

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

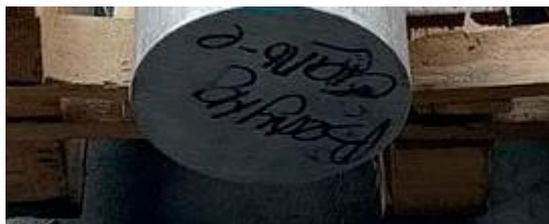
Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

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

# Дюралевый прокат

## Дюралевые прутки



**Дюралевый пруток 110 мм Д16Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д16Т  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
110

**Дюралевый пруток 20 мм В95 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
20

**Дюралевый пруток 130 мм ВД1 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
ВД1  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
130

**Дюралевый пруток 85 мм Д19ч ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19ч  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
85

**Дюралевый пруток 180 мм В95 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
180

**Дюралевый пруток 145 мм Д19ч ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19ч  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
145

**Дюралевый пруток 160 мм Д16 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
160

**Дюралевый пруток 135 мм Д19 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
135

**Дюралевый пруток 30 мм Д1 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
30

**Дюралевый пруток 10 мм ВД1 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
ВД1  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
10

**Дюралевый пруток 80 мм В95 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
80

**Дюралевый пруток 30 мм Д1 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
30

**Дюралевый пруток 300 мм Д1 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
300

**Дюралевый пруток 12 мм Д16Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д16Т  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
12

**Дюралевый пруток 50 мм Д19 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
50

**Дюралевый пруток 80 мм ВД1 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
ВД1  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
80

**Дюралевый пруток 160 мм Д19ч ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19ч  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
160

**Дюралевый пруток 280 мм В95 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
280

**Дюралевый пруток 55 мм Д1 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001

ДИАМЕТР  
55

**Дюралевый пруток 65 мм В95 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
65

**Дюралевый пруток 45 мм Д1 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
45

**Дюралевый пруток 30 мм Д19 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
30

**Дюралевый пруток 120 мм В95 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
120

**Дюралевый пруток 65 мм Д1Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д1Т  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
65

**Дюралевый пруток 30 мм Д16 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
30

**Дюралевый пруток 220 мм В95 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
220

**Дюралевый пруток 250 мм Д1 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
250

**Дюралевый пруток 75 мм В95 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
В95

ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
75

**Дюралевый пруток 100 мм В95 ГОСТ Р 51834-2001**  
МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
100

**Дюралевый пруток 90 мм Д1Т ГОСТ 21488-97**  
МАРКА  
Д1Т  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
90

**Дюралевый пруток 220 мм Д16 ГОСТ Р 51834-2001**  
МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
220

**Дюралевый пруток 210 мм В95 ГОСТ Р 51834-2001**  
МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
210

**Дюралевый пруток 10 мм Д16Т ГОСТ 21488-97**  
МАРКА  
Д16Т  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
10

**Дюралевый пруток 300 мм Д16 ГОСТ 21488-97**  
МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
300

**Дюралевый пруток 40 мм Д19ч ГОСТ Р 51834-2001**  
МАРКА  
Д19ч  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
40

**Дюралевый пруток 100 мм Д19ч ГОСТ Р 51834-2001**  
МАРКА  
Д19ч  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
100

