

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
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-Уда (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://cvetmet.nt-rt.ru/> || cmv@nt-rt.ru

Титановые круги



Круг титановый 42 мм ВТ1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

42



Круг титановый 19 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ3-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

19



Круг титановый 190 мм ЗМ ОСТ 1 92077-91

МАРКА

ЗМ

ГОСТ

ОСТ 1 92077-91

ДИАМЕТР

190



Круг титановый механической обработки 35x2000 мм ВТ20

МАРКА

ВТ20

ДИАМЕТР

35

ДЛИНА

2000



Круг титановый 330 мм ВТ6 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ6

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

330



Круг титановый 110 мм ПТЗВ ГОСТ 19807-91

МАРКА

ПТЗВ

ГОСТ

ГОСТ 19807-91

ДИАМЕТР

110



Круг титановый 80 мм ЗВ

МАРКА

ЗВ

ДИАМЕТР

80



Круг титановый 38 мм Т

МАРКА

Т

ДИАМЕТР

38



Круг титановый 55 мм ПТ-7М ГОСТ 19807-91

МАРКА

ПТ-7М

ГОСТ

ГОСТ 19807-91

ДИАМЕТР

55



Круг титановый 18 мм ВТ1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

18



Круг титановый 300 мм ВТ6 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ6

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

300



Круг титановый 130 мм ВТ18

МАРКА

ВТ18

ДИАМЕТР

130



Круг титановый 13 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ22

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

13



Круг титановый 30 мм ВТ5 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ5

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

30



Круг титановый 145 мм ВТ6 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ6

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

145



Круг титановый 55 мм ВТ1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-00

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

55



Круг титановый 100 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ22

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

100



Круг титановый 80 мм BT1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

BT1-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

80



Круг титановый 16 мм ПТЗВ ГОСТ 19807-91

МАРКА

ПТЗВ

ГОСТ

ГОСТ 19807-91

ДИАМЕТР

16



Круг титановый 120 мм OT4 ГОСТ 26492-85

МАРКА

OT4

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

120



Круг титановый 95 мм BT5-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

BT5-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

95



Круг титановый 160 мм BT20 ГОСТ 26492-85

МАРКА

BT20

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

160



Круг титановый 42 мм ПТЗВ ГОСТ 19807-91

МАРКА

ПТЗВ

ГОСТ

ГОСТ 19807-91

ДИАМЕТР

42



Круг титановый 55 мм ВТ14 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ14

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

55



Круг титановый 185 мм ВТ14 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ14

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

185



Круг титановый 75 мм ПТЗВ ГОСТ 19807-91

МАРКА

ПТЗВ

ГОСТ

ГОСТ 19807-91

ДИАМЕТР

75



Круг титановый 40 мм ОТ4-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

40



Круг титановый 15 мм ВТ6 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ6

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

15



Круг титановый 30 мм ВТ9 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ9

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

30



Круг титановый 45 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ3-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

45



Круг титановый механической обработки 60x620 мм ПТЗВ

МАРКА

ПТЗВ

ДИАМЕТР

60

ДЛИНА

620



Круг титановый механической обработки 20x3000 мм ВТ20

МАРКА

ВТ20

ДИАМЕТР

20

ДЛИНА

3000



Круг титановый 95 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ22

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

95



Круг титановый 280 мм СП27

МАРКА

СП27

ДИАМЕТР

280



Круг титановый 20 мм ОТ4 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

20



Круг титановый 50 мм ВТ8 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ8

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

50



Круг титановый 22 мм ВТ5-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ5-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

22



Круг титановый 50 мм ВТ9 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ9

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

50



Круг титановый 29 мм ВТ1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

29



Круг титановый горячекатаный 10x660 мм ВТ8 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ8

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

10

ДЛИНА

660



Круг титановый 220 мм ОТ4 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

220



Круг титановый 85 мм ВТ5 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ5

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

85



Круг титановый 100 мм ВТ5-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ5-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

100



Круг титановый 145 мм ВТ1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

145



Круг титановый 115 мм ПТЗВ ГОСТ 19807-91

МАРКА

ПТЗВ

ГОСТ

ГОСТ 19807-91

ДИАМЕТР

115



Круг титановый 90 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ22

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

90



Круг титановый 300 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ22

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

300



Круг титановый 15 мм ВТ5-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ5-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

15



Круг титановый 240 мм 3В

МАРКА

3В

ДИАМЕТР

240



Круг титановый 29 мм ВТ8 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ8

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

29



Круг титановый 65 мм 3В

МАРКА

3В

ДИАМЕТР

65



Круг титановый 230 мм СП 19

МАРКА

СП 19

ДИАМЕТР

230



Круг титановый 60 мм ВТ20 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ20

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

60



Круг титановый 55 мм ВТ6ч

МАРКА
BT6ч
ДИАМЕТР
55



Круг титановый 70 мм BT8 ГОСТ 26492-85

МАРКА
BT8
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
70



Круг титановый 300 мм BT25y

МАРКА
BT25y
ДИАМЕТР
300



Круг титановый 160 мм ПТЗВ ГОСТ 19807-91

МАРКА
ПТЗВ
ГОСТ
ГОСТ 19807-91
ДИАМЕТР
160



Круг титановый 170 мм BT6 ГОСТ 26492-85

МАРКА
BT6
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
170



Круг титановый механической обработки 18 мм ЗМ ОСТ 1 92077-91

МАРКА
ЗМ
ГОСТ
ОСТ 1 92077-91
ДИАМЕТР
18



Круг титановый 68 мм BT5 ГОСТ 26492-85

МАРКА
BT5
ГОСТ
ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР
68



Круг титановый 80 мм ВТ6 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ6
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
80



Круг титановый 22 мм ОТ4 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ОТ4
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
22



Круг титановый 230 мм ВТ14 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ14
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
230



Круг титановый 13 мм ВТ18у

МАРКА
ВТ18у
ДИАМЕТР
13



Круг титановый 85 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ22
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
85



Круг титановый 68 мм ВТ1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ1-0
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
68



Круг титановый 300 мм 3М ОСТ 1 92077-91

МАРКА

3М

ГОСТ

ОСТ 1 92077-91

ДИАМЕТР

300



Круг титановый 155 мм СП 19

МАРКА

СП 19

ДИАМЕТР

155



Круг титановый 38 мм ВТ8 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ8

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

38



Круг титановый 190 мм ВТ8 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ8

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

190



Круг титановый 35 мм ВТ1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

35



Круг титановый 32 мм ПТ-7М ГОСТ 19807-91

МАРКА

ПТ-7М

ГОСТ

ГОСТ 19807-91

ДИАМЕТР

32



Круг титановый 260 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ3-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

260



Круг титановый 24 мм ВТ1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-00

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

24



Круг титановый 75 мм ОТ4-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

75



Круг титановый 7 мм ВТ1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-00

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

7



Круг титановый 68 мм ВТ20 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ20

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

68



Круг титановый 40 мм ВТ14 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ14

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

40



Круг титановый 30 мм BT20 ГОСТ 26492-85

МАРКА

BT20

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

30



Круг титановый 25 мм BT16 ОСТ 1 90202-75

МАРКА

BT16

ГОСТ

ОСТ 1 90202-75

ДИАМЕТР

25



Круг титановый 140 мм BT14 ГОСТ 26492-85

МАРКА

BT14

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

140



Круг титановый 75 мм BT5-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

BT5-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

75



Круг титановый 50 мм BT14 ГОСТ 26492-85

МАРКА

BT14

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

50



Круг титановый 170 мм BT8 ГОСТ 26492-85

МАРКА

BT8

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

170



Круг титановый 50 мм ОТ4 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

50



Круг титановый 130 мм ВТ6 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ6

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

130



Круг титановый 150 мм ВТ5 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ5

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

150



Круг титановый 58 мм ВТ5 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ5

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

58



Круг титановый 300 мм ВТ8-1

МАРКА

ВТ8-1

ДИАМЕТР

300



Круг титановый 230 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ22

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

230



Круг титановый 320 мм ВТ1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

320



Круг титановый 220 мм ВТ20 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ20

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

220



Круг титановый 10.4 мм ВТ6 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ6

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

10.4



Круг титановый 68 мм ОТ4 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

68



Круг титановый 28 мм ВТ9 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ9

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

28



Круг титановый 40 мм 3М ОСТ 1 92077-91

МАРКА

3М

ГОСТ

ОСТ 1 92077-91

ДИАМЕТР

40



Круг титановый 10 мм ВТ20 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ20

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

10



Круг титановый 58 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ22

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

58



Круг титановый 32 мм ВТ8 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ8

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

32



Круг титановый 14 мм ВТ1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-00

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

14



Круг титановый 62 мм СП 19

МАРКА

СП 19

ДИАМЕТР

62



Круг титановый 22 мм ВТ20 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ20

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

22



Круг титановый 180 мм BT1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА

BT1-00

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

180



Круг титановый горячекатаный 18x2370 мм TC5

МАРКА

TC5

ДИАМЕТР

18

ДЛИНА

2370



Круг титановый 5.5 мм BT1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА

BT1-00

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

5.5



Круг титановый 200 мм 3М ОСТ 1 92077-91

МАРКА

3М

ГОСТ

ОСТ 1 92077-91

ДИАМЕТР

200



Круг титановый 13 мм OT4 ГОСТ 26492-85

МАРКА

OT4

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

13



Круг титановый 30 мм OT4 ГОСТ 26492-85

МАРКА

OT4

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

30



Круг титановый 30 мм ВТ16 ОСТ 1 90202-75

МАРКА

ВТ16

ГОСТ

ОСТ 1 90202-75

ДИАМЕТР

30



Круг титановый 80 мм ВТ8-1

МАРКА

ВТ8-1

ДИАМЕТР

80



Круг титановый 24 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ3-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

24



Круг титановый 205 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ22

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

205



Круг титановый 170 мм ВТ14 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ14

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

170



Круг титановый 15 мм ОТ4 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

15



Круг титановый механической обработки 14x1300 мм 3ММ

МАРКА

3ММ

ДИАМЕТР

14

ДЛИНА

1300



Круг титановый 440 мм ВТ8-1

МАРКА

ВТ8-1

ДИАМЕТР

440



Круг титановый 130 мм 3М ОСТ 1 92077-91

МАРКА

3М

ГОСТ

ОСТ 1 92077-91

ДИАМЕТР

130



Круг титановый 75 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ22

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

75



Круг титановый 125 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ22

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

125



Круг титановый 28 мм ВТ20 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ20

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

28



Круг титановый 420 мм ВТ9 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ9

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

420



Круг титановый 170 мм ВТ1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-00

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

170



Круг титановый 80 мм ВТ5 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ5

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

80



Круг титановый 90 мм ОТ4 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

90



Круг титановый 120 мм ОТ4-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

120



Круг титановый 60 мм ВТ9 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ9

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

60



Круг титановый механической обработки 16x390 мм 3М ОСТ 1 92077-91

МАРКА

3М

ГОСТ

ОСТ 1 92077-91

ДИАМЕТР

16

ДЛИНА

390



Круг титановый 120 мм ВТ1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

120



Круг титановый 350 мм ВТ14 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ14

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

350



Круг титановый 65 мм ВТ1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

65



Круг титановый 430 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ3-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

430



Круг титановый 220 мм 3В

МАРКА

3В

ДИАМЕТР

220



Круг титановый 26 мм ВТ8 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ8

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

26



Круг титановый 82 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ3-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

82



Круг титановый 16 мм ВТ14 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ14

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

16



Круг титановый 70 мм ОТ4 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

70



Круг титановый 42 мм ПТ-7М ГОСТ 19807-91

МАРКА

ПТ-7М

ГОСТ

ГОСТ 19807-91

ДИАМЕТР

42



Круг титановый 230 мм ВТ8-1

МАРКА

ВТ8-1

ДИАМЕТР

230



Круг титановый 50 мм ВТ1-2

МАРКА

ВТ1-2

ДИАМЕТР

50



Круг титановый 14 мм ВТ18у

МАРКА

ВТ18у

ДИАМЕТР

14



Круг титановый 185 мм СП 19

МАРКА

СП 19

ДИАМЕТР

185



Круг титановый 23 мм ВТ1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

23



Круг титановый 330 мм ОТ4 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

330



Круг титановый 25 мм ВТ5-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ5-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

25



Круг титановый 71 мм ПТЗВ ГОСТ 19807-91

МАРКА

ПТЗВ

ГОСТ
ГОСТ 19807-91
ДИАМЕТР
71



Круг титановый 71 мм ВТ6 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ6
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
71



Круг титановый 115 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ3-1
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
115



Круг титановый 24 мм ВТ18у

МАРКА
ВТ18у
ДИАМЕТР
24



Круг титановый 115 мм ВТ9 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ9
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
115



Круг титановый 58 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ3-1
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
58



Круг титановый горячекатаный 10х435 мм 5В

МАРКА
5В
ДИАМЕТР
10

ДЛИНА
435



Круг титановый 16 мм ВТ9 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ9
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
16



