

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

Россия +7(495)268-04-70

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

Казахстан +7(7172)727-132

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

Киргизия +996(312)96-26-47

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

<https://nerzha.nt-rt.ru/> || naz@nt-rt.ru

Нержавеющие полосы



Полоса нержавеющая кованая 120x30 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
08X13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Кованая
ШИРИНА
120



Полоса нержавеющая кованая 90x35 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая кованая 70x30 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая горячекатаная 85x25 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая кованая 125x22 мм 08Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

08Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

125



Полоса нержавеющая горячекатаная 100x60 мм 08Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

08Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

100



Полоса нержавеющая кованая 170x70 мм 08Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

08Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

170



Полоса нержавеющая горячекатаная 120x45 мм 08Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

08Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

120



Полоса нержавеющая горячекатаная 180x70 мм 08Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

08Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

180



Полоса нержавеющая кованая 100x20 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

100



Полоса нержавеющая горячекатаная 40x16 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

40



Полоса нержавеющая горячекатаная 150x30 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

150



Полоса нержавеющая горячекатаная 65x12 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

65



Полоса нержавеющая кованая 55x30 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

55



Полоса нержавеющей горячекатаная 110x35 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

110



Полоса нержавеющей горячекатаная 150x70 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

150



Полоса нержавеющей горячекатаная 75x55 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

75



Полоса нержавеющей ковкая 120x22 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

120



Полоса нержавеющей ковкая 90x55 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

90



Полоса нержавеющей ковкая 85x25 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13

ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Кованая
ШИРИНА
85



Полоса нержавеющей горячекатаная 30x25 мм 08Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
08Х13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
30



Полоса нержавеющей кованая 75x35 мм 08Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
08Х13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Кованая
ШИРИНА
75



Полоса нержавеющей горячекатаная 80x25 мм 08Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
08Х13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
80



Полоса нержавеющей горячекатаная 80x35 мм 08Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
08Х13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
80



Полоса нержавеющей горячекатаная 190x75 мм 08Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
08Х13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная
ШИРИНА
190



Полоса нержавеющая горячекатаная 35x30 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая кованая 125x30 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая кованая 60x35 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
08X13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Кованая
ШИРИНА
60



Полоса нержавеющая горячекатаная 130x50 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая горячекатаная 70x25 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая кованая 75x55 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

75



Полоса нержавеющая горячекатаная 70x50 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

70



Полоса нержавеющая кованая 50x45 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

50



Полоса нержавеющая кованая 50x40 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

50



Полоса нержавеющая горячекатаная 110x50 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

110



Полоса нержавеющая горячекатаная 70x45 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

70



Полоса нержавеющая горячекатаная 180x30 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

180



Полоса нержавеющая ковкая 125x25 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

125



Полоса нержавеющая горячекатаная 75x45 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

75



Полоса нержавеющая ковкая 100x45 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

100



Полоса нержавеющая горячекатаная 55x16 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

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



Полоса нержавеющей горячекатаная 35x25 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющей кованая 45x35 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющей кованая 40x35 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющей кованая 70x45 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющей горячекатаная 60x30 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
08X13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
60



Полоса нержавеющая горячекатаная 50x20 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая кованая 140x55 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
08X13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Кованая
ШИРИНА
140



Полоса нержавеющая кованая 45x20 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая горячекатаная 100x40 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая кованая 40x8 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

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

**Полоса нержавеющая горячекатаная 100x65 мм 08X13 ГОСТ 18968-73**

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

**Полоса нержавеющая горячекатаная 100x20 мм 08X13 ГОСТ 18968-73**

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

**Полоса нержавеющая горячекатаная 180x55 мм 08X13 ГОСТ 18968-73**

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

**Полоса нержавеющая кованая 75x30 мм 08X13 ГОСТ 18968-73**

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

**Полоса нержавеющая кованая 80x65 мм 08X13 ГОСТ 18968-73**

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



Полоса нержавеющая горячекатаная 40x8 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

40



Полоса нержавеющая ковкая 100x65 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

100



Полоса нержавеющая ковкая 150x30 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

150



Полоса нержавеющая горячекатаная 45x20 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

45



Полоса нержавеющая ковкая 55x40 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

55



Полоса нержавеющая горячекатаная 110x30 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

110



Полоса нержавеющая кованая 110x40 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

110



Полоса нержавеющая кованая 180x50 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

180



Полоса нержавеющая горячекатаная 60x25 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

60



Полоса нержавеющая горячекатаная 55x40 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

55



Полоса нержавеющей кованая 40x30 мм 08Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

08Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

40



Полоса нержавеющей горячекатаная 140x55 мм 08Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

08Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

140



Полоса нержавеющей горячекатаная 60x20 мм 08Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

08Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

60



Полоса нержавеющей горячекатаная 170x70 мм 08Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

08Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

170



Полоса нержавеющей горячекатаная 125x75 мм 08Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

08Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

125



Полоса нержавеющей горячекатаная 90x35 мм 08Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

08Х13

ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
90



Полоса нержавеющей кованая 110x35 мм 08Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
08Х13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Кованая
ШИРИНА
110



Полоса нержавеющей кованая 200x60 мм 08Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
08Х13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Кованая
ШИРИНА
200



Полоса нержавеющей горячекатаная 22x20 мм 08Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
08Х13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
22



Полоса нержавеющей горячекатаная 180x45 мм 08Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
08Х13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
180



Полоса нержавеющей горячекатаная 90x45 мм 08Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
08Х13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная
ШИРИНА
90



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

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



Полоса нержавеющая кованая 60x18 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
08X13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Кованая
ШИРИНА
60



Полоса нержавеющая горячекатаная 100x55 мм 08X13 ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая горячекатаная 200x60 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
08X13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
200



Полоса нержавеющая кованая 60x50 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая кованая 65x40 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

65



Полоса нержавеющая горячекатаная 30x20 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

30



Полоса нержавеющая горячекатаная 70x20 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

70



Полоса нержавеющая горячекатаная 70x50 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

70



Полоса нержавеющая кованая 110x40 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

110



Полоса нержавеющая горячекатаная 70x35 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

70



Полоса нержавеющая горячекатаная 40x16 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

40



Полоса нержавеющая ковкая 70x35 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

70



Полоса нержавеющая ковкая 60x30 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

60



Полоса нержавеющая горячекатаная 80x40 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

80



Полоса нержавеющей горячекатаная 60x35 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

08Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

60



Полоса нержавеющей кованая 180x65 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

08Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

180



Полоса нержавеющей кованая 130x50 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

08Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

130



Полоса нержавеющей горячекатаная 90x30 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

08Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

90



Полоса нержавеющей кованая 70x20 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

08Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

70



Полоса нержавеющей горячекатаная 65x14 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

08Х13-Ш

ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
65



Полоса нержавеющей горячекатаная 25x20 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
08Х13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
25



Полоса нержавеющей кованая 95x22 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
08Х13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Кованая
ШИРИНА
95



Полоса нержавеющей кованая 120x70 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
08Х13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Кованая
ШИРИНА
120



Полоса нержавеющей горячекатаная 80x20 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
08Х13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
80



Полоса нержавеющей горячекатаная 60x25 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
08Х13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная
ШИРИНА
60



Полоса нержавеющая горячекатаная 40x8 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
08Х13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
40



Полоса нержавеющая кованая 110x35 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
08Х13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Кованая
ШИРИНА
110