**Дюралевый пруток 180 мм В95 ГОСТ 21488-97**

**МАРКА**  
**В95**  
**ГОСТ**  
**ГОСТ 21488-97**  
**ДИАМЕТР**  
**180**

**Дюралевый пруток 60 мм Д19ч ГОСТ Р 51834-2001**

**МАРКА**  
**Д19ч**  
**ГОСТ**  
**ГОСТ Р 51834-2001**  
**ДИАМЕТР**  
**60**

**Дюралевый пруток 40 мм Д1Т ГОСТ 21488-97**

**МАРКА**  
**Д1Т**  
**ГОСТ**  
**ГОСТ 21488-97**  
**ДИАМЕТР**  
**40**

**Дюралевый пруток 50 мм Д19ч ГОСТ Р 51834-2001**

**МАРКА**  
**Д19ч**  
**ГОСТ**  
**ГОСТ Р 51834-2001**  
**ДИАМЕТР**  
**50**

**Дюралевый пруток 140 мм ВД1 ГОСТ 21488-97**

**МАРКА**  
**ВД1**  
**ГОСТ**  
**ГОСТ 21488-97**  
**ДИАМЕТР**  
**140**

**Дюралевый пруток 46 мм Д1 ГОСТ Р 51834-2001**

**МАРКА**  
**Д1**  
**ГОСТ**  
**ГОСТ Р 51834-2001**  
**ДИАМЕТР**  
**46**

**Дюралевый пруток 180 мм Д19ч ГОСТ Р 51834-2001**

**МАРКА**  
**Д19ч**  
**ГОСТ**  
**ГОСТ Р 51834-2001**  
**ДИАМЕТР**  
**180**

**Дюралевый пруток 115 мм В95 ГОСТ Р 51834-2001**

**МАРКА**  
**В95**  
**ГОСТ**  
**ГОСТ Р 51834-2001**  
**ДИАМЕТР**  
**115**

**Дюралевый пруток 65 мм В95 ГОСТ Р 51834-2001**

**МАРКА**  
**В95**  
**ГОСТ**  
**ГОСТ Р 51834-2001**  
**ДИАМЕТР**  
**65**

**Дюралевый пруток 120 мм Д19ч ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19ч  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
120

**Дюралевый пруток 36 мм Д19 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
36

**Дюралевый пруток 260 мм Д19 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
260

**Дюралевый пруток 42 мм Д19ч ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19ч  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
42

**Дюралевый пруток 140 мм В95 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
140

**Дюралевый пруток 120 мм Д1 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
120

**Дюралевый пруток 10 мм Д1Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д1Т  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
10

**Дюралевый пруток 85 мм В95 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
85

**Дюралевый пруток 34 мм Д1 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР

**Дюралевый пруток 42 мм Д16 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
42

**Дюралевый пруток 125 мм Д16 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
125

**Дюралевый пруток 230 мм В95 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
230

**Дюралевый пруток 40 мм В95 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
40

**Дюралевый пруток 50 мм Д16 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
50

**Дюралевый пруток 170 мм Д19ч ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19ч  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
170

**Дюралевый пруток 200 мм Д16 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
200

**Дюралевый пруток 8 мм В95 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
8

**Дюралевый пруток 190 мм Д16 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР

**Дюралевый пруток 105 мм Д19ч ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19ч  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
105

**Дюралевый пруток 160 мм Д1Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д1Т  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
160

**Дюралевый пруток 30 мм Д16Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д16Т  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
30

**Дюралевый пруток 100 мм Д16 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
100

**Дюралевый пруток 400 мм Д1Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д1Т  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
400

**Дюралевый пруток 95 мм Д16 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
95

**Дюралевый пруток 45 мм В95 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
45

**Дюралевый пруток 140 мм Д19 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
140

**Дюралевый пруток 110 мм Д1Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д1Т  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97

ДИАМЕТР  
110

**Дюралевый пруток 8 мм ВД1 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
ВД1  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
8

**Дюралевый пруток 75 мм Д16 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
75

**Дюралевый пруток 18 мм В95 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
18

**Дюралевый пруток 80 мм Д19 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
80

**Дюралевый пруток 160 мм Д1 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
160

**Дюралевый пруток 150 мм В95 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
150

**Дюралевый пруток 135 мм Д1 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
135

**Дюралевый пруток 220 мм Д19ч ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19ч  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
220

**Дюралевый пруток 150 мм Д19 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР

**Дюралевый пруток 165 мм Д19 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
165

**Дюралевый пруток 25 мм Д1 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
25

**Дюралевый пруток 115 мм Д1 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
115

**Дюралевый пруток 70 мм Д1 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
70

**Дюралевый пруток 55 мм Д19 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
55

**Дюралевый пруток 220 мм Д1 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
220

**Дюралевый пруток 90 мм Д16Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д16Т  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
90

**Дюралевый пруток 400 мм Д16Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д16Т  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
400

**Дюралевый пруток 155 мм Д19ч ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19ч  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001

ДИАМЕТР  
155

**Дюралевый пруток 120 мм Д16 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
120

**Дюралевый пруток 38 мм Д16 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
38

**Дюралевый пруток 45 мм Д16 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
45

**Дюралевый пруток 130 мм Д16 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
130

**Дюралевый пруток 55 мм Д16 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
55

**Дюралевый пруток 110 мм Д1 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
110

**Дюралевый пруток 35 мм В95 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
35

**Дюралевый пруток 115 мм Д16 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
115

**Дюралевый пруток 30 мм ВД1 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
ВД1

ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
30

**Дюралевый пруток 40 мм ВД1 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
ВД1  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
40

