5,0 т. (L=3,00м) (SF7) 150 мм (Арт. SZ014607)</u>	5	3	150	SF7
<u>Строп СТК-5,0 т. (L=3,50м) (SF7) 150 мм (Арт. SZ014608)</u>	5	3.5	150	SF7
<u>Строп СТК-5,0 т. (L=4,00м) (SF7) 150 мм (Арт. SZ014609)</u>	5	4	150	SF7
<u>Строп СТК-5,0 т. (L=4,50м) (SF7) 150 мм (Арт. SZ014610)</u>	5	4.5	150	SF7
<u>Строп СТК-5,0 т. (L=5,00м) (SF7) 150 мм (Арт. SZ014611)</u>	5	5	150	SF7

<u>мм (АрТ. SZ014611)</u>				
<u>Строп СТК-5,0 т. (L=5,50м) (SF7) 150</u>	5	5.5	150	SF7
<u>мм (АрТ. SZ014612)</u>				
<u>Строп СТК-5,0 т. (L=6,00м) (SF7) 150</u>	5	6	150	SF7
<u>мм (АрТ. SZ014613)</u>				
<u>Строп СТК-6,0 т. (L=2,00м) (SF7) 180</u>	6	2	180	SF7
<u>мм (АрТ. SZ014616)</u>				

<u>Строп СТК-6,0 т. (L=2,50м) (SF7) 180</u>	6	2.5	180	SF7
<u>мм (АрТ. SZ014617)</u>				
<u>Строп СТК-6,0 т. (L=3,00м) (SF7) 180</u>	6	3	180	SF7
<u>мм (АрТ. SZ014618)</u>				
<u>Строп СТК-6,0 т. (L=3,50м) (SF7) 180</u>	6	3.5	180	SF7
<u>мм (АрТ. SZ014619)</u>				
<u>Строп СТК-6,0 т. (L=4,00м) (SF7) 180</u>	6	4	180	SF7
<u>мм (АрТ. SZ014620)</u>				
<u>Строп СТК-6,0 т. (L=4,50м) (SF7) 180</u>	6	4.5	180	SF7
<u>мм (АрТ. SZ014621)</u>				
<u>Строп СТК-6,0 т. (L=5,00м) (SF7) 180</u>	6	5	180	SF7
<u>мм (АрТ. SZ014622)</u>				
<u>Строп СТК-6,0 т. (L=5,50м) (SF7) 180</u>	6	5.5	180	SF7
<u>мм (АрТ. SZ014623)</u>				
<u>Строп СТК-6,0 т. (L=6,00м) (SF7) 180</u>	6	6	180	SF7
<u>мм (АрТ. SZ014624)</u>				
<u>Строп СТК-8,0 т. (L=2,00м) (SF7) 240</u>	8	2	240	SF7
<u>мм (АрТ. SZ014627)</u>				
<u>Строп СТК-8,0 т. (L=2,50м) (SF7) 240</u>	8	2.5	240	SF7
<u>мм (АрТ. SZ014628)</u>				
<u>Строп СТК-8,0 т. (L=3,00м) (SF7) 240</u>	8	3	240	SF7
<u>мм (АрТ. SZ014629)</u>				
<u>Строп СТК-8,0 т. (L=3,50м) (SF7) 240</u>	8	3.5	240	SF7
<u>мм (АрТ. SZ014630)</u>				
<u>Строп СТК-8,0 т. (L=4,00м) (SF7) 240</u>	8	4	240	SF7
<u>мм (АрТ. SZ014631)</u>				
<u>Строп СТК-8,0 т. (L=4,50м) (SF7) 240</u>	8	4.5	240	SF7
<u>мм (АрТ. SZ014632)</u>				
<u>Строп СТК-8,0 т. (L=5,00м) (SF7) 240</u>	8	5	240	SF7
<u>мм (АрТ. SZ014633)</u>				
<u>Строп СТК-8,0 т. (L=5,50м) (SF7) 240</u>	8	5.5	240	SF7
<u>мм (АрТ. SZ014634)</u>				
<u>Строп СТК-8,0 т. (L=6,00м) (SF7) 240</u>	8	6	240	SF7
<u>мм (АрТ. SZ014635)</u>				
<u>Строп СТК-10,0 т. (L=2,50м) (SF7) 300</u>	10	2.5	300	SF7
<u>мм (АрТ. SZ014639)</u>				
<u>Строп СТК-10,0 т. (L=3,00м) (SF7) 300</u>	10	3	300	SF7
<u>мм (АрТ. SZ014640)</u>				
<u>Строп СТК-10,0 т. (L=3,50м) (SF7) 300</u>	10	3.5	300	SF7
<u>мм (АрТ. SZ014641)</u>				
<u>Строп СТК-10,0 т. (L=4,00м) (SF7) 300</u>	10	4	300	SF7
<u>мм (АрТ. SZ014642)</u>				
<u>Строп СТК-10,0 т. (L=4,50м) (SF7) 300</u>	10	4.5	300	SF7
<u>мм (АрТ. SZ014643)</u>				
<u>Строп СТК-10,0 т. (L=5,00м) (SF7) 300</u>	10	5	300	SF7
<u>мм (АрТ. SZ014644)</u>				
<u>Строп СТК-10,0 т. (L=5,50м) (SF7) 300</u>	10	5.5	300	SF7
<u>мм (АрТ. SZ014645)</u>				
<u>Строп СТК-10,0 т. (L=6,00м) (SF7) 300</u>	10	6	300	SF7
<u>мм (АрТ. SZ014646)</u>				

<u>Строп СТК-5,0 т. (L=7,00м) (SF7) 150 мм (Арт. SZ022251)</u>	5	7	150	SF7
<u>Строп СТК-5,0 т. (L=8,00м) (SF7) 150 мм (Арт. SZ022252)</u>	5	8	150	SF7
<u>Строп СТК-10,0 т. (L=8,00м) (SF7) 300 мм (Арт. SZ022253)</u>	10	8	300	SF7
<u>Строп СТК-2,0 т. (L=7,00м) (SF7) 60 мм (Арт. SZ024707)</u>	2	7	60	SF7
<u>Строп СТК-3,0 т. (L=7,00м) (SF7) 90 мм (Арт. SZ031026)</u>	3	7	90	SF7
<u>Строп СТК-3,0 т. (L=1,00м) (SF7) 90 мм (Арт. SZ048874)</u>	3	1	90	SF7
<u>Строп СТК-5,0 т. (L=1,50м) (SF7) 150 мм (Арт. SZ049017)</u>	5	1.5	150	SF7
<u>Строп СТК-3,0 т. (L=1,50м) (SF7) 90 мм (Арт. SZ049447)</u>	3	1.5	90	SF7
<u>Строп СТК-4,0 т. (L=1,50м) (SF7) 120 мм (Арт. SZ049768)</u>	4	1.5	120	SF7
<u>Строп СТК-10,0 т. (L=6,50м) (SF7) 300 мм (Арт. SZ056642)</u>	10	6.5	300	SF7

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
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
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

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
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
Казахстан (772)734-952-31

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
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

<http://strop.nt-rt.ru/> || spr@nt-rt.ru