Круг титановый 58 мм ВТ1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ1-00
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
58



Круг титановый 21 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ3-1
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
21



Круг титановый 70 мм ВТ9 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ9
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
70



Круг титановый 18 мм ПТЗВ ГОСТ 19807-91

МАРКА
ПТЗВ
ГОСТ
ГОСТ 19807-91
ДИАМЕТР
18



Круг титановый 20 мм ОТ4-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ОТ4-1
ГОСТ
ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР
20



Круг титановый 13 мм ВТ5 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ5
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
13



Круг титановый 80 мм ВТ5-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ5-1
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
80



Круг титановый 220 мм ВТ6 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ6
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
220



Круг титановый 260 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ22
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
260



Круг титановый 38 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ22
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
38



Круг титановый 170 мм ПТЗВ ГОСТ 19807-91

МАРКА
ПТЗВ
ГОСТ
ГОСТ 19807-91

ДИАМЕТР
170



Круг титановый 115 мм ВТ5 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ5
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
115



Круг титановый 82 мм ОТ4-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ОТ4-1
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
82



Круг титановый 130 мм ОТ4-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ОТ4-0
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
130



Круг титановый 22 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ3-1
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
22



Круг титановый 110 мм ВТ5-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ5-1
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
110



Круг титановый 36 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ3-1
ГОСТ
ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР
36



Круг титановый 200 мм BT22 ГОСТ 26492-85

МАРКА
BT22
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
200



Круг титановый 25 мм ПТЗВ ГОСТ 19807-91

МАРКА
ПТЗВ
ГОСТ
ГОСТ 19807-91
ДИАМЕТР
25



Круг титановый 18.5 мм BT5 ГОСТ 26492-85

МАРКА
BT5
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
18.5



Круг титановый 24 мм OT4-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА
OT4-1
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
24



Круг титановый 90 мм ПТЗВ ГОСТ 19807-91

МАРКА
ПТЗВ
ГОСТ
ГОСТ 19807-91
ДИАМЕТР
90



Круг титановый 260 мм BT25y

МАРКА
BT25y
ДИАМЕТР
260



Круг титановый 42 мм ВТ14 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ14

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

42



Круг титановый 6.5 мм ВТ1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-00

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

6.5



Круг титановый 45 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ22

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

45



Круг титановый механической обработки 23x520 мм ВТ20

МАРКА

ВТ20

ДИАМЕТР

23

ДЛИНА

520



Круг титановый 58 мм ОТ4-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

58



Круг титановый 150 мм ВТ14 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ14

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

150



Круг титановый 440 мм ВТ20 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ20

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

440



Круг титановый 115 мм ВТ6 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ6

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

115



Круг титановый 440 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ3-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

440



Круг титановый 250 мм ВТ20Л

МАРКА

ВТ20Л

ДИАМЕТР

250



Круг титановый 125 мм СП 19

МАРКА

СП 19

ДИАМЕТР

125



Круг титановый 24 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ22

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

24



Круг титановый 95 мм ОТ4 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

95



Круг титановый 54 мм ОТ4-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

54



Круг титановый 68 мм ПТЗВ ГОСТ 19807-91

МАРКА

ПТЗВ

ГОСТ

ГОСТ 19807-91

ДИАМЕТР

68



Круг титановый 34 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ22

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

34



Круг титановый 23 мм ОТ4-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

23



Круг титановый 55 мм ВТ6 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ6

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

55



Круг титановый 60 мм ВТ6ч

МАРКА

ВТ6ч

ДИАМЕТР

60



Круг титановый 200 мм 3В

МАРКА

3В

ДИАМЕТР

200



Круг титановый 55 мм ВТ1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

55



Круг титановый 19 мм ВТ5-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ5-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

19



Круг титановый 120 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ3-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

120



Круг титановый 18.5 мм ВТ6 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ6

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

18.5



Круг титановый 54 мм ПТ-7М ГОСТ 19807-91

МАРКА
ПТ-7М
ГОСТ
ГОСТ 19807-91
ДИАМЕТР
54



Круг титановый 27 мм ВТ18у

МАРКА
ВТ18у
ДИАМЕТР
27



Круг титановый 190 мм ОТ4 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ОТ4
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
190



Круг титановый 16 мм ВТ6 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ6
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
16



Круг титановый 40 мм ВТ16 ОСТ 1 90202-75

МАРКА
ВТ16
ГОСТ
ОСТ 1 90202-75
ДИАМЕТР
40



Круг титановый 10 мм ВТ1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ1-0
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
10



Круг титановый 70 мм 3М ОСТ 1 92077-91

МАРКА
3М

ГОСТ
ОСТ 1 92077-91
ДИАМЕТР
70



Круг титановый 120 мм ВТ20 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ20
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
120



Круг титановый 35 мм Т

МАРКА
Т
ДИАМЕТР
35



Круг титановый 150 мм ОТ4-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ОТ4-0
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
150



Круг титановый 28 мм ВТ1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ1-0
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
28



Круг титановый 65 мм ВТ8 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ8
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
65



Круг титановый 6.5 мм ВТ16 ОСТ 1 90202-75

МАРКА
ВТ16
ГОСТ
ОСТ 1 90202-75

ДИАМЕТР
6.5



Круг титановый 7 мм BT16 ОСТ 1 90202-75

МАРКА
BT16
ГОСТ
ОСТ 1 90202-75
ДИАМЕТР
7



Круг титановый 30 мм Т

МАРКА
Т
ДИАМЕТР
30



Круг титановый 120 мм ПТЗВ ГОСТ 19807-91

МАРКА
ПТЗВ
ГОСТ
ГОСТ 19807-91
ДИАМЕТР
120



Круг титановый 25 мм BT18y

МАРКА
BT18y
ДИАМЕТР
25



Круг титановый 28 мм BT18y

МАРКА
BT18y
ДИАМЕТР
28



Круг титановый механической обработки 45x570 мм BT9 ГОСТ 26492-85

МАРКА
BT9
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
45
ДЛИНА
570



Круг титановый 21 мм ОТ4-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

21



Круг титановый 190 мм ВТ6 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ6

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

190



Круг титановый 110 мм ВТ1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

110



Круг титановый 50 мм ВТ1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-00

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

50



Круг титановый 200 мм ВТ9 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ9

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

200



Круг титановый 12 мм ВТ20 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ20

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

12



Круг титановый 80 мм OT4 ГОСТ 26492-85

МАРКА

OT4

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

80



Круг титановый 28 мм BT8 ГОСТ 26492-85

МАРКА

BT8

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

28



Круг титановый 22x700 мм OT4-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

OT4-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

22

ДЛИНА

700



Круг титановый 82 мм BT14 ГОСТ 26492-85

МАРКА

BT14

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

82



Круг титановый 180 мм BT8 ГОСТ 26492-85

МАРКА

BT8

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

180



Круг титановый 38 мм ПТ-7М ГОСТ 19807-91

МАРКА

ПТ-7М

ГОСТ

ГОСТ 19807-91

ДИАМЕТР

38



Круг титановый 27 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ22

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

27



Круг титановый 70 мм ОТ4-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

70



Круг титановый 22 мм ПТ-7М ГОСТ 19807-91

МАРКА

ПТ-7М

ГОСТ

ГОСТ 19807-91

ДИАМЕТР

22



Круг титановый 27 мм ОТ4 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

27



Круг титановый 150 мм ВТ1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-00

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

150



Круг титановый горячекатаный 18x460 мм ВТ25

МАРКА

ВТ25

ДИАМЕТР

18

ДЛИНА

460



Круг титановый 65 мм BT6ч

МАРКА

BT6ч

ДИАМЕТР

65



Круг титановый 200 мм BT8-1

МАРКА

BT8-1

ДИАМЕТР

200



Круг титановый механической обработки 25x1600 мм 3ММ

МАРКА

3ММ

ДИАМЕТР

25

ДЛИНА

1600



Круг титановый 145 мм ПТ-7М ГОСТ 19807-91

МАРКА

ПТ-7М

ГОСТ

ГОСТ 19807-91

ДИАМЕТР

145



Круг титановый 55 мм ОТ4-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

55



Круг титановый 27 мм ПТ-7М ГОСТ 19807-91

МАРКА

ПТ-7М

ГОСТ

ГОСТ 19807-91

ДИАМЕТР

27



Круг титановый 310 мм 3В

МАРКА

3В

ДИАМЕТР

310



Круг титановый 80 мм 3М ОСТ 1 92077-91

МАРКА

3М

ГОСТ

ОСТ 1 92077-91

ДИАМЕТР

80



Круг титановый 65 мм ВТ14 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ14

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

65



Круг титановый 50 мм ВТ20 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ20

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

50



Круг титановый 45 мм ВТ1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-00

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

45



Круг титановый 26 мм ОТ4 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

26



Круг титановый 420 мм СП 19

МАРКА

СП 19

ДИАМЕТР

420



Круг титановый 10 мм ВТ6 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ6

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

10



Круг титановый 100 мм ВТ14 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ14

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

100



Круг титановый 40 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ3-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

40



Круг титановый 25 мм ПТ-7М ГОСТ 19807-91

МАРКА

ПТ-7М

ГОСТ

ГОСТ 19807-91

ДИАМЕТР

25



Круг титановый 15 мм ВТ1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-00

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

15



Круг титановый 40 мм ВТ1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

40



Круг титановый 65 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ22

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

65



Круг титановый 175 мм ВТ8-1

МАРКА

ВТ8-1

ДИАМЕТР

175



Круг титановый 32 мм ВТ1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

32



Круг титановый 400 мм ВТ1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

400



Круг титановый 26 мм ВТ5-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ5-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

26



Круг титановый 5.5 мм ВТ16 ОСТ 1 90202-75

МАРКА

ВТ16

ГОСТ

ОСТ 1 90202-75

ДИАМЕТР

5.5



Круг титановый 320 мм СП 19

МАРКА

СП 19

ДИАМЕТР

320



Круг титановый 120 мм ВТ23 ОСТ 1 90266-86

МАРКА

ВТ23

ГОСТ

ОСТ 1 90266-86

ДИАМЕТР

120



Круг титановый 250 мм ВТ25у

МАРКА

ВТ25у

ДИАМЕТР

250



Круг титановый 120 мм ВТ9 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ9

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

120



Круг титановый 16x410 мм 3ММ

МАРКА

3ММ

ДИАМЕТР

16

ДЛИНА

410



Круг титановый 115 мм ВТ23 ОСТ 1 90266-86

МАРКА
BT23
ГОСТ
ОСТ 1 90266-86
ДИАМЕТР
115



Круг титановый 350 мм BT20 ГОСТ 26492-85

МАРКА
BT20
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
350



Круг титановый 430 мм BT22 ГОСТ 26492-85

МАРКА
BT22
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
430



Круг титановый 90 мм BT6 ГОСТ 26492-85

МАРКА
BT6
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
90



Круг титановый 75 мм OT4 ГОСТ 26492-85

МАРКА
OT4
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
75



Круг титановый 115 мм СП 19

МАРКА
СП 19
ДИАМЕТР
115



Круг титановый 40 мм ЗВ

МАРКА
ЗВ

ДИАМЕТР
40



Круг титановый 160 мм ПТ-7М ГОСТ 19807-91

МАРКА
ПТ-7М
ГОСТ
ГОСТ 19807-91
ДИАМЕТР
160



Круг титановый 23 мм ПТЗВ ГОСТ 19807-91

МАРКА
ПТЗВ
ГОСТ
ГОСТ 19807-91
ДИАМЕТР
23



Круг титановый 85 мм ВТ9 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ9
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
85



Круг титановый 7 мм ВТ1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ1-0
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
7



Круг титановый 25 мм ОТ4-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ОТ4-1
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
25



Круг титановый 95 мм 3М ОСТ 1 92077-91

МАРКА
3М
ГОСТ
ОСТ 1 92077-91

ДИАМЕТР
95



Круг титановый 60 мм ОТ4 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ОТ4
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
60



Круг титановый 140 мм ВТ1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ1-0
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
140



Круг титановый 68 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ3-1
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
68



Круг титановый 150 мм ВТ9 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ9
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
150



Круг титановый 38 мм ПТЗВ ГОСТ 19807-91

МАРКА
ПТЗВ
ГОСТ
ГОСТ 19807-91
ДИАМЕТР
38



Круг титановый 370 мм ВТ9 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ9
ГОСТ
ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР
370



Круг титановый 68 мм ВТ6 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ6
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
68



Круг титановый 29 мм ОТ4 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ОТ4
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
29



Круг титановый 65 мм ВТ5-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ5-1
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
65



Круг титановый 380 мм ВТ1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ1-0
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
380



Круг титановый 185 мм ВТ1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ1-0
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
185



Круг титановый 16 мм ВТ5 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ5
ГОСТ
ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР
16