**Дюралевый пруток 220 мм Д19 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
220

**Дюралевый пруток 115 мм Д19 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
115

**Дюралевый пруток 10 мм Д16 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
10

**Дюралевый пруток 90 мм Д19 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
90

**Дюралевый пруток 36 мм Д1 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
36

**Дюралевый пруток 130 мм В95 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
130

**Дюралевый пруток 185 мм Д1 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
185

**Дюралевый пруток 32 мм Д1 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
32

**Дюралевый пруток 180 мм Д1 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
180

**Дюралевый пруток 105 мм Д16 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
105

**Дюралевый пруток 300 мм В95 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
300

**Дюралевый пруток 40 мм Д19 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
40

**Дюралевый пруток 130 мм Д16Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д16Т  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
130

**Дюралевый пруток 150 мм Д1 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
150

**Дюралевый пруток 40 мм В95 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
40

**Дюралевый пруток 125 мм В95 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
125

**Дюралевый пруток 16 мм ВД1 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
ВД1  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
16

**Дюралевый пруток 180 мм Д1 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
180

**Дюралевый пруток 55 мм ВД1 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
ВД1  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
55

**Дюралевый пруток 34 мм В95 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
34

**Дюралевый пруток 46 мм Д19ч ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19ч  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
46

**Дюралевый пруток 400 мм В95 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
400

**Дюралевый пруток 70 мм ВД1 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
ВД1  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
70

**Дюралевый пруток 250 мм В95 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
250

**Дюралевый пруток 190 мм В95 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР

**Дюралевый пруток 100 мм Д1Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д1Т  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
100

**Дюралевый пруток 14 мм Д16 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
14

**Дюралевый пруток 35 мм Д1Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д1Т  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
35

**Дюралевый пруток 90 мм Д16 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
90

**Дюралевый пруток 14 мм В95 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
14

**Дюралевый пруток 16 мм Д1 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
16

**Дюралевый пруток 50 мм ВД1 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
ВД1  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
50

**Дюралевый пруток 60 мм В95 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
60

**Дюралевый пруток 350 мм Д1 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ

ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
350

**Дюралевый пруток 155 мм Д1 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
155

**Дюралевый пруток 20 мм Д1 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
20

**Дюралевый пруток 60 мм Д19 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
60

**Дюралевый пруток 250 мм Д1 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
250

**Дюралевый пруток 36 мм В95 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
36

**Дюралевый пруток 80 мм Д1 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
80

**Дюралевый пруток 58 мм Д19ч ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19ч  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
58

**Дюралевый пруток 250 мм Д16 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
250

**Дюралевый пруток 25 мм Д1Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА

**Д1Т**  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
25

**Дюралевый пруток 35 мм В95 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
35

**Дюралевый пруток 85 мм Д16 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
85

**Дюралевый пруток 300 мм Д1 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
300

**Дюралевый пруток 50 мм Д1 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
50

**Дюралевый пруток 35 мм Д16 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
35

**Дюралевый пруток 290 мм В95 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
290

**Дюралевый пруток 130 мм Д19 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
130

**Дюралевый пруток 40 мм Д1 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
40

**Дюралевый пруток 48 мм Д1 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
48

**Дюралевый пруток 270 мм В95 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
270

**Дюралевый пруток 45 мм Д19ч ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19ч  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
45

**Дюралевый пруток 120 мм ВД1 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
ВД1  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
120

**Дюралевый пруток 75 мм Д19ч ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19ч  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
75

**Дюралевый пруток 18 мм Д16 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
18

**Дюралевый пруток 55 мм Д16 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
55

**Дюралевый пруток 65 мм Д1 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
65

**Дюралевый пруток 50 мм В95 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
50

**Дюралевый пруток 32 мм Д19ч ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19ч  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
32

**Дюралевый пруток 400 мм Д1 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
400

**Дюралевый пруток 20 мм ВД1 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
ВД1  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
20

**Дюралевый пруток 170 мм В95 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
170

**Дюралевый пруток 200 мм Д16Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д16Т  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
200

**Дюралевый пруток 170 мм Д1 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
170

**Дюралевый пруток 210 мм Д16 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
210

**Дюралевый пруток 65 мм Д19 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
65

**Дюралевый пруток 52 мм Д19ч ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19ч  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР

