

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://steel.nt-rt.ru/> || sea@nt-rt.ru

Низколегированные круги



Низколегированный круг 260 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА
17Г1С
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
260



Низколегированный круг 73 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА
18ХГТ
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
73



Низколегированный круг 30 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА
16Г2АФ
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
30



Низколегированный круг 18 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА
17Г1С
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
18



Низколегированный круг 39 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА
18ХГТ

ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
39



Низколегированный круг 100 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА
10ХСНД
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
100



Низколегированный круг 11 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА
09Г2
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
11



Низколегированный круг 120 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА
09Г2
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
120



Низколегированный круг 72 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА
09Г2
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
72



Низколегированный круг 185 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА
18ХГТ
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
185



Низколегированный круг 37 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА
16Г2АФ

ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
37



Низколегированный круг 45 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА
17Г1С
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
45



Низколегированный круг 145 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА
16Г2АФ
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
145



Низколегированный круг 63 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА
09Г2С
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
63



Низколегированный круг 210 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА
17Г1С
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
210



Низколегированный круг 155 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА
09Г2
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
155



Низколегированный круг 75 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА
16Г2АФ
ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

75



Низколегированный круг 7 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

7



Низколегированный круг 135 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

135



Низколегированный круг 78 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

78



Низколегированный круг 18 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

18



Низколегированный круг 41 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

41



Низколегированный круг 63 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР
63



Низколегированный круг 6.5 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА
16Г2АФ
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
6.5



Низколегированный круг 34 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА
16Г2АФ
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
34



Низколегированный круг 85 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА
16Г2АФ
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
85



Низколегированный круг 54 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА
09Г2С
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
54



Низколегированный круг 27 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА
17Г1С
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
27



Низколегированный круг 27 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА
09Г2
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР

**Низколегированный круг 7 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006**

МАРКА
16Г2АФ
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
7

**Низколегированный круг 175 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006**

МАРКА
18ХГТ
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
175

**Низколегированный круг 25 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006**

МАРКА
09Г2
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
25

**Низколегированный круг 210 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006**

МАРКА
18ХГТ
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
210

**Низколегированный круг 230 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006**

МАРКА
16Г2АФ
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
230

**Низколегированный круг 115 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006**

МАРКА
10ХСНД
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
115



Низколегированный круг 36 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА
10ХСНД
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
36



Низколегированный круг 92 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА
10ХСНД
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
92



Низколегированный круг 34 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА
10ХСНД
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
34



Низколегированный круг 10 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА
18ХГТ
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
10



Низколегированный круг 180 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА
09Г2
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
180



Низколегированный круг 195 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА
09Г2С
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
195



Низколегированный круг 230 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

230



Низколегированный круг 155 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

155



Низколегированный круг 56 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

56



Низколегированный круг 260 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

260



Низколегированный круг 75 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

75



Низколегированный круг 250 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

250



Низколегированный круг 19 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

19



Низколегированный круг 95 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

95



Низколегированный круг 40 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

40



Низколегированный круг 7 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

7



Низколегированный круг 26 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

26



Низколегированный круг 42 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

42



Низколегированный круг 50 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

50



Низколегированный круг 47 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

47



Низколегированный круг 240 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

240



Низколегированный круг 165 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

165



Низколегированный круг 50 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

50



Низколегированный круг 43 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

43



Низколегированный круг 5.5 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

5.5



Низколегированный круг 32 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

32



Низколегированный круг 23 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

23



Низколегированный круг 230 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

230



Низколегированный круг 46 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

46



Низколегированный круг 160 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

160



Низколегированный круг 78 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА
10ХСНД
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
78



Низколегированный круг 85 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА
10ХСНД
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
85



Низколегированный круг 53 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА
10ХСНД
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
53



Низколегированный круг 10 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА
09Г2
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
10



Низколегированный круг 7 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА
10ХСНД
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
7