Круг титановый 90 мм BT20 ГОСТ 26492-85

МАРКА
BT20
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
90



Круг титановый 100 мм 3М ОСТ 1 92077-91

МАРКА
3М
ГОСТ
ОСТ 1 92077-91
ДИАМЕТР
100



Круг титановый 220 мм BT14 ГОСТ 26492-85

МАРКА
BT14
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
220



Круг титановый 21 мм BT22 ГОСТ 26492-85

МАРКА
BT22
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
21



Круг титановый 58 мм BT8 ГОСТ 26492-85

МАРКА
BT8
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
58



Круг титановый 260 мм BT8-1

МАРКА
BT8-1
ДИАМЕТР
260



Круг титановый 10 мм ВТ16 ОСТ 1 90202-75

МАРКА

ВТ16

ГОСТ

ОСТ 1 90202-75

ДИАМЕТР

10



Круг титановый 140 мм ВТ6 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ6

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

140



Круг титановый 35 мм ВТ5-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ5-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

35



Круг титановый 250 мм ОТ4 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

250



Круг титановый 14 мм ЗВ

МАРКА

ЗВ

ДИАМЕТР

14



Круг титановый 75 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ3-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

75



Круг титановый горячекатаный 18x280 мм 5В

МАРКА

5В

ДИАМЕТР

18

ДЛИНА

280



Круг титановый 55 мм ОТ4 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

55



Круг титановый 180 мм ВТ20Л

МАРКА

ВТ20Л

ДИАМЕТР

180



Круг титановый 30 мм ОТ4-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

30



Круг титановый 15 мм 3М ОСТ 1 92077-91

МАРКА

3М

ГОСТ

ОСТ 1 92077-91

ДИАМЕТР

15



Круг титановый 24 мм Т

МАРКА

Т

ДИАМЕТР

24



Круг титановый 30 мм ВТ6 ГОСТ 26492-85

МАРКА
BT6
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
30



Круг титановый 50 мм ПТ-7М ГОСТ 19807-91

МАРКА
ПТ-7М
ГОСТ
ГОСТ 19807-91
ДИАМЕТР
50



Круг титановый 70 мм BT22 ГОСТ 26492-85

МАРКА
BT22
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
70



Круг титановый 6 мм BT1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА
BT1-0
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
6



Круг титановый 145 мм ПТЗВ ГОСТ 19807-91

МАРКА
ПТЗВ
ГОСТ
ГОСТ 19807-91
ДИАМЕТР
145



Круг титановый 50 мм ПТЗВ ГОСТ 19807-91

МАРКА
ПТЗВ
ГОСТ
ГОСТ 19807-91
ДИАМЕТР
50



Круг титановый 65 мм BT20

МАРКА
BT20
ДИАМЕТР
65



Круг титановый 8.5 мм BT16 ОСТ 1 90202-75

МАРКА
BT16
ГОСТ
ОСТ 1 90202-75
ДИАМЕТР
8.5



Круг титановый 45 мм ПТЗВ ГОСТ 19807-91

МАРКА
ПТЗВ
ГОСТ
ГОСТ 19807-91
ДИАМЕТР
45



Круг титановый 300 мм BT14 ГОСТ 26492-85

МАРКА
BT14
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
300



Круг титановый 82 мм BT5 ГОСТ 26492-85

МАРКА
BT5
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
82



Круг титановый горячекатаный 17x345 мм 3М ОСТ 1 92077-91

МАРКА
3М
ГОСТ
ОСТ 1 92077-91
ДИАМЕТР
17
ДЛИНА
345



Круг титановый 50 мм BT5-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА
BT5-1
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
50



Круг титановый 60 мм BT20

МАРКА
BT20
ДИАМЕТР
60



Круг титановый 14 мм OT4 ГОСТ 26492-85

МАРКА
OT4
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
14



Круг титановый 130 мм 3B

МАРКА
3B
ДИАМЕТР
130



Круг титановый 82 мм OT4 ГОСТ 26492-85

МАРКА
OT4
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
82



Круг титановый 29 мм BT20 ГОСТ 26492-85

МАРКА
BT20
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
29



Круг титановый 25 мм OT4 ГОСТ 26492-85

МАРКА
OT4
ГОСТ
ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР
25



Круг титановый 170 мм ВТ9 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ9
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
170



Круг титановый 175 мм ВТ1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ1-00
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
175



Круг титановый 45 мм ВТ5 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ5
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
45



Круг титановый 185 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ22
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
185



Круг титановый 10 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ3-1
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
10



Круг титановый 50 мм ВТ5 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ5
ГОСТ
ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР
50



Круг титановый 170 мм ВТ1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ1-0
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
170



Круг титановый 175 мм ВТ20Л

МАРКА
ВТ20Л
ДИАМЕТР
175



Круг титановый 38 мм ОТ4 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ОТ4
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
38



Круг титановый 35 мм ОТ4 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ОТ4
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
35



Круг титановый 250 мм ВТ20 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ20
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
250



Круг титановый 28 мм ВТ6 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ6
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
28



Круг титановый 38 мм ВТ8-1

МАРКА

ВТ8-1

ДИАМЕТР

38



Круг титановый 85 мм ВТ14 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ14

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

85



Круг титановый 30 мм ВТ8-1

МАРКА

ВТ8-1

ДИАМЕТР

30



Круг титановый 48 мм ВТ9 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ9

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

48



Круг титановый 150 мм ОТ4 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

150



Круг титановый 71 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ3-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

71



Круг титановый 8 мм СП 19

МАРКА

СП 19

ДИАМЕТР

8



Круг титановый 28 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ3-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

28



Круг титановый горячекатаный 45x300 мм 3ММ

МАРКА

3ММ

ДИАМЕТР

45

ДЛИНА

300



Круг титановый 140 мм ВТ5-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ5-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

140



Круг титановый горячекатаный 35x260 мм 3ММ

МАРКА

3ММ

ДИАМЕТР

35

ДЛИНА

260



Круг титановый 180 мм ВТ8-1

МАРКА

ВТ8-1

ДИАМЕТР

180



Круг титановый 130 мм ВТ5-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА
BT5-1
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
130



Круг титановый 28 мм ПТ-7М ГОСТ 19807-91

МАРКА
ПТ-7М
ГОСТ
ГОСТ 19807-91
ДИАМЕТР
28



Круг титановый 330 мм ЗМ ОСТ 1 92077-91

МАРКА
ЗМ
ГОСТ
ОСТ 1 92077-91
ДИАМЕТР
330



Круг титановый механической обработки 16x2000 мм ОТ4-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ОТ4-0
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
16
ДЛИНА
2000



Круг титановый 23 мм BT14 ГОСТ 26492-85

МАРКА
BT14
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
23



Круг титановый 23 мм BT3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА
BT3-1
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
23



Круг титановый 23 мм ВТ5 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ5

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

23



Круг титановый 22 мм ВТ6 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ6

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

22



Круг титановый 27 мм ВТ8 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ8

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

27



Круг титановый 13 мм ВТ6 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ6

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

13



Круг титановый 260 мм ВТ20 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ20

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

260



Круг титановый 58 мм ОТ4-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

58



Круг титановый 95 мм ВТ6 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ6

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

95



Круг титановый 215 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ3-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

215



Круг титановый 350 мм 3М ОСТ 1 92077-91

МАРКА

3М

ГОСТ

ОСТ 1 92077-91

ДИАМЕТР

350



Круг титановый 175 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ3-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

175



Круг титановый 12 мм СП 19

МАРКА

СП 19

ДИАМЕТР

12



Круг титановый 300 мм ОТ4 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

300



Круг титановый 71 мм ОТ4 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ОТ4
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
71



Круг титановый 71 мм ВТ1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ1-00
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
71



Круг титановый 55 мм ВТ20 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ20
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
55



Круг титановый механической обработки 35 мм 3М ОСТ 1 92077-91

МАРКА
3М
ГОСТ
ОСТ 1 92077-91
ДИАМЕТР
35



Круг титановый 440 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ22
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
440



Круг титановый 190 мм СП 19

МАРКА
СП 19
ДИАМЕТР
190



Круг титановый 70 мм ВТ5 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ5

ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
70



Круг титановый 65 мм ВТ5 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ5
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
65



Круг титановый 54 мм ВТ1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ1-00
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
54



Круг титановый 38 мм ВТ16 ОСТ 1 90202-75

МАРКА
ВТ16
ГОСТ
ОСТ 1 90202-75
ДИАМЕТР
38



Круг титановый 140 мм ПТЗВ ГОСТ 19807-91

МАРКА
ПТЗВ
ГОСТ
ГОСТ 19807-91
ДИАМЕТР
140



Круг титановый 80 мм ОТ4-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ОТ4-0
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
80



Круг титановый 22 мм ВТ16 ОСТ 1 90202-75

МАРКА
ВТ16

ГОСТ
ОСТ 1 90202-75
ДИАМЕТР
22



Круг титановый 18.5 мм ВТ9 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ9
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
18.5



Круг титановый 290 мм 3М ОСТ 1 92077-91

МАРКА
3М
ГОСТ
ОСТ 1 92077-91
ДИАМЕТР
290



Круг титановый 55 мм ОТ4-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ОТ4-1
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
55



Круг титановый 85 мм 3М ОСТ 1 92077-91

МАРКА
3М
ГОСТ
ОСТ 1 92077-91
ДИАМЕТР
85



Круг титановый 27 мм ВТ14 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ14
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
27



Круг титановый 24 мм ВТ5 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ5

ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
24



Круг титановый 80 мм ВТ9 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ9
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
80



Круг титановый 8.5 мм ВТ1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ1-00
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
8.5



Круг титановый 24 мм ВТ8-1

МАРКА
ВТ8-1
ДИАМЕТР
24



Круг титановый 120 мм ВТ1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ1-00
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
120



Круг титановый 150 мм ВТ6 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ6
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
150



Круг титановый 180 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ22
ГОСТ
ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР
180



Круг титановый 100 мм ПТЗВ ГОСТ 19807-91

МАРКА
ПТЗВ
ГОСТ
ГОСТ 19807-91
ДИАМЕТР
100



Круг титановый 145 мм ВТ5 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ5
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
145



Круг титановый 260 мм 3М ОСТ 1 92077-91

МАРКА
3М
ГОСТ
ОСТ 1 92077-91
ДИАМЕТР
260



Круг титановый 90 мм ВТ1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ1-0
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
90



Круг титановый 18.5 мм ВТ5-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ5-1
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
18.5



Круг титановый 175 мм ВТ14 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ14
ГОСТ
ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР
175



Круг титановый 34 мм ВТ1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ1-0
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
34



Круг титановый 75 мм 3М ОСТ 1 92077-91

МАРКА
3М
ГОСТ
ОСТ 1 92077-91
ДИАМЕТР
75



Круг титановый 18 мм ВТ9 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ9
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
18



Круг титановый 175 мм ВТ1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ1-0
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
175



Круг титановый 95 мм ВТ20 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ20
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
95



Круг титановый 54 мм ВТ5-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ5-1
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР

**Круг титановый 110 мм ВТ6 ГОСТ 26492-85**

МАРКА

ВТ6

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

110**Круг титановый 80 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85**

МАРКА

ВТ22

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

80**Круг титановый 190 мм ВТ1-0 ГОСТ 26492-85**

МАРКА

ВТ1-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

190**Круг титановый 65 мм ОТ4-1 ГОСТ 26492-85**

МАРКА

ОТ4-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

65**Круг титановый 22 мм ВТ8 ГОСТ 26492-85**

МАРКА

ВТ8

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

22**Круг титановый 80 мм ВТ8 ГОСТ 26492-85**

МАРКА

ВТ8

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

**Круг титановый 32 мм ВТ16 ОСТ 1 90202-75**

МАРКА

ВТ16

ГОСТ

ОСТ 1 90202-75

ДИАМЕТР

32**Круг титановый 95 мм ВТ14 ГОСТ 26492-85**

МАРКА

ВТ14

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

95**Круг титановый 115 мм ВТ20 ГОСТ 26492-85**

МАРКА

ВТ20

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

115**Круг титановый 100 мм 3В**

МАРКА

3В

ДИАМЕТР

100**Круг титановый 190 мм ВТ8-1**

МАРКА

ВТ8-1

ДИАМЕТР

190**Круг титановый 32 мм ОТ4-0 ГОСТ 26492-85**

МАРКА

ОТ4-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

32



Круг титановый 290 мм СП37

МАРКА

СП37

ДИАМЕТР

290



Круг титановый 160 мм ВТ1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

160



Круг титановый 10.5 мм ВТ5-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ5-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

10.5



Круг титановый 145 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ3-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

145



Круг титановый 110 мм 3В

МАРКА

3В

ДИАМЕТР

110



Круг титановый 42 мм ВТ6 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ6

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

42



Круг титановый 108 мм СП 19

МАРКА
СП 19
ДИАМЕТР
108



Круг титановый 85 мм ВТ1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ1-0
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
85



