

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

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

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

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

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Сайт: <http://sauzend.nt-rt.ru/>, эл. почта: snn@nt-rt.ru

Скобы такелажные прямые



Стальная соединительная скоба для всех типов стальных тросов и цепей. Применяется для соединения между собой или к чему-либо звеньев цепи, концов троса или каната и обеспечивает их надежное крепление. Специальное цинковое покрытие придает изделию антикоррозийные свойства, что позволяет использовать скобу на открытом воздухе при любой погоде.

СКОБА ТАКЕЛАЖНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ПРЯМОЙ ТИП М 5

Артикул: 1002122

Покрытие

Оцинкованное

Материал

Сталь

Рабочая нагрузка, кН

0,8

Стальная соединительная скоба для всех типов стальных тросов и цепей. Применяется для соединения между собой или к чему-либо звеньев цепи, концов троса или каната и обеспечивает их надежное крепление. Специальное цинковое покрытие придает изделию антикоррозионные свойства, что позволяет использовать скобу на открытом воздухе при любой погоде. D - 5mm D1 - 5mm C - 20mm A - 10mm Рабочая нагрузка - 0,8 кН.

СКОБА ТАКЕЛАЖНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ПРЯМОЙ ТИП М 6

Артикул: 1002123

Покрытие

Оцинкованное

Материал

Сталь

Рабочая нагрузка, кН

1,0

D - 6mm D1 - 6mm C - 24mm A - 12mm Рабочая нагрузка - 1.0 кН.

СКОБА ТАКЕЛАЖНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ПРЯМОЙ ТИП М 8

Артикул: 1002124

Покрытие

Оцинкованное

Материал

Сталь

Рабочая нагрузка, кН

2,0

D - 8mm D1 - 8mm C - 32mm A - 16mm Рабочая нагрузка - 2.0 кН.

СКОБА ТАКЕЛАЖНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ПРЯМОЙ ТИП М10

Артикул: 1002125

Покрытие

Оцинкованное

Материал

Сталь

Рабочая нагрузка, кН

3,0

D - 10mm D1 - 10mm C - 40mm A - 20mm Рабочая нагрузка - 3.0 кН.

СКОБА ТАКЕЛАЖНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ПРЯМОЙ ТИП М12

Артикул: 1002127

Покрытие

Оцинкованное

Материал

Сталь

Рабочая нагрузка, кН

5,0

Подробное описание

D - 12mm D1 - 12mm C - 48mm A - 24mm Рабочая нагрузка - 5.0 кН.

СКОБА ТАКЕЛАЖНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ПРЯМОЙ ТИП М14

Артикул: 1002128

Покрытие

Оцинкованное

Материал

Сталь

Рабочая нагрузка, кН

7,0

D - 14mm D1 - 14mm C - 56mm A - 28mm Рабочая нагрузка - 7,0 кН.

СКОБА ТАКЕЛАЖНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ПРЯМОЙ ТИП М16

Артикул: 1002129

Покрытие

Оцинкованное

Материал

Сталь

Рабочая нагрузка, кН

8,0

D - 16mm D1 - 16mm C - 64mm A - 32mm Рабочая нагрузка - 8,0 кН.

СКОБА ТАКЕЛАЖНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ПРЯМОЙ ТИП М22

Артикул: 1002130

Покрытие

Оцинкованное

Материал

Сталь

Рабочая нагрузка, кН

15,0

D - 22mm D1 - 22mm C - 88mm A - 44mm Рабочая нагрузка - 15,0 кН.

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

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

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

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

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Сайт: <http://sauzend.nt-rt.ru/>, эл. почта: snn@nt-rt.ru