

Алматы (7273)495-231  
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 +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://nerzha.nt-rt.ru/> || [naz@nt-rt.ru](mailto:naz@nt-rt.ru)

## ШИНЫ НЕРЖАВЕЮЩИЕ



Шина нержавеющая горячекатаная 125x75 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

125



Шина нержавеющая горячекатаная 120x45 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

120



Шина нержавеющая горячекатаная 65x30 мм 12X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

65



[Шина нержавеющая горячекатаная 25x16 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

25



[Шина нержавеющая ковкая 130x50 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

130



[Шина нержавеющая ковкая 45x35 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

45



[Шина нержавеющая ковкая 40x20 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

40



Шина нержавеющая горячекатаная 70x60 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

70



Шина нержавеющая 65x25x1000 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

65



Шина нержавеющая 125x75x1500 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

125



Шина нержавеющая 120x45x2500 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

120



Шина нержавеющая 65x30x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

65



Шина нержавеющая горячекатаная 160x75 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

160



[Шина нержавеющая горячекатаная 130x45 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08Х13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая горячекатаная 70x30 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12Х13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая горячекатаная 35x16 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12Х13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая кованая 140x50 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12Х13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
140

[Шина нержавеющая кованая 50x35 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20Х13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА - 50



Шина нержавеющая кованая 45x20 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

45



Шина нержавеющая горячекатаная 90x60 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

90



Шина нержавеющая 70x25x1000 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

70



Шина нержавеющая 160x75x1500 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

160



Шина нержавеющая 130x45x2500 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

130



Шина нержавеющая 70x30x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА - 70



[Шина нержавеющая горячекатаная 190x75 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

190



[Шина нержавеющая горячекатаная 140x45 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

140



[Шина нержавеющая горячекатаная 75x30 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

75



[Шина нержавеющая горячекатаная 40x16 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

40

[Шина нержавеющая кованая 180x50 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая - ШИРИНА

180



[Шина нержавеющая кованая 55x35 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

55



[Шина нержавеющая кованая 50x20 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

50



[Шина нержавеющая горячекатаная 100x60 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

100



[Шина нержавеющая 75x25x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

75



[Шина нержавеющая 190x75x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

190



[Шина нержавеющая 140x45x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
140



[Шина нержавеющая 75x30x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая горячекатаная 125x80 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая горячекатаная 180x45 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая горячекатаная 80x30 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая горячекатаная 45x16 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

45

[Шина нержавеющая кованая 60x55 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая кованая 60x35 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

60

[Шина нержавеющая кованая 60x20 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая горячекатаная 110x60 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

110



Шина нержавеющая 80x25x1000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
80



Шина нержавеющая 125x80x1500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
125



Шина нержавеющая 180x45x2500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
180



Шина нержавеющая 80x30x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
80



Шина нержавеющая горячекатаная 150x80 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
150



Шина нержавеющая горячекатаная 55x50 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x30 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая горячекатаная 55x16 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

55



[Шина нержавеющая кованая 70x55 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

70



[Шина нержавеющая кованая 65x35 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

65



Шина нержавеющая ковкая 70x20 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

70



Шина нержавеющая горячекатаная 130x60 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

130



Шина нержавеющая 85x25x1000 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

85



Шина нержавеющая 150x80x1500 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

150



Шина нержавеющая 55x50x2500 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

55



[Шина нержавеющая 90x30x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
90

[Шина нержавеющая кованая 40x8 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая горячекатаная 60x50 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая горячекатаная 100x30 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая горячекатаная 65x16 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая коваяная 75x55 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Коваяная

ШИРИНА

75



[Шина нержавеющая коваяная 70x35 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Коваяная

ШИРИНА

70



[Шина нержавеющая коваяная 80x20 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Коваяная

ШИРИНА

80



[Шина нержавеющая горячекатаная 140x60 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

140



Шина нержавеющая 120x25x1000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
120



Шина нержавеющая 40x8x2000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
40



Шина нержавеющая 60x50x2500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
60



Шина нержавеющая 100x30x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
100



Шина нержавеющая кованая 125x8 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
125



Шина нержавеющая горячекатаная 65x50 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА - 65



[Шина нержавеющая горячекатаная 110x30 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

110



[Шина нержавеющая горячекатаная 35x18 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

35



[Шина нержавеющая кованая 90x55 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая кованая 75x35 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

75



[Шина нержавеющая кованая 90x20 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая горячекатаная 180x60 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

180

[Шина нержавеющая 125x25x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

125



[Шина нержавеющая 125x8x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

125



[Шина нержавеющая 65x50x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

65



[Шина нержавеющая 110x30x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА - 110



[Шина нержавеющая ковкая 40x10 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Ковкая

ШИРИНА

40



[Шина нержавеющая горячекатаная 70x50 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

70



[Шина нержавеющая горячекатаная 120x30 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

120



[Шина нержавеющая горячекатаная 45x18 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

45



[Шина нержавеющая кованая 100x55 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

100



[Шина нержавеющая кованая 80x35 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

80



[Шина нержавеющая кованая 100x20 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

100



[Шина нержавеющая горячекатаная 200x60 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

200



[Шина нержавеющая 35x30x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая 40x10x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая 70x50x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая 120x30x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая кованая 16x12 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
16



[Шина нержавеющая горячекатаная 80x50 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая горячекатаная 125x30 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

125



[Шина нержавеющая горячекатаная 60x18 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

60

[Шина нержавеющая ковкая 110x55 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

110



[Шина нержавеющая ковкая 90x35 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая ковкая 50x22 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

50



[Шина нержавеющая горячекатаная 80x65 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

80



[Шина нержавеющая 40x30x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

40



[Шина нержавеющая 16x12x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

16



[Шина нержавеющая 80x50x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

80



[Шина нержавеющая 125x30x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

125



[Шина нержавеющая кованая 65x12 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

65



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x50 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая горячекатаная 130x30 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

130



[Шина нержавеющая горячекатаная 22x20 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

22



[Шина нержавеющая ковкая 130x55 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

130



[Шина нержавеющая ковкая 100x35 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20Х13

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

100



[Шина нержавеющая ковкая 80x22 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

80



[Шина нержавеющая горячекатаная 100x65 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

100



[Шина нержавеющая 45x30x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

45



[Шина нержавеющая 65x12x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

65



[Шина нержавеющая 90x50x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая 130x30x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

130

[Шина нержавеющая ковкая 35x14 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

35



[Шина нержавеющая горячекатаная 100x50 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

100



[Шина нержавеющая горячекатаная 150x30 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

150



[Шина нержавеющая горячекатаная 25x20 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

25



[Шина нержавеющая ковкая 140x55 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

140



[Шина нержавеющая кованая 110x35 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

110



[Шина нержавеющая кованая 95x22 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

95



[Шина нержавеющая горячекатаная 110x65 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

110



[Шина нержавеющая 50x30x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

50



[Шина нержавеющая 35x14x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

35



[Шина нержавеющая 100x50x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая 150x30x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
150



[Шина нержавеющая кованая 65x14 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая горячекатаная 110x50 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая горячекатаная 180x30 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая горячекатаная 30x20 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

30



[Шина нержавеющая ковкая 180x55 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

180



[Шина нержавеющая ковкая 120x35 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20Х13

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

120



[Шина нержавеющая ковкая 120x22 мм 20Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20Х13-Ш

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

120



[Шина нержавеющая горячекатаная 140x65 мм 15Х12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15Х12ВНМФ-Ш

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

140

[Шина нержавеющая 55x30x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая 65x14x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая 110x50x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая 180x30x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая кованая 20x16 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
20



[Шина нержавеющая горячекатаная 120x50 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая горячекатаная 40x35 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

40



[Шина нержавеющая горячекатаная 35x20 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

35



[Шина нержавеющая ковкая 65x60 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

65



[Шина нержавеющая ковкая 130x35 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

130



[Шина нержавеющая ковкая 125x22 мм 20Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая горячекатаная 180x65 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая 60x30x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая 20x16x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
20



[Шина нержавеющая 120x50x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая 40x35x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая коваяная 25x16 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Коваяная

ШИРИНА

25



[Шина нержавеющая горячекатаная 130x50 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

130



[Шина нержавеющая горячекатаная 45x35 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

45



[Шина нержавеющая горячекатаная 40x20 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

40

[Шина нержавеющая коваяная 70x60 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая кованая 50x40 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая кованая 30x25 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
30



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x70 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая 65x30x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
65



Шина нержавеющая 25x16x2000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
25



Шина нержавеющая 130x50x2500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
130



Шина нержавеющая 45x35x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
45



Шина нержавеющая кованая 35x16 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
35



Шина нержавеющая горячекатаная 140x50 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
140

[Шина нержавеющая горячекатаная 50x35 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

50



[Шина нержавеющая горячекатаная 45x20 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

45



[Шина нержавеющая ковкая 90x60 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая ковкая 55x40 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

55



[Шина нержавеющая ковкая 35x25 мм 20Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая горячекатаная 120x70 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)  
МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая 70x30x1000 мм AISI 316Ti](#)  
МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая 35x16x2000 мм AISI 316Ti](#)  
МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая 140x50x2500 мм AISI 316Ti](#)  
МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
140



[Шина нержавеющая 50x35x3500 мм AISI 316Ti](#)  
МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
50

[Шина нержавеющая коваяная 40x16 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Коваяная

ШИРИНА

40



[Шина нержавеющая горячекатаная 180x50 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

180



[Шина нержавеющая горячекатаная 55x35 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

55



[Шина нержавеющая горячекатаная 50x20 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

50



[Шина нержавеющая коваяная 100x60 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая кованая 60x40 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая кованая 40x25 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая горячекатаная 150x70 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
150



[Шина нержавеющая 75x30x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
75



Шина нержавеющая 40x16x2000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
40



Шина нержавеющая 180x50x2500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
180



Шина нержавеющая 55x35x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
55



Шина нержавеющая ковкая 45x16 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Ковкая  
ШИРИНА  
45



Шина нержавеющая горячекатаная 60x55 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
60

[Шина нержавеющая горячекатаная 60x35 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая горячекатаная 60x20 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая кованая 110x60 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

110



[Шина нержавеющая кованая 65x40 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

65



[Шина нержавеющая кованая 45x25 мм 20Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
45



[Шина нержавеющая горячекатаная 170x70 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
170

[Шина нержавеющая 80x30x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая 45x16x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
45



[Шина нержавеющая 60x55x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая 60x35x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая кованая 55x16 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

55



[Шина нержавеющая горячекатаная 70x55 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

70



[Шина нержавеющая горячекатаная 65x35 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

65



[Шина нержавеющая горячекатаная 70x20 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

70



[Шина нержавеющая кованая 130x60 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая кованая 70x40 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая кованая 50x25 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая горячекатаная 180x70 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая 90x30x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая 55x16x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая 70x55x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая 65x35x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая кованая 65x16 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая горячекатаная 75x55 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая горячекатаная 70x35 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

70



[Шина нержавеющая горячекатаная 80x20 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

80

[Шина нержавеющая ковкая 140x60 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

140



[Шина нержавеющая ковкая 75x40 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

75



[Шина нержавеющая ковкая 55x25 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая горячекатаная 80x75 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая 100x30x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая 65x16x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая 75x55x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая 70x35x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая кованая 35x18 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

35



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x55 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая горячекатаная 75x35 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

75



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x20 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая кованая 180x60 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12Х13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая кованая 80x40 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20Х13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая кованая 60x25 мм 20Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20Х13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x75 мм 15Х12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15Х12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая 110x30x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая 35x18x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая 90x55x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая 75x35x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
75

[Шина нержавеющая кованая 45x18 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
45



[Шина нержавеющая горячекатаная 100x55 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
100

[Шина нержавеющая горячекатаная 80x35 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

80



[Шина нержавеющая горячекатаная 100x20 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

100



[Шина нержавеющая кованая 200x60 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

200



[Шина нержавеющая кованая 90x40 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая кованая 65x25 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая горячекатаная 125x75 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая 120x30x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая 45x18x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
45



[Шина нержавеющая 100x55x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая 80x35x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая ковкая 60x18 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Ковкая

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая горячекатаная 110x55 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

110



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x35 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая горячекатаная 50x22 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

50



[Шина нержавеющая ковкая 80x65 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая кованая 100x40 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая кованая 70x25 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая горячекатаная 160x75 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
160

[Шина нержавеющая 125x30x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
125



Шина нержавеющая 60x18x2000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
60



Шина нержавеющая 110x55x2500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
110



Шина нержавеющая 90x35x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
90



Шина нержавеющая ковкая 22x20 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Ковкая  
ШИРИНА  
22



Шина нержавеющая горячекатаная 130x55 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
130

[Шина нержавеющая горячекатаная 100x35 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

100



[Шина нержавеющая горячекатаная 80x22 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

80



[Шина нержавеющая ковкая 100x65 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

100



[Шина нержавеющая ковкая 110x40 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

110



[Шина нержавеющая ковкая 75x25 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая горячекатаная 190x75 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
190



[Шина нержавеющая 130x30x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая 22x20x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
22



[Шина нержавеющая 130x55x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая 100x35x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая ковкая 25x20 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

25



[Шина нержавеющая горячекатаная 140x55 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

140



[Шина нержавеющая горячекатаная 110x35 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

110



[Шина нержавеющая горячекатаная 95x22 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

95

[Шина нержавеющая ковкая 110x65 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая кованая 130x40 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая кованая 80x25 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая горячекатаная 125x80 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая 150x30x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
150



Шина нержавеющая 25x20x2000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
25



Шина нержавеющая 140x55x2500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
140



Шина нержавеющая 110x35x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
110



Шина нержавеющая кованая 30x20 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
30



Шина нержавеющая горячекатаная 180x55 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
180

[Шина нержавеющая горячекатаная 120x35 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

120



[Шина нержавеющая горячекатаная 120x22 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

120



[Шина нержавеющая кованая 140x65 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

140



[Шина нержавеющая кованая 50x45 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

50



[Шина нержавеющая кованая 85x25 мм 20Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
85



[Шина нержавеющая горячекатаная 150x80 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
150



[Шина нержавеющая 180x30x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая 30x20x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
30



[Шина нержавеющая 180x55x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая 120x35x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
120

[Шина нержавеющая ковкая 35x20 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

35



[Шина нержавеющая горячекатаная 65x60 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

65



[Шина нержавеющая горячекатаная 130x35 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

130



[Шина нержавеющая горячекатаная 125x22 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

125



[Шина нержавеющая ковкая 180x65 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая кованая 55x45 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая кованая 120x25 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая кованая 40x8 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая 40x35x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая 35x20x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая 65x60x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая 130x35x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая кованая 40x20 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая горячекатаная 70x60 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
70

[Шина нержавеющая горячекатаная 50x40 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

50



[Шина нержавеющая горячекатаная 30x25 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

30



[Шина нержавеющая кованая 90x70 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая кованая 60x45 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая кованая 125x25 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая кованая 125x8 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
125

[Шина нержавеющая 45x35x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
45



[Шина нержавеющая 40x20x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая 70x60x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая 50x40x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая кованая 45x20 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

45



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x60 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая горячекатаная 55x40 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

55



[Шина нержавеющая горячекатаная 35x25 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

35



[Шина нержавеющая кованая 120x70 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая кованая 70x45 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая кованая 35x30 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая кованая 40x10 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая 50x35x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая 45x20x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
45



[Шина нержавеющая 90x60x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая 55x40x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая кованая 50x20 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая горячекатаная 100x60 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая горячекатаная 60x40 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая горячекатаная 40x25 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

40

[Шина нержавеющая ковкая 150x70 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

150



[Шина нержавеющая ковкая 75x45 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

75



[Шина нержавеющая ковкая 40x30 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая кованая 16x12 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
16



[Шина нержавеющая 55x35x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая 50x20x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая 100x60x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая 60x40x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая кованая 60x20 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая горячекатаная 110x60 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

110



[Шина нержавеющая горячекатаная 65x40 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

65



[Шина нержавеющая горячекатаная 45x25 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

45



[Шина нержавеющая кованая 170x70 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12Х13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
170



[Шина нержавеющая кованая 80x45 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20Х13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая кованая 45x30 мм 20Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20Х13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
45



[Шина нержавеющая кованая 65x12 мм 15Х12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15Х12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая 60x35x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая 60x20x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая 110x60x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая 65x40x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
65

[Шина нержавеющая кованая 70x20 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая горячекатаная 130x60 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
130

[Шина нержавеющая горячекатаная 70x40 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

70



[Шина нержавеющая горячекатаная 50x25 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

50



[Шина нержавеющая кованая 180x70 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

180



[Шина нержавеющая кованая 90x45 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая кованая 50x30 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая кованая 35x14 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)  
МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая 65x35x1000 мм AISI 316Ti](#)  
МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая 70x20x2000 мм AISI 316Ti](#)  
МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая 120x60x2500 мм AISI 316Ti](#)  
МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая 70x40x3500 мм AISI 316Ti](#)  
МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая кованая 80x20 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

80



[Шина нержавеющая горячекатаная 140x60 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

140



[Шина нержавеющая горячекатаная 75x40 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

75



[Шина нержавеющая горячекатаная 55x25 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

55



[Шина нержавеющая кованая 80x75 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая кованая 100x45 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая кованая 55x30 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая кованая 65x14 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
65

[Шина нержавеющая 70x35x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая 80x20x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая 130x60x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая 75x40x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая кованая 90x20 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая горячекатаная 180x60 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
180

[Шина нержавеющая горячекатаная 80x40 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

80



[Шина нержавеющая горячекатаная 60x25 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая кованая 90x75 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая кованая 110x45 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

110



[Шина нержавеющая кованая 60x30 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая кованая 20x16 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
20



