


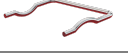

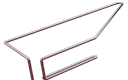



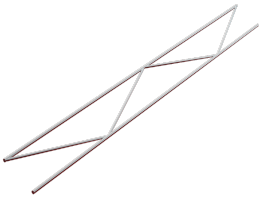





Крепежные системы Техническое описание

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Иваново (4932)77-34-06	Магнитогорск (3519)55-03-13	Пермь (342)205-81-47	Сургут (3462)77-98-35
Астана +7(7172)727-132	Ижевск (3412)26-03-58	Москва (495)268-04-70	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тверь (4822)63-31-35
Астрахань (8512)99-46-04	Казань (843)206-01-48	Мурманск (8152)59-64-93	Рязань (4912)46-61-64	Томск (3822)98-41-53
Барнаул (3852)73-04-60	Калининград (4012)72-03-81	Набережные Челны (8552)20-53-41	Самара (846)206-03-16	Тула (4872)74-02-29
Белгород (4722)40-23-64	Калуга (4842)92-23-67	Нижний Новгород (831)429-08-12	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Тюмень (3452)66-21-18
Брянск (4832)59-03-52	Кемерово (3842)65-04-62	Новокузнецк (3843)20-46-81	Саратов (845)249-38-78	Ульяновск (8422)24-23-59
Владивосток (423)249-28-31	Киров (8332)68-02-04	Новосибирск (383)227-86-73	Севастополь (8692)22-31-93	Уфа (347)229-48-12
Волгоград (844)278-03-48	Краснодар (861)203-40-90	Омск (3812)21-46-40	Симферополь (3652)67-13-56	Хабаровск (4212)92-98-04
Вологда (8172)26-41-59	Красноярск (391)204-63-61	Орел (4862)44-53-42	Смоленск (4812)29-41-54	Челябинск (351)202-03-61
Воронеж (473)204-51-73	Курск (4712)77-13-04	Оренбург (3532)37-68-04	Сочи (862)225-72-31	Череповец (8202)49-02-64
Екатеринбург (343)384-55-89	Липецк (4742)52-20-81	Пенза (8412)22-31-16	Ставрополь (8652)20-65-13	Ярославль (4852)69-52-93

КРЕПЕЖНЫЕ СИСТЕМЫ ТМ ЛСР

Название		Фото	Описание	Преимущества
Элементы армирования эффективной перемычки	SK-V		Металлические элементы армирующие кладку из лицевого кирпича над проемом.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Законченный внешний вид фасада; 2. Соответствует немецкому стандарту качества DIN 1053-1; 3. Технологичность монтажа; 4. Качественный и долговечный результат.
	SK-S			
	SK-U			
	SK-H			
Вентэлемент			Закладной элемент, устанавливаемый в вертикальные кладочные швы для обеспечения доступа воздуха в вентиляционный зазор.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Монолитный корпус и морозостойкий пластик; 2. Широкая цветовая гамма; 3. Соответствует немецкому стандарту качества DIN 1053-1; 4. Правильная форма для большей циркуляции воздуха; 5. Универсальность применения: подходит для кирпичей глубиной 115 мм и 90 мм; 6. Разнообразии цветов.
Фиксатор утеплителя			Элемент для фиксации утеплителя на коррозионно-стойкой гибкой связи для плотного его примыкания к несущей стене и обеспечения правильного вентиляционного зазора.	
Гибкие связи			Элемент для связи несущей стены со стеной из облицовочного кирпича. Легко гнутся при не соответствии швов кладки.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Вечные" Состоят из нержавеющей стали, что является обязательным требованием немецкого стандарта качества DIN 1053-1; 2. Технологичность при укладке: каждая связь имеет отметку глубины закладки в шов несущей кладки.
Закладной каркас Murfog 50			Элемент, устанавливаемый в кладку над проемами для увеличения прочности конструкции.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Законченный внешний вид фасада; 2. Соответствует немецкому стандарту качества DIN 1053-1; 3. Технологичность монтажа; 4. Качественный и долговечный результат.
Кронштейн	без утеплителя, окрашенная сталь		Несущий элемент кладки, устанавливаемый над проемами (свыше 3 м) для увеличения прочности конструкции.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Законченный внешний вид фасада; 2. Соответствует немецкому стандарту качества DIN 1053-1; 3. Технологичность монтажа; 4. Качественный и долговечный результат.
	для утеплителя, нержавеющая сталь			
Арматурный зажим			Элемент для быстрого и качественного связывания арматуры.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Технологичность монтажа; 2. Скорость монтажа.



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Иваново (4932)77-34-06	Магнитогорск (3519)55-03-13	Пермь (342)205-81-47	Сургут (3462)77-98-35
Астана +7(7172)727-132	Ижевск (3412)26-03-58	Москва (495)268-04-70	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тверь (4822)63-31-35
Астрахань (8512)99-46-04	Казань (843)206-01-48	Мурманск (8152)59-64-93	Рязань (4912)46-61-64	Томск (3822)98-41-53
Барнаул (3852)73-04-60	Калининград (4012)72-03-81	Набережные Челны (8552)20-53-41	Самара (846)206-03-16	Тула (4872)74-02-29
Белгород (4722)40-23-64	Калуга (4842)92-23-67	Нижний Новгород (831)429-08-12	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Тюмень (3452)66-21-18
Брянск (4832)59-03-52	Кемерово (3842)65-04-62	Новокузнецк (3843)20-46-81	Саратов (845)249-38-78	Ульяновск (8422)24-23-59
Владивосток (423)249-28-31	Киров (8332)68-02-04	Новосибирск (383)227-86-73	Севастополь (8692)22-31-93	Уфа (347)229-48-12
Волгоград (844)278-03-48	Краснодар (861)203-40-90	Омск (3812)21-46-40	Симферополь (3652)67-13-56	Хабаровск (4212)92-98-04
Вологда (8172)26-41-59	Красноярск (391)204-63-61	Орел (4862)44-53-42	Смоленск (4812)29-41-54	Челябинск (351)202-03-61
Воронеж (473)204-51-73	Курск (4712)77-13-04	Оренбург (3532)37-68-04	Сочи (862)225-72-31	Череповец (8202)49-02-64
Екатеринбург (343)384-55-89	Липецк (4742)52-20-81	Пенза (8412)22-31-16	Ставрополь (8652)20-65-13	Ярославль (4852)69-52-93

сайт: www.lsrstena.nt-rt.ru || эл. почта: snd@nt-rt.ru