Низколегированный круг 65 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА
09Г2
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
65



Низколегированный круг 11 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

11



Низколегированный круг 100 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

100



Низколегированный круг 22 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

22



Низколегированный круг 150 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

150



Низколегированный круг 73 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

73



Низколегированный круг 190 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

190



Низколегированный круг 97 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА
18ХГТ
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
97



Низколегированный круг 47 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА
16Г2АФ
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
47



Низколегированный круг 32 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА
18ХГТ
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
32



Низколегированный круг 8 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА
16Г2АФ
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
8



Низколегированный круг 72 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА
18ХГТ
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
72



Низколегированный круг 120 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА
17Г1С
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
120



Низколегированный круг 185 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА
10ХСНД
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
185



Низколегированный круг 72 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА
17Г1С
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
72



Низколегированный круг 185 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА
09Г2
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
185



Низколегированный круг 29 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА
17Г1С
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
29



Низколегированный круг 92 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА
09Г2С
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
92



Низколегированный круг 42 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА
18ХГТ
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
42



Низколегированный круг 43 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

43



Низколегированный круг 30 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

30



Низколегированный круг 23 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

23



Низколегированный круг 31 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

31



Низколегированный круг 115 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

115



Низколегированный круг 33 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

33



Низколегированный круг 95 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

95



Низколегированный круг 250 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

250



Низколегированный круг 115 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

115



Низколегированный круг 195 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

195



Низколегированный круг 10 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

10



Низколегированный круг 175 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

175



Низколегированный круг 47 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА
10ХСНД
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
47



Низколегированный круг 140 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА
09Г2С
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
140



Низколегированный круг 10 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА
10ХСНД
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
10



Низколегированный круг 67 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА
16Г2АФ
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
67



Низколегированный круг 100 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА
18ХГТ
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
100



Низколегированный круг 260 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА
09Г2С
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
260



Низколегированный круг 56 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

56



Низколегированный круг 195 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

195



Низколегированный круг 9 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

9



Низколегированный круг 150 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

150



Низколегированный круг 53 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

53



Низколегированный круг 65 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

65



Низколегированный круг 31 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА
16Г2АФ
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
31



Низколегированный круг 5.5 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА
10ХСНД
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
5.5



Низколегированный круг 68 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА
10ХСНД
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
68



Низколегированный круг 75 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА
17Г1С
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
75



Низколегированный круг 33 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА
18ХГТ
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
33



Низколегированный круг 87 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА
09Г2
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
87



Низколегированный круг 13 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

13



Низколегированный круг 56 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

56



Низколегированный круг 6 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

6



Низколегированный круг 56 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

56



Низколегированный круг 6.5 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

6.5



Низколегированный круг 70 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

70



Низколегированный круг 130 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

130



Низколегированный круг 14 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

14



Низколегированный круг 195 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

195



Низколегированный круг 67 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

67



Низколегированный круг 22 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

22



Низколегированный круг 175 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

175



Низколегированный круг 67 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

67



Низколегированный круг 58 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

58



Низколегированный круг 90 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

90



Низколегированный круг 34 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

34



Низколегированный круг 30 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

30



Низколегированный круг 24 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

24



Низколегированный круг 58 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА
10ХСНД
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
58



Низколегированный круг 21 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА
16Г2АФ
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
21



Низколегированный круг 11 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА
09Г2С
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
11



Низколегированный круг 27 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА
09Г2С
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
27



Низколегированный круг 28 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА
18ХГТ
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
28



Низколегированный круг 90 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА
09Г2С
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
90