Полоса нержавеющая горячекатаная 65x50 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
08Х13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
65



Полоса нержавеющая кованая 125x22 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
08Х13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Кованая
ШИРИНА
125



Полоса нержавеющая горячекатаная 55x16 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
08Х13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
55



Полоса нержавеющая горячекатаная 50x35 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

08Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

50



Полоса нержавеющая горячекатаная 140x50 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

08Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

140



Полоса нержавеющая ковкая 130x60 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

08Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

130



Полоса нержавеющая горячекатаная 130x60 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

08Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

130



Полоса нержавеющая горячекатаная 60x50 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

08Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

60



Полоса нержавеющая горячекатаная 35x16 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

35



Полоса нержавеющая ковкая 80x75 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

80



Полоса нержавеющая горячекатаная 125x80 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

125



Полоса нержавеющая ковкая 65x16 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

65



Полоса нержавеющая ковкая 20x16 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

20



Полоса нержавеющей горячекатаная 80x35 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

08Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

80



Полоса нержавеющей кованая 100x35 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

08Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

100



Полоса нержавеющей кованая 140x65 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

08Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

140



Полоса нержавеющей горячекатаная 50x20 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

08Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

50



Полоса нержавеющей горячекатаная 20x16 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

08Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

20



Полоса нержавеющей кованая 45x20 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

08Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

45



Полоса нержавеющая кованая 180x45 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

180



Полоса нержавеющая горячекатаная 65x40 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

65



Полоса нержавеющая кованая 110x30 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

110



Полоса нержавеющая горячекатаная 70x25 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

70



Полоса нержавеющая горячекатаная 55x45 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

**Полоса нержавеющая кованая 90x75 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73**

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

90**Полоса нержавеющая кованая 16x12 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73**

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

16**Полоса нержавеющая горячекатаная 45x35 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73**

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

45**Полоса нержавеющая горячекатаная 170x70 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73**

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

170**Полоса нержавеющая кованая 35x20 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73**

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

35



Полоса нержавеющая кованая 90x35 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

08Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

90



Полоса нержавеющая кованая 180x30 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

08Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

180



Полоса нержавеющая горячекатаная 110x60 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

08Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

110



Полоса нержавеющая кованая 140x60 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

08Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

140



Полоса нержавеющая кованая 100x40 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

08Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

100



Полоса нержавеющая кованая 45x25 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

08Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

45



Полоса нержавеющая горячекатаная 80x25 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

08Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

80



Полоса нержавеющая горячекатаная 85x25 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

08Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

85



Полоса нержавеющая горячекатаная 60x18 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

08Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

60



Полоса нержавеющая кованая 35x18 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

08Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

35



Полоса нержавеющая кованая 70x30 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

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



Полоса нержавеющей горячекатаная 150x30 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющей горячекатаная 90x20 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
08X13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
90



Полоса нержавеющей кованая 80x25 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющей горячекатаная 120x30 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющей кованая 90x30 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
08X13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

90



Полоса нержавеющая горячекатаная 100x65 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

100



Полоса нержавеющая кованая 50x25 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

50



Полоса нержавеющая кованая 50x40 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

50



Полоса нержавеющая горячекатаная 75x35 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

75



Полоса нержавеющая горячекатаная 95x22 мм 08X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

08X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

**Полоса нержавеющая горячекатаная 180x30 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73**

МАРКА

08Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

180**Полоса нержавеющая горячекатаная 80x65 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73**

МАРКА

08Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

80**Полоса нержавеющая горячекатаная 100x40 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73**

МАРКА

08Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

100**Полоса нержавеющая горячекатаная 100x60 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73**

МАРКА

08Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

100**Полоса нержавеющая горячекатаная 65x25 мм 08Х13-Ш ГОСТ 18968-73**

МАРКА

08Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

65



Полоса нержавеющая кованая 70x35 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

70



Полоса нержавеющая кованая 70x25 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

70



Полоса нержавеющая кованая 130x30 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

130



Полоса нержавеющая кованая 35x16 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

35



Полоса нержавеющая кованая 90x70 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

90



Полоса нержавеющая кованая 110x40 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

110



Полоса нержавеющая кованая 140x55 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

140



Полоса нержавеющая горячекатаная 90x20 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

90



Полоса нержавеющая горячекатаная 65x30 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

65



Полоса нержавеющая горячекатаная 45x35 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

45



Полоса нержавеющей кованая 70x55 мм 12X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
12X13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Кованая
ШИРИНА
70



Полоса нержавеющей горячекатаная 120x50 мм 12X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
12X13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
120



Полоса нержавеющей кованая 180x65 мм 12X13 ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющей горячекатаная 180x30 мм 12X13 ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющей кованая 50x20 мм 12X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
12X13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Кованая
ШИРИНА
50



Полоса нержавеющей горячекатаная 35x25 мм 12X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

12X13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
35



Полоса нержавеющая горячекатаная 90x60 мм 12X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
12X13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
90



Полоса нержавеющая горячекатаная 70x45 мм 12X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
12X13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
70



Полоса нержавеющая кованая 180x45 мм 12X13 ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая горячекатаная 100x30 мм 12X13 ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая кованая 80x75 мм 12X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
12X13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Кованая

ШИРИНА
80



Полоса нержавеющая горячекатаная 80x65 мм 12X13 ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая горячекатаная 140x55 мм 12X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
12X13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
140



Полоса нержавеющая горячекатаная 100x20 мм 12X13 ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая горячекатаная 80x50 мм 12X13 ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая кованая 50x22 мм 12X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
12X13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Кованая
ШИРИНА
50



Полоса нержавеющая горячекатаная 70x55 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

70



Полоса нержавеющая горячекатаная 40x25 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

40



Полоса нержавеющая кованая 90x60 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

90



Полоса нержавеющая горячекатаная 110x60 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

110



Полоса нержавеющая кованая 110x35 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

110



Полоса нержавеющая кованая 65x16 мм 12X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

65



Полоса нержавеющая кованая 125x80 мм 12X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

125



Полоса нержавеющая горячекатаная 70x60 мм 12X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

70



Полоса нержавеющая кованая 80x50 мм 12X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

80



Полоса нержавеющая кованая 90x30 мм 12X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

90



Полоса нержавеющей кованая 100x60 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
12Х13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Кованая
ШИРИНА
100



Полоса нержавеющей кованая 45x20 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
12Х13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Кованая
ШИРИНА
45



Полоса нержавеющей кованая 70x60 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющей горячекатаная 25x20 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
12Х13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
25



Полоса нержавеющей горячекатаная 80x75 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
12Х13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
80



Полоса нержавеющей кованая 100x30 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

12X13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Кованая
ШИРИНА
100



Полоса нержавеющая горячекатаная 35x16 мм 12X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
12X13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
35



Полоса нержавеющая кованая 100x40 мм 12X13 ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая кованая 120x22 мм 12X13 ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая горячекатаная 55x16 мм 12X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
12X13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
55



Полоса нержавеющая горячекатаная 65x16 мм 12X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
12X13
ГОСТ

ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
65



Полоса нержавеющая кованая 80x40 мм 12X13 ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая горячекатаная 80x25 мм 12X13 ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая горячекатаная 35x14 мм 12X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
12X13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
35



Полоса нержавеющая горячекатаная 110x45 мм 12X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
12X13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
110