**Дюралевый пруток 12 мм Д1 ГОСТ 21488-97**

МАРКА

Д1

ГОСТ

ГОСТ 21488-97

ДИАМЕТР

12

**Дюралевый пруток 135 мм Д19ч ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА

Д19ч

ГОСТ

ГОСТ Р 51834-2001

ДИАМЕТР

135

**Дюралевый пруток 130 мм Д1Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА

Д1Т

ГОСТ

ГОСТ 21488-97

ДИАМЕТР

130

**Дюралевый пруток 125 мм Д1 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА

Д1

ГОСТ

ГОСТ Р 51834-2001

ДИАМЕТР

125

**Дюралевый пруток 150 мм Д1Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА

Д1Т

ГОСТ

ГОСТ 21488-97

ДИАМЕТР

150

**Дюралевый пруток 75 мм Д19 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА

Д19

ГОСТ

ГОСТ Р 51834-2001

ДИАМЕТР

75

**Дюралевый пруток 20 мм Д1Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА

Д1Т

ГОСТ

ГОСТ 21488-97

ДИАМЕТР

20

**Дюралевый пруток 18 мм Д16Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА

Д16Т

ГОСТ

ГОСТ 21488-97

ДИАМЕТР

18

**Дюралевый пруток 25 мм Д16Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА

Д16Т

ГОСТ

ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
25

**Дюралевый пруток 230 мм Д16 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
230

**Дюралевый пруток 10 мм Д1 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
10

**Дюралевый пруток 58 мм Д19 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
58

**Дюралевый пруток 175 мм Д19 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
175

**Дюралевый пруток 170 мм Д19 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
170

**Дюралевый пруток 48 мм Д19ч ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19ч  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
48

**Дюралевый пруток 120 мм Д1 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
120

**Дюралевый пруток 290 мм Д19ч ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19ч  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
290

**Дюралевый пруток 110 мм Д16 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА

**Д16**  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
**110**

**Дюралевый пруток 50 мм Д16 ГОСТ 21488-97**  
МАРКА  
**Д16**  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
**50**

**Дюралевый пруток 45 мм ВД1 ГОСТ 21488-97**  
МАРКА  
**ВД1**  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
**45**

**Дюралевый пруток 185 мм Д16 ГОСТ Р 51834-2001**  
МАРКА  
**Д16**  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
**185**

**Дюралевый пруток 60 мм Д1 ГОСТ Р 51834-2001**  
МАРКА  
**Д1**  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
**60**

**Дюралевый пруток 350 мм В95 ГОСТ 21488-97**  
МАРКА  
**В95**  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
**350**

**Дюралевый пруток 12 мм Д1Т ГОСТ 21488-97**  
МАРКА  
**Д1Т**  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
**12**

**Дюралевый пруток 260 мм Д16 ГОСТ Р 51834-2001**  
МАРКА  
**Д16**  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
**260**

**Дюралевый пруток 290 мм Д19 ГОСТ Р 51834-2001**  
МАРКА  
**Д19**  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
**290**

**Дюралевый пруток 38 мм Д1 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
38

**Дюралевый пруток 42 мм Д1 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
42

**Дюралевый пруток 90 мм В95 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
90

**Дюралевый пруток 280 мм Д19 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
280

**Дюралевый пруток 175 мм В95 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
175

**Дюралевый пруток 35 мм Д19ч ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19ч  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
35

**Дюралевый пруток 400 мм Д16 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
400

**Дюралевый пруток 150 мм В95 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
150

**Дюралевый пруток 350 мм Д16Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д16Т  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
350

**Дюралевый пруток 300 мм В95 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
300

**Дюралевый пруток 75 мм Д16Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д16Т  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
75

**Дюралевый пруток 105 мм В95 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
105

**Дюралевый пруток 300 мм Д1Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д1Т  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
300

**Дюралевый пруток 65 мм Д16Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д16Т  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
65

**Дюралевый пруток 95 мм Д1 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
95

**Дюралевый пруток 32 мм Д16 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
32

**Дюралевый пруток 65 мм Д1 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
65

**Дюралевый пруток 65 мм Д16 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97

ДИАМЕТР  
65

**Дюралевый пруток 185 мм Д19ч ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19ч  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
185

**Дюралевый пруток 240 мм Д19 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
240

**Дюралевый пруток 240 мм В95 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
240

**Дюралевый пруток 18 мм Д1 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
18

**Дюралевый пруток 95 мм Д19ч ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19ч  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
95

**Дюралевый пруток 30 мм Д1Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д1Т  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
30

**Дюралевый пруток 120 мм Д19 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
120

**Дюралевый пруток 280 мм Д16 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
280

**Дюралевый пруток 46 мм В95 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
В95

ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
46

**Дюралевый пруток 120 мм Д16Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д16Т  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
120