Низколегированный круг 170 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

170



Низколегированный круг 110 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

110



Низколегированный круг 125 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

125



Низколегированный круг 6.3 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

6.3



Низколегированный круг 155 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

155



Низколегированный круг 55 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

55



Низколегированный круг 53 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

53



Низколегированный круг 100 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

100



Низколегированный круг 7 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

7



Низколегированный круг 19 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

19



Низколегированный круг 50 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

50



Низколегированный круг 32 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

32



Низколегированный круг 35 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

35



Низколегированный круг 32 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

32



Низколегированный круг 220 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

220



Низколегированный круг 150 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

150



Низколегированный круг 24 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

24



Низколегированный круг 27 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

27



Низколегированный круг 44 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

44



Низколегированный круг 120 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

120



Низколегированный круг 60 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

60



Низколегированный круг 6.5 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

6.5



Низколегированный круг 30 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

30



Низколегированный круг 12 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

12



Низколегированный круг 40 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

40



Низколегированный круг 92 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

92



Низколегированный круг 185 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

185



Низколегированный круг 60 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

60



Низколегированный круг 97 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

97



Низколегированный круг 21 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

21



Низколегированный круг 70 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА
16Г2АФ
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
70



Низколегированный круг 12 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА
10ХСНД
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
12



Низколегированный круг 53 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА
09Г2С
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
53



Низколегированный круг 21 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА
09Г2С
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
21



Низколегированный круг 56 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА
16Г2АФ
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
56



Низколегированный круг 90 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА
09Г2
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
90



Низколегированный круг 80 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

80



Низколегированный круг 87 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

87



Низколегированный круг 87 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

87



Низколегированный круг 80 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

80



Низколегированный круг 50 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

50



Низколегированный круг 90 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

90



Низколегированный круг 15 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

15



Низколегированный круг 58 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

58



Низколегированный круг 120 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

120



Низколегированный круг 72 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

72



Низколегированный круг 97 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

97



Низколегированный круг 250 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

250



Низколегированный круг 65 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

65



Низколегированный круг 11 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

11



Низколегированный круг 200 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

200



Низколегированный круг 62 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

62



Низколегированный круг 31 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

31



Низколегированный круг 185 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

185



Низколегированный круг 250 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

250



Низколегированный круг 17 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

17



Низколегированный круг 80 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

80



Низколегированный круг 35 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

35



Низколегированный круг 82 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

82



Низколегированный круг 105 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

105



Низколегированный круг 25 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

25



Низколегированный круг 18 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

18



Низколегированный круг 14 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

14



Низколегированный круг 67 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

67



Низколегированный круг 23 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

23



Низколегированный круг 165 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

165



Низколегированный круг 7 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

7



Низколегированный круг 24 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

24



Низколегированный круг 67 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

67



Низколегированный круг 31 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

31



Низколегированный круг 95 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

95



Низколегированный круг 28 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

28



Низколегированный круг 160 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА
18ХГТ
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
160



Низколегированный круг 20 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА
17Г1С
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
20



Низколегированный круг 33 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА
09Г2С
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
33



Низколегированный круг 80 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА
18ХГТ
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
80



Низколегированный круг 44 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА
18ХГТ
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
44



Низколегированный круг 8 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА
09Г2С
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
8