Круг титановый 21 мм ПТЗВ ГОСТ 19807-91

МАРКА
ПТЗВ
ГОСТ
ГОСТ 19807-91
ДИАМЕТР
21



Круг титановый 170 мм ВТ20 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ20
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
170



Круг титановый 115 мм ВТ14 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ14
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
115



Круг титановый 145 мм ОТ4 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ОТ4
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
145



Круг титановый 8 мм ВТ16 ОСТ 1 90202-75

МАРКА
ВТ16

ГОСТ
ОСТ 1 90202-75
ДИАМЕТР
8



Круг титановый 230 мм 3М ОСТ 1 92077-91

МАРКА
3М
ГОСТ
ОСТ 1 92077-91
ДИАМЕТР
230



Круг титановый 28 мм ОТ4 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ОТ4
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
28



Круг титановый 70 мм ВТ6 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ6
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
70



Круг титановый 15 мм ВТ18у

МАРКА
ВТ18у
ДИАМЕТР
15



Круг титановый 150 мм ПТЗВ ГОСТ 19807-91

МАРКА
ПТЗВ
ГОСТ
ГОСТ 19807-91
ДИАМЕТР
150



Круг титановый 160 мм ОТ4 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ОТ4
ГОСТ
ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР
160



Круг титановый 25 мм ВТ14 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ14
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
25



Круг титановый 80 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ3-1
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
80



Круг титановый 18 мм ВТ5 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ5
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
18



Круг титановый 140 мм ОТ4-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ОТ4-0
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
140



Круг титановый 54 мм ВТ1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ1-0
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
54



Круг титановый 90 мм ВТ9 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ9
ГОСТ
ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР
90



Круг титановый 10 мм ВТ14 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ14
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
10



Круг титановый 71 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ22
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
71



Круг титановый 14 мм ВТ8 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ8
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
14



Круг титановый 29 мм ВТ8-1

МАРКА
ВТ8-1
ДИАМЕТР
29



Круг титановый 12 мм ОТ4 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ОТ4
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
12



Круг титановый 6 мм СП 19

МАРКА
СП 19
ДИАМЕТР
6



Круг титановый 270 мм 3В

МАРКА

3В

ДИАМЕТР

270



Круг титановый 45 мм ВТ1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

45



Круг титановый 200 мм ВТ14 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ14

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

200



Круг титановый 300 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ3-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

300



Круг титановый 38 мм ВТ20 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ20

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

38



Круг титановый 90 мм ВТ5 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ5

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

90



Круг титановый 55 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ3-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

55



Круг титановый 82 мм ОТ4-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

82



Круг титановый 26 мм ПТЗВ ГОСТ 19807-91

МАРКА

ПТЗВ

ГОСТ

ГОСТ 19807-91

ДИАМЕТР

26



Круг титановый 12 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ22

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

12



Круг титановый 35 мм ВТ20 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ20

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

35



Круг титановый 72 мм СП 19

МАРКА

СП 19

ДИАМЕТР

72



Круг титановый 110 мм ОТ4-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

110



Круг титановый 140 мм ВТ8 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ8

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

140



Круг титановый горячекатаный 20x550 мм 3ММ

МАРКА

3ММ

ДИАМЕТР

20

ДЛИНА

550



Круг титановый 145 мм ВТ9 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ9

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

145



Круг титановый 29 мм ВТ1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-00

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

29



Круг титановый 210 мм 3М ОСТ 1 92077-91

МАРКА

3М

ГОСТ

ОСТ 1 92077-91

ДИАМЕТР

210



Круг титановый 22 мм ВТ5 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ5

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

22



Круг титановый 90 мм ВТ20

МАРКА

ВТ20

ДИАМЕТР

90



Круг титановый 12 мм ВТ18у

МАРКА

ВТ18у

ДИАМЕТР

12



Круг титановый 18 мм ВТ16 ОСТ 1 90202-75

МАРКА

ВТ16

ГОСТ

ОСТ 1 90202-75

ДИАМЕТР

18



Круг титановый 185 мм ВТ6 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ6

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

185



Круг титановый 190 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ22

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

190



Круг титановый 24 мм СП 19

МАРКА
СП 19
ДИАМЕТР
24



Круг титановый 120 мм ВТ5-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ5-1
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
120



Круг титановый 8.5 мм ВТ20 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ20
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
8.5



Круг титановый 95 мм ОТ4-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ОТ4-1
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
95



Круг титановый 70 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ3-1
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
70



Круг титановый 38 мм ВТ9 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ9
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
38



Круг титановый 18.5 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ3-1

ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
18.5



Круг титановый 27 мм ВТ20 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ20
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
27



Круг титановый 8 мм ВТ5 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ5
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
8



Круг титановый 12 мм ВТ16 ОСТ 1 90202-75

МАРКА
ВТ16
ГОСТ
ОСТ 1 90202-75
ДИАМЕТР
12



Круг титановый 6.5 мм ВТ1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ1-0
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
6.5



Круг титановый 18 мм ВТ18у

МАРКА
ВТ18у
ДИАМЕТР
18



Круг титановый 180 мм ВТ14 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ14
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР

**Круг титановый 25 мм ВТ8 ГОСТ 26492-85**

МАРКА

ВТ8

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

25**Круг титановый 75 мм ВТ5 ГОСТ 26492-85**

МАРКА

ВТ5

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

75**Круг титановый 35 мм ПТЗВ ГОСТ 19807-91**

МАРКА

ПТЗВ

ГОСТ

ГОСТ 19807-91

ДИАМЕТР

35**Круг титановый 35 мм ЗВ**

МАРКА

ЗВ

ДИАМЕТР

35**Круг титановый 185 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85**

МАРКА

ВТ3-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

185**Круг титановый горячекатаный 40x1700 мм ПТЗВ**

МАРКА

ПТЗВ

ДИАМЕТР

40

ДЛИНА

1700



Круг титановый 22 мм ВТ18у

МАРКА

ВТ18у

ДИАМЕТР

22



Круг титановый 40 мм ВТ5 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ5

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

40



Круг титановый 26 мм ВТ6ч

МАРКА

ВТ6ч

ДИАМЕТР

26



Круг титановый 130 мм ВТ23 ОСТ 1 90266-86

МАРКА

ВТ23

ГОСТ

ОСТ 1 90266-86

ДИАМЕТР

130



Круг титановый 95 мм ВТ25у

МАРКА

ВТ25у

ДИАМЕТР

95



Круг титановый 65 мм ПТЗВ ГОСТ 19807-91

МАРКА

ПТЗВ

ГОСТ

ГОСТ 19807-91

ДИАМЕТР

65



Круг титановый 145 мм ВТ1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА

BT1-00
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
145



Круг титановый 18 мм BT1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА
BT1-00
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
18



Круг титановый 35 мм BT22 ГОСТ 26492-85

МАРКА
BT22
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
35



Круг титановый 175 мм BT6 ГОСТ 26492-85

МАРКА
BT6
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
175



Круг титановый 85 мм BT3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА
BT3-1
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
85



Круг титановый 40 мм BT22 ГОСТ 26492-85

МАРКА
BT22
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
40



Круг титановый 23 мм ПТ-7М ГОСТ 19807-91

МАРКА

ПТ-7М
ГОСТ
ГОСТ 19807-91
ДИАМЕТР
23



Круг титановый 18 мм ВТ8-1

МАРКА
ВТ8-1
ДИАМЕТР
18



Круг титановый 30 мм ВТ18у

МАРКА
ВТ18у
ДИАМЕТР
30



Круг титановый 82 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ22
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
82



Круг титановый 100 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ3-1
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
100



Круг титановый 35 мм ВТ9 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ9
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
35



Круг титановый 120 мм ПТ-7М ГОСТ 19807-91

МАРКА
ПТ-7М
ГОСТ
ГОСТ 19807-91
ДИАМЕТР

**Круг титановый 185 мм ВТ20 ГОСТ 26492-85**

МАРКА

ВТ20

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

185**Круг титановый 55 мм 3В**

МАРКА

3В

ДИАМЕТР

55**Круг титановый 10 мм ВТ5 ГОСТ 26492-85**

МАРКА

ВТ5

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

10**Круг титановый 12 мм ВТ14 ГОСТ 26492-85**

МАРКА

ВТ14

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

12**Круг титановый 50 мм ОТ4-0 ГОСТ 26492-85**

МАРКА

ОТ4-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

50**Круг титановый 26 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85**

МАРКА

ВТ3-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

26



Круг титановый 10.5 мм ВТ16 ОСТ 1 90202-75

МАРКА

ВТ16

ГОСТ

ОСТ 1 90202-75

ДИАМЕТР

10.5



Круг титановый 35 мм ВТ6 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ6

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

35



Круг титановый 25 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ22

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

25



Круг титановый 160 мм ВТ20Л

МАРКА

ВТ20Л

ДИАМЕТР

160



Круг титановый 24 мм ВТ9 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ9

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

24



Круг титановый 65 мм 3М ОСТ 1 92077-91

МАРКА

3М

ГОСТ

ОСТ 1 92077-91

ДИАМЕТР

65



Круг титановый 190 мм ВТ20Л

МАРКА
ВТ20Л
ДИАМЕТР
190



Круг титановый 28 мм ПТЗВ ГОСТ 19807-91

МАРКА
ПТЗВ
ГОСТ
ГОСТ 19807-91
ДИАМЕТР
28



Круг титановый 58 мм ВТ5-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ5-1
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
58



Круг титановый 82 мм ВТ5-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ5-1
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
82



Круг титановый 14 мм ВТ16 ОСТ 1 90202-75

МАРКА
ВТ16
ГОСТ
ОСТ 1 90202-75
ДИАМЕТР
14



Круг титановый 230 мм ВТ6 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ6
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
230



Круг титановый 50 мм ВТ6 ГОСТ 26492-85

МАРКА
BT6
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
50



Круг титановый 170 мм ПТ-7М ГОСТ 19807-91

МАРКА
ПТ-7М
ГОСТ
ГОСТ 19807-91
ДИАМЕТР
170



Круг титановый 24 мм BT20 ГОСТ 26492-85

МАРКА
BT20
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
24



Круг титановый 100 мм OT4 ГОСТ 26492-85

МАРКА
OT4
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
100



Круг титановый 185 мм BT20Л

МАРКА
BT20Л
ДИАМЕТР
185



Круг титановый 20 мм BT14 ГОСТ 26492-85

МАРКА
BT14
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
20



Круг титановый механической обработки 45 мм 3М ОСТ 1 92077-91

МАРКА
3М

ГОСТ
ОСТ 1 92077-91
ДИАМЕТР
45



Круг титановый 190 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ3-1
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
190



Круг титановый 35 мм ВТ18у

МАРКА
ВТ18у
ДИАМЕТР
35



Круг титановый 120 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ22
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
120



Круг титановый 32 мм ВТ6 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ6
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
32



Круг титановый 225 мм ВТ23

МАРКА
ВТ23
ДИАМЕТР
225



Круг титановый 140 мм ВТ20 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ20
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
140



Круг титановый 130 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ3-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

130



Круг титановый 25 мм ВТ6 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ6

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

25



Круг титановый 68 мм ОТ4-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

68



Круг титановый 330 мм ВТ20 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ20

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

330



Круг титановый 24 мм ВТ5-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ5-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

24



Круг титановый механической обработки 55x310 мм ПТЗВ

МАРКА

ПТЗВ

ДИАМЕТР

55

ДЛИНА

310



Круг титановый 26 мм ВТ6 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ6

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

26



Круг титановый 42 мм ВТ8 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ8

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

42



Круг титановый 350 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ3-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

350



Круг титановый 115 мм ОТ4-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

115



Круг титановый 15 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ22

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

15



Круг титановый 20 мм ВТ5 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ5

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

20



Круг титановый 10 мм ЗВ

МАРКА

ЗВ

ДИАМЕТР

10



Круг титановый 8.5 мм ВТ14 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ14

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

8.5



Круг титановый 27 мм ВТ6ч

МАРКА

ВТ6ч

ДИАМЕТР

27



Круг титановый 28 мм ВТ1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-00

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

28



Круг титановый 115 мм ОТ4 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

115



Круг титановый 145 мм ОТ4-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

145



Круг титановый 60 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ3-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

60



Круг титановый 35 мм ВТ8 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ8

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

35



Круг титановый 22 мм ПТЗВ ГОСТ 19807-91

МАРКА

ПТЗВ

ГОСТ

ГОСТ 19807-91

ДИАМЕТР

22



Круг титановый 175 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ22

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

175



Круг титановый 95 мм ЗВ

МАРКА

ЗВ

ДИАМЕТР

95



Круг титановый 10 мм ОТ4-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

10



Круг титановый 60 мм ЗВ

МАРКА

3В
ДИАМЕТР
60



Круг титановый 120 мм 3В

МАРКА
3В
ДИАМЕТР
120



Круг титановый 260 мм ТС6

МАРКА
ТС6
ДИАМЕТР
260



Круг титановый 138 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ3-1
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
138