[Шина нержавеющая 75x35x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая 90x20x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая 180x60x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая 80x40x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая ковкая 100x20 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Ковкая

ШИРИНА

100



[Шина нержавеющая горячекатаная 200x60 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

200



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x40 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая горячекатаная 65x25 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

65

[Шина нержавеющая ковкая 125x75 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая кованая 120x45 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая кованая 65x30 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая кованая 25x16 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
25



[Шина нержавеющая 80x35x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
80



Шина нержавеющая 100x20x2000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
100



Шина нержавеющая 200x60x2500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
200



Шина нержавеющая 90x40x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
90



Шина нержавеющая кованая 50x22 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
50



Шина нержавеющая горячекатаная 80x65 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
80

[Шина нержавеющая горячекатаная 100x40 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

100



[Шина нержавеющая горячекатаная 70x25 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

70



[Шина нержавеющая ковкая 160x75 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

160



[Шина нержавеющая ковкая 130x45 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

130



[Шина нержавеющая ковкая 70x30 мм 20Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая кованая 35x16 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая 90x35x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая 50x22x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая 80x65x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая 100x40x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
100

[Шина нержавеющая коваяная 80x22 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Коваяная

ШИРИНА

80



[Шина нержавеющая горячекатаная 100x65 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

100



[Шина нержавеющая горячекатаная 110x40 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

110



[Шина нержавеющая горячекатаная 75x25 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

75



[Шина нержавеющая коваяная 190x75 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
190



[Шина нержавеющая кованая 140x45 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
140



[Шина нержавеющая кованая 75x30 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая кованая 40x16 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая 100x35x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
100



Шина нержавеющая 80x22x2000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
80



Шина нержавеющая 100x65x2500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
100



Шина нержавеющая 110x40x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
110



Шина нержавеющая ковкая 95x22 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
95



Шина нержавеющая горячекатаная 110x65 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
110

[Шина нержавеющая горячекатаная 130x40 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

130



[Шина нержавеющая горячекатаная 80x25 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

80



[Шина нержавеющая ковкая 125x80 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

125



[Шина нержавеющая ковкая 180x45 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

180



[Шина нержавеющая ковкая 80x30 мм 20Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая кованая 45x16 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
45

[Шина нержавеющая 110x35x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая 95x22x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
95



[Шина нержавеющая 110x65x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая 130x40x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая ковкая 120x22 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

120



[Шина нержавеющая горячекатаная 140x65 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

140



[Шина нержавеющая горячекатаная 50x45 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

50



[Шина нержавеющая горячекатаная 85x25 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

85



[Шина нержавеющая ковкая 150x80 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
150



[Шина нержавеющая кованая 55x50 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая кованая 90x30 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая кованая 55x16 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая 120x35x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая 120x22x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая 140x65x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
140



[Шина нержавеющая 50x45x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая кованая 125x22 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая горячекатаная 180x65 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая горячекатаная 55x45 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

55



[Шина нержавеющая горячекатаная 120x25 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

120

[Шина нержавеющая горячекатаная 40x8 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

40



[Шина нержавеющая ковкая 60x50 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая ковкая 100x30 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая кованая 65x16 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая 130x35x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая 125x22x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая 180x65x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая 55x45x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая кованая 30x25 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

30



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x70 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая горячекатаная 60x45 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая горячекатаная 125x25 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

125



[Шина нержавеющая горячекатаная 125x8 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая кованая 65x50 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая кованая 110x30 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая кованая 35x18 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая 50x40x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая 30x25x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
30



[Шина нержавеющая 90x70x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая 60x45x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
60

[Шина нержавеющая кованая 35x25 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая горячекатаная 120x70 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
120

[Шина нержавеющая горячекатаная 70x45 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

70



[Шина нержавеющая горячекатаная 35x30 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

35



[Шина нержавеющая горячекатаная 40x10 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

40



[Шина нержавеющая ковкая 70x50 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

70



[Шина нержавеющая ковкая 120x30 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая кованая 45x18 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
45



[Шина нержавеющая 55x40x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая 35x25x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая 120x70x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая 70x45x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая коваяная 40x25 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Коваяная

ШИРИНА

40



[Шина нержавеющая горячекатаная 150x70 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

150



[Шина нержавеющая горячекатаная 75x45 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

75



[Шина нержавеющая горячекатаная 40x30 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

40



[Шина нержавеющая горячекатаная 16x12 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
16



[Шина нержавеющая ковкая 80x50 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая ковкая 125x30 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая ковкая 60x18 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
60

[Шина нержавеющая 60x40x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая 40x25x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая 150x70x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
150



[Шина нержавеющая 75x45x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая кованая 45x25 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
45



[Шина нержавеющая горячекатаная 170x70 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
170

[Шина нержавеющая горячекатаная 80x45 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

80



[Шина нержавеющая горячекатаная 45x30 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

45



[Шина нержавеющая горячекатаная 65x12 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

65



[Шина нержавеющая ковкая 90x50 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая ковкая 130x30 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая кованая 22x20 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
22



[Шина нержавеющая 65x40x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая 45x25x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
45



[Шина нержавеющая 170x70x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
170



[Шина нержавеющая 80x45x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая ковкая 50x25 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Ковкая

ШИРИНА

50



[Шина нержавеющая горячекатаная 180x70 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

180



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x45 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая горячекатаная 50x30 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

50

[Шина нержавеющая горячекатаная 35x14 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая кованая 100x50 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая кованая 150x30 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
150



[Шина нержавеющая кованая 25x20 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
25



[Шина нержавеющая 70x40x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
70



Шина нержавеющая 50x25x2000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
50



Шина нержавеющая 180x70x2500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
180



Шина нержавеющая 90x45x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
90



Шина нержавеющая кованая 55x25 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
55



Шина нержавеющая горячекатаная 80x75 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
80

[Шина нержавеющая горячекатаная 100x45 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

100



[Шина нержавеющая горячекатаная 55x30 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

55



[Шина нержавеющая горячекатаная 65x14 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

65



[Шина нержавеющая ковкая 110x50 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

110



[Шина нержавеющая ковкая 180x30 мм 20Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая кованая 30x20 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
30



[Шина нержавеющая 75x40x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая 55x25x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая 80x75x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая 100x45x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
100

[Шина нержавеющая ковкая 60x25 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x75 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая горячекатаная 110x45 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

110



[Шина нержавеющая горячекатаная 60x30 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая горячекатаная 20x16 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
20



[Шина нержавеющая коваяная 120x50 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Коваяная  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая коваяная 40x35 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Коваяная  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая коваяная 35x20 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Коваяная  
ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая 80x40x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
80



Шина нержавеющая 60x25x2000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
60



Шина нержавеющая 90x75x2500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
90



Шина нержавеющая 110x45x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
110



Шина нержавеющая кованая 65x25 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
65



Шина нержавеющая горячекатаная 125x75 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
125

[Шина нержавеющая горячекатаная 120x45 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

120



[Шина нержавеющая горячекатаная 65x30 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

65



[Шина нержавеющая горячекатаная 25x16 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

25



[Шина нержавеющая ковкая 130x50 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

130



[Шина нержавеющая ковкая 45x35 мм 20Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
45



[Шина нержавеющая кованая 40x20 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
40

[Шина нержавеющая 90x40x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая 65x25x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая 125x75x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая 120x45x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая коваяная 70x25 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Коваяная

ШИРИНА

70



[Шина нержавеющая горячекатаная 160x75 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

160



[Шина нержавеющая горячекатаная 130x45 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

130



[Шина нержавеющая горячекатаная 70x30 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

70



[Шина нержавеющая горячекатаная 35x16 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая ковкая 140x50 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
140



[Шина нержавеющая ковкая 50x35 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая ковкая 45x20 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
45



[Шина нержавеющая 100x40x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая 70x25x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая 160x75x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
160



[Шина нержавеющая 130x45x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая кованая 75x25 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая горячекатаная 190x75 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
190



[Шина нержавеющая горячекатаная 140x45 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

140



[Шина нержавеющая горячекатаная 75x30 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

75

[Шина нержавеющая горячекатаная 40x16 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

40



[Шина нержавеющая ковкая 180x50 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Ковкая

ШИРИНА

180



[Шина нержавеющая ковкая 55x35 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая кованая 50x20 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая 110x40x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая 75x25x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая 190x75x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
190



[Шина нержавеющая 140x45x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
140



[Шина нержавеющая кованая 80x25 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

80



[Шина нержавеющая горячекатаная 125x80 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

125



[Шина нержавеющая горячекатаная 180x45 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

180



[Шина нержавеющая горячекатаная 80x30 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

80



[Шина нержавеющая горячекатаная 45x16 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20Х13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
45



[Шина нержавеющая кованая 60x55 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20Х13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая кованая 60x35 мм 20Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20Х13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая кованая 60x20 мм 15Х12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15Х12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая 130x40x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая 80x25x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая 125x80x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая 180x45x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
180

[Шина нержавеющая горячекатаная 40x16 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая кованая 180x50 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
180

[Шина нержавеющая кованая 55x35 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

55



[Шина нержавеющая кованая 50x20 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

50



[Шина нержавеющая 110x40x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

110



[Шина нержавеющая 75x25x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

75



[Шина нержавеющая 190x75x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

190



[Шина нержавеющая 140x45x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА  
140



[Шина нержавеющая коваяная 80x25 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Коваяная  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая горячекатаная 125x80 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая горячекатаная 180x45 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая горячекатаная 80x30 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая горячекатаная 45x16 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

45



[Шина нержавеющая кованая 60x55 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая кованая 60x35 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая кованая 60x20 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая 130x40x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая 80x25x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая 125x80x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая 180x45x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
180

[Шина нержавеющая кованая 85x25 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
85



[Шина нержавеющая горячекатаная 150x80 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
150



[Шина нержавеющая горячекатаная 55x50 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

55



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x30 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая горячекатаная 55x16 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

55



[Шина нержавеющая ковкая 70x55 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

70



[Шина нержавеющая ковкая 65x35 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая кованая 70x20 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая 50x45x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая 85x25x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
85



[Шина нержавеющая 150x80x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
150



[Шина нержавеющая 55x50x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА



[Шина нержавеющая кованая 120x25 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

120



[Шина нержавеющая кованая 40x8 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

40



[Шина нержавеющая горячекатаная 60x50 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая горячекатаная 100x30 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

100



[Шина нержавеющая горячекатаная 65x16 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

65



[Шина нержавеющая ковкая 75x55 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

75



[Шина нержавеющая ковкая 70x35 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

70



[Шина нержавеющая ковкая 80x20 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

80

[Шина нержавеющая 55x45x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая 120x25x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая 40x8x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая 60x50x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая кованая 125x25 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая кованая 125x8 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая горячекатаная 65x50 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

65



[Шина нержавеющая горячекатаная 110x30 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

110



[Шина нержавеющая горячекатаная 35x18 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

35



[Шина нержавеющая ковкая 90x55 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая ковкая 75x35 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20Х13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая кованая 90x20 мм 15Х12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15Х12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая 60x45x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая 125x25x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая 125x8x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая 65x50x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА



[Шина нержавеющая ковкая 35x30 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

35



[Шина нержавеющая ковкая 40x10 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

40



[Шина нержавеющая горячекатаная 70x50 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

70



[Шина нержавеющая горячекатаная 120x30 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

120

[Шина нержавеющая горячекатаная 45x18 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

45



[Шина нержавеющая ковкая 100x55 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

100



[Шина нержавеющая ковкая 80x35 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

80



[Шина нержавеющая ковкая 100x20 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

100



[Шина нержавеющая 70x45x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА



[Шина нержавеющая 35x30x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая 40x10x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая 70x50x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая кованая 40x30 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая кованая 16x12 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
16



[Шина нержавеющая горячекатаная 80x50 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

80



[Шина нержавеющая горячекатаная 125x30 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

125



[Шина нержавеющая горячекатаная 60x18 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая ковкая 110x55 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

110



[Шина нержавеющая ковкая 90x35 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая кованая 50x22 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая 75x45x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая 40x30x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая 16x12x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
16



[Шина нержавеющая 80x50x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
80

[Шина нержавеющая ковкая 45x30 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

45



[Шина нержавеющая ковкая 65x12 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

65



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x50 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая горячекатаная 130x30 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

130



[Шина нержавеющая горячекатаная 22x20 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
22



[Шина нержавеющая ковкая 130x55 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая ковкая 100x35 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая ковкая 80x22 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая 80x45x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая 45x30x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
45



[Шина нержавеющая 65x12x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая 90x50x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая кованая 50x30 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая кованая 35x14 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
35



Шина нержавеющая горячекатаная 100x50 мм 12X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

100



Шина нержавеющая горячекатаная 150x30 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

150



Шина нержавеющая горячекатаная 25x20 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

25



Шина нержавеющая ковкая 140x55 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

140



Шина нержавеющая ковкая 110x35 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая кованая 95x22 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
95

[Шина нержавеющая 90x45x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая 50x30x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая 35x14x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая 100x50x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая кованая 55x30 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

55



[Шина нержавеющая кованая 65x14 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

65



[Шина нержавеющая горячекатаная 110x50 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

110



[Шина нержавеющая горячекатаная 180x30 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

180



[Шина нержавеющая горячекатаная 30x20 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
30



[Шина нержавеющая ковкая 180x55 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая ковкая 120x35 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая ковкая 120x22 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая 100x45x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая 55x30x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая 65x14x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая 110x50x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая кованая 60x30 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая кованая 20x16 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
20



[Шина нержавеющая горячекатаная 120x50 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

120



[Шина нержавеющая горячекатаная 40x35 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

40

[Шина нержавеющая горячекатаная 35x20 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

35



[Шина нержавеющая ковкая 65x60 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Ковкая

ШИРИНА

65



[Шина нержавеющая ковкая 130x35 мм 20Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20Х13-Ш

ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая кованая 125x22 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая 110x45x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая 60x30x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая 20x16x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
20



[Шина нержавеющая 120x50x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
120



Шина нержавеющая кованая 65x30 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

65



Шина нержавеющая кованая 25x16 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

25



Шина нержавеющая горячекатаная 130x50 мм 12X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

130



Шина нержавеющая горячекатаная 45x35 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

45



Шина нержавеющая горячекатаная 40x20 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая ковкая 70x60 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая ковкая 50x40 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая ковкая 30x25 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
30



[Шина нержавеющая 120x45x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая 65x30x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая 25x16x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
25



[Шина нержавеющая 130x50x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
130

[Шина нержавеющая кованая 70x30 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая кованая 35x16 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
35

[Шина нержавеющая горячекатаная 140x50 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

140



[Шина нержавеющая горячекатаная 50x35 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

50



[Шина нержавеющая горячекатаная 45x20 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

45



[Шина нержавеющая ковкая 90x60 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая ковкая 55x40 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая кованая 35x25 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая 130x45x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая 70x30x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая 35x16x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая 140x50x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
140



[Шина нержавеющая коваяная 75x30 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Коваяная

ШИРИНА

75



[Шина нержавеющая коваяная 40x16 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Коваяная

ШИРИНА

40



[Шина нержавеющая горячекатаная 180x50 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

180



[Шина нержавеющая горячекатаная 55x35 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

55



[Шина нержавеющая горячекатаная 50x20 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая ковкая 100x60 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая ковкая 60x40 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая ковкая 40x25 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
40

[Шина нержавеющая 140x45x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
140



Шина нержавеющая 75x30x2000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
75



Шина нержавеющая 40x16x3000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
40



Шина нержавеющая 180x50x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
180



Шина нержавеющая кованая 80x30 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
80



Шина нержавеющая кованая 45x16 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
45



[Шина нержавеющая горячекатаная 60x55 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая горячекатаная 60x35 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая горячекатаная 60x20 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая ковкая 110x60 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

110



[Шина нержавеющая ковкая 65x40 мм 20Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая кованая 45x25 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
45



[Шина нержавеющая 180x45x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая 80x30x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая 45x16x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
45



[Шина нержавеющая 60x55x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая кованая 90x30 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая кованая 55x16 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

55



[Шина нержавеющая горячекатаная 70x55 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

70



[Шина нержавеющая горячекатаная 65x35 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

65

[Шина нержавеющая горячекатаная 70x20 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая кованая 130x60 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая кованая 70x40 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая кованая 50x25 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая 55x50x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая 90x30x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая 55x16x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая 70x55x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая кованая 100x30 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая кованая 65x16 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
65

[Шина нержавеющая горячекатаная 75x55 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

75



[Шина нержавеющая горячекатаная 70x35 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

70



[Шина нержавеющая горячекатаная 80x20 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

80



[Шина нержавеющая ковкая 140x60 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

140



[Шина нержавеющая ковкая 75x40 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая кованая 55x25 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая 60x50x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая 100x30x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая 65x16x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая 75x55x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
75

[Шина нержавеющая коваяная 110x30 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Коваяная

ШИРИНА

110



[Шина нержавеющая коваяная 35x18 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Коваяная

ШИРИНА

35



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x55 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая горячекатаная 75x35 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

75



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x20 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая коваяная 180x60 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Коваяная  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая коваяная 80x40 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Коваяная  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая коваяная 60x25 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Коваяная  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая 65x50x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая 110x30x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая 35x18x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая 90x55x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая кованая 120x30 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая кованая 45x18 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
45

[Шина нержавеющая горячекатаная 100x55 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

100



[Шина нержавеющая горячекатаная 80x35 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

80



[Шина нержавеющая горячекатаная 100x20 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

100



[Шина нержавеющая ковкая 200x60 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

200



[Шина нержавеющая ковкая 90x40 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая кованая 65x25 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
65

[Шина нержавеющая 70x50x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая 120x30x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая 45x18x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
45