Низколегированный круг 140 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

140



Низколегированный круг 17 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

17



Низколегированный круг 55 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

55



Низколегированный круг 160 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

160



Низколегированный круг 105 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

105



Низколегированный круг 73 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

73



Низколегированный круг 52 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

52



Низколегированный круг 8 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

8



Низколегированный круг 5.5 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

5.5



Низколегированный круг 175 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

175



Низколегированный круг 105 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

105



Низколегированный круг 35 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

35



Низколегированный круг 54 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

54



Низколегированный круг 165 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

165



Низколегированный круг 6.5 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

6.5



Низколегированный круг 97 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

97



Низколегированный круг 47 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

47



Низколегированный круг 180 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

180



Низколегированный круг 39 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

39



Низколегированный круг 5.5 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

5.5



Низколегированный круг 36 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

36



Низколегированный круг 14 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

14



Низколегированный круг 52 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

52



Низколегированный круг 270 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

270



Низколегированный круг 17 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

17



Низколегированный круг 80 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

80



Низколегированный круг 15 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

15



Низколегированный круг 5 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

5



Низколегированный круг 9 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

9



Низколегированный круг 85 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

85



Низколегированный круг 58 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

58



Низколегированный круг 78 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

78



Низколегированный круг 14 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

14



Низколегированный круг 180 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

180



Низколегированный круг 26 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

26



Низколегированный круг 170 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

170



Низколегированный круг 13 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

13



Низколегированный круг 15 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

15



Низколегированный круг 200 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

200



Низколегированный круг 24 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

24



Низколегированный круг 50 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

50



Низколегированный круг 5 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

5



Низколегированный круг 13 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

13



Низколегированный круг 5 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

5



Низколегированный круг 65 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

65



Низколегированный круг 240 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

240



Низколегированный круг 230 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

230



Низколегированный круг 45 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

45



Низколегированный круг 150 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

150



Низколегированный круг 20 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

20



Низколегированный круг 26 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

26



Низколегированный круг 145 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

145



Низколегированный круг 105 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

105



Низколегированный круг 55 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

55



Низколегированный круг 55 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

55



Низколегированный круг 38 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

38



Низколегированный круг 120 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

120



Низколегированный круг 85 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

85



Низколегированный круг 140 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

140



Низколегированный круг 18 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

18



Низколегированный круг 175 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

175



Низколегированный круг 73 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

73



Низколегированный круг 29 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

29



Низколегированный круг 6 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

6



Низколегированный круг 8 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

8



Низколегированный круг 44 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

44



Низколегированный круг 38 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

38



Низколегированный круг 195 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

195



Низколегированный круг 210 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

210



Низколегированный круг 52 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

52



Низколегированный круг 25 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

25



Низколегированный круг 44 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

44



Низколегированный круг 28 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

28



Низколегированный круг 30 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

30



Низколегированный круг 78 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

78



Низколегированный круг 200 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

200



Низколегированный круг 100 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

100



Низколегированный круг 36 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

36



Низколегированный круг 18 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

18



Низколегированный круг 260 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

260



Низколегированный круг 19 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

19



Низколегированный круг 65 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

65



Низколегированный круг 13 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

13



Низколегированный круг 87 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

87



Низколегированный круг 9 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

9



Низколегированный круг 48 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

48



Низколегированный круг 190 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

190



Низколегированный круг 16 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

16



Низколегированный круг 220 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

220



Низколегированный круг 17 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

17



Низколегированный круг 180 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА
10ХСНД
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
180



Низколегированный круг 43 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА
09Г2
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
43



Низколегированный круг 200 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА
09Г2С
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
200



Низколегированный круг 48 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА
17Г1С
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
48



Низколегированный круг 16 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА
18ХГТ
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
16



Низколегированный круг 180 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА
17Г1С
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
180



Низколегированный круг 9 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

9



Низколегированный круг 17 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

17



Низколегированный круг 63 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

63



Низколегированный круг 92 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

92



Низколегированный круг 140 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

140



Низколегированный круг 23 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

23



Низколегированный круг 46 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА
16Г2АФ
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
46



Низколегированный круг 68 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА
16Г2АФ
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
68



Низколегированный круг 62 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА
09Г2С
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
62



Низколегированный круг 19 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА
10ХСНД
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
19



Низколегированный круг 20 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА
09Г2
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
20



Низколегированный круг 8 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА
18ХГТ
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
8