**Дюралевый пруток 50 мм В95 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
50

**Дюралевый пруток 70 мм В95 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
70

**Дюралевый пруток 135 мм Д16 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
135

**Дюралевый пруток 150 мм ВД1 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
ВД1  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
150

**Дюралевый пруток 100 мм ВД1 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
ВД1  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
100

**Дюралевый пруток 140 мм Д16 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
140

**Дюралевый пруток 55 мм В95 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
55

**Дюралевый пруток 8 мм Д16Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА

**Д16Т**  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
8

**Дюралевый пруток 60 мм ВД1 ГОСТ 21488-97**  
МАРКА  
ВД1  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
60

**Дюралевый пруток 260 мм Д19ч ГОСТ Р 51834-2001**  
МАРКА  
Д19ч  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
260

**Дюралевый пруток 110 мм Д19ч ГОСТ Р 51834-2001**  
МАРКА  
Д19ч  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
110

**Дюралевый пруток 55 мм Д19ч ГОСТ Р 51834-2001**  
МАРКА  
Д19ч  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
55

**Дюралевый пруток 105 мм Д1 ГОСТ Р 51834-2001**  
МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
105

**Дюралевый пруток 190 мм Д1 ГОСТ Р 51834-2001**  
МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
190

**Дюралевый пруток 10 мм В95 ГОСТ 21488-97**  
МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
10

**Дюралевый пруток 60 мм Д16 ГОСТ 21488-97**  
МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
60

**Дюралевый пруток 42 мм Д19 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
42

**Дюралевый пруток 350 мм Д1Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д1Т  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
350

**Дюралевый пруток 34 мм Д19ч ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19ч  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
34

**Дюралевый пруток 140 мм Д1 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
140

**Дюралевый пруток 100 мм В95 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
100

**Дюралевый пруток 60 мм Д1 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
60

**Дюралевый пруток 80 мм Д16Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д16Т  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
80

**Дюралевый пруток 230 мм Д1 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
230

**Дюралевый пруток 250 мм Д19ч ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19ч  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
250

**Дюралевый пруток 75 мм Д1 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
75

**Дюралевый пруток 155 мм Д16 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
155

**Дюралевый пруток 12 мм ВД1 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
ВД1  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
12

**Дюралевый пруток 58 мм Д1 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
58

**Дюралевый пруток 100 мм Д16Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д16Т  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
100

**Дюралевый пруток 110 мм Д1 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
110

**Дюралевый пруток 260 мм В95 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
260

**Дюралевый пруток 60 мм В95 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
60

**Дюралевый пруток 150 мм Д1 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97

ДИАМЕТР  
150

**Дюралевый пруток 125 мм Д19 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
125

**Дюралевый пруток 75 мм В95 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
75

**Дюралевый пруток 270 мм Д16 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
270

**Дюралевый пруток 65 мм ВД1 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
ВД1  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
65

**Дюралевый пруток 350 мм Д16 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
350

**Дюралевый пруток 70 мм Д16Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д16Т  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
70

**Дюралевый пруток 110 мм ВД1 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
ВД1  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
110

**Дюралевый пруток 130 мм В95 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
130

**Дюралевый пруток 200 мм Д19 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19

ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
200

**Дюралевый пруток 40 мм Д16 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
40

**Дюралевый пруток 270 мм Д19 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
270

**Дюралевый пруток 55 мм В95 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
55

**Дюралевый пруток 14 мм ВД1 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
ВД1  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
14

**Дюралевый пруток 200 мм Д16 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
200

**Дюралевый пруток 145 мм Д16 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
145

**Дюралевый пруток 25 мм В95 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
25

**Дюралевый пруток 110 мм Д19 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
110

**Дюралевый пруток 185 мм Д19 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
185

**Дюралевый пруток 90 мм Д1 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
90

**Дюралевый пруток 65 мм Д19ч ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19ч  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
65

**Дюралевый пруток 35 мм ВД1 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
ВД1  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
35

**Дюралевый пруток 240 мм Д16 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
240

**Дюралевый пруток 46 мм Д16 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
46

**Дюралевый пруток 12 мм Д16 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
12

**Дюралевый пруток 300 мм Д19ч ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19ч  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
300

**Дюралевый пруток 52 мм Д1 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
52

**Дюралевый пруток 165 мм Д16 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
165

**Дюралевый пруток 36 мм Д19ч ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19ч  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
36