[Шина нержавеющая 100x55x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая коваяная 125x30 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Коваяная

ШИРИНА

125



[Шина нержавеющая коваяная 60x18 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Коваяная

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая горячекатаная 110x55 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

110



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x35 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая горячекатаная 50x22 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая кованая 80x65 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая кованая 100x40 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая кованая 70x25 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая 80x50x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая 125x30x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая 60x18x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая 110x55x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая кованая 130x30 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая кованая 22x20 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
22



[Шина нержавеющая горячекатаная 130x55 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

130



[Шина нержавеющая горячекатаная 100x35 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

100

[Шина нержавеющая горячекатаная 80x22 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

80



[Шина нержавеющая кованая 100x65 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

100



[Шина нержавеющая кованая 110x40 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая кованая 75x25 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая 90x50x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая 130x30x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая 22x20x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
22



[Шина нержавеющая 130x55x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая кованая 150x30 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

150



[Шина нержавеющая кованая 25x20 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

25



[Шина нержавеющая горячекатаная 140x55 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

140



[Шина нержавеющая горячекатаная 110x35 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

110



[Шина нержавеющая горячекатаная 95x22 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
95



[Шина нержавеющая ковкая 110x65 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая ковкая 130x40 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая ковкая 80x25 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая 100x50x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая 150x30x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
150



[Шина нержавеющая 25x20x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
25



[Шина нержавеющая 140x55x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
140

[Шина нержавеющая кованая 180x30 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая кованая 30x20 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
30

[Шина нержавеющая горячекатаная 180x55 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

180



[Шина нержавеющая горячекатаная 120x35 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

120



[Шина нержавеющая горячекатаная 120x22 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

120



[Шина нержавеющая ковкая 140x65 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

140



[Шина нержавеющая ковкая 50x45 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая кованая 85x25 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
85



[Шина нержавеющая 110x50x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая 180x30x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая 30x20x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
30



[Шина нержавеющая 180x55x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая кованая 40x35 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

40



[Шина нержавеющая кованая 35x20 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

35



[Шина нержавеющая горячекатаная 65x60 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

65



[Шина нержавеющая горячекатаная 130x35 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

130



[Шина нержавеющая горячекатаная 125x22 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая ковкая 180x65 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая ковкая 55x45 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая ковкая 120x25 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
120

[Шина нержавеющая 120x50x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
120



Шина нержавеющая 40x35x2000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
40



Шина нержавеющая 35x20x3000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
35



Шина нержавеющая 65x60x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
65



Шина нержавеющая кованая 45x35 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
45



Шина нержавеющая кованая 40x20 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
40

[Шина нержавеющая горячекатаная 70x60 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

70



[Шина нержавеющая горячекатаная 50x40 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

50



[Шина нержавеющая горячекатаная 30x25 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

30



[Шина нержавеющая ковкая 90x70 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая ковкая 60x45 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая кованая 125x25 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая 130x50x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая 45x35x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
45



[Шина нержавеющая 40x20x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая 70x60x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая кованая 50x35 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

50



[Шина нержавеющая кованая 45x20 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

45



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x60 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая горячекатаная 55x40 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

55

[Шина нержавеющая горячекатаная 35x25 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая ковкая 120x70 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая ковкая 70x45 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая ковкая 35x30 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая 140x50x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
140



Шина нержавеющая 50x35x2000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
50



Шина нержавеющая 45x20x3000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
45



Шина нержавеющая 90x60x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
90



Шина нержавеющая кованая 55x35 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
55



Шина нержавеющая кованая 50x20 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
50

[Шина нержавеющая горячекатаная 100x60 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

100



[Шина нержавеющая горячекатаная 60x40 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая горячекатаная 40x25 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

40



[Шина нержавеющая ковкая 150x70 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

150



[Шина нержавеющая ковкая 75x45 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая кованая 40x30 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая 180x50x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая 55x35x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая 50x20x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая 100x60x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
100

[Шина нержавеющая коваяная 60x35 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Коваяная

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая коваяная 60x20 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Коваяная

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая горячекатаная 110x60 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

110



[Шина нержавеющая горячекатаная 65x40 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

65



[Шина нержавеющая горячекатаная 45x25 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
45



[Шина нержавеющая ковкая 170x70 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
170



[Шина нержавеющая ковкая 80x45 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая ковкая 45x30 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
45



[Шина нержавеющая 60x55x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
60



Шина нержавеющая 60x35x2000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
60



Шина нержавеющая 60x20x3000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
60



Шина нержавеющая 110x60x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
110



Шина нержавеющая ковкая 65x35 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
65



Шина нержавеющая ковкая 70x20 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
70

[Шина нержавеющая горячекатаная 130x60 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

130



[Шина нержавеющая горячекатаная 70x40 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

70



[Шина нержавеющая горячекатаная 50x25 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

50



[Шина нержавеющая ковкая 180x70 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

180



[Шина нержавеющая ковкая 90x45 мм 20Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая кованая 50x30 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
50

[Шина нержавеющая 70x55x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая 65x35x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая 70x20x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая 120x60x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая ковкая 70x35 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

70



[Шина нержавеющая ковкая 80x20 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

80



[Шина нержавеющая горячекатаная 140x60 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

140



[Шина нержавеющая горячекатаная 75x40 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

75



[Шина нержавеющая горячекатаная 55x25 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая кованая 80x75 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая кованая 100x45 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая кованая 55x30 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая 75x55x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая 70x35x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая 80x20x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая 130x60x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая кованая 75x35 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая кованая 90x20 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая горячекатаная 180x60 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

180



[Шина нержавеющая горячекатаная 80x40 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

80

[Шина нержавеющая горячекатаная 60x25 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая кованая 90x75 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая кованая 110x45 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая кованая 60x30 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая 90x55x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая 75x35x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая 90x20x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая 180x60x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая кованая 80x35 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

80



[Шина нержавеющая кованая 100x20 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

100



[Шина нержавеющая горячекатаная 200x60 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

200



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x40 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая горячекатаная 65x25 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая ковкая 125x75 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая ковкая 120x45 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая ковкая 65x30 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая 100x55x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая 80x35x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая 100x20x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая 200x60x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
200

[нержавеющая ковкая 90x35 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая ковкая 50x22 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
50

[Шина нержавеющая горячекатаная 80x65 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

80



[Шина нержавеющая горячекатаная 100x40 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

100



[Шина нержавеющая горячекатаная 70x25 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

70



[Шина нержавеющая ковкая 160x75 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

160



[Шина нержавеющая ковкая 130x45 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая кованая 70x30 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая 110x55x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая 90x35x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая 50x22x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая 80x65x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая кованая 100x35 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

100



[Шина нержавеющая кованая 80x22 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

80



[Шина нержавеющая горячекатаная 100x65 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

100



[Шина нержавеющая горячекатаная 110x40 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

110



[Шина нержавеющая горячекатаная 75x25 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая ковкая 190x75 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
190



[Шина нержавеющая ковкая 140x45 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
140



[Шина нержавеющая ковкая 75x30 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
75

[Шина нержавеющая 130x55x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
130



Шина нержавеющая 100x35x2000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
100



Шина нержавеющая 80x22x3000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
80



Шина нержавеющая 100x65x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
100



Шина нержавеющая кованая 110x35 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
110



Шина нержавеющая кованая 95x22 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
95

[Шина нержавеющая горячекатаная 110x65 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

110



[Шина нержавеющая горячекатаная 130x40 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

130



[Шина нержавеющая горячекатаная 80x25 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

80



[Шина нержавеющая ковкая 125x80 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

125



[Шина нержавеющая ковкая 180x45 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая кованая 80x30 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая 140x55x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
140



[Шина нержавеющая 110x35x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая 95x22x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
95



[Шина нержавеющая 110x65x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая коваяная 120x35 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Коваяная

ШИРИНА

120



[Шина нержавеющая коваяная 120x22 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Коваяная

ШИРИНА

120



[Шина нержавеющая горячекатаная 140x65 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

140



[Шина нержавеющая горячекатаная 50x45 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

50

[Шина нержавеющая горячекатаная 85x25 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
85



[Шина нержавеющая кованая 150x80 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
150



[Шина нержавеющая кованая 55x50 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая кованая 90x30 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая 180x55x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
180



Шина нержавеющая 120x35x2000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
120



Шина нержавеющая 120x22x3000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
120



Шина нержавеющая 140x65x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
140



Шина нержавеющая ковкая 130x35 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
130



Шина нержавеющая ковкая 125x22 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
125

[Шина нержавеющая горячекатаная 180x65 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

180



[Шина нержавеющая горячекатаная 55x45 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

55



[Шина нержавеющая горячекатаная 120x25 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

120



[Шина нержавеющая горячекатаная 40x8 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

40



[Шина нержавеющая кованая 60x50 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая кованая 100x30 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая 65x60x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая 130x35x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая 125x22x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая 180x65x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
180

[Шина нержавеющая кованая 50x40 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

50



[Шина нержавеющая кованая 30x25 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

30



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x70 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая горячекатаная 60x45 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая горячекатаная 125x25 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая горячекатаная 125x8 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая ковкая 65x50 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая ковкая 110x30 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая 70x60x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
70



Шина нержавеющая 50x40x2000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
50



Шина нержавеющая 30x25x3000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
30



Шина нержавеющая 90x70x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
90



Шина нержавеющая кованая 55x40 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
55



Шина нержавеющая кованая 35x25 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
35

[Шина нержавеющая горячекатаная 120x70 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

120



[Шина нержавеющая горячекатаная 70x45 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

70



[Шина нержавеющая горячекатаная 35x30 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

35



[Шина нержавеющая горячекатаная 40x10 мм 20Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

40



[Шина нержавеющая кованая 70x50 мм 20Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая кованая 120x30 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
120

[Шина нержавеющая 90x60x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая 55x40x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая 35x25x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая 120x70x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая кованая 60x40 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая кованая 40x25 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

40



[Шина нержавеющая горячекатаная 150x70 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

150



[Шина нержавеющая горячекатаная 75x45 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

75



[Шина нержавеющая горячекатаная 40x30 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая горячекатаная 16x12 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
16



[Шина нержавеющая кованая 80x50 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая кованая 125x30 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая 100x60x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая 60x40x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая 40x25x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая 150x70x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
150



[Шина нержавеющая кованая 65x40 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая кованая 45x25 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
45



[Шина нержавеющая горячекатаная 170x70 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

170



[Шина нержавеющая горячекатаная 80x45 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

80

[Шина нержавеющая горячекатаная 45x30 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

45



[Шина нержавеющая горячекатаная 65x12 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

65



[Шина нержавеющая ковкая 90x50 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая кованая 130x30 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая 110x60x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая 65x40x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая 45x25x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
45



[Шина нержавеющая 170x70x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
170



[Шина нержавеющая кованая 70x40 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

70



[Шина нержавеющая кованая 50x25 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

50



[Шина нержавеющая горячекатаная 180x70 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

180



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x45 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая горячекатаная 50x30 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая горячекатаная 35x14 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая ковкая 100x50 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая ковкая 150x30 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
150



[Шина нержавеющая 120x60x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая 70x40x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая 50x25x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая 180x70x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
180

[Шина нержавеющая кованая 75x40 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая кованая 55x25 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
55

[Шина нержавеющая горячекатаная 80x75 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

80



[Шина нержавеющая горячекатаная 100x45 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

100



[Шина нержавеющая горячекатаная 55x30 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

55



[Шина нержавеющая горячекатаная 65x14 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

65



[Шина нержавеющая кованая 110x50 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая кованая 180x30 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая 130x60x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая 75x40x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая 55x25x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая 80x75x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая ковкая 80x40 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

80



[Шина нержавеющая ковкая 60x25 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x75 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая горячекатаная 110x45 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

110



[Шина нержавеющая горячекатаная 60x30 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая горячекатаная 20x16 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
20



[Шина нержавеющая кованая 120x50 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая кованая 40x35 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
40

[Шина нержавеющая 180x60x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая 80x40x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая 60x25x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая 90x75x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая кованая 90x40 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая кованая 65x25 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
65

[Шина нержавеющая горячекатаная 125x75 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

125



[Шина нержавеющая горячекатаная 120x45 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

120



[Шина нержавеющая горячекатаная 65x30 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

65



[Шина нержавеющая горячекатаная 25x16 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

25



[Шина нержавеющая кованая 130x50 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая кованая 45x35 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
45



[Шина нержавеющая 200x60x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
200



[Шина нержавеющая 90x40x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая 65x25x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая 125x75x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая кованая 100x40 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

100



[Шина нержавеющая кованая 70x25 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

70



[Шина нержавеющая горячекатаная 160x75 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

160



[Шина нержавеющая горячекатаная 130x45 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

130

[Шина нержавеющая горячекатаная 70x30 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая горячекатаная 35x16 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая ковкая 140x50 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
140



[Шина нержавеющая ковкая 50x35 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая 80x65x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
80



Шина нержавеющая 100x40x2000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
100



Шина нержавеющая 70x25x3000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
70



Шина нержавеющая 160x75x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
160



Шина нержавеющая кованая 110x40 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
110



Шина нержавеющая кованая 75x25 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
75

[Шина нержавеющая горячекатаная 190x75 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

190



[Шина нержавеющая горячекатаная 140x45 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

140



[Шина нержавеющая горячекатаная 75x30 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

75



[Шина нержавеющая горячекатаная 40x16 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

40



[Шина нержавеющая кованая 180x50 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая кованая 55x35 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая 100x65x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая 110x40x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая 75x25x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая 190x75x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
190

[Шина нержавеющая коваяная 130x40 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Коваяная

ШИРИНА

130



[Шина нержавеющая коваяная 80x25 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Коваяная

ШИРИНА

80



[Шина нержавеющая горячекатаная 125x80 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

125



[Шина нержавеющая горячекатаная 180x45 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

180



[Шина нержавеющая горячекатаная 80x30 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая горячекатаная 45x16 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
45



[Шина нержавеющая кованая 60x55 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая кованая 60x35 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая 110x65x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
110



Шина нержавеющая 130x40x2000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
130



Шина нержавеющая 80x25x3000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
80



Шина нержавеющая 125x80x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
125



Шина нержавеющая кованая 50x45 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
50



Шина нержавеющая кованая 85x25 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
85

[Шина нержавеющая горячекатаная 150x80 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

150



[Шина нержавеющая горячекатаная 55x50 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

55



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x30 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая горячекатаная 55x16 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

55



[Шина нержавеющая кованая 70x55 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая кованая 65x35 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
65

[Шина нержавеющая 140x65x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
140



[Шина нержавеющая 50x45x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая 85x25x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
85



[Шина нержавеющая 150x80x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
150



[Шина нержавеющая кованая 55x45 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

55



[Шина нержавеющая кованая 120x25 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

120



[Шина нержавеющая кованая 40x8 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

40



[Шина нержавеющая горячекатаная 60x50 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая горячекатаная 100x30 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая горячекатаная 65x16 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая ковкая 75x55 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая ковкая 70x35 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая 180x65x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая 55x45x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая 120x25x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая 40x8x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая кованая 60x45 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая кованая 125x25 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая ковкая 125x8 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

125



[Шина нержавеющая горячекатаная 65x50 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

65

[Шина нержавеющая горячекатаная 110x30 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

110



[Шина нержавеющая горячекатаная 35x18 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

35



[Шина нержавеющая ковкая 90x55 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая кованая 75x35 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая 90x70x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая 60x45x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая 125x25x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая 125x8x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая ковкая 70x45 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

70



[Шина нержавеющая ковкая 35x30 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

35



[Шина нержавеющая ковкая 40x10 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

40



[Шина нержавеющая горячекатаная 70x50 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

70



[Шина нержавеющая горячекатаная 120x30 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20Х13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая горячекатаная 45x18 мм 20Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20Х13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
45



[Шина нержавеющая ковкая 100x55 мм 20Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20Х13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая ковкая 80x35 мм 15Х12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15Х12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая 120x70x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая 70x45x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая 35x30x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая 40x10x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
40

[Шина нержавеющая кованая 75x45 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая кованая 40x30 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
40

[Шина нержавеющая ковкая 16x12 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

16



[Шина нержавеющая горячекатаная 80x50 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

80



[Шина нержавеющая горячекатаная 125x30 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

125



[Шина нержавеющая горячекатаная 60x18 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая ковкая 110x55 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая кованая 90x35 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая 150x70x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
150



[Шина нержавеющая 75x45x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая 40x30x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая 16x12x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
16



[Шина нержавеющая кованая 80x45 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

80



[Шина нержавеющая кованая 45x30 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

45



[Шина нержавеющая кованая 65x12 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

65



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x50 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая горячекатаная 130x30 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая горячекатаная 22x20 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
22



[Шина нержавеющая ковкая 130x55 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая ковкая 100x35 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
100

[Шина нержавеющая 170x70x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
170



Шина нержавеющая 80x45x2000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
80



Шина нержавеющая 45x30x3000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
45



Шина нержавеющая 65x12x4000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
65



Шина нержавеющая ковкая 90x45 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
90



Шина нержавеющая ковкая 50x30 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
50

[Шина нержавеющая коваяная 35x14 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Коваяная

ШИРИНА

35



[Шина нержавеющая горячекатаная 100x50 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

100



[Шина нержавеющая горячекатаная 150x30 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

150



[Шина нержавеющая горячекатаная 25x20 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

25



[Шина нержавеющая коваяная 140x55 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
140



[Шина нержавеющая кованая 110x35 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая 180x70x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая 90x45x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая 50x30x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая 35x14x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая кованая 100x45 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

100



[Шина нержавеющая кованая 55x30 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