Круг титановый 110 мм ВТ9 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ9
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
110



Круг титановый 20 мм ВТ16 ОСТ 1 90202-75

МАРКА
ВТ16
ГОСТ
ОСТ 1 90202-75
ДИАМЕТР
20



Круг титановый 23 мм ВТ18у

МАРКА
ВТ18у
ДИАМЕТР
23



Круг титановый 21 мм ВТ1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

21



Круг титановый 35 мм ВТ16 ОСТ 1 90202-75

МАРКА

ВТ16

ГОСТ

ОСТ 1 90202-75

ДИАМЕТР

35



Круг титановый 72 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ22

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

72



Круг титановый 230 мм ОТ4 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

230



Круг титановый 110 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ3-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

110



Круг титановый 50 мм ОТ4-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

50



Круг титановый 55 мм ВТ8 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ8

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

55



Круг титановый 45 мм ВТ8 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ8

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

45



Круг титановый 58 мм ПТЗВ ГОСТ 19807-91

МАРКА

ПТЗВ

ГОСТ

ГОСТ 19807-91

ДИАМЕТР

58



Круг титановый 82 мм ВТ1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

82



Круг титановый 75 мм ВТ6 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ6

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

75



Круг титановый 175 мм ВТ8 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ8

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

175



Круг титановый 300 мм BT9 ГОСТ 26492-85

МАРКА

BT9

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

300



Круг титановый 50 мм BT16 ОСТ 1 90202-75

МАРКА

BT16

ГОСТ

ОСТ 1 90202-75

ДИАМЕТР

50



Круг титановый 20 мм BT1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

BT1-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

20



Круг титановый 21 мм BT5-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

BT5-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

21



Круг титановый 120 мм BT16 ОСТ 1 90202-75

МАРКА

BT16

ГОСТ

ОСТ 1 90202-75

ДИАМЕТР

120



Круг титановый 330 мм TC6

МАРКА

TC6

ДИАМЕТР

330



Круг титановый 38 мм ВТ1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-00

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

38



Круг титановый 24 мм ПТ-7М ГОСТ 19807-91

МАРКА

ПТ-7М

ГОСТ

ГОСТ 19807-91

ДИАМЕТР

24



Круг титановый 68 мм 3М ОСТ 1 92077-91

МАРКА

3М

ГОСТ

ОСТ 1 92077-91

ДИАМЕТР

68



Круг титановый 160 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ22

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

160



Круг титановый 54 мм ОТ4 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

54



Круг титановый механической обработки 22 мм 3М ОСТ 1 92077-91

МАРКА

3М

ГОСТ

ОСТ 1 92077-91

ДИАМЕТР

22



Круг титановый 30 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ22

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

30



Круг титановый 150 мм ВТ1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

150



Круг титановый 32 мм ВТ5-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ5-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

32



Круг титановый 220 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ22

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

220



Круг титановый 45 мм ВТ14 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ14

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

45



Круг титановый 140 мм ОТ4 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

140



Круг титановый 23 мм ВТ6 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ6

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

23



Круг титановый 440 мм ВТ14 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ14

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

440



Круг титановый 19 мм ПТЗВ ГОСТ 19807-91

МАРКА

ПТЗВ

ГОСТ

ГОСТ 19807-91

ДИАМЕТР

19



Круг титановый 16 мм ВТ18у

МАРКА

ВТ18у

ДИАМЕТР

16



Круг титановый 45 мм ВТ6 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ6

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

45



Круг титановый 120 мм ЗМ ОСТ 1 92077-91

МАРКА

ЗМ

ГОСТ

ОСТ 1 92077-91

ДИАМЕТР

120



Круг титановый 35 мм ВТ5 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ5

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

35



Круг титановый 38 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ3-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

38



Круг титановый 18 мм ВТ5-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ5-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

18



Круг титановый 110 мм ЗМ ОСТ 1 92077-91

МАРКА

ЗМ

ГОСТ

ОСТ 1 92077-91

ДИАМЕТР

110



Круг титановый 60 мм ВТ5 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ5

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

60



Круг титановый 240 мм СП 19

МАРКА

СП 19

ДИАМЕТР

240



Круг титановый 10.5 мм ВТ1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА
BT1-00
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
10.5



Круг титановый 18 мм BT20 ГОСТ 26492-85

МАРКА
BT20
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
18



Круг титановый 80 мм BT1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА
BT1-00
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
80



Круг титановый 12 мм BT6 ГОСТ 26492-85

МАРКА
BT6
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
12



Круг титановый 350 мм TC6

МАРКА
TC6
ДИАМЕТР
350



Круг титановый 65 мм BT1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА
BT1-00
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
65



Круг титановый 60 мм BT5-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА
BT5-1

ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
60



Круг титановый 10.4 мм ВТ14 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ14
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
10.4



Круг титановый 68 мм ВТ8 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ8
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
68



Круг титановый 70 мм ПТЗВ ГОСТ 19807-91

МАРКА
ПТЗВ
ГОСТ
ГОСТ 19807-91
ДИАМЕТР
70



Круг титановый 27 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ3-1
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
27



Круг титановый 180 мм ВТ20 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ20
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
180



Круг титановый 68 мм ВТ6ч

МАРКА
ВТ6ч

ДИАМЕТР
68



Круг титановый 23 мм Т

МАРКА

Т

ДИАМЕТР

23



Круг титановый 140 мм BT22 ГОСТ 26492-85

МАРКА

BT22

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

140



Круг титановый 67 мм BT20

МАРКА

BT20

ДИАМЕТР

67



Круг титановый 32 мм BT20 ГОСТ 26492-85

МАРКА

BT20

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

32



Круг титановый 145 мм 3М ОСТ 1 92077-91

МАРКА

3М

ГОСТ

ОСТ 1 92077-91

ДИАМЕТР

145



Круг титановый 27 мм ПТЗВ ГОСТ 19807-91

МАРКА

ПТЗВ

ГОСТ

ГОСТ 19807-91

ДИАМЕТР

27



Круг титановый 175 мм ПТЗВ ГОСТ 19807-91

МАРКА

ПТЗВ

ГОСТ

ГОСТ 19807-91

ДИАМЕТР

175



Круг титановый 18 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ22

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

18



Круг титановый 54 мм ПТЗВ ГОСТ 19807-91

МАРКА

ПТЗВ

ГОСТ

ГОСТ 19807-91

ДИАМЕТР

54



Круг титановый механической обработки 38x530 мм 3ММ

МАРКА

3ММ

ДИАМЕТР

38

ДЛИНА

530



Круг титановый горячекатаный 17x400 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ22

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

17

ДЛИНА

400



Круг титановый 28 мм ВТ5 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ5

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

28



Круг титановый 18.5 мм ВТ18у

МАРКА

ВТ18у

ДИАМЕТР

18.5



Круг титановый 40 мм ВТ23 ОСТ 1 90266-86

МАРКА

ВТ23

ГОСТ

ОСТ 1 90266-86

ДИАМЕТР

40



Круг титановый 185 мм ВТ8 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ8

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

185



Круг титановый 45 мм ЗВ

МАРКА

ЗВ

ДИАМЕТР

45



Круг титановый 42 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ3-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

42



Круг титановый 50 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ3-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

50



Круг титановый 75 мм ВТ14 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ14

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

75



Круг титановый 23 мм ВТ20 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ20

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

23



Круг титановый 70 мм ВТ5-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ5-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

70



Круг титановый 25 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ3-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

25



Круг титановый 95 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ3-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

95



Круг титановый 32 мм ВТ18у

МАРКА

ВТ18у

ДИАМЕТР

32



Круг титановый 26 мм BT18y

МАРКА

BT18y

ДИАМЕТР

26



Круг титановый 22 мм OT4-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

OT4-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

22



Круг титановый 21 мм BT16 ОСТ 1 90202-75

МАРКА

BT16

ГОСТ

ОСТ 1 90202-75

ДИАМЕТР

21



Круг титановый 16 мм BT8 ГОСТ 26492-85

МАРКА

BT8

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

16



Круг титановый 170 мм 3В

МАРКА

3В

ДИАМЕТР

170



Круг титановый 30 мм ПТ-7М ГОСТ 19807-91

МАРКА

ПТ-7М

ГОСТ

ГОСТ 19807-91

ДИАМЕТР

30



Круг титановый 10 мм 3М ОСТ 1 92077-91

МАРКА
ЗМ
ГОСТ
ОСТ 1 92077-91
ДИАМЕТР
10



Круг титановый 26 мм ВТ5 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ5
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
26



Круг титановый 12 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ3-1
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
12



Круг титановый 55 мм ВТ1-2

МАРКА
ВТ1-2
ДИАМЕТР
55



Круг титановый 95 мм ПТЗВ ГОСТ 19807-91

МАРКА
ПТЗВ
ГОСТ
ГОСТ 19807-91
ДИАМЕТР
95



Круг титановый 250 мм ВТ14 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ14
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
250



Круг титановый 12 мм ВТ5-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ5-1

ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
12



Круг титановый 20x620 мм ОТ4-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ОТ4-0
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
20
ДЛИНА
620



Круг титановый 21 мм ВТ5 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ5
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
21



Круг титановый 70 мм ВТ1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ1-00
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
70



Круг титановый 40 мм Т

МАРКА
Т
ДИАМЕТР
40



Круг титановый 200 мм ВТ20 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ20
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
200



Круг титановый 150 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ3-1

ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
150



Круг титановый 54 мм ВТ5 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ5
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
54



Круг титановый 40 мм ОТ4 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ОТ4
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
40



Круг титановый 185 мм ЗВ

МАРКА
ЗВ
ДИАМЕТР
185



Круг титановый 80 мм ВТ14 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ14
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
80



Круг титановый 115 мм ВТ5-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ5-1
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
115



Круг титановый 20 мм ВТ20 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ20
ГОСТ
ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР
20



Круг титановый 50 мм ВТ8-1

МАРКА
ВТ8-1
ДИАМЕТР
50



Круг титановый 6 мм ВТ16 ОСТ 1 90202-75

МАРКА
ВТ16
ГОСТ
ОСТ 1 90202-75
ДИАМЕТР
6



Круг титановый 400 мм 3М ОСТ 1 92077-91

МАРКА
3М
ГОСТ
ОСТ 1 92077-91
ДИАМЕТР
400



Круг титановый 55 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ22
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
55



Круг титановый 190 мм ВТ20 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ20
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
190



Круг титановый 150 мм ПТ-7М ГОСТ 19807-91

МАРКА
ПТ-7М
ГОСТ
ГОСТ 19807-91
ДИАМЕТР
150



Круг титановый 26 мм ПТ-7М ГОСТ 19807-91

МАРКА

ПТ-7М

ГОСТ

ГОСТ 19807-91

ДИАМЕТР

26



Круг титановый 20 мм ВТ6 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ6

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

20



Круг титановый 130 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ22

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

130



Круг титановый 160 мм ВТ8-1

МАРКА

ВТ8-1

ДИАМЕТР

160



Круг титановый 58 мм ВТ14 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ14

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

58



Круг титановый 185 мм ВТ1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-00

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

185



Круг титановый 110 мм ПТ-7М ГОСТ 19807-91

МАРКА

ПТ-7М

ГОСТ

ГОСТ 19807-91

ДИАМЕТР

110



Круг титановый 20 мм ВТ9 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ9

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

20



Круг титановый 145 мм ВТ5-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ5-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

145



Круг титановый 19 мм ВТ5 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ5

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

19



Круг титановый 18.5 мм ПТЗВ ГОСТ 19807-91

МАРКА

ПТЗВ

ГОСТ

ГОСТ 19807-91

ДИАМЕТР

18.5



Круг титановый 42 мм ВТ5-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ5-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

42



Круг титановый 27 мм Т

МАРКА

Т

ДИАМЕТР

27



Круг титановый 60 мм ВТ1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-00

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

60



Круг титановый 220 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ3-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

220



Круг титановый 16 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ22

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

16



Круг титановый 330 мм ВТ14 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ14

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

330



Круг титановый 30 мм ВТ1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-00

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

30



Круг титановый 260 мм BT14 ГОСТ 26492-85

МАРКА

BT14

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

260



Круг титановый 170 мм BT8-1

МАРКА

BT8-1

ДИАМЕТР

170



Круг титановый 54 мм BT20 ГОСТ 26492-85

МАРКА

BT20

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

54



Круг титановый 110 мм BT1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА

BT1-00

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

110



Круг титановый 95 мм OT4-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

OT4-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

95



Круг титановый горячекатаный 110x1090 мм ЗММ

МАРКА

ЗММ

ДИАМЕТР

110

ДЛИНА

1090



Круг титановый 21 мм ВТ14 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ14

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

21



Круг титановый 24 мм ВТ6 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ6

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

24



Круг титановый 100 мм ВТ20

МАРКА

ВТ20

ДИАМЕТР

100



Круг титановый 25 мм ВТ20 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ20