**Дюралевый пруток 16 мм В95 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
16

**Дюралевый пруток 35 мм Д1 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
35

**Дюралевый пруток 180 мм Д16 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
180

**Дюралевый пруток 30 мм Д16 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
30

**Дюралевый пруток 70 мм Д19ч ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19ч  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
70

**Дюралевый пруток 90 мм Д16 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
90

**Дюралевый пруток 290 мм Д16 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001

ДИАМЕТР  
290

**Дюралевый пруток 18 мм ВД1 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
ВД1  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
18

**Дюралевый пруток 55 мм Д16Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д16Т  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
55

**Дюралевый пруток 14 мм Д1Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д1Т  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
14

**Дюралевый пруток 16 мм Д16 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
16

**Дюралевый пруток 230 мм Д19ч ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19ч  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
230

**Дюралевый пруток 260 мм Д1 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
260

**Дюралевый пруток 80 мм Д16 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
80

**Дюралевый пруток 16 мм Д16Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д16Т  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
16

**Дюралевый пруток 45 мм Д1Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д1Т

ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
45

**Дюралевый пруток 80 мм Д1 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
80

**Дюралевый пруток 200 мм Д1 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
200

**Дюралевый пруток 130 мм Д1 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
130

**Дюралевый пруток 180 мм Д16Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д16Т  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
180

**Дюралевый пруток 150 мм Д19ч ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19ч  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
150

**Дюралевый пруток 190 мм Д19 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
190

**Дюралевый пруток 165 мм Д19ч ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19ч  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
165

**Дюралевый пруток 175 мм Д1 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
175

**Дюралевый пруток 95 мм В95 ГОСТ Р 51834-2001**

**МАРКА**  
**B95**  
**ГОСТ**  
**ГОСТ Р 51834-2001**  
**ДИАМЕТР**  
**95**

**Дюралевый пруток 150 мм Д16 ГОСТ 21488-97**

**МАРКА**  
**Д16**  
**ГОСТ**  
**ГОСТ 21488-97**  
**ДИАМЕТР**  
**150**

**Дюралевый пруток 155 мм Д19 ГОСТ Р 51834-2001**

**МАРКА**  
**Д19**  
**ГОСТ**  
**ГОСТ Р 51834-2001**  
**ДИАМЕТР**  
**155**

**Дюралевый пруток 14 мм Д1 ГОСТ 21488-97**

**МАРКА**  
**Д1**  
**ГОСТ**  
**ГОСТ 21488-97**  
**ДИАМЕТР**  
**14**

**Дюралевый пруток 250 мм Д19 ГОСТ Р 51834-2001**

**МАРКА**  
**Д19**  
**ГОСТ**  
**ГОСТ Р 51834-2001**  
**ДИАМЕТР**  
**250**

**Дюралевый пруток 50 мм Д1 ГОСТ 21488-97**

**МАРКА**  
**Д1**  
**ГОСТ**  
**ГОСТ 21488-97**  
**ДИАМЕТР**  
**50**

**Дюралевый пруток 240 мм Д19ч ГОСТ Р 51834-2001**

**МАРКА**  
**Д19ч**  
**ГОСТ**  
**ГОСТ Р 51834-2001**  
**ДИАМЕТР**  
**240**

**Дюралевый пруток 35 мм Д16Т ГОСТ 21488-97**

**МАРКА**  
**Д16Т**  
**ГОСТ**  
**ГОСТ 21488-97**  
**ДИАМЕТР**  
**35**

**Дюралевый пруток 45 мм Д19 ГОСТ Р 51834-2001**

**МАРКА**  
**Д19**  
**ГОСТ**  
**ГОСТ Р 51834-2001**  
**ДИАМЕТР**  
**45**

**Дюралевый пруток 70 мм Д16 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
70

**Дюралевый пруток 180 мм Д1Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д1Т  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
180

**Дюралевый пруток 90 мм Д19ч ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19ч  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
90

**Дюралевый пруток 165 мм Д1 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
165

**Дюралевый пруток 175 мм Д19ч ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19ч  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
175

**Дюралевый пруток 55 мм Д1 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
55

**Дюралевый пруток 110 мм В95 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
110

**Дюралевый пруток 200 мм В95 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
200

**Дюралевый пруток 32 мм В95 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР

**Дюралевый пруток 80 мм Д1Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д1Т  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
80

**Дюралевый пруток 160 мм Д1 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
160

**Дюралевый пруток 52 мм Д16 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
52

**Дюралевый пруток 90 мм Д1 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
90

**Дюралевый пруток 45 мм Д16Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д16Т  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
45