55



[Шина нержавеющая кованая 65x14 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

65



[Шина нержавеющая горячекатаная 110x50 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

110

[Шина нержавеющая горячекатаная 180x30 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая горячекатаная 30x20 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
30



[Шина нержавеющая ковкая 180x55 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая ковкая 120x35 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая 80x75x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
80



Шина нержавеющая 100x45x2000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
100



Шина нержавеющая 55x30x3000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
55



Шина нержавеющая 65x14x4000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
65



Шина нержавеющая кованая 110x45 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
110



Шина нержавеющая кованая 60x30 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
60

[Шина нержавеющая коваяная 20x16 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Коваяная

ШИРИНА

20



[Шина нержавеющая горячекатаная 120x50 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

120



[Шина нержавеющая горячекатаная 40x35 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

40



[Шина нержавеющая горячекатаная 35x20 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

35



[Шина нержавеющая коваяная 65x60 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая кованая 130x35 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая 90x75x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая 110x45x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая 60x30x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая 20x16x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
20

[Шина нержавеющая ковкая 120x45 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

120



[Шина нержавеющая ковкая 65x30 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

65



[Шина нержавеющая ковкая 25x16 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

25



[Шина нержавеющая горячекатаная 130x50 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

130



[Шина нержавеющая горячекатаная 45x35 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
45



[Шина нержавеющая горячекатаная 40x20 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая ковкая 70x60 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Ковкая  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая ковкая 50x40 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Ковкая  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая 125x75x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая 120x45x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая 65x30x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая 25x16x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
25



[Шина нержавеющая кованая 130x45 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая кованая 70x30 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
70

[Шина нержавеющая ковкая 35x16 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

35



[Шина нержавеющая горячекатаная 140x50 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

140



[Шина нержавеющая горячекатаная 50x35 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

50



[Шина нержавеющая горячекатаная 45x20 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

45



[Шина нержавеющая ковкая 90x60 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая кованая 55x40 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
55

[Шина нержавеющая 160x75x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
160



[Шина нержавеющая 130x45x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая 70x30x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая 35x16x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая ковкая 140x45 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

140



[Шина нержавеющая ковкая 75x30 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

75



[Шина нержавеющая ковкая 40x16 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

40



[Шина нержавеющая горячекатаная 180x50 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

180



[Шина нержавеющая горячекатаная 55x35 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая горячекатаная 50x20 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая ковкая 100x60 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая ковкая 60x40 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая 190x75x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
190



[Шина нержавеющая 140x45x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
140



[Шина нержавеющая 75x30x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая 40x16x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая кованая 180x45 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая кованая 80x30 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая ковкая 45x16 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

45



[Шина нержавеющая горячекатаная 60x55 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

60

[Шина нержавеющая горячекатаная 60x35 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая горячекатаная 60x20 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая ковкая 110x60 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая кованая 65x40 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая 125x80x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая 180x45x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая 80x30x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая 45x16x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
45



Шина нержавеющая кованая 55x50 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

55



Шина нержавеющая кованая 90x30 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

90



Шина нержавеющая кованая 55x16 мм 12X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

55



Шина нержавеющая горячекатаная 70x55 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

70



Шина нержавеющая горячекатаная 65x35 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая горячекатаная 70x20 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая ковкая 130x60 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая ковкая 70x40 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая 150x80x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
150



[Шина нержавеющая 55x50x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая 90x30x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая 55x16x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
55

[Шина нержавеющая горячекатаная 40x8 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая кованая 60x50 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
60

[Шина нержавеющая ковкая 100x30 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

100



[Шина нержавеющая ковкая 65x16 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

65



[Шина нержавеющая горячекатаная 75x55 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

75



[Шина нержавеющая горячекатаная 70x35 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

70



[Шина нержавеющая горячекатаная 80x20 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая кованая 140x60 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
140



[Шина нержавеющая кованая 75x40 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая 40x8x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая 60x50x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая 100x30x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti

ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая 65x16x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая горячекатаная 125x8 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая ковкая 65x50 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая ковкая 110x30 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая ковкая 35x18 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x55 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая горячекатаная 75x35 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x20 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
90

[Шина нержавеющая кованая 180x60 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая

ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая кованая 80x40 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая 125x8x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая 65x50x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая 110x30x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая 35x18x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
35

[Шина нержавеющая горячекатаная 40x10 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

40



[Шина нержавеющая ковкая 70x50 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

70



[Шина нержавеющая ковкая 120x30 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

120



[Шина нержавеющая ковкая 45x18 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

45



[Шина нержавеющая горячекатаная 100x55 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая горячекатаная 80x35 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая горячекатаная 100x20 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая ковкая 200x60 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
200



[Шина нержавеющая ковкая 90x40 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА



[Шина нержавеющая 40x10x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая 70x50x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая 120x30x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая 45x18x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
45



[Шина нержавеющая горячекатаная 16x12 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
16

[Шина нержавеющая ковкая 80x50 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13

ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая кованая 125x30 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая кованая 60x18 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая горячекатаная 110x55 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x35 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная

ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая горячекатаная 50x22 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая ковкая 80x65 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая ковкая 100x40 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая 16x12x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
16



[Шина нержавеющая 80x50x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая 125x30x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая 60x18x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая горячекатаная 65x12 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая ковкая 90x50 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Ковкая  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая ковкая 130x30 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73

## СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая кованая 22x20 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
22



[Шина нержавеющая горячекатаная 130x55 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая горячекатаная 100x35 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая горячекатаная 80x22 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая кованая 100x65 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
100

[Шина нержавеющая кованая 110x40 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая 65x12x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая 90x50x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая 130x30x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
130

Шина нержавеющая 22x20x4000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
22



Шина нержавеющая горячекатаная 35x14 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
35



Шина нержавеющая кованая 100x50 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
100



Шина нержавеющая кованая 150x30 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
150



Шина нержавеющая кованая 25x20 мм 12X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА



[Шина нержавеющая горячекатаная 140x55 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

140



[Шина нержавеющая горячекатаная 110x35 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

110



[Шина нержавеющая горячекатаная 95x22 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

95



[Шина нержавеющая кованая 110x65 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

110



Шина нержавеющая кованая 130x40 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

130



Шина нержавеющая 35x14x1500 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

35



Шина нержавеющая 100x50x2000 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

100



Шина нержавеющая 150x30x3000 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

150



Шина нержавеющая 25x20x4000 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

25



Шина нержавеющая горячекатаная 65x14 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая кованая 110x50 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
110

[Шина нержавеющая кованая 180x30 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая кованая 30x20 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
30



[Шина нержавеющая горячекатаная 180x55 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая горячекатаная 120x35 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

120



[Шина нержавеющая горячекатаная 120x22 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

120



[Шина нержавеющая ковкая 140x65 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

140



[Шина нержавеющая ковкая 50x45 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

50

Шина нержавеющая 65x14x1500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
65



Шина нержавеющая 110x50x2000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
110



Шина нержавеющая 180x30x3000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
180



Шина нержавеющая 30x20x4000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
30



Шина нержавеющая горячекатаная 20x16 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
20



Шина нержавеющая кованая 120x50 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая

ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая кованая 40x35 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая кованая 35x20 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая горячекатаная 65x60 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая горячекатаная 130x35 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая горячекатаная 125x22 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

125



[Шина нержавеющая ковкая 180x65 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

180



[Шина нержавеющая ковкая 55x45 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

55

[Шина нержавеющая 20x16x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

20



[Шина нержавеющая 120x50x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

120



[Шина нержавеющая 40x35x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая 35x20x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая горячекатаная 25x16 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
25



[Шина нержавеющая кованая 130x50 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая кованая 45x35 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
45



[Шина нержавеющая кованая 40x20 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

40



[Шина нержавеющая горячекатаная 70x60 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

70



[Шина нержавеющая горячекатаная 50x40 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

50



[Шина нержавеющая горячекатаная 30x25 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

30



[Шина нержавеющая кованая 90x70 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20Х13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая кованая 60x45 мм 15Х12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15Х12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая 25x16x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
25



[Шина нержавеющая 130x50x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая 45x35x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
45



[Шина нержавеющая 40x20x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА



[Шина нержавеющая горячекатаная 35x16 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

35



[Шина нержавеющая ковкая 140x50 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

140



[Шина нержавеющая ковкая 50x35 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

50

[Шина нержавеющая ковкая 45x20 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

45

[Шина нержавеющая горячекатаная 90x60 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая горячекатаная 55x40 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

55



[Шина нержавеющая горячекатаная 35x25 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

35



[Шина нержавеющая ковкая 120x70 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

120



[Шина нержавеющая ковкая 70x45 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая 35x16x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая 140x50x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
140



[Шина нержавеющая 50x35x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая 45x20x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
45



[Шина нержавеющая горячекатаная 40x16 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая кованая 180x50 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

180



[Шина нержавеющая кованая 55x35 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

55



[Шина нержавеющая кованая 50x20 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

50



[Шина нержавеющая горячекатаная 100x60 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

100



[Шина нержавеющая горячекатаная 60x40 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая горячекатаная 40x25 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая ковкая 150x70 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
150



[Шина нержавеющая ковкая 75x45 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая 40x16x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
40

[Шина нержавеющая 180x50x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая 55x35x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая 50x20x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая горячекатаная 45x16 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
45



[Шина нержавеющая кованая 60x55 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая кованая 60x35 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08Х13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая кованая 60x20 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12Х13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая горячекатаная 110x60 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12Х13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая горячекатаная 65x40 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20Х13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая горячекатаная 45x25 мм 20Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20Х13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73

## СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

45



[Шина нержавеющая кованая 170x70 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

170



[Шина нержавеющая кованая 80x45 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

80



[Шина нержавеющая 45x16x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

45



[Шина нержавеющая 60x55x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая 60x35x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА



[Шина нержавеющая 60x20x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая горячекатаная 55x16 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая кованая 70x55 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая кованая 65x35 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая кованая 70x20 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13

ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
70

[Шина нержавеющая горячекатаная 130x60 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая горячекатаная 70x40 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая горячекатаная 50x25 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая кованая 180x70 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА



Шина нержавеющая ковкая 90x45 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

90



Шина нержавеющая 55x16x1500 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

55



Шина нержавеющая 70x55x2000 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

70



Шина нержавеющая 65x35x3000 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

65



Шина нержавеющая 70x20x4000 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

70



Шина нержавеющая горячекатаная 65x16 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08Х13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая кованая 75x55 мм 08Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08Х13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая кованая 70x35 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08Х13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая кованая 80x20 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12Х13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая горячекатаная 140x60 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12Х13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73

## СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

140



[Шина нержавеющая горячекатаная 75x40 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

75



[Шина нержавеющая горячекатаная 55x25 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

55



[Шина нержавеющая кованая 80x75 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

80



[Шина нержавеющая кованая 100x45 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

100



Шина нержавеющая 65x16x1500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
65



Шина нержавеющая 75x55x2000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
75

Шина нержавеющая 70x35x3000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
70



Шина нержавеющая 80x20x4000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
80



Шина нержавеющая горячекатаная 35x18 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
35



Шина нержавеющая кованая 90x55 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13  
ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая кованая 75x35 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая кованая 90x20 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая горячекатаная 180x60 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая горячекатаная 80x40 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА



[Шина нержавеющая горячекатаная 60x25 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая кованая 90x75 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая кованая 110x45 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

110



[Шина нержавеющая 35x18x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

35



[Шина нержавеющая 90x55x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая 75x35x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая 90x20x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая горячекатаная 45x18 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
45



[Шина нержавеющая ковкая 100x55 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Ковкая  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая ковкая 80x35 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая кованая 100x20 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая горячекатаная 200x60 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
200

[Шина нержавеющая горячекатаная 90x40 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая горячекатаная 65x25 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая ковкая 125x75 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Ковкая

ШИРИНА

125



[Шина нержавеющая ковкая 120x45 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Ковкая

ШИРИНА

120



[Шина нержавеющая 45x18x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

45



[Шина нержавеющая 100x55x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

100



[Шина нержавеющая 80x35x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

80



[Шина нержавеющая 100x20x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая горячекатаная 60x18 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая ковкая 110x55 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая ковкая 90x35 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая ковкая 50x22 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА



[Шина нержавеющая горячекатаная 80x65 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

80



[Шина нержавеющая горячекатаная 100x40 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

100



[Шина нержавеющая горячекатаная 70x25 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

70



[Шина нержавеющая ковкая 160x75 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

160



[Шина нержавеющая кованая 130x45 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

130



[Шина нержавеющая 60x18x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая 110x55x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

110



[Шина нержавеющая 90x35x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

90

[Шина нержавеющая 50x22x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

50



[Шина нержавеющая горячекатаная 22x20 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная  
ШИРИНА  
22



[Шина нержавеющая кованая 130x55 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая кованая 100x35 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая кованая 80x22 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая горячекатаная 100x65 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая горячекатаная 110x40 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

110



[Шина нержавеющая горячекатаная 75x25 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

75



[Шина нержавеющая ковкая 190x75 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

190



[Шина нержавеющая ковкая 140x45 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

140



[Шина нержавеющая 22x20x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
22



Шина нержавеющая 130x55x2000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
130



Шина нержавеющая 100x35x3000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
100



Шина нержавеющая 80x22x4000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
80



Шина нержавеющая горячекатаная 25x20 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
25



Шина нержавеющая кованая 140x55 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА



[Шина нержавеющая коваяная 110x35 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Коваяная

ШИРИНА

110



[Шина нержавеющая коваяная 95x22 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Коваяная

ШИРИНА

95



[Шина нержавеющая горячекатаная 110x65 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

110



[Шина нержавеющая горячекатаная 130x40 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

130

[Шина нержавеющая горячекатаная 80x25 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

80



[Шина нержавеющая ковкая 125x80 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

125



[Шина нержавеющая ковкая 180x45 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

180



[Шина нержавеющая 25x20x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

25



[Шина нержавеющая 140x55x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

140



[Шина нержавеющая 110x35x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая 95x22x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
95



[Шина нержавеющая горячекатаная 30x20 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
30



[Шина нержавеющая ковкая 180x55 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Ковкая  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая ковкая 120x35 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Ковкая  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая ковкая 120x22 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Ковкая

ШИРИНА

120



[Шина нержавеющая горячекатаная 140x65 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

140



[Шина нержавеющая горячекатаная 50x45 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

50



[Шина нержавеющая горячекатаная 85x25 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

85



[Шина нержавеющая ковкая 150x80 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
150



[Шина нержавеющая кованая 55x50 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая 30x20x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
30



[Шина нержавеющая 180x55x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая 120x35x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая 120x22x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА

[Шина нержавеющая горячекатаная 35x20 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

35

[Шина нержавеющая кованая 65x60 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

65

[Шина нержавеющая кованая 130x35 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

130

[Шина нержавеющая кованая 125x22 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

125



[Шина нержавеющая горячекатаная 180x65 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

180



[Шина нержавеющая горячекатаная 55x45 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

55



[Шина нержавеющая горячекатаная 120x25 мм 20Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

120



[Шина нержавеющая горячекатаная 40x8 мм 15Х12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15Х12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

40



[Шина нержавеющая ковкая 60x50 мм 15Х12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15Х12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
60



Шина нержавеющая 35x20x1500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
35



Шина нержавеющая 65x60x2000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
65



Шина нержавеющая 130x35x3000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
130



Шина нержавеющая 125x22x4000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
125



Шина нержавеющая горячекатаная 40x20 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая кованая 70x60 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

70



[Шина нержавеющая кованая 50x40 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

50



[Шина нержавеющая кованая 30x25 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

30



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x70 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая горячекатаная 60x45 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая горячекатаная 125x25 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
125

[Шина нержавеющая горячекатаная 125x8 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая кованая 65x50 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая 40x20x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая 70x60x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая 50x40x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая 30x25x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
30



[Шина нержавеющая горячекатаная 45x20 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
45



[Шина нержавеющая кованая 90x60 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая ковкая 55x40 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

55



[Шина нержавеющая ковкая 35x25 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

35



[Шина нержавеющая горячекатаная 120x70 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

120



[Шина нержавеющая горячекатаная 70x45 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

70



[Шина нержавеющая горячекатаная 35x30 мм 20Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая горячекатаная 40x10 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая кованая 70x50 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая 45x20x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
45



[Шина нержавеющая 90x60x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая 55x40x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti

ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая 35x25x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая горячекатаная 50x20 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
50

[Шина нержавеющая ковкая 100x60 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая ковкая 60x40 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая ковкая 40x25 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13

ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая горячекатаная 150x70 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
150



[Шина нержавеющая горячекатаная 75x45 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая горячекатаная 40x30 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая горячекатаная 16x12 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная

ШИРИНА  
16



[Шина нержавеющая кованая 80x50 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая 50x20x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая 100x60x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая 60x40x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая 40x25x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая горячекатаная 60x20 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая кованая 110x60 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

110



[Шина нержавеющая кованая 65x40 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

65



[Шина нержавеющая кованая 45x25 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

45



[Шина нержавеющая горячекатаная 170x70 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
170



[Шина нержавеющая горячекатаная 80x45 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая горячекатаная 45x30 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
45



[Шина нержавеющая горячекатаная 65x12 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
65

[Шина нержавеющая ковкая 90x50 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
90



Шина нержавеющая 60x20x1500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
60



Шина нержавеющая 110x60x2000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
110



Шина нержавеющая 65x40x3000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
65



Шина нержавеющая 45x25x4000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
45



Шина нержавеющая горячекатаная 70x20 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
70



Шина нержавеющая кованая 130x60 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая кованая 70x40 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая кованая 50x25 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая горячекатаная 180x70 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x45 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая горячекатаная 50x30 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая горячекатаная 35x14 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая кованая 100x50 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая 70x20x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая 120x60x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая 70x40x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая 50x25x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая горячекатаная 80x20 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая кованая 140x60 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
140