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

25



Круг титановый 21 мм ВТ8 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ8

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

21



Круг титановый 13 мм ВТ14 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ14

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

13



Круг титановый 38 мм ВТ18у

МАРКА

ВТ18у

ДИАМЕТР

38



Круг титановый 255 мм ВТ25

МАРКА

ВТ25

ДИАМЕТР

255



Круг титановый механической обработки 140 мм СП 19

МАРКА

СП 19

ДИАМЕТР

140



Круг титановый 54 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ3-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

54



Круг титановый 14 мм ВТ5 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ5

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

14



Круг титановый 180 мм СП 19

МАРКА

СП 19

ДИАМЕТР

180



Круг титановый 95 мм ВТ1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР
95



Круг титановый 27 мм ВТ1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ1-0
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
27



Круг титановый 30 мм ЗВ

МАРКА
ЗВ
ДИАМЕТР
30



Круг титановый 65 мм ВТ6 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ6
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
65



Круг титановый 14 мм ВТ1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ1-0
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
14



Круг титановый 15 мм ВТ5 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ5
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
15



Круг титановый 160 мм ВТ6 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ6
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
160



Круг титановый 19 мм ВТ6 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ6

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

19



Круг титановый 42 мм ВТ1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-00

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

42



Круг титановый 80 мм ОТ4-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

80



Круг титановый 29 мм ПТЗВ ГОСТ 19807-91

МАРКА

ПТЗВ

ГОСТ

ГОСТ 19807-91

ДИАМЕТР

29



Круг титановый 22 мм ВТ14 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ14

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

22



Круг титановый 26 мм ВТ1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

26



Круг титановый 130 мм ПТ-7М ГОСТ 19807-91

МАРКА

ПТ-7М

ГОСТ

ГОСТ 19807-91

ДИАМЕТР

130



Круг титановый 42 мм ВТ20 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ20

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

42



Круг титановый 40 мм ВТ1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-00

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

40



Круг титановый 65 мм ВТ9 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ9

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

65



Круг титановый 18.5 мм ВТ20 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ20

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

18.5



Круг титановый 115 мм ВТ1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-00

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

115



Круг титановый 25 мм ВТ1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-00

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

25



Круг титановый 82 мм ВТ8 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ8

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

82



Круг титановый 300 мм СП 19

МАРКА

СП 19

ДИАМЕТР

300



Круг титановый 350 мм ОТ4 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

350



Круг титановый 290 мм СП 19

МАРКА

СП 19

ДИАМЕТР

290



Круг титановый 29 мм ВТ6 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ6

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

29



Круг титановый 280 мм СП 19

МАРКА

СП 19

ДИАМЕТР

280



Круг титановый горячекатаный 120x1100 мм 5В

МАРКА

5В

ДИАМЕТР

120

ДЛИНА

1100



Круг титановый 27 мм ВТ1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-00

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

27



Круг титановый 330 мм ВТ8-1

МАРКА

ВТ8-1

ДИАМЕТР

330



Круг титановый 15 мм ВТ14 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ14

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

15



Круг титановый 185 мм ОТ4 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

185



Круг титановый 8 мм ВТ14 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ14

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

8



Круг титановый 27 мм ВТ5 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ5

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

27



Круг титановый 75 мм ВТ20 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ20

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

75



Круг титановый 8 мм ВТ20 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ20

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

8



Круг титановый 14 мм ПТЗВ ГОСТ 19807-91

МАРКА

ПТЗВ

ГОСТ

ГОСТ 19807-91

ДИАМЕТР

14



Круг титановый 26 мм ВТ20 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ20

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

26



Круг титановый 12 мм ВТ1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

12



Круг титановый 5.5 мм ВТ1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

5.5



Круг титановый 90 мм ЗМ ОСТ 1 92077-91

МАРКА

ЗМ

ГОСТ

ОСТ 1 92077-91

ДИАМЕТР

90



Круг титановый 18 мм ВТ14 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ14

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

18



Круг титановый 75 мм ОТ4-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

75



Круг титановый 10 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ22

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

10



Круг титановый 30 мм ВТ8 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ8

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

30



Круг титановый 24 мм ВТ8 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ8

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

24



Круг титановый 18.5 мм ВТ1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-00

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

18.5



Круг титановый 22 мм ЗВ

МАРКА

ЗВ

ДИАМЕТР

22



Круг титановый 25 мм ВТ9 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ9

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

25



Круг титановый 13 мм ОТ4-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

13



Круг титановый 28 мм ОТ4-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

**Круг титановый горячекатаный 30x250 мм ТС5**

МАРКА

ТС5

ДИАМЕТР

30

ДЛИНА

250

**Круг титановый 68 мм ВТ5-1 ГОСТ 26492-85**

МАРКА

ВТ5-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

68

**Круг титановый 16 мм ОТ4 ГОСТ 26492-85**

МАРКА

ОТ4

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

16

**Круг титановый 24 мм ВТ14 ГОСТ 26492-85**

МАРКА

ВТ14

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

24

**Круг титановый 300 мм ВТ1-0 ГОСТ 26492-85**

МАРКА

ВТ1-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

300

**Круг титановый 58 мм ВТ1-0 ГОСТ 26492-85**

МАРКА

ВТ1-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

**Круг титановый 110 мм СП 19**

МАРКА

СП 19

ДИАМЕТР

110

**Круг титановый 130 мм ВТ5 ГОСТ 26492-85**

МАРКА

ВТ5

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

130

**Круг титановый 18 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85**

МАРКА

ВТ3-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

18

**Круг титановый 30 мм ВТ1-0 ГОСТ 26492-85**

МАРКА

ВТ1-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

30

**Круг титановый 68 мм ВТ14 ГОСТ 26492-85**

МАРКА

ВТ14

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

68

**Круг титановый 17 мм СП 19**

МАРКА

СП 19

ДИАМЕТР

17



Круг титановый 50 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ22

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

50



Круг титановый 90 мм ВТ1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-00

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

90



Круг титановый 70 мм ОТ4-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

70



Круг титановый 145 мм ВТ14 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ14

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

145



Круг титановый 300 мм ВТ20 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ20

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

300



Круг титановый горячекатаный 25x2500 мм 5В

МАРКА

5В

ДИАМЕТР

25

ДЛИНА

2500



Круг титановый 35 мм ПТ-7М ГОСТ 19807-91

МАРКА

ПТ-7М

ГОСТ

ГОСТ 19807-91

ДИАМЕТР

35



Круг титановый 42 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ22

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

42



Круг титановый 58 мм ВТ6 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ6

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

58



Круг титановый 16 мм ВТ16 ОСТ 1 90202-75

МАРКА

ВТ16

ГОСТ

ОСТ 1 90202-75

ДИАМЕТР

16



Круг титановый 38 мм ВТ1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

38



Круг титановый 20 мм 3В

МАРКА

3В

ДИАМЕТР

20



Круг титановый 270 мм 3М ОСТ 1 92077-91

МАРКА

ЗМ
ГОСТ
ОСТ 1 92077-91
ДИАМЕТР
270



Круг титановый 12 мм ВТ5 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ5
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
12



Круг титановый 14 мм ВТ14 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ14
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
14



Круг титановый 260 мм ВТ6 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ6
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
260



Круг титановый 300 мм ВТ20Л

МАРКА
ВТ20Л
ДИАМЕТР
300



Круг титановый 90 мм ВТ5-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ5-1
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
90



Круг титановый 60 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ22
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР

**Круг титановый 50 мм ВТ20**

МАРКА

ВТ20

ДИАМЕТР

50**Круг титановый 29 мм ВТ16 ОСТ 1 90202-75**

МАРКА

ВТ16

ГОСТ

ОСТ 1 90202-75

ДИАМЕТР

29**Круг титановый 54 мм ВТ6 ГОСТ 26492-85**

МАРКА

ВТ6

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

54**Круг титановый 26 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85**

МАРКА

ВТ22

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

26**Круг титановый 13 мм ВТ5-1 ГОСТ 26492-85**

МАРКА

ВТ5-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

13**Круг титановый 75 мм ВТ8 ГОСТ 26492-85**

МАРКА

ВТ8

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

75



Круг титановый 230 мм ВТ20 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ20

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

230



Круг титановый 90 мм ОТ4-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

90



Круг титановый механической обработки 22x1750 мм 3ММ

МАРКА

3ММ

ДИАМЕТР

22

ДЛИНА

1750



Круг титановый 120 мм ВТ6 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ6

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

120



Круг титановый 25 мм ВТ5 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ5

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

25



Круг титановый 42 мм ВТ5 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ5

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

42



Круг титановый 13 мм ВТ1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

13



Круг титановый 85 мм СП 19

МАРКА

СП 19

ДИАМЕТР

85



Круг титановый 160 мм ВТ14 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ14

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

160



Круг титановый 70 мм ВТ14 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ14

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

70



Круг титановый 30 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ3-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

30



Круг титановый 32 мм ОТ4 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

32



Круг титановый 65 мм ОТ4-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

65



Круг титановый 220 мм 3М ОСТ 1 92077-91

МАРКА

3М

ГОСТ

ОСТ 1 92077-91

ДИАМЕТР

220



Круг титановый 130 мм ВТ1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

130



Круг титановый 23 мм ВТ5-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ5-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

23



Круг титановый 13 мм ВТ20 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ20

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

13



Круг титановый 130 мм ОТ4 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

130



Круг титановый 160 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ3-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

160



Круг титановый 130 мм ВТ9 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ9

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

130



Круг титановый 150 мм 3М ОСТ 1 92077-91

МАРКА

3М

ГОСТ

ОСТ 1 92077-91

ДИАМЕТР

150



Круг титановый 250 мм ВТ8-1

МАРКА

ВТ8-1

ДИАМЕТР

250



Круг титановый 85 мм ПТЗВ ГОСТ 19807-91

МАРКА

ПТЗВ

ГОСТ

ГОСТ 19807-91

ДИАМЕТР

85



Круг титановый 54 мм ВТ8 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ8

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

54



Круг титановый 170 мм ВТ20Л

МАРКА

ВТ20Л

ДИАМЕТР

170



Круг титановый 175 мм ВТ20 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ20

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

175



Круг титановый 45 мм ПТ-7М ГОСТ 19807-91

МАРКА

ПТ-7М

ГОСТ

ГОСТ 19807-91

ДИАМЕТР

45



Круг титановый 29 мм ВТ5 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ5

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

29



Круг титановый 21 мм ВТ1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-00

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

21



Круг титановый 125 мм ВТ6 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ6

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

125



Круг титановый 24 мм ОТ4 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

24



Круг титановый 200 мм ВТ8 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ8

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

200



Круг титановый 330 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ3-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

330



Круг титановый 150 мм 3В

МАРКА

3В

ДИАМЕТР

150



Круг титановый 29 мм ВТ14 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ14

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

29



Круг титановый 27 мм ВТ5-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ5-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

27



Круг титановый горячекатаный 16x830 мм 5В

МАРКА

5В

ДИАМЕТР

16

ДЛИНА

830



Круг титановый горячекатаный 16x280 мм ВТ20

МАРКА

ВТ20

ДИАМЕТР

16

ДЛИНА

280



Круг титановый 13 мм ВТ1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-00

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

13



Круг титановый 16 мм ВТ5-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ5-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

16



Круг титановый 45 мм ВТ20

МАРКА

ВТ20

ДИАМЕТР

45



Круг титановый 18 мм ВТ6 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ6

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

18



Круг титановый 15 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ3-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

15



Круг титановый 38 мм ВТ14 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ14

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

38



Круг титановый 13 мм ВТ16 ОСТ 1 90202-75

МАРКА

ВТ16

ГОСТ

ОСТ 1 90202-75

ДИАМЕТР

13



Круг титановый 190 мм ТС6

МАРКА

ТС6

ДИАМЕТР

190



Круг титановый механической обработки 140x430 мм ВТ20

МАРКА

ВТ20

ДИАМЕТР

140

ДЛИНА

430



Круг титановый 40 мм ВТ9 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ9

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

40



Круг титановый 71 мм ВТ5-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ5-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

71



Круг титановый 200 мм ВТ6 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ6

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

200



Круг титановый 29 мм ОТ4-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

29



Круг титановый 140 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ3-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

140



Круг титановый 160 мм ВТ1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-00

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

160



Круг титановый 32 мм ВТ1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-00

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

32



Круг титановый 29 мм ВТ5-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ5-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

29



Круг титановый 38 мм ВТ5-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ5-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

38



Круг титановый 45 мм ОТ4-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

45



Круг титановый 30 мм ВТ5-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ5-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