Низколегированный круг 14 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

14



Низколегированный круг 38 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

38



Низколегированный круг 45 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

45



Низколегированный круг 62 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

62



Низколегированный круг 34 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

34



Низколегированный круг 25 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

25



Низколегированный круг 40 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

40



Низколегированный круг 12 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

12



Низколегированный круг 85 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

85



Низколегированный круг 6 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

6



Низколегированный круг 58 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

58



Низколегированный круг 16 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

16



Низколегированный круг 5.5 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

5.5



Низколегированный круг 21 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

21



Низколегированный круг 38 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

38



Низколегированный круг 50 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

50



Низколегированный круг 13 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

13



Низколегированный круг 97 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

97



Низколегированный круг 210 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

210



Низколегированный круг 78 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

78



Низколегированный круг 75 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

75



Низколегированный круг 36 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

36



Низколегированный круг 135 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

135



Низколегированный круг 140 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

140



Низколегированный круг 125 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

125



Низколегированный круг 40 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

40



Низколегированный круг 240 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

240



Низколегированный круг 54 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

54



Низколегированный круг 6.5 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

6.5



Низколегированный круг 190 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

190



Низколегированный круг 52 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

52



Низколегированный круг 40 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

40



Низколегированный круг 185 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

185



Низколегированный круг 33 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

33



Низколегированный круг 110 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

110



Низколегированный круг 75 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

75



Низколегированный круг 38 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

38



Низколегированный круг 170 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

170



Низколегированный круг 6.5 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

6.5



Низколегированный круг 44 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

44



Низколегированный круг 29 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

29



Низколегированный круг 68 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

68



Низколегированный круг 6.3 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА
10ХСНД
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
6.3



Низколегированный круг 110 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА
16Г2АФ
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
110



Низколегированный круг 22 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА
09Г2
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
22



Низколегированный круг 73 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА
09Г2
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
73



Низколегированный круг 21 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА
18ХГТ
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
21



Низколегированный круг 87 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА
10ХСНД
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
87



Низколегированный круг 67 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

67



Низколегированный круг 220 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

220



Низколегированный круг 15 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

15



Низколегированный круг 46 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

46



Низколегированный круг 9 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

9



Низколегированный круг 72 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

72



Низколегированный круг 270 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА
16Г2АФ
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
270



Низколегированный круг 95 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА
16Г2АФ
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
95



Низколегированный круг 6 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА
10ХСНД
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
6



Низколегированный круг 200 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА
10ХСНД
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
200



Низколегированный круг 21 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА
10ХСНД
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
21



Низколегированный круг 63 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА
17Г1С
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
63



Низколегированный круг 30 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

30



Низколегированный круг 240 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

240



Низколегированный круг 39 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

39



Низколегированный круг 70 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

70



Низколегированный круг 60 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

60



Низколегированный круг 68 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

68



Низколегированный круг 190 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

190



Низколегированный круг 48 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

48



Низколегированный круг 18 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

18



Низколегированный круг 20 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

20



Низколегированный круг 6.3 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

6.3



Низколегированный круг 47 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

47



Низколегированный круг 6 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

6



Низколегированный круг 16 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

16



Низколегированный круг 48 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

48



Низколегированный круг 62 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

62



Низколегированный круг 20 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

20



Низколегированный круг 105 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

105



Низколегированный круг 130 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

130



Низколегированный круг 130 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

130



Низколегированный круг 165 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

165



Низколегированный круг 260 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

260



Низколегированный круг 53 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

53



Низколегированный круг 135 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

135



Низколегированный круг 42 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА
16Г2АФ
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
42



Низколегированный круг 37 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА
09Г2
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
37



Низколегированный круг 53 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА
17Г1С
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
53



Низколегированный круг 34 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА
09Г2С
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
34



Низколегированный круг 10 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА
17Г1С
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
10



Низколегированный круг 170 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА
09Г2С
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
170



Низколегированный круг 58 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

58



Низколегированный круг 19 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

19



Низколегированный круг 68 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

68



Низколегированный круг 28 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

28



Низколегированный круг 11 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

11



Низколегированный круг 135 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

135



Низколегированный круг 62 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

62



Низколегированный круг 41 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

41



Низколегированный круг 46 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

46



Низколегированный круг 55 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

55



Низколегированный круг 155 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

155



Низколегированный круг 25 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

25



Низколегированный круг 120 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА
16Г2АФ
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
120