Полоса нержавеющая горячекатаная 130x30 мм 12X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
12X13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная
ШИРИНА
130



Полоса нержавеющая горячекатаная 90x30 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
12Х13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
90



Полоса нержавеющая горячекатаная 65x14 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
12Х13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
65



Полоса нержавеющая горячекатаная 85x25 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
12Х13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
85



Полоса нержавеющая горячекатаная 55x35 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
12Х13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
55



Полоса нержавеющая горячекатаная 65x60 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73

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

**Полоса нержавеющая кованая 50x25 мм 12X13 ГОСТ 18968-73**

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

50

**Полоса нержавеющая кованая 60x35 мм 12X13 ГОСТ 18968-73**

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

60

**Полоса нержавеющая кованая 80x20 мм 12X13 ГОСТ 18968-73**

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

80

**Полоса нержавеющая горячекатаная 60x20 мм 12X13 ГОСТ 18968-73**

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

60

**Полоса нержавеющая горячекатаная 35x30 мм 12X13 ГОСТ 18968-73**

МАРКА

12X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

35



Полоса нержавеющая ковкая 40x20 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

40



Полоса нержавеющая горячекатаная 75x55 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

75



Полоса нержавеющая ковкая 40x30 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

40



Полоса нержавеющая горячекатаная 40x35 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

40



Полоса нержавеющая ковкая 90x20 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

90



Полоса нержавеющая ковкая 200x60 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

200



Полоса нержавеющая горячекатаная 130x45 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

130



Полоса нержавеющая ковкая 180x60 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

180



Полоса нержавеющая горячекатаная 45x16 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

45



Полоса нержавеющая горячекатаная 90x70 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

90



Полоса нержавеющей кованая 130x55 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
12Х13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Кованая
ШИРИНА
130



Полоса нержавеющей кованая 80x35 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
12Х13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Кованая
ШИРИНА
80



Полоса нержавеющей кованая 75x35 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
12Х13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Кованая
ШИРИНА
75



Полоса нержавеющей кованая 90x50 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
12Х13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Кованая
ШИРИНА
90



Полоса нержавеющей горячекатаная 55x50 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
12Х13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
55



Полоса нержавеющей горячекатаная 130x35 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

12X13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
130



Полоса нержавеющая кованая 70x40 мм 12X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
12X13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Кованая
ШИРИНА
70



Полоса нержавеющая кованая 60x30 мм 12X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
12X13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Кованая
ШИРИНА
60



Полоса нержавеющая кованая 120x25 мм 12X13 ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая горячекатаная 60x30 мм 12X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
12X13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
60



Полоса нержавеющая горячекатаная 45x30 мм 12X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
12X13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная

ШИРИНА
45



Полоса нержавеющая кованая 120x30 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
12Х13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Кованая
ШИРИНА
120



Полоса нержавеющая кованая 80x25 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
12Х13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Кованая
ШИРИНА
80



Полоса нержавеющая горячекатаная 180x55 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
12Х13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
180



Полоса нержавеющая кованая 65x30 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
12Х13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Кованая
ШИРИНА
65



Полоса нержавеющая горячекатаная 180x65 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
12Х13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
180



Полоса нержавеющая горячекатаная 70x30 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

70



Полоса нержавеющая горячекатаная 80x30 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

80



Полоса нержавеющая ковкая 140x50 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

140



Полоса нержавеющая горячекатаная 40x8 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

40



Полоса нержавеющая горячекатаная 180x50 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

180



Полоса нержавеющая кованая 150x80 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

150



Полоса нержавеющая кованая 60x40 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

60



Полоса нержавеющая горячекатаная 180x60 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

180



Полоса нержавеющая кованая 130x50 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

130



Полоса нержавеющая кованая 75x55 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

75



Полоса нержавеющей горячекатаная 150x30 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

150



Полоса нержавеющей кованая 45x35 мм 12Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

45



Полоса нержавеющей горячекатаная 75x25 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

75



Полоса нержавеющей горячекатаная 120x30 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

120



Полоса нержавеющей кованая 55x40 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

55



Полоса нержавеющей кованая 25x20 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Кованая
ШИРИНА
25



Полоса нержавеющая кованая 35x30 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая кованая 170x70 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая горячекатаная 180x30 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая кованая 140x65 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая горячекатаная 100x55 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
12Х13-Ш
ГОСТ

ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
100



Полоса нержавеющей горячекатаная 65x12 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
12Х13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
65



Полоса нержавеющей горячекатаная 55x25 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
12Х13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
55



Полоса нержавеющей кованая 110x45 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
12Х13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Кованая
ШИРИНА
110



Полоса нержавеющей горячекатаная 120x70 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
12Х13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
120



Полоса нержавеющей горячекатаная 110x35 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
12Х13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

110



Полоса нержавеющей кованая 40x10 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

40



Полоса нержавеющей горячекатаная 65x30 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

65



Полоса нержавеющей горячекатаная 80x35 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

80



Полоса нержавеющей кованая 80x65 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

80



Полоса нержавеющей кованая 90x60 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

90



Полоса нержавеющая горячекатаная 35x30 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

35



Полоса нержавеющая горячекатаная 85x25 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

85



Полоса нержавеющая ковкая 40x30 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

40



Полоса нержавеющая ковкая 60x30 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

60



Полоса нержавеющая ковкая 130x45 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

130



Полоса нержавеющая кованая 130x40 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

130



Полоса нержавеющая кованая 60x20 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

60



Полоса нержавеющая кованая 100x50 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

100



Полоса нержавеющая горячекатаная 140x50 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

140



Полоса нержавеющая кованая 55x45 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

55



Полоса нержавеющей кованая 60x35 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

60



Полоса нержавеющей кованая 90x20 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

90



Полоса нержавеющей кованая 40x35 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

40



Полоса нержавеющей горячекатаная 75x30 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

75



Полоса нержавеющей кованая 65x35 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

65



Полоса нержавеющей горячекатаная 100x60 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
100



Полоса нержавеющей кованая 140x50 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющей горячекатаная 50x22 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
12Х13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
50



Полоса нержавеющей кованая 75x35 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
12Х13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Кованая
ШИРИНА
75



Полоса нержавеющей горячекатаная 125x30 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
12Х13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
125



Полоса нержавеющей горячекатаная 60x20 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
12Х13-Ш
ГОСТ

ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
60



Полоса нержавеющей горячекатаная 120x22 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
12Х13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
120



Полоса нержавеющей горячекатаная 60x40 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
12Х13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
60



Полоса нержавеющей ковкая 65x30 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
12Х13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Ковкая
ШИРИНА
65



Полоса нержавеющей ковкая 60x25 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
12Х13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Ковкая
ШИРИНА
60



Полоса нержавеющей горячекатаная 125x8 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
12Х13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная
ШИРИНА
125



Полоса нержавеющая горячекатаная 65x40 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
12Х13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
65



Полоса нержавеющая горячекатаная 20x16 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
12Х13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
20



Полоса нержавеющая горячекатаная 75x35 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
12Х13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
75



Полоса нержавеющая кованая 70x45 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
12Х13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Кованая
ШИРИНА
70



Полоса нержавеющая горячекатаная 140x60 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