**Дюралевый пруток 55 мм Д1Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д1Т  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
55

**Дюралевый пруток 150 мм Д16Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д16Т  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
150

**Дюралевый пруток 145 мм Д19 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
145

**Дюралевый пруток 85 мм Д1 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ

ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
85

**Дюралевый пруток 70 мм Д16 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
70

**Дюралевый пруток 210 мм Д19ч ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19ч  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
210

**Дюралевый пруток 180 мм Д19 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
180

**Дюралевый пруток 30 мм Д19ч ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19ч  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
30

**Дюралевый пруток 80 мм В95 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
80

**Дюралевый пруток 8 мм Д1Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д1Т  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
8

**Дюралевый пруток 35 мм Д16 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
35

**Дюралевый пруток 85 мм Д19 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
85

**Дюралевый пруток 45 мм В95 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
В95

ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
45

**Дюралевый пруток 20 мм Д16 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
20

**Дюралевый пруток 80 мм Д16 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
80

**Дюралевый пруток 145 мм В95 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
145

**Дюралевый пруток 48 мм В95 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
48

**Дюралевый пруток 50 мм Д16Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д16Т  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
50

**Дюралевый пруток 250 мм В95 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
250

**Дюралевый пруток 30 мм В95 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
30

**Дюралевый пруток 130 мм Д16 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
130

**Дюралевый пруток 210 мм Д19 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА

**Д19**  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
210

**Дюралевый пруток 75 мм ВД1 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
ВД1  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
75

**Дюралевый пруток 25 мм Д16 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
25

**Дюралевый пруток 34 мм Д19 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
34

**Дюралевый пруток 165 мм В95 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
165

**Дюралевый пруток 280 мм Д19ч ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19ч  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
280

**Дюралевый пруток 38 мм Д19ч ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19ч  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
38

**Дюралевый пруток 200 мм В95 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
200

**Дюралевый пруток 42 мм В95 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
42

**Дюралевый пруток 300 мм Д16 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
300

**Дюралевый пруток 48 мм Д19 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
48

**Дюралевый пруток 300 мм Д19 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
300

**Дюралевый пруток 80 мм Д19ч ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19ч  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
80

**Дюралевый пруток 30 мм В95 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
30

**Дюралевый пруток 250 мм Д16Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д16Т  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
250

**Дюралевый пруток 180 мм Д16 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
180

**Дюралевый пруток 70 мм Д1Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д1Т  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
70

**Дюралевый пруток 200 мм Д1 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
200

**Дюралевый пруток 155 мм В95 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
155

**Дюралевый пруток 140 мм Д19ч ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19ч  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
140

**Дюралевый пруток 230 мм Д19 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
230

**Дюралевый пруток 190 мм Д19ч ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19ч  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
190

**Дюралевый пруток 75 мм Д1Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д1Т  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
75

**Дюралевый пруток 210 мм Д1 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
210

**Дюралевый пруток 38 мм В95 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
38

**Дюралевый пруток 36 мм Д16 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
36

**Дюралевый пруток 8 мм Д1 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97

ДИАМЕТР  
8

**Дюралевый пруток 250 мм Д16 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
250

**Дюралевый пруток 290 мм Д1 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
290

**Дюралевый пруток 150 мм Д16 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
150

**Дюралевый пруток 270 мм Д19ч ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19ч  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
270

**Дюралевый пруток 160 мм Д19 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
160

**Дюралевый пруток 58 мм В95 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
58

**Дюралевый пруток 18 мм Д1Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д1Т  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
18

**Дюралевый пруток 200 мм Д19ч ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19ч  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
200

**Дюралевый пруток 160 мм В95 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
В95

ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
160

**Дюралевый пруток 25 мм ВД1 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
ВД1  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
25

**Дюралевый пруток 8 мм Д16 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
8

**Дюралевый пруток 60 мм Д1Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д1Т  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
60

**Дюралевый пруток 60 мм Д16Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д16Т  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
60

**Дюралевый пруток 52 мм Д19 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
52

**Дюралевый пруток 185 мм В95 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
185

**Дюралевый пруток 125 мм Д19ч ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19ч  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
125

**Дюралевый пруток 105 мм Д19 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
105

**Дюралевый пруток 110 мм В95 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
110

**Дюралевый пруток 250 мм Д1Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д1Т  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
250

**Дюралевый пруток 175 мм Д16 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
175

**Дюралевый пруток 70 мм Д19 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
70

**Дюралевый пруток 140 мм Д1Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д1Т  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
140