[Шина нержавеющая кованая 75x40 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73

## СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая кованая 55x25 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая горячекатаная 80x75 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая горячекатаная 100x45 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая горячекатаная 55x30 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
55



Шина нержавеющая горячекатаная 65x14 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

65



Шина нержавеющая ковкая 110x50 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

110



Шина нержавеющая 80x20x1500 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

80



Шина нержавеющая 130x60x2000 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

130



Шина нержавеющая 75x40x3000 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

75



[Шина нержавеющая 55x25x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x20 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая кованая 180x60 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая кованая 80x40 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая кованая 60x25 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x75 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая горячекатаная 110x45 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая горячекатаная 60x30 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая горячекатаная 20x16 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
20



Шина нержавеющая кованая 120x50 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

120

Шина нержавеющая 90x20x1500 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

90



Шина нержавеющая 180x60x2000 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

180



Шина нержавеющая 80x40x3000 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

80



Шина нержавеющая 60x25x4000 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

60



Шина нержавеющая горячекатаная 100x20 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

## СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

100



[Шина нержавеющая ковкая 200x60 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

200



[Шина нержавеющая ковкая 90x40 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая ковкая 65x25 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

65



[Шина нержавеющая горячекатаная 125x75 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

125



[Шина нержавеющая горячекатаная 120x45 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

120



[Шина нержавеющая горячекатаная 65x30 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

65



[Шина нержавеющая горячекатаная 25x16 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

25



[Шина нержавеющая ковкая 130x50 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

130



[Шина нержавеющая 100x20x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая 200x60x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
200



[Шина нержавеющая 90x40x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая 65x25x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая горячекатаная 50x22 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая кованая 80x65 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая

ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая кованая 100x40 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
100

[Шина нержавеющая кованая 70x25 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая горячекатаная 160x75 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
160



[Шина нержавеющая горячекатаная 130x45 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
130



Шина нержавеющая горячекатаная 70x30 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

70



Шина нержавеющая горячекатаная 35x16 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

35



Шина нержавеющая ковкая 140x50 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

140



Шина нержавеющая 50x22x1500 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

50



Шина нержавеющая 80x65x2000 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

80



Шина нержавеющая 100x40x3000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
100



Шина нержавеющая 70x25x4000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
70



Шина нержавеющая горячекатаная 80x22 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
80



Шина нержавеющая кованая 100x65 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
100



Шина нержавеющая кованая 110x40 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая коваяная 75x25 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Коваяная

ШИРИНА

75



[Шина нержавеющая горячекатаная 190x75 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

190



[Шина нержавеющая горячекатаная 140x45 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

140



[Шина нержавеющая горячекатаная 75x30 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

75



[Шина нержавеющая горячекатаная 40x16 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

40



[Шина нержавеющая кованая 180x50 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

180



[Шина нержавеющая 80x22x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

80

[Шина нержавеющая 100x65x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

100



[Шина нержавеющая 110x40x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

110



[Шина нержавеющая 75x25x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА



[Шина нержавеющая горячекатаная 95x22 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

95



[Шина нержавеющая ковкая 110x65 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

110



[Шина нержавеющая ковкая 130x40 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

130



[Шина нержавеющая ковкая 80x25 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

80



Шина нержавеющая горячекатаная 125x80 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

125



Шина нержавеющая горячекатаная 180x45 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

180



Шина нержавеющая горячекатаная 80x30 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

80



Шина нержавеющая горячекатаная 45x16 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

45



Шина нержавеющая ковкая 60x55 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая 95x22x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
95



[Шина нержавеющая 110x65x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая 130x40x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая 80x25x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая горячекатаная 120x22 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая ковкая 140x65 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

140



[Шина нержавеющая ковкая 50x45 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

50



[Шина нержавеющая ковкая 85x25 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

85

[Шина нержавеющая горячекатаная 150x80 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

150



[Шина нержавеющая горячекатаная 55x50 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20Х13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x30 мм 20Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20Х13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая горячекатаная 55x16 мм 15Х12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15Х12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая ковкая 70x55 мм 15Х12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15Х12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая 120x22x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая 140x65x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
140



[Шина нержавеющая 50x45x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая 85x25x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
85



[Шина нержавеющая горячекатаная 125x22 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая кованая 180x65 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая ковкая 55x45 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

55



[Шина нержавеющая ковкая 120x25 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

120



[Шина нержавеющая ковкая 40x8 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

40



[Шина нержавеющая горячекатаная 60x50 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая горячекатаная 100x30 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая горячекатаная 65x16 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая кованая 75x55 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая 125x22x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая 180x65x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
180

[Шина нержавеющая 55x45x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая 120x25x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая горячекатаная 30x25 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
30



[Шина нержавеющая ковкая 90x70 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая ковкая 60x45 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая ковкая 125x25 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12Х13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая кованая 125x8 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12Х13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая горячекатаная 65x50 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20Х13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая горячекатаная 110x30 мм 20Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20Х13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая горячекатаная 35x18 мм 15Х12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15Х12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73

## СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

35



[Шина нержавеющая кованая 90x55 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая 30x25x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

30



[Шина нержавеющая 90x70x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая 60x45x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая 125x25x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

125



[Шина нержавеющая горячекатаная 35x25 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

35



[Шина нержавеющая ковкая 120x70 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

120



[Шина нержавеющая ковкая 70x45 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

70



[Шина нержавеющая ковкая 35x30 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

35



[Шина нержавеющая ковкая 40x10 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
40

[Шина нержавеющая горячекатаная 70x50 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая горячекатаная 120x30 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая горячекатаная 45x18 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
45



[Шина нержавеющая кованая 100x55 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая

ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая 35x25x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая 120x70x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая 70x45x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая 35x30x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая горячекатаная 40x25 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая ковкая 150x70 мм 08Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

150



[Шина нержавеющая ковкая 75x45 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

75



[Шина нержавеющая ковкая 40x30 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

40



[Шина нержавеющая ковкая 16x12 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

16



[Шина нержавеющая горячекатаная 80x50 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая горячекатаная 125x30 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая горячекатаная 60x18 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая ковкая 110x55 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая 40x25x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая 150x70x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
150



[Шина нержавеющая 75x45x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая 40x30x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая горячекатаная 45x25 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
45



[Шина нержавеющая кованая 170x70 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
170



[Шина нержавеющая кованая 80x45 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

80



[Шина нержавеющая кованая 45x30 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

45



[Шина нержавеющая кованая 65x12 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

65



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x50 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая горячекатаная 130x30 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая горячекатаная 22x20 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
22



[Шина нержавеющая кованая 130x55 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая 45x25x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
45



[Шина нержавеющая 170x70x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
170



[Шина нержавеющая 80x45x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая 45x30x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
45



[Шина нержавеющая горячекатаная 50x25 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая ковкая 180x70 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая ковкая 90x45 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая ковкая 50x30 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

50



[Шина нержавеющая ковкая 35x14 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

35



[Шина нержавеющая горячекатаная 100x50 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

100

[Шина нержавеющая горячекатаная 150x30 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

150



[Шина нержавеющая горячекатаная 25x20 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

## СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

25



[Шина нержавеющая кованая 140x55 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

140



[Шина нержавеющая 50x25x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

50



[Шина нержавеющая 180x70x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

180



[Шина нержавеющая 90x45x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая 50x30x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

50



[Шина нержавеющая горячекатаная 55x25 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

55



[Шина нержавеющая кованая 80x75 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

80



[Шина нержавеющая кованая 100x45 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

100



[Шина нержавеющая кованая 55x30 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

55



[Шина нержавеющая кованая 65x14 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая горячекатаная 110x50 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая горячекатаная 180x30 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая горячекатаная 30x20 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
30



[Шина нержавеющая кованая 180x55 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая  
ШИРИНА  
180



Шина нержавеющая 55x25x1500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
55



Шина нержавеющая 80x75x2000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
80



Шина нержавеющая 100x45x3000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
100



Шина нержавеющая 55x30x4000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
55

Шина нержавеющая горячекатаная 60x25 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
60



Шина нержавеющая кованая 90x75 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая кованая 110x45 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая кованая 60x30 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая кованая 20x16 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
20



[Шина нержавеющая горячекатаная 120x50 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73

## СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

120



[Шина нержавеющая горячекатаная 40x35 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

40



[Шина нержавеющая горячекатаная 35x20 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

35



[Шина нержавеющая ковкая 65x60 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

65



[Шина нержавеющая 60x25x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая 90x75x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая 110x45x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая 60x30x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая горячекатаная 65x25 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая кованая 125x75 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая кованая 120x45 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш

ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая кованая 65x30 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая кованая 25x16 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
25



[Шина нержавеющая горячекатаная 130x50 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая горячекатаная 45x35 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная

ШИРИНА  
45

[Шина нержавеющая горячекатаная 40x20 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая кованая 70x60 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая 65x25x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая 125x75x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая 120x45x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая 65x30x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая горячекатаная 70x25 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая ковкая 160x75 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Ковкая  
ШИРИНА  
160



[Шина нержавеющая ковкая 130x45 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Ковкая  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая ковкая 70x30 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73

## СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая кованая 35x16 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая горячекатаная 140x50 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
140



[Шина нержавеющая горячекатаная 50x35 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая горячекатаная 45x20 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
45



Шина нержавеющая ковкая 90x60 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

90



Шина нержавеющая 70x25x1500 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

70



Шина нержавеющая 160x75x2000 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

160



Шина нержавеющая 130x45x3000 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

130



Шина нержавеющая 70x30x4000 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

70



Шина нержавеющая горячекатаная 75x25 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
75

[Шина нержавеющая коваяная 190x75 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Коваяная  
ШИРИНА  
190



[Шина нержавеющая коваяная 140x45 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Коваяная  
ШИРИНА  
140



[Шина нержавеющая коваяная 75x30 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Коваяная  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая коваяная 40x16 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Коваяная

ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая горячекатаная 180x50 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая горячекатаная 55x35 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая горячекатаная 50x20 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая кованая 100x60 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
100



Шина нержавеющая 75x25x1500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
75



Шина нержавеющая 190x75x2000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
190



Шина нержавеющая 140x45x3000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
140



Шина нержавеющая 75x30x4000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
75



Шина нержавеющая горячекатаная 80x25 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
80



Шина нержавеющая кованая 125x80 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13  
ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая кованая 180x45 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая кованая 80x30 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая кованая 45x16 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
45



[Шина нержавеющая горячекатаная 60x55 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА



[Шина нержавеющая горячекатаная 60x35 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая горячекатаная 60x20 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

60

[Шина нержавеющая кованая 110x60 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

110



[Шина нержавеющая 80x25x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

80



[Шина нержавеющая 125x80x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА



[Шина нержавеющая 180x45x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая 80x30x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая горячекатаная 85x25 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
85



[Шина нержавеющая кованая 150x80 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
150



[Шина нержавеющая кованая 55x50 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая

ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая кованая 90x30 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая кованая 55x16 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая горячекатаная 70x55 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая горячекатаная 65x35 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая горячекатаная 70x20 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

70



[Шина нержавеющая ковкая 130x60 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

130



[Шина нержавеющая 85x25x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

85



[Шина нержавеющая 150x80x2000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

150



[Шина нержавеющая 55x50x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

55



[Шина нержавеющая 90x30x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая горячекатаная 120x25 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая горячекатаная 40x8 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
40

[Шина нержавеющая ковкая 60x50 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая ковкая 100x30 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая кованая 65x16 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

65



[Шина нержавеющая горячекатаная 75x55 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

75



[Шина нержавеющая горячекатаная 70x35 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

70



[Шина нержавеющая горячекатаная 80x20 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

80



[Шина нержавеющая ковкая 140x60 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

140



[Шина нержавеющая 120x25x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

120



[Шина нержавеющая 40x8x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

40



[Шина нержавеющая 60x50x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая 100x30x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

100



[Шина нержавеющая горячекатаная 125x25 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая горячекатаная 125x8 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая кованая 65x50 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая кованая 110x30 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая кованая 35x18 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x55 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая горячекатаная 75x35 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

75



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x20 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая кованая 180x60 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

180

[Шина нержавеющая 125x25x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая 125x8x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая 65x50x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая 110x30x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая горячекатаная 35x30 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая горячекатаная 40x10 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая ковкая 70x50 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

70



[Шина нержавеющая ковкая 120x30 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

120



[Шина нержавеющая ковкая 45x18 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

45



[Шина нержавеющая горячекатаная 100x55 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

100



[Шина нержавеющая горячекатаная 80x35 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20Х13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая горячекатаная 100x20 мм 15Х12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15Х12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая кованая 200x60 мм 15Х12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15Х12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
200



[Шина нержавеющая 35x30x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая 40x10x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая 70x50x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая 120x30x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая горячекатаная 40x30 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая горячекатаная 16x12 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
16



[Шина нержавеющая кованая 80x50 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
80

[Шина нержавеющая коваяная 125x30 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Коваяная

ШИРИНА

125



[Шина нержавеющая коваяная 60x18 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Коваяная

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая горячекатаная 110x55 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

110



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x35 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая горячекатаная 50x22 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая кованая 80x65 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая 40x30x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая 16x12x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
16



[Шина нержавеющая 80x50x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая 125x30x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая горячекатаная 45x30 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

45



[Шина нержавеющая горячекатаная 65x12 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

65



[Шина нержавеющая ковкая 90x50 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая ковкая 130x30 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

130



[Шина нержавеющая ковкая 22x20 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
22



[Шина нержавеющая горячекатаная 130x55 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая горячекатаная 100x35 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая горячекатаная 80x22 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая кованая 100x65 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая  
ШИРИНА  
100



Шина нержавеющая 45x30x1500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
45

Шина нержавеющая 65x12x2500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
65



Шина нержавеющая 90x50x3000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
90



Шина нержавеющая 130x30x4000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
130



Шина нержавеющая горячекатаная 50x30 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
50



Шина нержавеющая горячекатаная 35x14 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08Х13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая кованая 100x50 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08Х13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая кованая 150x30 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12Х13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
150



[Шина нержавеющая кованая 25x20 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12Х13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
25



[Шина нержавеющая горячекатаная 140x55 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20Х13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73

## СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

140



[Шина нержавеющая горячекатаная 110x35 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

110



[Шина нержавеющая горячекатаная 95x22 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

95



[Шина нержавеющая кованая 110x65 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

110



[Шина нержавеющая 50x30x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

50



Шина нержавеющая 35x14x2500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
35



Шина нержавеющая 100x50x3000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
100



Шина нержавеющая 150x30x4000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
150



Шина нержавеющая горячекатаная 55x30 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
55



Шина нержавеющая горячекатаная 65x14 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
65



Шина нержавеющая кованая 110x50 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13-Ш

ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая кованая 180x30 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
180

[Шина нержавеющая кованая 30x20 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
30



[Шина нержавеющая горячекатаная 180x55 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая горячекатаная 120x35 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА



[Шина нержавеющая горячекатаная 120x22 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

120



[Шина нержавеющая ковкая 140x65 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

140



[Шина нержавеющая 55x30x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

55



[Шина нержавеющая 65x14x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

65



[Шина нержавеющая 110x50x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

110



[Шина нержавеющая 180x30x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая горячекатаная 60x30 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая горячекатаная 20x16 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
20



[Шина нержавеющая кованая 120x50 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая кованая 40x35 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая кованая 35x20 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая горячекатаная 65x60 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая горячекатаная 130x35 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая горячекатаная 125x22 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая кованая 180x65 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

180



[Шина нержавеющая 60x30x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая 20x16x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

20

[Шина нержавеющая 120x50x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

120



[Шина нержавеющая 40x35x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

40



[Шина нержавеющая горячекатаная 65x30 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

## СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

65



[Шина нержавеющая горячекатаная 25x16 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

25



[Шина нержавеющая ковкая 130x50 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

130



[Шина нержавеющая ковкая 45x35 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

45



[Шина нержавеющая ковкая 40x20 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

40



[Шина нержавеющая горячекатаная 70x60 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

70



[Шина нержавеющая горячекатаная 50x40 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

50



[Шина нержавеющая горячекатаная 30x25 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

30



[Шина нержавеющая ковкая 90x70 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

90



Шина нержавеющая 65x30x1500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
65



Шина нержавеющая 25x16x2500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
25



Шина нержавеющая 130x50x3000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
130



Шина нержавеющая 45x35x4000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
45



Шина нержавеющая горячекатаная 70x30 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
70



Шина нержавеющая горячекатаная 35x16 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная

ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая ковкая 140x50 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
140



[Шина нержавеющая ковкая 50x35 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая ковкая 45x20 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
45

[Шина нержавеющая горячекатаная 90x60 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
90



Шина нержавеющая горячекатаная 55x40 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

55



Шина нержавеющая горячекатаная 35x25 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

35



Шина нержавеющая ковкая 120x70 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

120



Шина нержавеющая 70x30x1500 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

70



Шина нержавеющая 35x16x2500 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

35



Шина нержавеющая 140x50x3000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
140



Шина нержавеющая 50x35x4000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
50



Шина нержавеющая горячекатаная 75x30 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
75



Шина нержавеющая горячекатаная 40x16 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
40



Шина нержавеющая кованая 180x50 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая кованая 55x35 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

55



[Шина нержавеющая кованая 50x20 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

50



[Шина нержавеющая горячекатаная 100x60 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

100



[Шина нержавеющая горячекатаная 60x40 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая горячекатаная 40x25 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

40



[Шина нержавеющая кованая 150x70 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