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

**Полоса нержавеющая кованая 40x25 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73**

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

40

**Полоса нержавеющая горячекатаная 120x45 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73**

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

120

**Полоса нержавеющая горячекатаная 40x10 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73**

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

40

**Полоса нержавеющая кованая 16x12 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73**

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

16

**Полоса нержавеющая кованая 130x35 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73**

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

130



Полоса нержавеющая горячекатаная 80x25 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

80



Полоса нержавеющая горячекатаная 125x80 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

125



Полоса нержавеющая ковкая 120x25 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

120



Полоса нержавеющая ковкая 120x70 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

120



Полоса нержавеющая горячекатаная 180x50 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

180



Полоса нержавеющая горячекатаная 50x45 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

50



Полоса нержавеющая кованая 110x50 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

110



Полоса нержавеющая горячекатаная 55x40 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

55



Полоса нержавеющая горячекатаная 40x8 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

40



Полоса нержавеющая кованая 140x55 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

140



Полоса нержавеющей горячекатаная 70x55 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

70



Полоса нержавеющей горячекатаная 70x60 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

70



Полоса нержавеющей кованая 45x25 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

45



Полоса нержавеющей горячекатаная 150x30 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

150



Полоса нержавеющей кованая 65x40 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

65



Полоса нержавеющей кованая 120x45 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Кованая
ШИРИНА
120



Полоса нержавеющая кованая 80x20 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
12Х13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Кованая
ШИРИНА
80



Полоса нержавеющая кованая 35x25 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая кованая 60x40 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
12Х13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Кованая
ШИРИНА
60



Полоса нержавеющая горячекатаная 100x20 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
12Х13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
100



Полоса нержавеющая горячекатаная 120x50 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
12Х13-Ш
ГОСТ

ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
120



Полоса нержавеющая ковкая 35x16 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая ковкая 20x16 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
12Х13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Кованая
ШИРИНА
20



Полоса нержавеющая горячекатаная 70x30 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая горячекатаная 125x75 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
12Х13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
125



Полоса нержавеющая горячекатаная 180x55 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

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

ШИРИНА
180



Полоса нержавеющая горячекатаная 70x25 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая кованая 90x55 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
12Х13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Кованая
ШИРИНА
90



Полоса нержавеющая горячекатаная 90x75 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
12Х13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
90



Полоса нержавеющая кованая 110x40 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
12Х13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Кованая
ШИРИНА
110



Полоса нержавеющая горячекатаная 25x16 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
12Х13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
25



Полоса нержавеющая горячекатаная 40x25 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

40



Полоса нержавеющая ковкая 130x50 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

130



Полоса нержавеющая ковкая 30x20 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

30



Полоса нержавеющая горячекатаная 60x35 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

60



Полоса нержавеющая горячекатаная 70x35 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

70



Полоса нержавеющая ковкая 70x35 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

70



Полоса нержавеющая горячекатаная 50x25 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

50



Полоса нержавеющая ковкая 60x18 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

60



Полоса нержавеющая ковкая 100x30 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

100



Полоса нержавеющая горячекатаная 60x25 мм 12Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

12Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

60



Полоса нержавеющей горячекатаная 100x65 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющей кованая 125x25 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
12X13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Кованая
ШИРИНА
125



Полоса нержавеющей кованая 100x45 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
12X13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Кованая
ШИРИНА
100



Полоса нержавеющей кованая 90x75 мм 12X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
12X13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Кованая
ШИРИНА
90



Полоса нержавеющей горячекатаная 55x35 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющей кованая 180x70 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Кованая
ШИРИНА
180



Полоса нержавеющая горячекатаная 130x30 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
15X12ВНМФ-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
130



Полоса нержавеющая кованая 35x18 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая горячекатаная 130x55 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
15X12ВНМФ-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
130



Полоса нержавеющая кованая 60x40 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая кованая 65x25 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
15X12ВНМФ-Ш
ГОСТ

ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Кованая
ШИРИНА
65



Полоса нержавеющая горячекатаная 75x45 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
15X12ВНМФ-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
75



Полоса нержавеющая кованая 125x30 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая кованая 125x25 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая горячекатаная 40x16 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая горячекатаная 180x60 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
15X12ВНМФ-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная
ШИРИНА
180



Полоса нержавеющая кованая 55x16 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая кованая 120x22 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
15X12ВНМФ-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Кованая
ШИРИНА
120



Полоса нержавеющая кованая 75x45 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
15X12ВНМФ-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Кованая
ШИРИНА
75



Полоса нержавеющая горячекатаная 65x30 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая горячекатаная 75x25 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

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

**Полоса нержавеющая ковкая 70x45 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73**

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

70**Полоса нержавеющая горячекатаная 90x35 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73**

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

90**Полоса нержавеющая ковкая 35x20 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73**

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

35**Полоса нержавеющая ковкая 180x60 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73**

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

180**Полоса нержавеющая ковкая 110x45 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73**

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

110



Полоса нержавеющая ковкая 80x20 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

80



Полоса нержавеющая горячекатаная 65x60 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

65



Полоса нержавеющая горячекатаная 180x55 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

180



Полоса нержавеющая ковкая 90x70 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

90



Полоса нержавеющая ковкая 50x20 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

50



Полоса нержавеющей горячекатаная 65x50 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

65



Полоса нержавеющей кованая 70x40 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

70



Полоса нержавеющей кованая 20x16 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

20



Полоса нержавеющей кованая 65x60 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

65



Полоса нержавеющей кованая 55x40 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

55



Полоса нержавеющей кованая 120x35 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Кованая
ШИРИНА
120



Полоса нержавеющая кованая 130x55 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
15X12ВНМФ-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Кованая
ШИРИНА
130



Полоса нержавеющая горячекатаная 35x18 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая горячекатаная 55x30 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая горячекатаная 120x45 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
15X12ВНМФ-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
120



Полоса нержавеющая кованая 80x45 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
15X12ВНМФ-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

80



Полоса нержавеющая горячекатаная 75x55 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

75



Полоса нержавеющая горячекатаная 180x45 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

180



Полоса нержавеющая кованая 180x45 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

180



Полоса нержавеющая кованая 110x55 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

110



Полоса нержавеющая кованая 140x55 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА
140



Полоса нержавеющая горячекатаная 35x20 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая кованая 150x30 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая кованая 45x25 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая горячекатаная 75x40 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
15X12ВНМФ-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
75



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

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



Полоса нержавеющая кованая 80x22 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

80



Полоса нержавеющая кованая 22x20 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

22



Полоса нержавеющая горячекатаная 35x25 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

35



Полоса нержавеющая кованая 35x16 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

35



Полоса нержавеющая горячекатаная 140x60 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

140



Полоса нержавеющая кованая 75x30 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

75



Полоса нержавеющая горячекатаная 75x30 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

75



Полоса нержавеющая горячекатаная 140x50 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

140



Полоса нержавеющая кованая 35x14 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

35



Полоса нержавеющая кованая 125x80 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

125



Полоса нержавеющей кованая 110x30 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

110



Полоса нержавеющей кованая 80x50 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

80



Полоса нержавеющей кованая 100x30 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

100



Полоса нержавеющей кованая 125x22 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

125



Полоса нержавеющей горячекатаная 180x50 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

180



Полоса нержавеющей горячекатаная 40x20 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
40