Низколегированный круг 34 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА
17Г1С
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
34



Низколегированный круг 35 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА
17Г1С
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
35



Низколегированный круг 27 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА
18ХГТ
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
27



Низколегированный круг 240 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА
18ХГТ
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
240



Низколегированный круг 32 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА
09Г2С
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
32



Низколегированный круг 12 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

12



Низколегированный круг 29 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

29



Низколегированный круг 210 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

210



Низколегированный круг 155 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

155



Низколегированный круг 82 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

82



Низколегированный круг 27 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

27



Низколегированный круг 230 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

230



Низколегированный круг 60 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

60



Низколегированный круг 35 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

35



Низколегированный круг 42 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

42



Низколегированный круг 6.3 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

6.3



Низколегированный круг 31 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

31



Низколегированный круг 145 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

145



Низколегированный круг 43 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

43



Низколегированный круг 44 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

44



Низколегированный круг 28 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

28



Низколегированный круг 43 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

43



Низколегированный круг 92 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

92



Низколегированный круг 100 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

100



Низколегированный круг 23 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

23



Низколегированный круг 6.3 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

6.3



Низколегированный круг 54 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

54



Низколегированный круг 250 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

250



Низколегированный круг 115 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

115



Низколегированный круг 20 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

20



Низколегированный круг 10 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

10



Низколегированный круг 42 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

42



Низколегированный круг 160 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

160



Низколегированный круг 41 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

41



Низколегированный круг 25 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

25



Низколегированный круг 37 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

37



Низколегированный круг 43 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

43



Низколегированный круг 15 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

15



Низколегированный круг 75 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

75



Низколегированный круг 65 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

65



Низколегированный круг 22 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

22



Низколегированный круг 68 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

68



Низколегированный круг 165 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

165



Низколегированный круг 125 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

125



Низколегированный круг 190 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

190



Низколегированный круг 39 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

39



Низколегированный круг 130 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

130



Низколегированный круг 33 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

33



Низколегированный круг 140 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

140



Низколегированный круг 90 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

90



Низколегированный круг 63 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

63



Низколегированный круг 23 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

23



Низколегированный круг 39 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

39



Низколегированный круг 46 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

46



Низколегированный круг 270 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

270



Низколегированный круг 135 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

135



Низколегированный круг 5 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

5



Низколегированный круг 190 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

190



Низколегированный круг 145 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

145



Низколегированный круг 37 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА
18ХГТ
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
37



Низколегированный круг 31 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА
09Г2
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
31



Низколегированный круг 5.5 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА
09Г2С
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
5.5



Низколегированный круг 47 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА
18ХГТ
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
47



Низколегированный круг 24 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА
09Г2
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
24



Низколегированный круг 175 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА
16Г2АФ
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
175