150



[Шина нержавеющая 75x30x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

75



[Шина нержавеющая 40x16x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

40



[Шина нержавеющая 180x50x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

180

[Шина нержавеющая 55x35x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА



[Шина нержавеющая горячекатаная 80x30 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

80



[Шина нержавеющая горячекатаная 45x16 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

45



[Шина нержавеющая ковкая 60x55 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая ковкая 60x35 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

60



Шина нержавеющая коваяная 60x20 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Коваяная

ШИРИНА

60



Шина нержавеющая горячекатаная 110x60 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

110



Шина нержавеющая горячекатаная 65x40 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

65



Шина нержавеющая горячекатаная 45x25 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

45



Шина нержавеющая коваяная 170x70 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
170



[Шина нержавеющая 80x30x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая 45x16x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
45



[Шина нержавеющая 60x55x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая 60x35x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x30 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая горячекатаная 55x16 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

55



[Шина нержавеющая ковкая 70x55 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

70



[Шина нержавеющая ковкая 65x35 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

65



[Шина нержавеющая ковкая 70x20 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

70



[Шина нержавеющая горячекатаная 130x60 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

130

[Шина нержавеющая горячекатаная 70x40 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

70



[Шина нержавеющая горячекатаная 50x25 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

50



[Шина нержавеющая ковкая 180x70 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

180



[Шина нержавеющая 90x30x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая 55x16x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая 70x55x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая 65x35x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая горячекатаная 100x30 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая горячекатаная 65x16 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая ковкая 75x55 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

75



[Шина нержавеющая ковкая 70x35 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

70



[Шина нержавеющая ковкая 80x20 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

80



[Шина нержавеющая горячекатаная 140x60 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

140



[Шина нержавеющая горячекатаная 75x40 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая горячекатаная 55x25 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая кованая 80x75 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая 100x30x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая 65x16x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая 75x55x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая 70x35x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
70

[Шина нержавеющая горячекатаная 110x30 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая горячекатаная 35x18 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая кованая 90x55 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая кованая 75x35 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12Х13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая кованая 90x20 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12Х13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая горячекатаная 180x60 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20Х13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая горячекатаная 80x40 мм 20Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20Х13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая горячекатаная 60x25 мм 15Х12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15Х12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73

## СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая кованая 90x75 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая 110x30x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

110



[Шина нержавеющая 35x18x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

35



[Шина нержавеющая 90x55x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая 75x35x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

75



[Шина нержавеющая горячекатаная 120x30 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

120



[Шина нержавеющая горячекатаная 45x18 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

45



[Шина нержавеющая ковкая 100x55 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

100



[Шина нержавеющая ковкая 80x35 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

80



[Шина нержавеющая ковкая 100x20 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая горячекатаная 200x60 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20Х13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
200



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x40 мм 20Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20Х13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
90

[Шина нержавеющая горячекатаная 65x25 мм 15Х12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15Х12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая кованая 125x75 мм 15Х12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15Х12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая

ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая 120x30x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая 45x18x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
45



[Шина нержавеющая 100x55x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая 80x35x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая горячекатаная 125x30 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая горячекатаная 60x18 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая ковкая 110x55 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

110



[Шина нержавеющая ковкая 90x35 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая ковкая 50x22 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

50



[Шина нержавеющая горячекатаная 80x65 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая горячекатаная 100x40 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая горячекатаная 70x25 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая кованая 160x75 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
160



[Шина нержавеющая 125x30x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая 60x18x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая 110x55x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая 90x35x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая горячекатаная 130x30 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
130

[Шина нержавеющая горячекатаная 22x20 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
22



[Шина нержавеющая кованая 130x55 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая кованая 100x35 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая кованая 80x22 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая горячекатаная 100x65 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая горячекатаная 110x40 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая горячекатаная 75x25 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая кованая 190x75 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
190



[Шина нержавеющая 130x30x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая 22x20x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
22



[Шина нержавеющая 130x55x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая 100x35x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая горячекатаная 150x30 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
150



[Шина нержавеющая горячекатаная 25x20 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
25



[Шина нержавеющая кованая 140x55 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
140



[Шина нержавеющая кованая 110x35 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая кованая 95x22 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
95



[Шина нержавеющая горячекатаная 110x65 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая горячекатаная 130x40 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая горячекатаная 80x25 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА

[Шина нержавеющая кованая 125x80 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

125

[Шина нержавеющая 150x30x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

150

[Шина нержавеющая 25x20x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

25

[Шина нержавеющая 140x55x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

140

[Шина нержавеющая 110x35x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

110

[Шина нержавеющая горячекатаная 180x30 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая горячекатаная 30x20 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
30



[Шина нержавеющая ковкая 180x55 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая ковкая 120x35 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая ковкая 120x22 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая

ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая горячекатаная 140x65 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
140



[Шина нержавеющая горячекатаная 50x45 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая горячекатаная 85x25 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
85



[Шина нержавеющая ковкая 150x80 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
150



Шина нержавеющая 180x30x1500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
180



Шина нержавеющая 30x20x2500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
30



Шина нержавеющая 180x55x3000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
180



Шина нержавеющая 120x35x4000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
120



Шина нержавеющая горячекатаная 40x35 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
40



Шина нержавеющая горячекатаная 35x20 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
35

[Шина нержавеющая кованая 65x60 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая кованая 130x35 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая кованая 125x22 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая горячекатаная 180x65 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
180



Шина нержавеющая горячекатаная 55x45 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

55



Шина нержавеющая горячекатаная 120x25 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

120



Шина нержавеющая матовая 40x4x6000 мм AISI 304 ASTM A484

МАРКА

AISI 304

ГОСТ

ASTM A484

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

40



Шина нержавеющая 40x35x1500 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

40



Шина нержавеющая 35x20x2500 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА



Шина нержавеющая 65x60x3000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
65



Шина нержавеющая 130x35x4000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
130



Шина нержавеющая горячекатаная 45x35 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
45



Шина нержавеющая горячекатаная 40x20 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
40



Шина нержавеющая кованая 70x60 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая

ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая ковкая 50x40 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая ковкая 30x25 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
30



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x70 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая горячекатаная 60x45 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая горячекатаная 125x25 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

125



[Шина нержавеющая 30x3x6000 мм AISI 304 ASTM A484](#)

МАРКА

AISI 304

ГОСТ

ASTM A484

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

30

[Шина нержавеющая 45x35x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

45



[Шина нержавеющая 40x20x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

40



[Шина нержавеющая 70x60x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

70



[Шина нержавеющая 50x40x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая горячекатаная 50x35 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая горячекатаная 45x20 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
45



[Шина нержавеющая ковкая 90x60 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая ковкая 55x40 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая кованая 35x25 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

35



[Шина нержавеющая горячекатаная 120x70 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

120



[Шина нержавеющая горячекатаная 70x45 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

70



[Шина нержавеющая горячекатаная 35x30 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

35



[Шина нержавеющая 100x10x6000 мм AISI 304 ASTM A484](#)

МАРКА  
AISI 304  
ГОСТ  
ASTM A484  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая 50x35x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая 45x20x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
45



[Шина нержавеющая 90x60x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая 55x40x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая горячекатаная 55x35 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА



[Шина нержавеющая горячекатаная 50x20 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

50



[Шина нержавеющая ковкая 100x60 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

100

[Шина нержавеющая ковкая 60x40 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая ковкая 40x25 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

40



[Шина нержавеющая горячекатаная 150x70 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

150



[Шина нержавеющая горячекатаная 75x45 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

75



[Шина нержавеющая горячекатаная 40x30 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

40



[Шина нержавеющая 20x2 мм AISI 304](#)

МАРКА

AISI 304

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

20



[Шина нержавеющая 55x35x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

55



[Шина нержавеющая 50x20x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая 100x60x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая 60x40x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая горячекатаная 60x35 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая горячекатаная 60x20 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая ковкая 110x60 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая ковкая 65x40 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая ковкая 45x25 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
45



[Шина нержавеющая горячекатаная 170x70 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
170



[Шина нержавеющая горячекатаная 80x45 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая горячекатаная 45x30 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
45



[Шина нержавеющая 40x3x6000 мм AISI 304 ASTM A484](#)

МАРКА  
AISI 304  
ГОСТ  
ASTM A484  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая 60x35x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
60

[Шина нержавеющая 60x20x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая 110x60x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая 65x40x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая горячекатаная 65x35 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая горячекатаная 70x20 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая кованая 130x60 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая кованая 70x40 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12Х13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая кованая 50x25 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12Х13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая горячекатаная 180x70 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20Х13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x45 мм 20Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20Х13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая горячекатаная 50x30 мм 15Х12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15Х12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73

## СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

50



[Шина нержавеющая 40x2 мм AISI 304](#)

МАРКА

AISI 304

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

40



[Шина нержавеющая 65x35x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

65



[Шина нержавеющая 70x20x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

70



[Шина нержавеющая 120x60x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

120



[Шина нержавеющая 70x40x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

70



[Шина нержавеющая горячекатаная 70x35 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

70



[Шина нержавеющая горячекатаная 80x20 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

80



[Шина нержавеющая ковкая 140x60 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

140



[Шина нержавеющая ковкая 75x40 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

75

[Шина нержавеющая ковкая 55x25 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

## СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая горячекатаная 80x75 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая горячекатаная 100x45 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая горячекатаная 55x30 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая 12x3x6000 мм AISI 304 ASTM A484](#)

МАРКА  
AISI 304  
ГОСТ  
ASTM A484  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
12



Шина нержавеющая 70x35x1500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
70



Шина нержавеющая 80x20x2500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
80



Шина нержавеющая 130x60x3000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
130



Шина нержавеющая 75x40x4000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
75



Шина нержавеющая горячекатаная 75x35 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
75



Шина нержавеющая горячекатаная 90x20 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая ковкая 180x60 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая ковкая 80x40 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая ковкая 60x25 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x75 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая горячекатаная 110x45 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая горячекатаная 60x30 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая 15x3x6000 мм AISI 304 ASTM A484](#)

МАРКА  
AISI 304  
ГОСТ  
ASTM A484  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
15



[Шина нержавеющая 75x35x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая 90x20x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
90

[Шина нержавеющая 180x60x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая 80x40x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая горячекатаная 80x35 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая горячекатаная 100x20 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая кованая 200x60 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73

## СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая  
ШИРИНА  
200



[Шина нержавеющая кованая 90x40 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая кованая 65x25 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая горячекатаная 125x75 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая горячекатаная 120x45 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
120



Шина нержавеющая горячекатаная 65x30 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

65



Шина нержавеющая 20x3x6000 мм AISI 304 ASTM A484

МАРКА

AISI 304

ГОСТ

ASTM A484

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

20



Шина нержавеющая 80x35x1500 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

80



Шина нержавеющая 100x20x2500 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

100



Шина нержавеющая 200x60x3000 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

200



[Шина нержавеющая 90x40x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x35 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая горячекатаная 50x22 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая кованая 80x65 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая кованая 100x40 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая кованая 70x25 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
70

[Шина нержавеющая горячекатаная 160x75 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
160



[Шина нержавеющая горячекатаная 130x45 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая горячекатаная 70x30 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая 25x3x6000 мм AISI 304 ASTM A484](#)

МАРКА

AISI 304

ГОСТ

ASTM A484

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

25



[Шина нержавеющая 90x35x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая 50x22x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

50



[Шина нержавеющая 80x65x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

80



[Шина нержавеющая 100x40x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

100



[Шина нержавеющая горячекатаная 100x35 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая горячекатаная 80x22 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая ковкая 100x65 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая ковкая 110x40 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая ковкая 75x25 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА



[Шина нержавеющая горячекатаная 190x75 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

190



[Шина нержавеющая горячекатаная 140x45 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

140



[Шина нержавеющая горячекатаная 75x30 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

75



[Шина нержавеющая 20x4x6000 мм AISI 304 ASTM A484](#)

МАРКА

AISI 304

ГОСТ

ASTM A484

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

20



Шина нержавеющая 100x35x1500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
100



Шина нержавеющая 80x22x2500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
80



Шина нержавеющая 100x65x3000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
100

Шина нержавеющая 110x40x4000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
110



Шина нержавеющая горячекатаная 110x35 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
110



Шина нержавеющая горячекатаная 95x22 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная  
ШИРИНА  
95



[Шина нержавеющая кованая 110x65 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая кованая 130x40 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая кованая 80x25 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая горячекатаная 125x80 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
125



Шина нержавеющая горячекатаная 180x45 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

180



Шина нержавеющая горячекатаная 80x30 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

80



Шина нержавеющая 25x4x6000 мм AISI 304 ASTM A484

МАРКА

AISI 304

ГОСТ

ASTM A484

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

25



Шина нержавеющая 110x35x1500 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

110



Шина нержавеющая 95x22x2500 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

95



[Шина нержавеющая 110x65x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая 130x40x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая горячекатаная 120x35 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая горячекатаная 120x22 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая кованая 140x65 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА



[Шина нержавеющая коваяная 50x45 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Коваяная

ШИРИНА

50



[Шина нержавеющая коваяная 85x25 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Коваяная

ШИРИНА

85



[Шина нержавеющая горячекатаная 150x80 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

150

[Шина нержавеющая горячекатаная 55x50 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

55



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x30 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая матовая 30x4x6000 мм AISI 304 ASTM A484](#)

МАРКА

AISI 304

ГОСТ

ASTM A484

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

30



[Шина нержавеющая 120x35x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

120



[Шина нержавеющая 120x22x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

120



[Шина нержавеющая 140x65x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

140



[Шина нержавеющая 50x45x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая горячекатаная 130x35 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая горячекатаная 125x22 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая кованая 180x65 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая кованая 55x45 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая ковкая 120x25 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Ковкая  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая ковкая 40x8 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Ковкая  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая горячекатаная 60x50 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая горячекатаная 100x30 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая матовая 50x4x6000 мм AISI 304 ASTM A484](#)

МАРКА

AISI 304  
ГОСТ  
ASTM A484  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая 130x35x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая 125x22x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая 180x65x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая 55x45x4000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
55

[Шина нержавеющая горячекатаная 50x40 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая горячекатаная 30x25 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

30



[Шина нержавеющая кованая 90x70 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая кованая 60x45 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая кованая 125x25 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

125



[Шина нержавеющая кованая 125x8 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20Х13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая горячекатаная 65x50 мм 20Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20Х13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая горячекатаная 110x30 мм 15Х12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15Х12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая 60x4x6000 мм AISI 304 ASTM A484](#)

МАРКА  
AISI 304  
ГОСТ  
ASTM A484  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая 50x40x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
50



Шина нержавеющая 30x25x2500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
30



Шина нержавеющая 90x70x3000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
90



Шина нержавеющая 60x45x4000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
60



Шина нержавеющая горячекатаная 55x40 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
55



Шина нержавеющая горячекатаная 35x25 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая кованая 120x70 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

120



[Шина нержавеющая кованая 70x45 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

70



[Шина нержавеющая кованая 35x30 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

35



[Шина нержавеющая кованая 40x10 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

40



[Шина нержавеющая горячекатаная 70x50 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
70

[Шина нержавеющая горячекатаная 120x30 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая 70x4x6000 мм AISI 304 ASTM A484](#)

МАРКА  
AISI 304  
ГОСТ  
ASTM A484  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая 55x40x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая 35x25x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая 120x70x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая 106x4x2000 мм AISI 430](#)

МАРКА  
AISI 430  
ШИРИНА  
106



[Шина нержавеющая горячекатаная 60x40 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая горячекатаная 40x25 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая кованая 150x70 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
150



[Шина нержавеющая кованая 75x45 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая кованая 40x30 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая кованая 16x12 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
16



[Шина нержавеющая горячекатаная 80x50 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая горячекатаная 125x30 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73

## СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

125



[Шина нержавеющая 100x4x6000 мм AISI 304 ASTM A484](#)

МАРКА

AISI 304

ГОСТ

ASTM A484

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

100



[Шина нержавеющая 60x40x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая 40x25x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

40



[Шина нержавеющая 150x70x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

150



[Шина нержавеющая горячекатаная 65x40 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА



[Шина нержавеющая горячекатаная 45x25 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

45

[Шина нержавеющая кованая 170x70 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

170



[Шина нержавеющая кованая 80x45 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

80



[Шина нержавеющая кованая 45x30 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

45



[Шина нержавеющая коваяная 65x12 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Коваяная

ШИРИНА

65



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x50 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая горячекатаная 130x30 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

130



[Шина нержавеющая 15x5x6000 мм AISI 304 ASTM A484](#)

МАРКА

AISI 304

ГОСТ

ASTM A484

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

15



[Шина нержавеющая 65x40x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА



Шина нержавеющая 45x25x2500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
45



Шина нержавеющая 170x70x3000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
170



Шина нержавеющая горячекатаная 70x40 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
70



Шина нержавеющая горячекатаная 50x25 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
50



Шина нержавеющая кованая 180x70 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая

ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая кованая 90x45 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая кованая 50x30 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая кованая 35x14 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая горячекатаная 100x50 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
100



Шина нержавеющая горячекатаная 150x30 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

150



Шина нержавеющая 30x5x6000 мм AISI 304 ASTM A484

МАРКА

AISI 304

ГОСТ

ASTM A484

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

30



Шина нержавеющая 70x40x1500 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

70

Шина нержавеющая 50x25x2500 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

50



Шина нержавеющая 180x70x3000 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

180



Шина нержавеющая горячекатаная 75x40 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая горячекатаная 55x25 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая кованая 80x75 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая кованая 100x45 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая кованая 55x30 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая кованая 65x14 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая горячекатаная 110x50 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая горячекатаная 180x30 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая матовая 40x5x6000 мм AISI 304 ASTM A484](#)

