

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

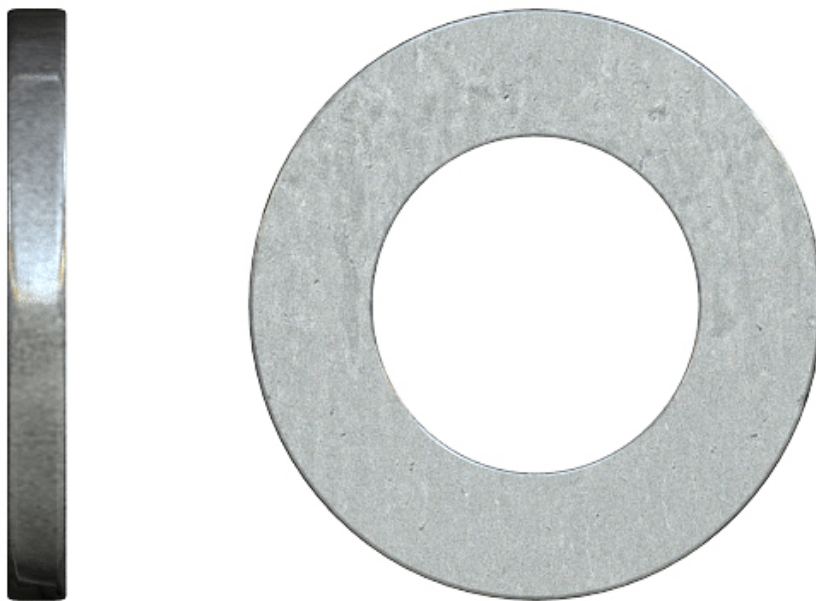
Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

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

Шайбы плоские оцинкованные



Шайба плоская применяется вместе с метрическими гайками и болтами при креплении различных деталей в строительстве, машиностроении и других областях: шайба подкладывается под гайку или под головку болта для того, чтобы уменьшить давление непосредственно на саму закрепляемую деталь, а также для того, чтобы избежать самопроизвольного раскручивания соединения. Представляет собой круглую пластину с отверстием в центре. Производится из высококачественной стали с цинковым покрытием или без покрытия (черный цвет), выпускается различного диаметра.

ШАЙБА ПЛОСКАЯ ОЦИНКОВАННАЯ 3 DIN125 (УП 2000 ШТ) D 3,2 / D 7,0 / S 0,5 MM

Артикул: 1001933

Покрытие

Оцинкованное

Материал

Сталь С1008

Шайба плоская применяется вместе с метрическими гайками и болтами при креплении различных деталей в строительстве, машиностроении и других областях: шайба подкладывается под гайку или под головку болта для того, чтобы уменьшить давление непосредственно на саму закрепляемую деталь, а также для того, чтобы избежать самопроизвольного раскручивания соединения. Представляет собой круглую пластину с отверстием в центре. Производится из высококачественной стали с цинковым покрытием или без покрытия (черный цвет), выпускается различного диаметра. Внутренний диаметр - 3,3мм. Внешний диаметр - 6,8мм. Толщина - 0,5мм.

ШАЙБА ПЛОСКАЯ ОЦИНКОВАННАЯ 4 DIN125 D 4,3 / D 9,0 / S 0,8 MM

Артикул: 1001936

Покрытие

Оцинкованное

Материал

Сталь С1008

Представляет собой круглую пластину с отверстием в центре. Производится из высококачественной стали с цинковым покрытием или без покрытия (черный цвет), выпускается различного диаметра. Внутренний диаметр - 4,4мм. Внешний диаметр - 8,8мм. Толщина - 0,8мм. В 1 кг 3448 шт

ШАЙБА ПЛОСКАЯ ОЦИНКОВАННАЯ 5 DIN125 D 5,4 / D10,0 / S 1,0 MM

Артикул: 1001939

Покрытие

Оцинкованное

Материал

Сталь С1008

Шайба плоская применяется вместе с метрическими гайками и болтами при креплении различных деталей в строительстве, машиностроении и других областях: шайба подкладывается под гайку или под головку болта для того, чтобы уменьшить давление непосредственно на саму закрепляемую деталь, а также для того, чтобы избежать самопроизвольного раскручивания соединения. Представляет собой круглую пластину с отверстием в центре. Производится из высококачественной стали с цинковым покрытием или без покрытия (черный цвет), выпускается различного диаметра. Внутренний диаметр - 5,4мм. Внешний диаметр - 9,8мм. Толщина - 1,0мм. В 1 кг 2174 шт.

ШАЙБА ПЛОСКАЯ ОЦИНКОВАННАЯ 6 DIN125 D 6,5 / D12,0 / S 1,6 MM

Артикул: 1001941

Покрытие

Оцинкованное

Материал

Сталь С1008

Шайба плоская применяется вместе с метрическими гайками и болтами при креплении различных деталей в строительстве, машиностроении и других областях: шайба подкладывается под гайку или под головку болта для того, чтобы уменьшить давление непосредственно на саму закрепляемую деталь, а также для того, чтобы избежать самопроизвольного раскручивания соединения. Представляет собой круглую пластину с отверстием в центре. Производится из высококачественной стали с цинковым покрытием или без покрытия (черный цвет), выпускается различного диаметра. Внутренний диаметр - 6,5мм Внешний диаметр - 11,8мм Толщина - 1,6мм. В 1 кг - 1020 шт.

ШАЙБА ПЛОСКАЯ ОЦИНКОВАННАЯ 6 DIN125 (УП 2500 ШТ) D 6,5 / D12,0 / S 1,6 MM

Артикул: 1001940

Покрытие

Оцинкованное

Материал

Сталь С1008

Представляет собой круглую пластину с отверстием в центре. Производится из высококачественной стали с цинковым покрытием или без покрытия (черный цвет), выпускается различного диаметра. Внутренний диаметр - 6,5мм. Внешний диаметр - 11,8мм Толщина - 1,6мм.

ШАЙБА ПЛОСКАЯ ОЦИНКОВАННАЯ 12 DIN125 (УП 500 ШТ) D12,5 / D24,0 / S 2,5 MM

Артикул: 1001919

Покрытие

Оцинкованное

Материал

Сталь С1008

Представляет собой круглую пластину с отверстием в центре. Производится из высококачественной стали с цинковым покрытием или без покрытия (черный цвет), выпускается различного диаметра. Внутренний диаметр - 12,5мм. Внешний диаметр - 23,8мм. Толщина - 2,5мм.

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