30



Круг титановый 210 мм ВТ23

МАРКА

ВТ23

ДИАМЕТР

210



Круг титановый 42 мм ОТ4-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

42



Круг титановый 45 мм OT4-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

OT4-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

45



Круг титановый горячекатаный 55x260 мм 3М ОСТ 1 92077-91

МАРКА

3М

ГОСТ

ОСТ 1 92077-91

ДИАМЕТР

55

ДЛИНА

260



Круг титановый 10.5 мм BT6 ГОСТ 26492-85

МАРКА

BT6

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

10.5



Круг титановый 25 мм Т

МАРКА

Т

ДИАМЕТР

25



Круг титановый 80 мм BT20 ГОСТ 26492-85

МАРКА

BT20

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

80



Круг титановый 16 мм BT1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

BT1-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

16



Круг титановый 40 мм ВТ20 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ20

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

40



Круг титановый 27 мм ВТ16 ОСТ 1 90202-75

МАРКА

ВТ16

ГОСТ

ОСТ 1 90202-75

ДИАМЕТР

27



Круг титановый 65 мм ОТ4 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

65



Круг титановый 60 мм ОТ4-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

60



Круг титановый 30 мм ПТЗВ ГОСТ 19807-91

МАРКА

ПТЗВ

ГОСТ

ГОСТ 19807-91

ДИАМЕТР

30



Круг титановый 95 мм ВТ1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-00

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

95



Круг титановый 110 мм ОТ4 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

110



Круг титановый 220 мм ТС6

МАРКА

ТС6

ДИАМЕТР

220



Круг титановый 40 мм ВТ6 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ6

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

40



Круг титановый 90 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ3-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

90



Круг титановый 68 мм ОТ4-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

68



Круг титановый 430 мм ВТ14 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ14

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

430



Круг титановый 200 мм СП 19

МАРКА

СП 19

ДИАМЕТР

200



Круг титановый 430 мм ВТ20 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ20

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

430



Круг титановый 180 мм ВТ5 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ5

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

180



Круг титановый 42 мм ОТ4-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

42



Круг титановый 24 мм ПТЗВ ГОСТ 19807-91

МАРКА

ПТЗВ

ГОСТ

ГОСТ 19807-91

ДИАМЕТР

24



Круг титановый 71 мм ВТ1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

71



Круг титановый 35 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ3-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

35



Круг титановый 20 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ22

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

20



Круг титановый 23 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ22

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

23



Круг титановый 160 мм ВТ8 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ8

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

160



Круг титановый 100 мм ВТ1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-00

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

100



Круг титановый 430 мм ОТ4 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

430



Круг титановый 130 мм ПТЗВ ГОСТ 19807-91

МАРКА

ПТЗВ

ГОСТ

ГОСТ 19807-91

ДИАМЕТР

130



Круг титановый 20 мм ПТЗВ ГОСТ 19807-91

МАРКА

ПТЗВ

ГОСТ

ГОСТ 19807-91

ДИАМЕТР

20



Круг титановый 19 мм ОТ4 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

19



Круг титановый 115 мм ВТ20

МАРКА

ВТ20

ДИАМЕТР

115



Круг титановый 23 мм ОТ4 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

23



Круг титановый 80 мм ПТЗВ ГОСТ 19807-91

МАРКА

ПТЗВ

ГОСТ

ГОСТ 19807-91

ДИАМЕТР

80



Круг титановый 32 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ3-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

32



Круг титановый 250 мм ТС6

МАРКА

ТС6

ДИАМЕТР

250



Круг титановый 430 мм ВТ8-1

МАРКА

ВТ8-1

ДИАМЕТР

430



Круг титановый горячекатаный 80x2000 мм ПТЗВМ

МАРКА

ПТЗВМ

ДИАМЕТР

80

ДЛИНА

2000



Круг титановый 60 мм ВТ8 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ8

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

60



Круг титановый 14 мм 3М ОСТ 1 92077-91

МАРКА

3М

ГОСТ

ОСТ 1 92077-91

ДИАМЕТР

14



Круг титановый 24 мм ВТ16 ОСТ 1 90202-75

МАРКА
BT16
ГОСТ
ОСТ 1 90202-75
ДИАМЕТР
24



Круг титановый 85 мм OT4 ГОСТ 26492-85

МАРКА
OT4
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
85



Круг титановый 90 мм OT4-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА
OT4-1
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
90



Круг титановый 27 мм BT9 ГОСТ 26492-85

МАРКА
BT9
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
27



Круг титановый 60 мм BT14 ГОСТ 26492-85

МАРКА
BT14
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
60



Круг титановый 38 мм BT5 ГОСТ 26492-85

МАРКА
BT5
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
38



Круг титановый 15 мм BT20 ГОСТ 26492-85

МАРКА
BT20
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
15



Круг титановый 38 мм OT4-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА
OT4-0
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
38



Круг титановый 175 мм OT4 ГОСТ 26492-85

МАРКА
OT4
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
175



Круг титановый 155 мм BT8 ГОСТ 26492-85

МАРКА
BT8
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
155



Круг титановый 130 мм BT20 ГОСТ 26492-85

МАРКА
BT20
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
130



Круг титановый 80 мм BT20

МАРКА
BT20
ДИАМЕТР
80



Круг титановый 130 мм BT1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА
BT1-00

ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
130



Круг титановый 28 мм ВТ16 ОСТ 1 90202-75

МАРКА
ВТ16
ГОСТ
ОСТ 1 90202-75
ДИАМЕТР
28



Круг титановый 55 мм ВТ9 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ9
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
55



Круг титановый 120 мм ВТ14 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ14
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
120



Круг титановый 20 мм ВТ5-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ5-1
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
20



Круг титановый 58 мм ВТ20 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ20
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
58



Круг титановый 85 мм ВТ5-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ5-1

ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
85



Круг титановый 250 мм ВТ6 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ6
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
250



Круг титановый 58 мм ОТ4 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ОТ4
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
58



Круг титановый 70 мм ВТ20 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ20
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
70



Круг титановый 18.5 мм ВТ1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ1-0
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
18.5



Круг титановый 115 мм 3М ОСТ 1 92077-91

МАРКА
3М
ГОСТ
ОСТ 1 92077-91
ДИАМЕТР
115



Круг титановый механической обработки 160x610 мм ВТ20

МАРКА
ВТ20

ДИАМЕТР
160
ДЛИНА
610



Круг титановый 95 мм ВТ5 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ5
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
95



Круг титановый 30 мм ВТ14 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ14
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
30



Круг титановый 12 мм ОТ4-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ОТ4-1
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
12



Круг титановый механической обработки 90 мм ВТ16 ОСТ 1 90202-75

МАРКА
ВТ16
ГОСТ
ОСТ 1 90202-75
ДИАМЕТР
90



Круг титановый 71 мм ВТ20 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ20
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
71



Круг титановый 16 мм ВТ1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ1-00

ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
16



Круг титановый 38 мм ВТ6 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ6
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
38



Круг титановый 55 мм ПТЗВ ГОСТ 19807-91

МАРКА
ПТЗВ
ГОСТ
ГОСТ 19807-91
ДИАМЕТР
55



Круг титановый 140 мм ПТ-7М ГОСТ 19807-91

МАРКА
ПТ-7М
ГОСТ
ГОСТ 19807-91
ДИАМЕТР
140



Круг титановый 82 мм ПТЗВ ГОСТ 19807-91

МАРКА
ПТЗВ
ГОСТ
ГОСТ 19807-91
ДИАМЕТР
82



Круг титановый 260 мм ОТ4 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ОТ4
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
260



Круг титановый 45 мм ВТ20 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ20

ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
45



Круг титановый 230 мм ТС6

МАРКА
ТС6
ДИАМЕТР
230



Круг титановый 330 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ22
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
330



Круг титановый 22 мм ВТ1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ1-00
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
22



Круг титановый 45 мм ВТ16 ОСТ 1 90202-75

МАРКА
ВТ16
ГОСТ
ОСТ 1 90202-75
ДИАМЕТР
45



Круг титановый 120 мм ВТ5 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ5
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
120



Круг титановый 14 мм ОТ4-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ОТ4-1
ГОСТ
ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР
14



Круг титановый 60 мм BT1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА
BT1-0
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
60



Круг титановый 68 мм BT1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА
BT1-00
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
68



Круг титановый горячекатаный 12x500 мм ЗМ ОСТ 1 92077-91

МАРКА
ЗМ
ГОСТ
ОСТ 1 92077-91
ДИАМЕТР
12
ДЛИНА
500



Круг титановый 330 мм BT25y

МАРКА
BT25y
ДИАМЕТР
330



Круг титановый 82 мм BT6 ГОСТ 26492-85

МАРКА
BT6
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
82



Круг титановый 25 мм BT1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА
BT1-0
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
25



Круг титановый 70 мм 3В

МАРКА

3В

ДИАМЕТР

70



Круг титановый 150 мм BT22 ГОСТ 26492-85

МАРКА

BT22

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

150



Круг титановый 260 мм BT20Л

МАРКА

BT20Л

ДИАМЕТР

260



Круг титановый 10.5 мм BT1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

BT1-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

10.5



Круг титановый 100 мм BT25y

МАРКА

BT25y

ДИАМЕТР

100



Круг титановый 14 мм BT5-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

BT5-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

14



Круг титановый 115 мм ПТ-7М ГОСТ 19807-91

МАРКА

ПТ-7М
ГОСТ
ГОСТ 19807-91
ДИАМЕТР
115



Круг титановый 21 мм ОТ4 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ОТ4
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
21



Круг титановый 20 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ3-1
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
20



Круг титановый горячекатаный 12x3000 мм ВТ20

МАРКА
ВТ20
ДИАМЕТР
12
ДЛИНА
3000



Круг титановый 29 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ22
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
29



Круг титановый 24 мм ВТ1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ1-0
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
24



Круг титановый 100 мм ОТ4-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

OT4-0
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
100



Круг титановый 23 мм BT9 ГОСТ 26492-85

МАРКА
BT9
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
23



Круг титановый механической обработки 24x1200 мм 3ММ

МАРКА
3ММ
ДИАМЕТР
24
ДЛИНА
1200



Круг титановый 85 мм OT4-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА
OT4-1
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
85



Круг титановый 200 мм BT20Л

МАРКА
BT20Л
ДИАМЕТР
200



Круг титановый 90 мм BT14 ГОСТ 26492-85

МАРКА
BT14
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
90



Круг титановый 82 мм BT20 ГОСТ 26492-85

МАРКА
BT20
ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

82



Круг титановый 65 мм BT20 ГОСТ 26492-85

МАРКА

BT20

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

65



Круг титановый 54 мм BT14 ГОСТ 26492-85

МАРКА

BT14

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

54



Круг титановый 185 мм BT8-1

МАРКА

BT8-1

ДИАМЕТР

185



Круг титановый 320 мм ЗВ

МАРКА

ЗВ

ДИАМЕТР

320



Круг титановый 145 мм BT20 ГОСТ 26492-85

МАРКА

BT20

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

145



Круг титановый 12 мм BT1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА

BT1-00

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

12



Круг титановый 100 мм ВТ6 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ6

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

100



Круг титановый 180 мм ВТ1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

180



Круг титановый 110 мм ВТ20 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ20

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

110



Круг титановый горячекатаный 14x450 мм ОТ4-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

14

ДЛИНА

450



Круг титановый 32 мм ВТ14 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ14

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

32



Круг титановый 175 мм СП 19

МАРКА

СП 19

ДИАМЕТР

175



Круг титановый 58 мм ВТ6ч

МАРКА

ВТ6ч

ДИАМЕТР

58



Круг титановый 42 мм ВТ16 ОСТ 1 90202-75

МАРКА

ВТ16

ГОСТ

ОСТ 1 90202-75

ДИАМЕТР

42



Круг титановый 35 мм ВТ14 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ14

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

35



Круг титановый 85 мм ВТ1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-00

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

85



Круг титановый 75 мм ВТ1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

75



Круг титановый 140 мм ВТ5 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ5

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

140



Круг титановый 220 мм СП 19

МАРКА
СП 19
ДИАМЕТР
220



Круг титановый 180 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ3-1
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
180



Круг титановый 18.5 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ22
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
18.5



Круг титановый 25 мм ВТ6ч

МАРКА
ВТ6ч
ДИАМЕТР
25



Круг титановый 170 мм 3М ОСТ 1 92077-91

МАРКА
3М
ГОСТ
ОСТ 1 92077-91
ДИАМЕТР
170



Круг титановый 25 мм 3В

МАРКА
3В
ДИАМЕТР
25



Круг титановый 250 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ22

ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
250



Круг титановый 26 мм ВТ8-1

МАРКА
ВТ8-1
ДИАМЕТР
26



Круг титановый 20 мм ВТ8 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ8
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
20



Круг титановый 18.5 мм ВТ14 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ14
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
18.5



Круг титановый 100 мм ВТ5 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ5
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
100



Круг титановый 145 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ22
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
145



Круг титановый 6 мм ВТ1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ1-00
ГОСТ
ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