Полоса нержавеющая горячекатаная 40x35 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая горячекатаная 180x30 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая горячекатаная 45x25 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая кованая 100x45 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
15X12ВНМФ-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Кованая
ШИРИНА
100



Полоса нержавеющая кованая 80x30 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
15X12ВНМФ-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая
ШИРИНА
80



Полоса нержавеющая горячекатаная 60x18 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая горячекатаная 80x20 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая горячекатаная 110x55 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
15X12ВНМФ-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
110



Полоса нержавеющая горячекатаная 50x35 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая горячекатаная 120x30 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

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

**Полоса нержавеющая кованая 40x30 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73**

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

40**Полоса нержавеющая горячекатаная 25x16 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73**

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

25**Полоса нержавеющая кованая 40x8 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73**

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

40**Полоса нержавеющая горячекатаная 100x30 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73**

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

100**Полоса нержавеющая горячекатаная 75x35 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73**

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

75



Полоса нержавеющая кованая 90x20 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

90



Полоса нержавеющая кованая 60x50 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

60



Полоса нержавеющая горячекатаная 50x22 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

50



Полоса нержавеющая горячекатаная 50x20 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

50



Полоса нержавеющая горячекатаная 40x30 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

40



Полоса нержавеющая горячекатаная 190x75 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

190



Полоса нержавеющая горячекатаная 150x30 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

150



Полоса нержавеющая ковкая 130x30 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Ковкая

ШИРИНА

130



Полоса нержавеющая горячекатаная 60x40 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

60



Полоса нержавеющая горячекатаная 55x25 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

15X12ВНМФ-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

55



Полоса нержавеющей кованая 170x70 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющей горячекатаная 90x30 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющей горячекатаная 60x30 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющей кованая 75x35 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
15X12ВНМФ-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Кованая
ШИРИНА
75



Полоса нержавеющей горячекатаная 85x25 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
15X12ВНМФ-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
85



Полоса нержавеющей кованая 65x12 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

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



Полоса нержавеющая кованая 180x55 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая горячекатаная 80x25 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая кованая 90x45 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая кованая 60x30 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая кованая 80x75 мм 15X12ВНМФ-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
15X12ВНМФ-Ш
ГОСТ

ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Кованая
ШИРИНА
80



Полоса нержавеющая горячекатаная 65x30 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
20Х13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
65



Полоса нержавеющая горячекатаная 55x16 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
20Х13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
55



Полоса нержавеющая кованая 80x20 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая кованая 90x35 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
20Х13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Кованая
ШИРИНА
90



Полоса нержавеющая горячекатаная 150x80 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
20Х13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная
ШИРИНА
150



Полоса нержавеющая кованая 110x40 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая кованая 80x65 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая кованая 70x20 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая горячекатаная 75x30 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
20X13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
75



Полоса нержавеющая горячекатаная 130x55 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

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

**Полоса нержавеющая кованая 40x30 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73**

МАРКА

20Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

40

**Полоса нержавеющая кованая 60x20 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73**

МАРКА

20Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

60

**Полоса нержавеющая горячекатаная 60x35 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73**

МАРКА

20Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

60

**Полоса нержавеющая горячекатаная 35x25 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73**

МАРКА

20Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

35

**Полоса нержавеющая горячекатаная 110x40 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73**

МАРКА

20Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

110



Полоса нержавеющая горячекатаная 140x50 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

20Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

140



Полоса нержавеющая кованая 80x30 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

20Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

80



Полоса нержавеющая горячекатаная 80x20 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

20Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

80



Полоса нержавеющая кованая 90x50 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

20Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

90



Полоса нержавеющая кованая 50x45 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

20Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

50



Полоса нержавеющая кованая 50x40 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

50



Полоса нержавеющая горячекатаная 40x30 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

40



Полоса нержавеющая горячекатаная 125x25 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

125



Полоса нержавеющая кованая 35x30 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

35



Полоса нержавеющая кованая 60x18 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

60



Полоса нержавеющей кованая 150x70 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
20Х13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Кованая
ШИРИНА
150



Полоса нержавеющей кованая 80x22 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющей кованая 65x30 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
20Х13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Кованая
ШИРИНА
65



Полоса нержавеющей кованая 100x65 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
20Х13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Кованая
ШИРИНА
100



Полоса нержавеющей горячекатаная 60x45 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющей кованая 180x30 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

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



Полоса нержавеющая кованая 110x45 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая горячекатаная 150x30 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
20X13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
150



Полоса нержавеющая кованая 120x45 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая кованая 45x25 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
20X13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Кованая
ШИРИНА
45



Полоса нержавеющая горячекатаная 80x40 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
20X13
ГОСТ

ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
80



Полоса нержавеющая кованая 90x75 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая кованая 65x12 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая кованая 100x45 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая горячекатаная 100x20 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая кованая 125x8 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
20X13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая
ШИРИНА
125



Полоса нержавеющая горячекатаная 180x30 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая кованая 130x50 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая горячекатаная 50x25 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая кованая 190x75 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
20X13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Кованая
ШИРИНА
190



Полоса нержавеющая кованая 120x35 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

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

**Полоса нержавеющая ковкая 100x30 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73**

МАРКА

20Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

100**Полоса нержавеющая горячекатаная 22x20 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73**

МАРКА

20Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

22**Полоса нержавеющая ковкая 30x20 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73**

МАРКА

20Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

30**Полоса нержавеющая горячекатаная 100x35 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73**

МАРКА

20Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

100**Полоса нержавеющая горячекатаная 110x65 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73**

МАРКА

20Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

110



Полоса нержавеющей горячекатаная 120x30 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

20Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

120



Полоса нержавеющей горячекатаная 100x65 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

20Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

100



Полоса нержавеющей горячекатаная 50x20 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

20Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

50



Полоса нержавеющей горячекатаная 60x50 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

20Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

60



Полоса нержавеющей горячекатаная 65x16 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

20Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

65



Полоса нержавеющая кованая 85x25 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

85



Полоса нержавеющая горячекатаная 90x35 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

90



Полоса нержавеющая кованая 20x16 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

20



Полоса нержавеющая горячекатаная 20x16 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

20



Полоса нержавеющая горячекатаная 50x40 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

50



Полоса нержавеющей горячекатаная 120x50 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

120



Полоса нержавеющей кованая 80x25 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

80



Полоса нержавеющей горячекатаная 110x50 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

110



Полоса нержавеющей кованая 130x45 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

130



Полоса нержавеющей кованая 180x65 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

180



Полоса нержавеющей кованая 35x18 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

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



Полоса нержавеющая кованая 100x50 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая горячекатаная 70x30 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая кованая 65x25 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая кованая 16x12 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
20X13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Кованая
ШИРИНА
16



Полоса нержавеющая горячекатаная 125x80 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
20X13
ГОСТ

ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
125



Полоса нержавеющая кованая 75x40 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая кованая 130x30 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая кованая 60x25 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая горячекатаная 110x35 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
20X13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
110



Полоса нержавеющая горячекатаная 50x45 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
20X13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная
ШИРИНА
50



Полоса нержавеющая кованая 70x50 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая кованая 120x30 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая горячекатаная 110x60 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА
20X13
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
110



Полоса нержавеющая кованая 180x70 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая кованая 120x25 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