**Дюралевый пруток 35 мм Д19 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
35

**Дюралевый пруток 40 мм Д16 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
40

**Дюралевый пруток 20 мм Д16Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д16Т  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
20

**Дюралевый пруток 140 мм Д16Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д16Т  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
140

**Дюралевый пруток 140 мм Д1 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
140

**Дюралевый пруток 45 мм Д1 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
45

**Дюралевый пруток 115 мм Д19ч ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19ч  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
115

**Дюралевый пруток 65 мм Д16 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
65

**Дюралевый пруток 90 мм В95 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
90

**Дюралевый пруток 240 мм Д1 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
240

**Дюралевый пруток 58 мм Д16 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
58

**Дюралевый пруток 120 мм В95 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
120

**Дюралевый пруток 38 мм Д19 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001

ДИАМЕТР  
38

**Дюралевый пруток 34 мм Д16 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
34

**Дюралевый пруток 160 мм В95 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
160

**Дюралевый пруток 90 мм ВД1 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
ВД1  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
90

**Дюралевый пруток 35 мм Д1 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
35

**Дюралевый пруток 95 мм Д19 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
95

**Дюралевый пруток 100 мм Д19 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
100

**Дюралевый пруток 60 мм Д16 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
60

**Дюралевый пруток 50 мм Д1Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д1Т  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
50

**Дюралевый пруток 110 мм Д16 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д16

ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
110

**Дюралевый пруток 170 мм Д16 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
170

**Дюралевый пруток 12 мм В95 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
12

**Дюралевый пруток 100 мм Д16 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
100

**Дюралевый пруток 40 мм Д1 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
40

**Дюралевый пруток 16 мм Д1Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д1Т  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
16

**Дюралевый пруток 100 мм Д1 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
100

**Дюралевый пруток 135 мм В95 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
135

**Дюралевый пруток 280 мм Д1 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
280

**Дюралевый пруток 14 мм Д16Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д16Т  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
14

**Дюралевый пруток 40 мм Д16Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д16Т  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
40

**Дюралевый пруток 70 мм Д1 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
70

**Дюралевый пруток 120 мм Д16 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
120

**Дюралевый пруток 160 мм Д16 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
160

**Дюралевый пруток 300 мм Д16Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д16Т  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
300

**Дюралевый пруток 160 мм Д16Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д16Т  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
160

**Дюралевый пруток 46 мм Д19 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д19  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
46

**Дюралевый пруток 120 мм Д1Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д1Т  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
120

**Дюралевый пруток 75 мм Д16 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
75

**Дюралевый пруток 70 мм В95 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
70

**Дюралевый пруток 130 мм Д1 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
130

**Дюралевый пруток 270 мм Д1 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
270

**Дюралевый пруток 140 мм В95 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
140

**Дюралевый пруток 75 мм Д1 ГОСТ 21488-97**

МАРКА  
Д1  
ГОСТ  
ГОСТ 21488-97  
ДИАМЕТР  
75

**Дюралевый пруток 52 мм В95 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
В95  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
52

**Дюралевый пруток 48 мм Д16 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР  
48

**Дюралевый пруток 140 мм Д16 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА  
Д16  
ГОСТ  
ГОСТ Р 51834-2001  
ДИАМЕТР

**Дюралевый пруток 145 мм Д1 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА

Д1

ГОСТ

ГОСТ Р 51834-2001

ДИАМЕТР

145

**Дюралевый пруток 200 мм Д1Т ГОСТ 21488-97**

МАРКА

Д1Т

ГОСТ

ГОСТ 21488-97

ДИАМЕТР

200

**Дюралевый пруток 100 мм Д1 ГОСТ 21488-97**

МАРКА

Д1

ГОСТ

ГОСТ 21488-97

ДИАМЕТР

100

**Дюралевый пруток 130 мм Д19ч ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА

Д19ч

ГОСТ

ГОСТ Р 51834-2001

ДИАМЕТР

130

**Дюралевый пруток 45 мм Д16 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА

Д16

ГОСТ

ГОСТ Р 51834-2001

ДИАМЕТР

45

**Дюралевый пруток 160 мм ВД1 ГОСТ 21488-97**

МАРКА

ВД1

ГОСТ

ГОСТ 21488-97

ДИАМЕТР

160

**Дюралевый пруток 32 мм Д19 ГОСТ Р 51834-2001**

МАРКА

Д19

ГОСТ

ГОСТ Р 51834-2001

ДИАМЕТР

32

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