6



Круг титановый 42 мм ВТ9 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ9

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

42



Круг титановый 82 мм ВТ1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-00

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

82



Круг титановый 32 мм 3В

МАРКА

3В

ДИАМЕТР

32



Круг титановый 115 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ22

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

115



Круг титановый 28 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ22

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

28



Круг титановый 26 мм ВТ14 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ14

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

26



Круг титановый механической обработки 50x860 мм 3М ОСТ 1 92077-91

МАРКА

3М

ГОСТ

ОСТ 1 92077-91

ДИАМЕТР

50

ДЛИНА

860



Круг титановый 75 мм ВТ1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-00

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

75



Круг титановый 29 мм ПТ-7М ГОСТ 19807-91

МАРКА

ПТ-7М

ГОСТ

ГОСТ 19807-91

ДИАМЕТР

29



Круг титановый 170 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ3-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

170



Круг титановый 130 мм ВТ14 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ14

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

130



Круг титановый 190 мм ВТ14 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ14

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР
190



Круг титановый 14 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ3-1
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
14



Круг титановый 55 мм ВТ5-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ5-1
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
55



Круг титановый 110 мм ВТ25у

МАРКА
ВТ25у
ДИАМЕТР
110



Круг титановый 38 мм ВТ23 ОСТ 1 90266-86

МАРКА
ВТ23
ГОСТ
ОСТ 1 90266-86
ДИАМЕТР
38



Круг титановый механической обработки 170 мм СП 19

МАРКА
СП 19
ДИАМЕТР
170



Круг титановый 10 мм ВТ1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ1-00
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
10



Круг титановый 54 мм ОТ4-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

54



Круг титановый 26 мм ВТ1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-00

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

26



Круг титановый 220 мм ВТ20Л

МАРКА

ВТ20Л

ДИАМЕТР

220



Круг титановый 22 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ22

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

22



Круг титановый 14 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ22

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

14



Круг титановый 32 мм ВТ9 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ9

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

32



Круг титановый горячекатаный 40x300 мм 3ММ

МАРКА

3ММ

ДИАМЕТР

40

ДЛИНА

300



Круг титановый 23 мм ВТ1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-00

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

23



Круг титановый 165 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ22

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

165



Круг титановый 250 мм 3В

МАРКА

3В

ДИАМЕТР

250



Круг титановый 8 мм ВТ1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-00

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

8



Круг титановый 200 мм ОТ4 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

200



Круг титановый 22 мм ВТ1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

22



Круг титановый 50 мм ВТ1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

50



Круг титановый 140 мм ВТ9 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ9

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

140



Круг титановый механической обработки 45x570 мм ОТ4 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

45

ДЛИНА

570



Круг титановый 13 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ3-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

13



Круг титановый 32 мм ВТ5 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ5

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

32



Круг титановый 22 мм ВТ9 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ9

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

22



Круг титановый 18 мм ВТ8 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ8

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

18



Круг титановый 15 мм ВТ1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

15



Круг титановый 54 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ22

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

54



Круг титановый 150 мм ВТ20 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ20

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

150



Круг титановый механической обработки 20x2000 мм ОТ4-2 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4-2

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

20

ДЛИНА
2000



Круг титановый 21 мм ВТ8-1

МАРКА
ВТ8-1
ДИАМЕТР
21



Круг титановый 29 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ3-1
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
29



Круг титановый 18.5 мм ВТ8 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ8
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
18.5



Круг титановый 65 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ3-1
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
65



Круг титановый 60 мм ОТ4-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ОТ4-0
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
60



Круг титановый 20 мм ВТ1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ1-00
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
20



Круг титановый 40 мм ВТ8 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ8

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

40



Круг титановый 60 мм ВТ6 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ6

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

60



Круг титановый 27 мм ВТ6 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ6

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

27



Круг титановый 180 мм ВТ6 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ6

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

180



Круг титановый 18.5 мм ВТ16 ОСТ 1 90202-75

МАРКА

ВТ16

ГОСТ

ОСТ 1 90202-75

ДИАМЕТР

18.5



Круг титановый 350 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ22

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

350



Круг титановый 115 мм ВТ1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

115



Круг титановый 23 мм ВТ8 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ8

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

23



Круг титановый 32 мм ПТЗВ ГОСТ 19807-91

МАРКА

ПТЗВ

ГОСТ

ГОСТ 19807-91

ДИАМЕТР

32



Круг титановый 350 мм ВТ8-1

МАРКА

ВТ8-1

ДИАМЕТР

350



Круг титановый 85 мм ВТ6 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ6

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

85



Круг титановый 15 мм ВТ8 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ8

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

15



Круг титановый 28 мм ВТ14 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ14

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

28



Круг титановый 8 мм ВТ1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

8



Круг титановый 330 мм ВТ20Л

МАРКА

ВТ20Л

ДИАМЕТР

330



Круг титановый 40 мм ПТ-7М ГОСТ 19807-91

МАРКА

ПТ-7М

ГОСТ

ГОСТ 19807-91

ДИАМЕТР

40



Круг титановый 32 мм Т

МАРКА

Т

ДИАМЕТР

32



Круг титановый 220 мм ВТ8-1

МАРКА

ВТ8-1

ДИАМЕТР

220



Круг титановый 35 мм ВТ1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-00

ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
35



Круг титановый 230 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ3-1
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
230



Круг титановый 18.5 мм ОТ4 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ОТ4
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
18.5



Круг титановый 40 мм ПТЗВ ГОСТ 19807-91

МАРКА
ПТЗВ
ГОСТ
ГОСТ 19807-91
ДИАМЕТР
40



Круг титановый 26 мм ВТ9 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ9
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
26



Круг титановый 23 мм ВТ16 ОСТ 1 90202-75

МАРКА
ВТ16
ГОСТ
ОСТ 1 90202-75
ДИАМЕТР
23



Круг титановый 350 мм ВТ25у

МАРКА
ВТ25у

ДИАМЕТР
350



Круг титановый 55 мм ВТ5 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ5
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
55



Круг титановый 42 мм ОТ4 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ОТ4
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
42



Круг титановый механической обработки 70x2000 мм ВТ20

МАРКА
ВТ20
ДИАМЕТР
70
ДЛИНА
2000



Круг титановый 110 мм ВТ5 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ5
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
110



Круг титановый механической обработки 145 мм СП 19

МАРКА
СП 19
ДИАМЕТР
145



Круг титановый 85 мм ВТ20 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ20
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
85



Круг титановый 21 мм BT20 ГОСТ 26492-85

МАРКА

BT20

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

21



Круг титановый 16 мм 3В

МАРКА

3В

ДИАМЕТР

16



Круг титановый 28 мм 3В

МАРКА

3В

ДИАМЕТР

28



Круг титановый 58 мм BT8-1

МАРКА

BT8-1

ДИАМЕТР

58



Круг титановый 20 мм 3М ОСТ 1 92077-91

МАРКА

3М

ГОСТ

ОСТ 1 92077-91

ДИАМЕТР

20



Круг титановый 140 мм BT1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА

BT1-00

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

140



Круг титановый 160 мм СП 19

МАРКА

СП 19
ДИАМЕТР
160



Круг титановый 40 мм BT5-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА
BT5-1
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
40



Круг титановый 140 мм 3М ОСТ 1 92077-91

МАРКА
3М
ГОСТ
ОСТ 1 92077-91
ДИАМЕТР
140



Круг титановый 42 мм BT23 ОСТ 1 90266-86

МАРКА
BT23
ГОСТ
ОСТ 1 90266-86
ДИАМЕТР
42



Круг титановый 150 мм СП 19

МАРКА
СП 19
ДИАМЕТР
150



Круг титановый 18 мм 3В

МАРКА
3В
ДИАМЕТР
18



Круг титановый 26 мм Т

МАРКА
Т
ДИАМЕТР
26



Круг титановый 35 мм ОТ4-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

35



Круг титановый 235 мм СП 19

МАРКА

СП 19

ДИАМЕТР

235



Круг титановый 10 мм ВТ18у

МАРКА

ВТ18у

ДИАМЕТР

10



Круг титановый 230 мм ВТ20Л

МАРКА

ВТ20Л

ДИАМЕТР

230



Круг титановый 16 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ3-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

16



Круг титановый 60 мм ПТЗВ ГОСТ 19807-91

МАРКА

ПТЗВ

ГОСТ

ГОСТ 19807-91

ДИАМЕТР

60



Круг титановый 85 мм ОТ4-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4-0

ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
85



Круг титановый 19 мм ВТ1-00 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ1-00
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
19



Круг титановый 16 мм ВТ20 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ20
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
16



Круг титановый 32 мм СП 19

МАРКА
СП 19
ДИАМЕТР
32



Круг титановый 24 мм ВТ6ч

МАРКА
ВТ6ч
ДИАМЕТР
24



Круг титановый 100 мм ВТ20 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ20
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
100



Круг титановый 300 мм ТС6

МАРКА
ТС6
ДИАМЕТР
300



Круг титановый механической обработки 60 мм 3М ОСТ 1 92077-91

МАРКА

3М

ГОСТ

ОСТ 1 92077-91

ДИАМЕТР

60



Круг титановый 68 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ22

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

68



Круг титановый 19 мм ВТ1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

19



Круг титановый 230 мм ВТ25у

МАРКА

ВТ25у

ДИАМЕТР

230



Круг титановый 250 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ3-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

250



Круг титановый 32 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ22

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

32



Круг титановый 170 мм ОТ4 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ОТ4
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
170



Круг титановый 18 мм ОТ4 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ОТ4
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
18



Круг титановый 200 мм ВТ3-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ3-1
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
200



Круг титановый 28 мм Т

МАРКА
Т
ДИАМЕТР
28



Круг титановый 180 мм 3М ОСТ 1 92077-91

МАРКА
3М
ГОСТ
ОСТ 1 92077-91
ДИАМЕТР
180



Круг титановый 28 мм ВТ5-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ5-1
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
28



Круг титановый 14 мм ВТ20 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ20

ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
14



Круг титановый 36 мм СП 19

МАРКА
СП 19
ДИАМЕТР
36



Круг титановый 82 мм 3М ОСТ 1 92077-91

МАРКА
3М
ГОСТ
ОСТ 1 92077-91
ДИАМЕТР
82



Круг титановый 110 мм ВТ22 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ22
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
110



Круг титановый 15 мм ПТЗВ ГОСТ 19807-91

МАРКА
ПТЗВ
ГОСТ
ГОСТ 19807-91
ДИАМЕТР
15



Круг титановый 13 мм ВТ8 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ8
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
13



Круг титановый 150 мм ВТ5-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА
ВТ5-1
ГОСТ
ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР
150



Круг титановый 230 мм BT25

МАРКА
BT25
ДИАМЕТР
230



Круг титановый 90 мм ЗВ

МАРКА
ЗВ
ДИАМЕТР
90



Круг титановый 14 мм BT6 ГОСТ 26492-85

МАРКА
BT6
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
14



Круг титановый 170 мм BT22 ГОСТ 26492-85

МАРКА
BT22
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
170



Круг титановый 70 мм BT1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА
BT1-0
ГОСТ
ГОСТ 26492-85
ДИАМЕТР
70



Круг титановый 200 мм ТС6

МАРКА
ТС6
ДИАМЕТР
200



Круг титановый 40 мм ОТ4-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

40



Круг титановый 26 мм ВТ16 ОСТ 1 90202-75

МАРКА

ВТ16

ГОСТ

ОСТ 1 90202-75

ДИАМЕТР

26



Круг титановый 440 мм ОТ4 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

440



Круг титановый 25 мм 3М ОСТ 1 92077-91

МАРКА

3М

ГОСТ

ОСТ 1 92077-91

ДИАМЕТР

25



Круг титановый 160 мм ВТ9 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ9

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

160



Круг титановый 8.5 мм ВТ1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

8.5



Круг титановый 110 мм ВТ14 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ14

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

110



Круг титановый механической обработки 40x830 мм ПТ-7М

МАРКА

ПТ-7М

ДИАМЕТР

40

ДЛИНА

830



Круг титановый 100 мм ВТ1-0 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ1-0

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

100



Круг титановый 15 мм ВТ16 ОСТ 1 90202-75

МАРКА

ВТ16

ГОСТ

ОСТ 1 90202-75

ДИАМЕТР

15



Круг титановый 350 мм ВТ6 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ6

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

350



Круг титановый 45 мм ВТ5-1 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ5-1

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

45



Круг титановый 180 мм ОТ4 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ОТ4

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

180



Круг титановый 42 мм СП 19

МАРКА

СП 19

ДИАМЕТР

42



Круг титановый 21 мм ВТ6 ГОСТ 26492-85

МАРКА

ВТ6

ГОСТ

ГОСТ 26492-85

ДИАМЕТР

21



Круг титановый 160 мм 3М ОСТ 1 92077-91

МАРКА

3М

ГОСТ

ОСТ 1 92077-91

ДИАМЕТР

160

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://cvetmet.nt-rt.ru/> || cmv@nt-rt.ru