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

**Полоса нержавеющая горячекатаная 90x20 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73**

МАРКА

20Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

90

**Полоса нержавеющая ковкая 90x30 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73**

МАРКА

20Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

90

**Полоса нержавеющая ковкая 75x25 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73**

МАРКА

20Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

75

**Полоса нержавеющая горячекатаная 130x40 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73**

МАРКА

20Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

130

**Полоса нержавеющая горячекатаная 140x45 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73**

МАРКА

20Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

140



Полоса нержавеющая горячекатаная 90x45 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

90



Полоса нержавеющая горячекатаная 140x65 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

140



Полоса нержавеющая горячекатаная 150x70 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

150



Полоса нержавеющая ковкая 100x35 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

100



Полоса нержавеющая горячекатаная 55x40 мм 20X13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

55



Полоса нержавеющая горячекатаная 180x50 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

20Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

180



Полоса нержавеющая горячекатаная 90x75 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

20Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

90



Полоса нержавеющая ковкая 150x80 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

20Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

150



Полоса нержавеющая ковкая 30x25 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

20Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

30



Полоса нержавеющая ковкая 75x35 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

20Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

75



Полоса нержавеющей горячекатаная 75x25 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

20Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

75



Полоса нержавеющей кованая 75x55 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

20Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

75



Полоса нержавеющей горячекатаная 130x50 мм 20Х13 ГОСТ 18968-73

МАРКА

20Х13

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

130



Полоса нержавеющей горячекатаная 100x35 мм 20Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

20Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

100



Полоса нержавеющей горячекатаная 75x55 мм 20Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

20Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

75



Полоса нержавеющей кованая 80x25 мм 20Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

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



Полоса нержавеющая горячекатаная 120x70 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая горячекатаная 45x35 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
20X13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
45



Полоса нержавеющая горячекатаная 65x60 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая кованая 110x60 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая горячекатаная 50x25 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
20X13-Ш
ГОСТ

ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
50



Полоса нержавеющая кованая 130x50 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая кованая 60x45 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая кованая 180x55 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая горячекатаная 140x50 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
20X13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
140



Полоса нержавеющая горячекатаная 120x45 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
20X13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная
ШИРИНА
120



Полоса нержавеющая горячекатаная 20x16 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая горячекатаная 55x35 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая горячекатаная 120x30 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая горячекатаная 100x60 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
20X13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
100



Полоса нержавеющая кованая 55x45 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая горячекатаная 45x18 мм 20Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

20Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

45



Полоса нержавеющая горячекатаная 50x20 мм 20Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

20Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

50



Полоса нержавеющая ковкая 125x22 мм 20Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

20Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

125



Полоса нержавеющая горячекатаная 65x35 мм 20Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

20Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

65



Полоса нержавеющая горячекатаная 110x60 мм 20Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

20Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

110



Полоса нержавеющая ковкая 65x12 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

65



Полоса нержавеющая горячекатаная 75x40 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

75



Полоса нержавеющая ковкая 180x70 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

180



Полоса нержавеющая горячекатаная 70x20 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

70



Полоса нержавеющая горячекатаная 110x40 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

110



Полоса нержавеющей горячекатаная 140x55 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

140



Полоса нержавеющей горячекатаная 150x80 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

150



Полоса нержавеющей горячекатаная 65x12 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

65



Полоса нержавеющей горячекатаная 70x50 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

70



Полоса нержавеющей кованая 100x40 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

100



Полоса нержавеющей кованая 50x45 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

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



Полоса нержавеющая горячекатаная 60x40 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
20X13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
60



Полоса нержавеющая горячекатаная 90x70 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая кованая 100x60 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая горячекатаная 110x30 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая горячекатаная 50x30 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
20X13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
50



Полоса нержавеющая горячекатаная 80x20 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая горячекатаная 35x20 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая горячекатаная 90x35 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая горячекатаная 80x65 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая кованая 75x35 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

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

ШИРИНА
75



Полоса нержавеющая горячекатаная 55x40 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая кованая 60x55 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая горячекатаная 130x30 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
20X13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
130



Полоса нержавеющая горячекатаная 70x45 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая кованая 60x25 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая кованая 80x22 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

80



Полоса нержавеющая кованая 120x22 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

120



Полоса нержавеющая кованая 110x40 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

110



Полоса нержавеющая горячекатаная 65x40 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

65



Полоса нержавеющая горячекатаная 130x50 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

130



Полоса нержавеющая горячекатаная 85x25 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

85



Полоса нержавеющая горячекатаная 35x16 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

35



Полоса нержавеющая ковкая 75x40 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

75



Полоса нержавеющая ковкая 110x65 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

110



Полоса нержавеющая ковкая 70x30 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

70



Полоса нержавеющей горячекатаная 40x30 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

40



Полоса нержавеющей кованая 40x20 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

40



Полоса нержавеющей кованая 100x55 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

100



Полоса нержавеющей кованая 80x45 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

80



Полоса нержавеющей горячекатаная 80x50 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

80



Полоса нержавеющей горячекатаная 50x35 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
50



Полоса нержавеющая кованая 120x30 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая горячекатаная 75x45 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая горячекатаная 60x30 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
20X13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
60



Полоса нержавеющая кованая 50x20 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая кованая 65x25 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
20X13-Ш
ГОСТ

ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Кованая
ШИРИНА
65



Полоса нержавеющая горячекатаная 180x65 мм 20Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
20Х13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
180



Полоса нержавеющая горячекатаная 75x30 мм 20Х13-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая кованая 125x8 мм 20Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
20Х13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Кованая
ШИРИНА
125



Полоса нержавеющая горячекатаная 130x35 мм 20Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
20Х13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
130



Полоса нержавеющая горячекатаная 140x60 мм 20Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
20Х13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная
ШИРИНА
140



Полоса нержавеющая горячекатаная 170x70 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
20X13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
170



Полоса нержавеющая кованая 40x10 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая кованая 190x75 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
20X13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Кованая
ШИРИНА
190



Полоса нержавеющая кованая 110x55 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая горячекатаная 150x30 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая горячекатаная 90x75 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

90



Полоса нержавеющая горячекатаная 160x75 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

160



Полоса нержавеющая горячекатаная 55x16 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

55



Полоса нержавеющая горячекатаная 45x16 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

45



Полоса нержавеющая кованая 45x35 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

45



Полоса нержавеющая ковкая 90x45 мм 20Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

20Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

90



Полоса нержавеющая горячекатаная 60x55 мм 20Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

20Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

60



Полоса нержавеющая ковкая 45x18 мм 20Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

20Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

45



Полоса нержавеющая ковкая 60x30 мм 20Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

20Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

60



Полоса нержавеющая горячекатаная 40x35 мм 20Х13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

20Х13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

40



Полоса нержавеющей кованая 120x45 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

120



Полоса нержавеющей кованая 85x25 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

85



Полоса нержавеющей кованая 90x50 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

90



Полоса нержавеющей кованая 35x16 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Кованая

ШИРИНА

35



Полоса нержавеющей горячекатаная 180x60 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

20X13-Ш

ГОСТ

ГОСТ 18968-73

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

180



Полоса нержавеющей кованая 60x50 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА

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



Полоса нержавеющая горячекатаная 130x60 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

МАРКА
20X13-Ш
ГОСТ
ГОСТ 18968-73
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
130



Полоса нержавеющая горячекатаная 80x22 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая кованая 140x60 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая кованая 180x30 мм 20X13-Ш ГОСТ 18968-73