МАРКА  
AISI 304  
ГОСТ  
ASTM A484  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая 75x40x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая 55x25x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая 80x75x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая горячекатаная 80x40 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая горячекатаная 60x25 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая ковкая 90x75 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая ковкая 110x45 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

110



[Шина нержавеющая ковкая 60x30 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая ковкая 20x16 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

20

[Шина нержавеющая горячекатаная 120x50 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая горячекатаная 40x35 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая матовая 50x5x6000 мм AISI 304 ASTM A484](#)

МАРКА  
AISI 304  
ГОСТ  
ASTM A484  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая 80x40x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая 60x25x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая 90x75x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x40 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая горячекатаная 65x25 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая ковкая 125x75 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая ковкая 120x45 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая ковкая 65x30 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Ковкая  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая ковкая 25x16 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Ковкая  
ШИРИНА  
25



[Шина нержавеющая горячекатаная 130x50 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая горячекатаная 45x35 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
45



[Шина нержавеющая 70x5x6000 мм AISI 304 ASTM A484](#)

МАРКА  
AISI 304  
ГОСТ  
ASTM A484  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая 90x40x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая 65x25x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая 125x75x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая горячекатаная 100x40 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая горячекатаная 70x25 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
70

[Шина нержавеющая ковкая 160x75 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
160



[Шина нержавеющая ковкая 130x45 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая ковкая 70x30 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая ковкая 35x16 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая горячекатаная 140x50 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
140



[Шина нержавеющая горячекатаная 50x35 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая 30x6x6000 мм AISI 304 ASTM A484](#)

МАРКА  
AISI 304  
ГОСТ  
ASTM A484  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
30



[Шина нержавеющая 100x40x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая 70x25x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА



[Шина нержавеющая 160x75x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
160



[Шина нержавеющая горячекатаная 110x40 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая горячекатаная 75x25 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая кованая 190x75 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
190



[Шина нержавеющая кованая 140x45 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13

ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
140



[Шина нержавеющая кованая 75x30 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая кованая 40x16 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая горячекатаная 180x50 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая горячекатаная 55x35 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная

ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая 40x6x6000 мм AISI 304 ASTM A484](#)

МАРКА  
AISI 304  
ГОСТ  
ASTM A484  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая 110x40x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
110

[Шина нержавеющая 75x25x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая 190x75x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
190



[Шина нержавеющая горячекатаная 130x40 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая горячекатаная 80x25 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

80



[Шина нержавеющая ковкая 125x80 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

125



[Шина нержавеющая ковкая 180x45 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

180



[Шина нержавеющая ковкая 80x30 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

80



[Шина нержавеющая ковкая 45x16 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
45



[Шина нержавеющая горячекатаная 60x55 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая горячекатаная 60x35 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая матовая 50x6x6000 мм AISI 304 ASTM A484](#)

МАРКА  
AISI 304  
ГОСТ  
ASTM A484  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая 130x40x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
130



Шина нержавеющая 80x25x2500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
80



Шина нержавеющая 125x80x3000 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
125



Шина нержавеющая горячекатаная 50x45 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
50



Шина нержавеющая горячекатаная 85x25 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
85



Шина нержавеющая кованая 150x80 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
150



[Шина нержавеющая ковкая 55x50 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

55



[Шина нержавеющая ковкая 90x30 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая ковкая 55x16 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

55

[Шина нержавеющая горячекатаная 70x55 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

70



[Шина нержавеющая горячекатаная 65x35 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая матовая 60x6x6000 мм AISI 304 ASTM A484](#)

МАРКА  
AISI 304  
ГОСТ  
ASTM A484  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая 50x45x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая 85x25x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
85



[Шина нержавеющая 150x80x3000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
150



[Шина нержавеющая горячекатаная 55x45 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая горячекатаная 120x25 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08Х13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая горячекатаная 40x8 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12Х13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая ковкая 60x50 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12Х13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая ковкая 100x30 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12Х13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА

**Шина нержавеющая коваяная 65x16 мм 20X13 ГОСТ 18968-73**

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Коваяная

ШИРИНА

65

**Шина нержавеющая горячекатаная 75x55 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73**

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

75

**Шина нержавеющая горячекатаная 70x35 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73**

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

70

**Шина нержавеющая 80x6x6000 мм AISI 304 ASTM A484**

МАРКА

AISI 304

ГОСТ

ASTM A484

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

80



Шина нержавеющая 55x45x1500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
55



Шина нержавеющая 120x25x2500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
120



Шина нержавеющая 40x8x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
40



Шина нержавеющая горячекатаная 60x45 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
60



Шина нержавеющая горячекатаная 125x25 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
125

Шина нержавеющая горячекатаная 125x8 мм 12X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая кованая 65x50 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая кованая 110x30 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая кованая 35x18 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x55 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая горячекатаная 75x35 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая 100x6x6000 мм AISI 304 ASTM A484](#)

МАРКА  
AISI 304  
ГОСТ  
ASTM A484  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая 60x45x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая 125x25x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая 125x8x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая горячекатаная 70x45 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

70



[Шина нержавеющая горячекатаная 35x30 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

35



[Шина нержавеющая горячекатаная 40x10 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

40



[Шина нержавеющая ковкая 70x50 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

70



[Шина нержавеющая ковкая 120x30 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

120



[Шина нержавеющая ковкая 45x18 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

45



[Шина нержавеющая горячекатаная 100x55 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

100



[Шина нержавеющая горячекатаная 80x35 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

80



[Шина нержавеющая 25x8x6000 мм AISI 304 ASTM A484](#)

МАРКА

AISI 304

ГОСТ

ASTM A484  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
25



[Шина нержавеющая 70x45x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
70

[Шина нержавеющая 35x30x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая 40x10x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая горячекатаная 75x45 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая горячекатаная 40x30 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА



[Шина нержавеющая горячекатаная 16x12 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

16



[Шина нержавеющая ковкая 80x50 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

80



[Шина нержавеющая ковкая 125x30 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

125



[Шина нержавеющая ковкая 60x18 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

60



Шина нержавеющая горячекатаная 110x55 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

110



Шина нержавеющая горячекатаная 90x35 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

90



Шина нержавеющая 30x8x6000 мм AISI 304 ASTM A484

МАРКА

AISI 304

ГОСТ

ASTM A484

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

30



Шина нержавеющая 75x45x1500 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

75



Шина нержавеющая 40x30x2500 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

40



[Шина нержавеющая 16x12x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
16



[Шина нержавеющая горячекатаная 80x45 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая горячекатаная 45x30 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
45



[Шина нержавеющая горячекатаная 65x12 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая ковкая 90x50 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73

## СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая кованая 130x30 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая кованая 22x20 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
22

[Шина нержавеющая горячекатаная 130x55 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая горячекатаная 100x35 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая 40x8x6000 мм AISI 304 ASTM A484](#)

МАРКА

AISI 304

ГОСТ

ASTM A484

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

40



[Шина нержавеющая 80x45x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

80



[Шина нержавеющая 45x30x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

45



[Шина нержавеющая 65x12x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

65



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x45 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая горячекатаная 50x30 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

50



[Шина нержавеющая горячекатаная 35x14 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

35



[Шина нержавеющая ковкая 100x50 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

100



[Шина нержавеющая ковкая 150x30 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

150



[Шина нержавеющая ковкая 25x20 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
25



[Шина нержавеющая горячекатаная 140x55 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
140



[Шина нержавеющая горячекатаная 110x35 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая матовая 50x8x6000 мм AISI 304 ASTM A484](#)

МАРКА  
AISI 304  
ГОСТ  
ASTM A484  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая 90x45x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая 50x30x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая 35x14x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая горячекатаная 100x45 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая горячекатаная 55x30 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
55

[Шина нержавеющая горячекатаная 65x14 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
65



Шина нержавеющая коваяная 110x50 мм 12X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Коваяная

ШИРИНА

110



Шина нержавеющая коваяная 180x30 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Коваяная

ШИРИНА

180



Шина нержавеющая коваяная 30x20 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Коваяная

ШИРИНА

30



Шина нержавеющая горячекатаная 180x55 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

180



Шина нержавеющая горячекатаная 120x35 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая 60x8x6000 мм AISI 304 ASTM A484](#)

МАРКА  
AISI 304  
ГОСТ  
ASTM A484  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая 100x45x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая 55x30x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая 65x14x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая горячекатаная 110x45 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая горячекатаная 60x30 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая горячекатаная 20x16 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
20



[Шина нержавеющая ковкая 120x50 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая ковкая 40x35 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА



[Шина нержавеющая ковкая 35x20 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

35



[Шина нержавеющая горячекатаная 65x60 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

65



[Шина нержавеющая горячекатаная 130x35 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

130



[Шина нержавеющая 100x8x6000 мм AISI 304 ASTM A484](#)

МАРКА

AISI 304

ГОСТ

ASTM A484

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

100



Шина нержавеющая 110x45x1500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
110

Шина нержавеющая 60x30x2500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
60



Шина нержавеющая 20x16x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
20



Шина нержавеющая горячекатаная 120x45 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
120



Шина нержавеющая горячекатаная 65x30 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
65



Шина нержавеющая горячекатаная 25x16 мм 12X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
25



[Шина нержавеющая ковкая 130x50 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая ковкая 45x35 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
45



[Шина нержавеющая ковкая 40x20 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая горячекатаная 70x60 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая горячекатаная 50x40 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая 20x10x6000 мм AISI 304 ASTM A484](#)

МАРКА  
AISI 304  
ГОСТ  
ASTM A484  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
20



[Шина нержавеющая 120x45x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая 65x30x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая 25x16x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
25



[Шина нержавеющая горячекатаная 130x45 мм 08Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

130



[Шина нержавеющая горячекатаная 70x30 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

70



[Шина нержавеющая горячекатаная 35x16 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

35



[Шина нержавеющая ковкая 140x50 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

140



[Шина нержавеющая ковкая 50x35 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

50



[Шина нержавеющая ковкая 45x20 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

45

[Шина нержавеющая горячекатаная 90x60 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая горячекатаная 55x40 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

55



[Шина нержавеющая 25x10x6000 мм AISI 304 ASTM A484](#)

МАРКА

AISI 304

ГОСТ

ASTM A484

## СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

25



[Шина нержавеющая 130x45x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

130



[Шина нержавеющая 70x30x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

70



[Шина нержавеющая 35x16x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

35



[Шина нержавеющая горячекатаная 140x45 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

140



[Шина нержавеющая горячекатаная 75x30 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА



[Шина нержавеющая горячекатаная 40x16 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

40



[Шина нержавеющая кованая 180x50 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

180



[Шина нержавеющая кованая 55x35 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

55



[Шина нержавеющая кованая 50x20 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

50



[Шина нержавеющая горячекатаная 100x60 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

100



[Шина нержавеющая горячекатаная 60x40 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая 30x10x6000 мм AISI 304 ASTM A484](#)

МАРКА

AISI 304

ГОСТ

ASTM A484

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

30



[Шина нержавеющая 140x45x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

140



[Шина нержавеющая 75x30x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

75



[Шина нержавеющая 40x16x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая горячекатаная 180x45 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая горячекатаная 80x30 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
80

[Шина нержавеющая горячекатаная 45x16 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
45



[Шина нержавеющая ковкая 60x55 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая кованая 60x35 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая кованая 60x20 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая горячекатаная 110x60 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая горячекатаная 65x40 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая 40x10x6000 мм AISI 304 ASTM A484](#)

МАРКА

AISI 304

ГОСТ

ASTM A484

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

40



[Шина нержавеющая 180x45x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

180



[Шина нержавеющая 80x30x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

80



[Шина нержавеющая 45x16x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

45



[Шина нержавеющая горячекатаная 55x50 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

55



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x30 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая горячекатаная 55x16 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

55



[Шина нержавеющая ковкая 70x55 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

70



[Шина нержавеющая ковкая 65x35 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

65



[Шина нержавеющая ковкая 70x20 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая горячекатаная 130x60 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая горячекатаная 70x40 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая 50x10x6000 мм AISI 304 ASTM A484](#)

МАРКА  
AISI 304  
ГОСТ  
ASTM A484  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая 55x50x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая 90x30x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая 55x16x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая горячекатаная 60x50 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая горячекатаная 100x30 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая горячекатаная 65x16 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА



[Шина нержавеющая кованая 75x55 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

75



[Шина нержавеющая кованая 70x35 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

70



[Шина нержавеющая кованая 80x20 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

80



[Шина нержавеющая горячекатаная 140x60 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

140



Шина нержавеющая горячекатаная 75x40 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

75



Шина нержавеющая 60x10x6000 мм AISI 304 ASTM A484

МАРКА

AISI 304

ГОСТ

ASTM A484

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

60



Шина нержавеющая 60x50x1500 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

60



Шина нержавеющая 100x30x2500 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

100



Шина нержавеющая 65x16x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

65



[Шина нержавеющая горячекатаная 65x50 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

65



[Шина нержавеющая горячекатаная 110x30 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

110



[Шина нержавеющая горячекатаная 35x18 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

35



[Шина нержавеющая ковкая 90x55 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая ковкая 75x35 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая кованая 90x20 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая горячекатаная 180x60 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая горячекатаная 80x40 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая 70x10x6000 мм AISI 304 ASTM A484](#)

МАРКА  
AISI 304  
ГОСТ  
ASTM A484  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная

ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая 65x50x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая 110x30x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая 35x18x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая горячекатаная 70x50 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая горячекатаная 120x30 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая горячекатаная 45x18 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

45



[Шина нержавеющая ковкая 100x55 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

100



[Шина нержавеющая ковкая 80x35 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

80



[Шина нержавеющая ковкая 100x20 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

100



[Шина нержавеющая горячекатаная 200x60 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20Х13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
200



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x40 мм 15Х12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15Х12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая 80x10x6000 мм AISI 304 ASTM A484](#)

МАРКА  
AISI 304  
ГОСТ  
ASTM A484  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая 70x50x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая 120x30x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая 45x18x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
45



[Шина нержавеющая горячекатаная 80x50 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая горячекатаная 125x30 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
125

[Шина нержавеющая горячекатаная 60x18 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая кованая 110x55 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая кованая 90x35 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая кованая 50x22 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

50



[Шина нержавеющая горячекатаная 80x65 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

80



[Шина нержавеющая горячекатаная 100x40 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

100



[Шина нержавеющая 90x10x6000 мм AISI 304 ASTM A484](#)

МАРКА

AISI 304

ГОСТ

ASTM A484

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая 80x50x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

80



[Шина нержавеющая 125x30x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

125



[Шина нержавеющая 60x18x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x50 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая горячекатаная 130x30 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая горячекатаная 22x20 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
22



[Шина нержавеющая ковкая 130x55 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Ковкая  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая ковкая 100x35 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Ковкая  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая ковкая 80x22 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Ковкая

ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая горячекатаная 100x65 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая горячекатаная 110x40 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая 30x4x6000 мм AISI 304 ASTM A484](#)

МАРКА  
AISI 304  
ГОСТ  
ASTM A484  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
30



[Шина нержавеющая 90x50x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
90

[Шина нержавеющая 130x30x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti

ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая 22x20x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
22



[Шина нержавеющая горячекатаная 100x50 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая горячекатаная 150x30 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
150



[Шина нержавеющая горячекатаная 25x20 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
25



[Шина нержавеющая ковкая 140x55 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
140



[Шина нержавеющая кованая 110x35 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая кованая 95x22 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
95



[Шина нержавеющая горячекатаная 110x65 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая горячекатаная 130x40 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая 40x4x6000 мм AISI 304 ASTM A484](#)

МАРКА  
AISI 304  
ГОСТ  
ASTM A484  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая 100x50x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая 150x30x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
150



[Шина нержавеющая 25x20x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
25



[Шина нержавеющая горячекатаная 110x50 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая горячекатаная 180x30 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

180



[Шина нержавеющая горячекатаная 30x20 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

30



[Шина нержавеющая кованая 180x55 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

180



[Шина нержавеющая кованая 120x35 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

120



[Шина нержавеющая коваяная 120x22 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Коваяная

ШИРИНА

120



[Шина нержавеющая горячекатаная 140x65 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

140



[Шина нержавеющая горячекатаная 50x45 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

50



[Шина нержавеющая 50x4x6000 мм AISI 304 ASTM A484](#)

МАРКА

AISI 304

ГОСТ

ASTM A484

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

50



[Шина нержавеющая 110x50x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая 180x30x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая 30x20x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
30



[Шина нержавеющая горячекатаная 120x50 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая горячекатаная 40x35 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая горячекатаная 35x20 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73

## СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

35



[Шина нержавеющая ковкая 65x60 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

65



[Шина нержавеющая ковкая 130x35 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

130



[Шина нержавеющая ковкая 125x22 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

125



[Шина нержавеющая горячекатаная 180x65 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

180



Шина нержавеющая горячекатаная 55x45 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

55



Шина нержавеющая 40x5x6000 мм AISI 304 ASTM A484

МАРКА

AISI 304

ГОСТ

ASTM A484

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

40



Шина нержавеющая 120x50x1500 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

120



Шина нержавеющая 40x35x2500 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

40



Шина нержавеющая 35x20x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

35



[Шина нержавеющая горячекатаная 130x50 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

130



[Шина нержавеющая горячекатаная 45x35 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

45

[Шина нержавеющая горячекатаная 40x20 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

40



[Шина нержавеющая ковкая 70x60 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

70



[Шина нержавеющая ковкая 50x40 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая кованая 30x25 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
30



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x70 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая горячекатаная 60x45 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая 50x5x6000 мм AISI 304 ASTM A484](#)

МАРКА  
AISI 304  
ГОСТ  
ASTM A484  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная

ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая 130x50x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая 45x35x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
45



[Шина нержавеющая 40x20x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая горячекатаная 140x50 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
140