Низколегированный круг 70 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

70



Низколегированный круг 155 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

155



Низколегированный круг 125 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

125



Низколегированный круг 14 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

14



Низколегированный круг 150 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

150



Низколегированный круг 165 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

165



Низколегированный круг 29 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

29



Низколегированный круг 105 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

105



Низколегированный круг 110 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

110



Низколегированный круг 60 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

60



Низколегированный круг 110 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

110



Низколегированный круг 240 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

240



Низколегированный круг 82 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

82



Низколегированный круг 92 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

92



Низколегированный круг 220 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

220



Низколегированный круг 19 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

19



Низколегированный круг 22 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

22



Низколегированный круг 36 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

36



Низколегированный круг 26 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

26



Низколегированный круг 12 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

12



Низколегированный круг 26 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

26



Низколегированный круг 145 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

145



Низколегированный круг 63 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

63



Низколегированный круг 35 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

35



Низколегированный круг 45 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

45



Низколегированный круг 195 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

195



Низколегированный круг 16 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

16



Низколегированный круг 145 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

145



Низколегированный круг 9 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

9



Низколегированный круг 80 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

80



Низколегированный круг 28 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

28



Низколегированный круг 270 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

270



Низколегированный круг 17 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

17



Низколегированный круг 26 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

26



Низколегированный круг 60 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

60



Низколегированный круг 90 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

90



Низколегированный круг 5 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

5



Низколегированный круг 52 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

52



Низколегированный круг 52 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

52



Низколегированный круг 82 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

82



Низколегированный круг 45 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

45



Низколегированный круг 82 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

82



Низколегированный круг 38 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

38



Низколегированный круг 250 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

250



Низколегированный круг 46 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

46



Низколегированный круг 41 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

41



Низколегированный круг 41 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

41



Низколегированный круг 130 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

130



Низколегированный круг 70 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

70



Низколегированный круг 270 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

270



Низколегированный круг 70 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

70



Низколегированный круг 85 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

85



Низколегированный круг 56 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

56



Низколегированный круг 32 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

32



Низколегированный круг 135 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

135



Низколегированный круг 95 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

95



Низколегированный круг 40 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

40



Низколегированный круг 73 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

73



Низколегированный круг 6 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

6



Низколегированный круг 115 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

115



Низколегированный круг 22 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

22



Низколегированный круг 39 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

39



Низколегированный круг 72 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

72



Низколегированный круг 6.3 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

6.3



Низколегированный круг 150 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

150



Низколегированный круг 200 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

200



Низколегированный круг 37 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

37



Низколегированный круг 45 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

45



Низколегированный круг 110 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

110



Низколегированный круг 48 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

48



Низколегированный круг 24 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

24



Низколегированный круг 15 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

15



Низколегированный круг 130 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

130



Низколегированный круг 55 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

55



Низколегированный круг 16 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

16



Низколегированный круг 13 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

13



Низколегированный круг 54 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

54



Низколегированный круг 97 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

97



Низколегированный круг 62 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

62



Низколегированный круг 33 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

33



Низколегированный круг 230 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

230



Низколегированный круг 95 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

95



Низколегированный круг 11 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

11



Низколегированный круг 125 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

125



Низколегированный круг 5 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

5



Низколегированный круг 115 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

115



Низколегированный круг 37 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

37



Низколегированный круг 170 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

17Г1С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

170



Низколегированный круг 12 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

12



Низколегированный круг 220 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

220



Низколегированный круг 36 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

36



Низколегированный круг 42 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

42



Низколегированный круг 170 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

170



Низколегированный круг 210 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

210



Низколегированный круг 29 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

29



Низколегированный круг 220 мм 09Г2 ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

220



Низколегированный круг 260 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА
16Г2АФ
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
260



Низколегированный круг 160 мм 17Г1С ГОСТ 2590-2006

МАРКА
17Г1С
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
160



Низколегированный круг 160 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА
10ХСНД
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
160



Низколегированный круг 82 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА
10ХСНД
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
82



Низколегированный круг 87 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА
09Г2С
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
87



Низколегированный круг 54 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА
18ХГТ
ГОСТ
ГОСТ 2590-2006
ДИАМЕТР
54



Низколегированный круг 180 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

180



Низколегированный круг 125 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

125



Низколегированный круг 270 мм 09Г2С ГОСТ 2590-2006

МАРКА

09Г2С

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

270



Низколегированный круг 78 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

78



Низколегированный круг 41 мм 18ХГТ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

18ХГТ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

41



Низколегированный круг 48 мм 16Г2АФ ГОСТ 2590-2006

МАРКА

16Г2АФ

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

48



Низколегированный круг 8 мм 10ХСНД ГОСТ 2590-2006

МАРКА

10ХСНД

ГОСТ

ГОСТ 2590-2006

ДИАМЕТР

8

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://steel.nt-rt.ru/> || sea@nt-rt.ru