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



Полоса нержавеющая 30x5x6000 мм AISI 304 ASTM A484

МАРКА
AISI 304
ГОСТ

ASTM A484
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
30



Полоса нержавеющей 30x6x6000 мм AISI 304 ASTM A484

МАРКА
AISI 304
ГОСТ
ASTM A484
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
30



Полоса нержавеющей 20x3x6000 мм AISI 304 ASTM A484

МАРКА
AISI 304
ГОСТ
ASTM A484
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
20



Полоса нержавеющей 40x4x6000 мм AISI 304 ASTM A484

МАРКА
AISI 304
ГОСТ
ASTM A484
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
40



Полоса нержавеющей 100x8x6000 мм AISI 304 ASTM A484

МАРКА
AISI 304
ГОСТ
ASTM A484
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
100



Полоса нержавеющей 25x8x6000 мм AISI 304 ASTM A484

МАРКА
AISI 304
ГОСТ
ASTM A484
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная
ШИРИНА
25



Полоса нержавеющей 25x4x6000 мм AISI 304 ASTM A484

МАРКА
AISI 304
ГОСТ
ASTM A484
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
25



Полоса нержавеющей 100x4x6000 мм AISI 304 ASTM A484

МАРКА
AISI 304
ГОСТ
ASTM A484
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
100



Полоса нержавеющей матовая 50x4x6000 мм AISI 304 ASTM A484

МАРКА
AISI 304
ГОСТ
ASTM A484
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
50



Полоса нержавеющей 80x10x6000 мм AISI 304 ASTM A484

МАРКА
AISI 304
ГОСТ
ASTM A484
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
80



Полоса нержавеющей 70x5x6000 мм AISI 304 ASTM A484

МАРКА
AISI 304
ГОСТ
ASTM A484
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА

**Полоса нержавеющей 60x6x6000 мм AISI 304 ASTM A484**

МАРКА

AISI 304

ГОСТ

ASTM A484

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

60**Полоса нержавеющей 100x6x6000 мм AISI 304 ASTM A484**

МАРКА

AISI 304

ГОСТ

ASTM A484

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

100**Полоса нержавеющей 80x8x6000 мм AISI 304 ASTM A484**

МАРКА

AISI 304

ГОСТ

ASTM A484

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

80**Полоса нержавеющей 60x4x6000 мм AISI 304 ASTM A484**

МАРКА

AISI 304

ГОСТ

ASTM A484

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

60**Полоса нержавеющей 60x8x6000 мм AISI 304 ASTM A484**

МАРКА

AISI 304

ГОСТ

ASTM A484

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

60



Полоса нержавеющей 40x10x6000 мм AISI 304 ASTM A484

МАРКА

AISI 304

ГОСТ

ASTM A484

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

40



Полоса нержавеющей 40x2 мм AISI 304

МАРКА

AISI 304

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

40



Полоса нержавеющей матовая 50x8x6000 мм AISI 304 ASTM A484

МАРКА

AISI 304

ГОСТ

ASTM A484

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

50



Полоса нержавеющей 20x4x6000 мм AISI 304 ASTM A484

МАРКА

AISI 304

ГОСТ

ASTM A484

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

20



Полоса нержавеющей 50x8x6000 мм AISI 304 ASTM A484

МАРКА

AISI 304

ГОСТ

ASTM A484

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

50



Полоса нержавеющей 90x10x6000 мм AISI 304 ASTM A484

МАРКА

AISI 304

ГОСТ

ASTM A484

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

90



Полоса нержавеющей 40x3x6000 мм AISI 304 ASTM A484

МАРКА

AISI 304

ГОСТ

ASTM A484

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

40



Полоса нержавеющей 40x8x6000 мм AISI 304 ASTM A484

МАРКА

AISI 304

ГОСТ

ASTM A484

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

40



Полоса нержавеющей 70x10x6000 мм AISI 304 ASTM A484

МАРКА

AISI 304

ГОСТ

ASTM A484

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

70



Полоса нержавеющей 30x4x6000 мм AISI 304 ASTM A484

МАРКА

AISI 304

ГОСТ

ASTM A484

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

30



Полоса нержавеющей матовая 30x4x6000 мм AISI 304 ASTM A484

МАРКА

AISI 304
ГОСТ
ASTM A484
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
30



Полоса нержавеющей 25x3x6000 мм AISI 304 ASTM A484

МАРКА
AISI 304
ГОСТ
ASTM A484
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
25



Полоса нержавеющей 12x3x6000 мм AISI 304 ASTM A484

МАРКА
AISI 304
ГОСТ
ASTM A484
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
12



Полоса нержавеющей 50x10x6000 мм AISI 304 ASTM A484

МАРКА
AISI 304
ГОСТ
ASTM A484
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
50



Полоса нержавеющей матовая 40x5x6000 мм AISI 304 ASTM A484

МАРКА
AISI 304
ГОСТ
ASTM A484
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
40



Полоса нержавеющей 70x4x6000 мм AISI 304 ASTM A484

МАРКА
AISI 304
ГОСТ

ASTM A484
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
70



Полоса нержавеющая матовая 50x5x6000 мм AISI 304 ASTM A484

МАРКА
AISI 304
ГОСТ
ASTM A484
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
50



Полоса нержавеющая 100x10x6000 мм AISI 304 ASTM A484

МАРКА
AISI 304
ГОСТ
ASTM A484
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
100



Полоса нержавеющая 80x6x6000 мм AISI 304 ASTM A484

МАРКА
AISI 304
ГОСТ
ASTM A484
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
80



Полоса нержавеющая 50x5x6000 мм AISI 304 ASTM A484

МАРКА
AISI 304
ГОСТ
ASTM A484
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА
50



Полоса нержавеющая 20x2 мм AISI 304

МАРКА
AISI 304
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
Горячекатаная
ШИРИНА