[Шина нержавеющая горячекатаная 50x35 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
50



Шина нержавеющая горячекатаная 45x20 мм 12X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

45



Шина нержавеющая кованая 90x60 мм 12X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

90



Шина нержавеющая кованая 55x40 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

55



Шина нержавеющая кованая 35x25 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

35



Шина нержавеющая горячекатаная 120x70 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА  
20Х13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая горячекатаная 70x45 мм 15Х12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15Х12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая 60x5x6000 мм AISI 304 ASTM A484](#)

МАРКА  
AISI 304  
ГОСТ  
ASTM A484  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая 140x50x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
140

[Шина нержавеющая 50x35x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая 45x20x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
45



[Шина нержавеющая горячекатаная 180x50 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая горячекатаная 55x35 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая горячекатаная 50x20 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая кованая 100x60 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая ковкая 60x40 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Ковкая

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая ковкая 40x25 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Ковкая

ШИРИНА

40



[Шина нержавеющая горячекатаная 150x70 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

150



[Шина нержавеющая горячекатаная 75x45 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

75



[Шина нержавеющая 50x6x6000 мм AISI 304 ASTM A484](#)

МАРКА

AISI 304

ГОСТ

ASTM A484

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

50



[Шина нержавеющая 180x50x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

180



[Шина нержавеющая 55x35x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

55



[Шина нержавеющая 50x20x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

50



[Шина нержавеющая горячекатаная 60x55 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая горячекатаная 60x35 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая горячекатаная 60x20 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая ковкая 110x60 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Ковкая  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая ковкая 65x40 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Ковкая  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая ковкая 45x25 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Ковкая

ШИРИНА

45



[Шина нержавеющая горячекатаная 170x70 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

170



[Шина нержавеющая горячекатаная 80x45 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

80



[Шина нержавеющая 60x6x6000 мм AISI 304 ASTM A484](#)

МАРКА

AISI 304

ГОСТ

ASTM A484

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая 60x55x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая 60x35x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая 60x20x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая горячекатаная 70x55 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая горячекатаная 65x35 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая горячекатаная 70x20 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая кованая 130x60 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

130



[Шина нержавеющая кованая 70x40 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

70



[Шина нержавеющая кованая 50x25 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

50



[Шина нержавеющая горячекатаная 180x70 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

180



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x45 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая 50x8x6000 мм AISI 304 ASTM A484](#)

МАРКА  
AISI 304  
ГОСТ  
ASTM A484  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая 70x55x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая 65x35x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая 70x20x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая горячекатаная 75x55 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная

ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая горячекатаная 70x35 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08Х13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
70

[Шина нержавеющая горячекатаная 80x20 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12Х13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая кованая 140x60 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12Х13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
140



[Шина нержавеющая кованая 75x40 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12Х13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
75



Шина нержавеющая ковкая 55x25 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

55



Шина нержавеющая горячекатаная 80x75 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

80



Шина нержавеющая горячекатаная 100x45 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

100



Шина нержавеющая 80x8x6000 мм AISI 304 ASTM A484

МАРКА

AISI 304

ГОСТ

ASTM A484

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

80



Шина нержавеющая 75x55x1500 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая 70x35x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая 80x20x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x55 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая горячекатаная 75x35 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x20 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73

## СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая ковкая 180x60 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

180



[Шина нержавеющая ковкая 80x40 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

80



[Шина нержавеющая ковкая 60x25 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x75 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

90



Шина нержавеющая горячекатаная 110x45 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

110



Шина нержавеющая 40x8 мм AISI 316L

МАРКА

AISI 316L

ШИРИНА

40



Шина нержавеющая 90x55x1500 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

90

Шина нержавеющая 75x35x2500 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

75



Шина нержавеющая 90x20x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

90



Шина нержавеющая горячекатаная 100x55 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая горячекатаная 80x35 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая горячекатаная 100x20 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая ковкая 200x60 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
200



[Шина нержавеющая ковкая 90x40 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА



[Шина нержавеющая коваяная 65x25 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Коваяная

ШИРИНА

65



[Шина нержавеющая горячекатаная 125x75 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

125



[Шина нержавеющая горячекатаная 120x45 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

120



[Шина нержавеющая 40x8x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

40



[Шина нержавеющая 100x55x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая 80x35x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая 100x20x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая горячекатаная 110x55 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x35 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая горячекатаная 50x22 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая ковкая 80x65 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая ковкая 100x40 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая ковкая 70x25 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
70

[Шина нержавеющая горячекатаная 160x75 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
160



Шина нержавеющая горячекатаная 130x45 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

130



Шина нержавеющая 125x8x1000 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

125



Шина нержавеющая 110x55x1500 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

110



Шина нержавеющая 90x35x2500 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

90



Шина нержавеющая 50x22x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

50



Шина нержавеющая горячекатаная 130x55 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая горячекатаная 100x35 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08Х13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая горячекатаная 80x22 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12Х13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая ковкая 100x65 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12Х13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая ковкая 110x40 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12Х13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА



[Шина нержавеющая коваяная 75x25 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Коваяная

ШИРИНА

75



[Шина нержавеющая горячекатаная 190x75 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

190



[Шина нержавеющая горячекатаная 140x45 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

140



[Шина нержавеющая 40x10x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

40



[Шина нержавеющая 130x55x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая 100x35x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая 80x22x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая горячекатаная 140x55 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
140



[Шина нержавеющая горячекатаная 110x35 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
110

[Шина нержавеющая горячекатаная 95x22 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная

ШИРИНА  
95



[Шина нержавеющая кованая 110x65 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая кованая 130x40 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая кованая 80x25 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая горячекатаная 125x80 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
125



Шина нержавеющая горячекатаная 180x45 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

180



Шина нержавеющая 16x12x1000 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

16



Шина нержавеющая 140x55x1500 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

140



Шина нержавеющая 110x35x2500 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

110



Шина нержавеющая 95x22x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

95



Шина нержавеющая горячекатаная 180x55 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая горячекатаная 120x35 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08Х13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая горячекатаная 120x22 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12Х13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая кованая 140x65 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12Х13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
140



[Шина нержавеющая кованая 50x45 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12Х13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА



[Шина нержавеющая коваяная 85x25 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Коваяная

ШИРИНА

85



[Шина нержавеющая горячекатаная 150x80 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

150



[Шина нержавеющая горячекатаная 55x50 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

55



[Шина нержавеющая 65x12x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

65



[Шина нержавеющая 180x55x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА  
180

[Шина нержавеющая 120x35x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая 120x22x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая горячекатаная 65x60 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая горячекатаная 130x35 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая горячекатаная 125x22 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная

ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая ковкая 180x65 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая ковкая 55x45 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая ковкая 120x25 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая ковкая 40x8 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая горячекатаная 60x50 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая 35x14x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

35



[Шина нержавеющая 65x60x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

65



[Шина нержавеющая 130x35x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

130



[Шина нержавеющая 125x22x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

125



[Шина нержавеющая горячекатаная 70x60 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая горячекатаная 50x40 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08Х13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая горячекатаная 30x25 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12Х13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
30



[Шина нержавеющая ковкая 90x70 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12Х13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая ковкая 60x45 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12Х13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА



[Шина нержавеющая кованая 125x25 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

125

[Шина нержавеющая кованая 125x8 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

125



[Шина нержавеющая горячекатаная 65x50 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

65



[Шина нержавеющая 65x14x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

65



[Шина нержавеющая 70x60x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА



[Шина нержавеющая 50x40x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая 30x25x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
30



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x60 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая горячекатаная 55x40 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая горячекатаная 35x25 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная

ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая кованая 120x70 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая кованая 70x45 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая кованая 35x30 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая кованая 40x10 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
40



Шина нержавеющая горячекатаная 70x50 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

70



Шина нержавеющая 20x16x1000 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

20



Шина нержавеющая 90x60x1500 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

90



Шина нержавеющая 55x40x2500 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

55



Шина нержавеющая 35x25x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

35



Шина нержавеющая горячекатаная 100x60 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая горячекатаная 60x40 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая горячекатаная 40x25 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая ковкая 150x70 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
150



[Шина нержавеющая ковкая 75x45 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая

ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая кованая 40x30 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая кованая 16x12 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
16



[Шина нержавеющая горячекатаная 80x50 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая 25x16x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
25



[Шина нержавеющая 100x60x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая 60x40x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая 40x25x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая горячекатаная 110x60 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая горячекатаная 65x40 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая горячекатаная 45x25 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73

## СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

45



[Шина нержавеющая кованая 170x70 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

170



[Шина нержавеющая кованая 80x45 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

80



[Шина нержавеющая кованая 45x30 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

45



[Шина нержавеющая кованая 65x12 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

65



Шина нержавеющая горячекатаная 90x50 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

90



Шина нержавеющая 35x16x1000 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

35



Шина нержавеющая 110x60x1500 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

110

Шина нержавеющая 65x40x2500 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

65



Шина нержавеющая 45x25x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

45



Шина нержавеющая горячекатаная 130x60 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая горячекатаная 70x40 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая горячекатаная 50x25 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая ковкая 180x70 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая ковкая 90x45 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА



[Шина нержавеющая кованая 50x30 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

50



[Шина нержавеющая кованая 35x14 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

35



[Шина нержавеющая горячекатаная 100x50 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

100



[Шина нержавеющая 40x16x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

40



[Шина нержавеющая 120x60x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая 70x40x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая 50x25x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая горячекатаная 140x60 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
140



[Шина нержавеющая горячекатаная 75x40 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая горячекатаная 55x25 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая кованая 80x75 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая кованая 100x45 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая кованая 55x30 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая кованая 65x14 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
65



Шина нержавеющая горячекатаная 110x50 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

110



Шина нержавеющая 45x16x1000 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

45



Шина нержавеющая 130x60x1500 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

130



Шина нержавеющая 75x40x2500 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

75



Шина нержавеющая 55x25x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

55



Шина нержавеющая горячекатаная 180x60 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая горячекатаная 80x40 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая горячекатаная 60x25 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая ковкая 90x75 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая ковкая 110x45 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая кованая 60x30 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая кованая 20x16 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
20



[Шина нержавеющая горячекатаная 120x50 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая 55x16x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая 180x60x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая 80x40x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая 60x25x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая горячекатаная 200x60 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
200



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x40 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
90

[Шина нержавеющая горячекатаная 65x25 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73

## СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

65



[Шина нержавеющая ковкая 125x75 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

125



[Шина нержавеющая ковкая 120x45 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

120



[Шина нержавеющая ковкая 65x30 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

65



[Шина нержавеющая ковкая 25x16 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

25



[Шина нержавеющая горячекатаная 130x50 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

130



[Шина нержавеющая 65x16x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

65



[Шина нержавеющая 200x60x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

200



[Шина нержавеющая 90x40x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

90



[Шина нержавеющая 65x25x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

65



[Шина нержавеющая горячекатаная 80x65 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая горячекатаная 100x40 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая горячекатаная 70x25 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая ковкая 160x75 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
160



[Шина нержавеющая ковкая 130x45 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая кованая 70x30 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая кованая 35x16 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая горячекатаная 140x50 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
140



[Шина нержавеющая 35x18x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая 80x65x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая 100x40x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая 70x25x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая горячекатаная 100x65 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая горячекатаная 110x40 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая горячекатаная 75x25 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13

ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая кованая 190x75 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
190



[Шина нержавеющая кованая 140x45 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
140



[Шина нержавеющая кованая 75x30 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая кованая 40x16 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая

ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая горячекатаная 180x50 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая 80x22x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая 100x65x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая 110x40x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая 75x25x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая горячекатаная 110x65 мм 08Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

110



[Шина нержавеющая горячекатаная 130x40 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

130



[Шина нержавеющая горячекатаная 80x25 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

80



[Шина нержавеющая ковкая 125x80 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

125



[Шина нержавеющая ковкая 180x45 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая кованая 80x30 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
80

[Шина нержавеющая кованая 45x16 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
45



[Шина нержавеющая горячекатаная 60x55 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая 95x22x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
95



Шина нержавеющая 110x65x1500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
110



Шина нержавеющая 130x40x2500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
130



Шина нержавеющая 80x25x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
80



Шина нержавеющая горячекатаная 140x65 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
140



Шина нержавеющая горячекатаная 50x45 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
50



Шина нержавеющая горячекатаная 85x25 мм 12X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА  
12X13

ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
85



[Шина нержавеющая кованая 150x80 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
150



[Шина нержавеющая кованая 55x50 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая кованая 90x30 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая кованая 55x16 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая

ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая горячекатаная 70x55 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая 120x22x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая 140x65x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
140



[Шина нержавеющая 50x45x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая 85x25x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
85



[Шина нержавеющая горячекатаная 180x65 мм 08Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

180



[Шина нержавеющая горячекатаная 55x45 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

55



[Шина нержавеющая горячекатаная 120x25 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

120



[Шина нержавеющая горячекатаная 40x8 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

40



[Шина нержавеющая ковкая 60x50 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая кованая 100x30 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая кованая 65x16 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая горячекатаная 75x55 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая 125x22x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
125



Шина нержавеющая 180x65x1500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
180



Шина нержавеющая 55x45x2500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
55



Шина нержавеющая 120x25x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
120



Шина нержавеющая горячекатаная 90x70 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
90



Шина нержавеющая горячекатаная 60x45 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая горячекатаная 125x25 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

125



[Шина нержавеющая горячекатаная 125x8 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

125



[Шина нержавеющая кованая 65x50 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

65



[Шина нержавеющая кованая 110x30 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

110



[Шина нержавеющая кованая 35x18 мм 20Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x55 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая 30x25x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
30



[Шина нержавеющая 90x70x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая 60x45x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая 125x25x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
125



[Шина нержавеющая горячекатаная 120x70 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

120



[Шина нержавеющая горячекатаная 70x45 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

70



[Шина нержавеющая горячекатаная 35x30 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

35



[Шина нержавеющая горячекатаная 40x10 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

40



[Шина нержавеющая ковкая 70x50 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12Х13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая кованая 120x30 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20Х13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая кованая 45x18 мм 20Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20Х13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
45



[Шина нержавеющая горячекатаная 100x55 мм 15Х12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15Х12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая 35x25x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая 120x70x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
120



[Шина нержавеющая 70x45x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
70



[Шина нержавеющая 35x30x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая горячекатаная 150x70 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
150



[Шина нержавеющая горячекатаная 75x45 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая горячекатаная 40x30 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

40



[Шина нержавеющая горячекатаная 16x12 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

16



[Шина нержавеющая кованая 80x50 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

80



[Шина нержавеющая кованая 125x30 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

125

[Шина нержавеющая кованая 60x18 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая горячекатаная 110x55 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая 40x25x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая 150x70x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
150



[Шина нержавеющая 75x45x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
75



[Шина нержавеющая 40x30x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
40



[Шина нержавеющая горячекатаная 170x70 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

170



[Шина нержавеющая горячекатаная 80x45 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

80



[Шина нержавеющая горячекатаная 45x30 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

45



[Шина нержавеющая горячекатаная 65x12 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

65



[Шина нержавеющая ковкая 90x50 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая кованая 130x30 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая кованая 22x20 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
22



[Шина нержавеющая горячекатаная 130x55 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
130



[Шина нержавеющая 45x25x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
45



[Шина нержавеющая 170x70x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
170



[Шина нержавеющая 80x45x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая 45x30x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
45



[Шина нержавеющая горячекатаная 180x70 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x45 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
90

[Шина нержавеющая горячекатаная 50x30 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

50



[Шина нержавеющая горячекатаная 35x14 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

35



[Шина нержавеющая ковкая 100x50 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

100



[Шина нержавеющая ковкая 150x30 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

150



[Шина нержавеющая ковкая 25x20 мм 20Х13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
25



[Шина нержавеющая горячекатаная 140x55 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
140



[Шина нержавеющая 50x25x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
50



[Шина нержавеющая 180x70x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая 90x45x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая 50x30x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
50



Шина нержавеющая горячекатаная 80x75 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

80



Шина нержавеющая горячекатаная 100x45 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

100



Шина нержавеющая горячекатаная 55x30 мм 12X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

55



Шина нержавеющая горячекатаная 65x14 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

65



Шина нержавеющая кованая 110x50 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

12X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая кованая 180x30 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая кованая 30x20 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
30



[Шина нержавеющая горячекатаная 180x55 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
180



[Шина нержавеющая 55x25x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая 80x75x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
80



[Шина нержавеющая 100x45x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
100



[Шина нержавеющая 55x30x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
55



[Шина нержавеющая горячекатаная 90x75 мм 08X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая горячекатаная 110x45 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
08X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая горячекатаная 60x30 мм 12X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

60



[Шина нержавеющая горячекатаная 20x16 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

20



[Шина нержавеющая кованая 120x50 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

12X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

120



[Шина нержавеющая кованая 40x35 мм 20X13 ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

40



[Шина нержавеющая кованая 35x20 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА

20X13-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Кованая  
ШИРИНА  
35



[Шина нержавеющая горячекатаная 65x60 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73](#)

МАРКА  
15X12ВНМФ-Ш  
ГОСТ  
ГОСТ 18968-73  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
Горячекатаная  
ШИРИНА  
65



[Шина нержавеющая 60x25x1000 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
60



[Шина нержавеющая 90x75x1500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
90



[Шина нержавеющая 110x45x2500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
110



[Шина нержавеющая 60x30x3500 мм AISI 316Ti](#)

МАРКА  
AISI 316Ti  
ШИРИНА  
60

**Алматы** (7273)495-231  
**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  
**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** +7(7172)727-132

**Киргизия** +996(312)96-26-47

<https://nerzha.nt-rt.ru/> || [naz@nt-rt.ru](mailto:naz@nt-rt.ru)