**Полоса нержавеющая 25x10x6000 мм AISI 304 ASTM A484**

МАРКА

AISI 304

ГОСТ

ASTM A484

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

25**Полоса нержавеющая матовая 50x6x6000 мм AISI 304 ASTM A484**

МАРКА

AISI 304

ГОСТ

ASTM A484

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

50**Полоса нержавеющая 30x3x6000 мм AISI 304 ASTM A484**

МАРКА

AISI 304

ГОСТ

ASTM A484

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

30**Полоса нержавеющая 40x5x6000 мм AISI 304 ASTM A484**

МАРКА

AISI 304

ГОСТ

ASTM A484

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

40**Полоса нержавеющая 40x6x6000 мм AISI 304 ASTM A484**

МАРКА

AISI 304

ГОСТ

ASTM A484

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

40



Полоса нержавеющая 20x10x6000 мм AISI 304 ASTM A484

МАРКА

AISI 304

ГОСТ

ASTM A484

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

20



Полоса нержавеющая 50x6x6000 мм AISI 304 ASTM A484

МАРКА

AISI 304

ГОСТ

ASTM A484

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

50



Полоса нержавеющая 30x10x6000 мм AISI 304 ASTM A484

МАРКА

AISI 304

ГОСТ

ASTM A484

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

30



Полоса нержавеющая 15x5x6000 мм AISI 304 ASTM A484

МАРКА

AISI 304

ГОСТ

ASTM A484

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

15



Полоса нержавеющая матовая 60x6x6000 мм AISI 304 ASTM A484

МАРКА

AISI 304

ГОСТ

ASTM A484

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

60



Полоса нержавеющая 15x3x6000 мм AISI 304 ASTM A484

МАРКА

AISI 304

ГОСТ

ASTM A484

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

15



Полоса нержавеющая 60x5x6000 мм AISI 304 ASTM A484

МАРКА

AISI 304

ГОСТ

ASTM A484

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

60



Полоса нержавеющая 30x8x6000 мм AISI 304 ASTM A484

МАРКА

AISI 304

ГОСТ

ASTM A484

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

30



Полоса нержавеющая 50x4x6000 мм AISI 304 ASTM A484

МАРКА

AISI 304

ГОСТ

ASTM A484

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

50



Полоса нержавеющая матовая 40x4x6000 мм AISI 304 ASTM A484

МАРКА

AISI 304

ГОСТ

ASTM A484

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

40



Полоса нержавеющей 60x10x6000 мм AISI 304 ASTM A484

МАРКА

AISI 304

ГОСТ

ASTM A484

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

Горячекатаная

ШИРИНА

60



Полоса нержавеющей 40x8 мм AISI 316L

МАРКА

AISI 316L

ШИРИНА

40



Полоса нержавеющей 55x35x3000 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

55



Полоса нержавеющей 40x35x3000 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

40



Полоса нержавеющей 75x25x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

75



Полоса нержавеющей 80x25x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

80



Полоса нержавеющей 40x30x2500 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

40



Полоса нержавеющей 140x45x1000 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti
ШИРИНА
140



Полоса нержавеющей 180x45x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
180



Полоса нержавеющей 55x35x4000 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
55



Полоса нержавеющей 50x22x2500 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
50



Полоса нержавеющей 125x25x4000 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
125



Полоса нержавеющей 55x50x2500 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
55



Полоса нержавеющей 70x25x3000 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
70



Полоса нержавеющей 50x35x2500 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА

**Полоса нержавеющей 35x20x2500 мм AISI 316Ti**

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

35

**Полоса нержавеющей 50x20x3000 мм AISI 316Ti**

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

50

**Полоса нержавеющей 70x30x1500 мм AISI 316Ti**

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

70

**Полоса нержавеющей 180x50x1500 мм AISI 316Ti**

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

180

**Полоса нержавеющей 85x25x3500 мм AISI 316Ti**

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

85

**Полоса нержавеющей 125x22x2000 мм AISI 316Ti**

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

125

**Полоса нержавеющей 60x20x3000 мм AISI 316Ti**

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

60



Полоса нержавеющей 180x60x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
180



Полоса нержавеющей 30x20x3000 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
30



Полоса нержавеющей 80x22x1000 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
80



Полоса нержавеющей 90x70x2500 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
90



Полоса нержавеющей 50x40x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
50



Полоса нержавеющей 140x45x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
140



Полоса нержавеющей 70x40x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
70



Полоса нержавеющей 110x35x1000 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
110



Полоса нержавеющей 80x35x4000 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
80



Полоса нержавеющей 50x45x2500 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
50



Полоса нержавеющей 70x35x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
70



Полоса нержавеющей 120x35x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
120



Полоса нержавеющей 125x80x2000 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
125



Полоса нержавеющей 35x18x2000 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
35



Полоса нержавеющей 110x30x1000 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

110



Полоса нержавеющей 75x55x3000 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

75



Полоса нержавеющей 60x30x3000 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

60



Полоса нержавеющей 100x35x4000 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

100



Полоса нержавеющей 40x30x4000 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

40



Полоса нержавеющей 130x35x2000 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

130



Полоса нержавеющей 80x65x3000 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

80



Полоса нержавеющей 20x16x2500 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
20



Полоса нержавеющей 40x25x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
40



Полоса нержавеющей 130x45x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
130



Полоса нержавеющей 75x55x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
75



Полоса нержавеющей 35x14x3000 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
35



Полоса нержавеющей 125x25x1500 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
125



Полоса нержавеющей 80x30x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
80



Полоса нержавеющей 16x12x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
16



Полоса нержавеющей 45x20x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
45



Полоса нержавеющей 100x45x3000 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
100



Полоса нержавеющей 80x30x4000 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
80



Полоса нержавеющей 50x30x2000 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
50



Полоса нержавеющей 50x20x2000 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
50



Полоса нержавеющей 40x8x2000 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
40



Полоса нержавеющей 70x30x3000 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
70



Полоса нержавеющей 120x60x3000 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
120



Полоса нержавеющей 100x30x2500 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
100



Полоса нержавеющей 70x30x2500 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
70



Полоса нержавеющей 110x55x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
110



Полоса нержавеющей 55x35x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
55



Полоса нержавеющей 70x20x3000 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
70



Полоса нержавеющей 60x18x3000 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
60



Полоса нержавеющей 55x45x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
55



Полоса нержавеющей 80x40x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
80



Полоса нержавеющей 70x30x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
70



Полоса нержавеющей 40x30x1500 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
40



Полоса нержавеющей 130x40x1000 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
130



Полоса нержавеющей 90x40x4000 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
90



Полоса нержавеющей 100x55x1500 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti
ШИРИНА
100



Полоса нержавеющей 35x18x3000 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
35



Полоса нержавеющей 50x35x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
50



Полоса нержавеющей 70x25x1000 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
70



Полоса нержавеющей 25x20x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
25



Полоса нержавеющей 70x35x1000 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
70



Полоса нержавеющей 30x20x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
30



Полоса нержавеющей 125x8x1000 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА

**Полоса нержавеющей 75x45x1000 мм AISI 316Ti**

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
75

**Полоса нержавеющей 55x35x2500 мм AISI 316Ti**

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
55

**Полоса нержавеющей 200x60x3500 мм AISI 316Ti**

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
200

**Полоса нержавеющей 80x75x2500 мм AISI 316Ti**

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
80

**Полоса нержавеющей 180x30x2000 мм AISI 316Ti**

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
180

**Полоса нержавеющей 120x30x3000 мм AISI 316Ti**

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
120

**Полоса нержавеющей 110x50x1000 мм AISI 316Ti**

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
110



Полоса нержавеющей 110x50x1500 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
110



Полоса нержавеющей 70x35x2000 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
70



Полоса нержавеющей 40x35x1500 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
40



Полоса нержавеющей 55x30x1000 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
55



Полоса нержавеющей 190x75x3000 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
190



Полоса нержавеющей 140x65x2500 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
140



Полоса нержавеющей 80x75x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА
AISI 316Ti
ШИРИНА
80



Полоса нержавеющей 120x25x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

120



Полоса нержавеющей 60x50x1000 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

60



Полоса нержавеющей 130x30x3000 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

130



Полоса нержавеющей 80x20x4000 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

80



Полоса нержавеющей 70x20x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

70



Полоса нержавеющей 60x35x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

60



Полоса нержавеющей 70x50x1500 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

70



Полоса нержавеющей 65x12x3500 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

65



Полоса нержавеющей 65x14x3000 мм AISI 316Ti

МАРКА

AISI 316Ti

ШИРИНА

65



Полоса нержавеющей 106x4x2000 мм AISI 430

МАРКА

AISI 430

ШИРИНА

106

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