

Алматы (7273)495-231  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Россия +7(495)268-04-70

Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Курган (3522)50-90-47  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37  
Пермь (342)205-81-47

Казахстан +7(7172)727-132

Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Саранск (8342)22-96-24  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97  
Тверь (4822)63-31-35

Киргизия +996(312)96-26-47

Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93

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

## Бронзовые круги



### Круг бронзовый 7 мм БрОФ6.5-0.15 ГОСТ 1628-78

МАРКА

БрОФ6,5-0,15

ГОСТ

ГОСТ 1628-78

ДИАМЕТР

7



### Круг бронзовый 8 мм БрОФ6.5-0.15 ГОСТ 1628-78

МАРКА

БрОФ6,5-0,15

ГОСТ

ГОСТ 1628-78

ДИАМЕТР

8



### Круг бронзовый 9 мм БрОФ6.5-0.15 ГОСТ 1628-78

МАРКА

БрОФ6,5-0,15

ГОСТ

ГОСТ 1628-78

ДИАМЕТР

9



### Круг бронзовый 10 мм БрОФ6.5-0.15 ГОСТ 1628-78

МАРКА

БрОФ6,5-0,15

ГОСТ

ГОСТ 1628-78

ДИАМЕТР  
10



### Круг бронзовый 13 мм БрОФ6.5-0.15 ГОСТ 1628-78

МАРКА  
БрОФ6,5-0,15  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
13



### Круг бронзовый 14 мм БрОФ6.5-0.15 ГОСТ 1628-78

МАРКА  
БрОФ6,5-0,15  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
14



### Круг бронзовый 15 мм БрОФ6.5-0.15 ГОСТ 1628-78

МАРКА  
БрОФ6,5-0,15  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
15



### Круг бронзовый 75 мм БРАЖМЦ ГОСТ 1628-78

МАРКА  
БРАЖМЦ  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
75



### Круг бронзовый прессованный 60 мм БрОЦ4-3 ГОСТ 6511-2014

МАРКА  
БрОЦ4-3  
ГОСТ  
ГОСТ 6511-2014  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
прессованный  
ДИАМЕТР  
60



### Круг бронзовый тянутый 40 мм БрБ2 ГОСТ 15835-2013

МАРКА  
БрБ2

ГОСТ  
ГОСТ 15835-2013  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
тянутый  
ДИАМЕТР  
40



### **Круг бронзовый прессованный 150 мм БРОФ10-1 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА  
БРОФ10-1  
ГОСТ  
ГОСТ 10025-2016  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
прессованный  
ДИАМЕТР  
150



### **Круг бронзовый прессованный 60 мм БрОФ7-0.2 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА  
БрОФ7-0.2  
ГОСТ  
ГОСТ 10025-2016  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
прессованный  
ДИАМЕТР  
60



### **Круг бронзовый 23 мм БрОЦС ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
БрОЦС  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
23



### **Круг бронзовый 160 мм БрАЖН ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
БрАЖН  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
160



### **Круг бронзовый 48 мм БрОЦС ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
БрОЦС  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
48



## **Круг бронзовый тянутый 14 мм БрОЦ4-3 ГОСТ 6511-2014**

МАРКА

**БрОЦ4-3**

ГОСТ

**ГОСТ 6511-2014**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

тянутый

ДИАМЕТР

**14**



## **Круг бронзовый прессованный 30 мм БрАМц9-2 ГОСТ 1628-2019**

МАРКА

**БрАМц9-2**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-2019**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

прессованный

ДИАМЕТР

**30**



## **Круг бронзовый тянутый 25 мм БрОЦ4-3 ГОСТ 6511-2014**

МАРКА

**БрОЦ4-3**

ГОСТ

**ГОСТ 6511-2014**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

тянутый

ДИАМЕТР

**25**



## **Круг бронзовый 50 мм БрОФ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрОФ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**50**



## **Круг бронзовый тянутый 24 мм БрОФ7-0.2 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА

**БрОФ7-0.2**

ГОСТ

**ГОСТ 10025-2016**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

тянутый

ДИАМЕТР

**24**



## **Круг бронзовый 150 мм БРАЖМЦ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БРАЖМЦ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**150**



### **Круг бронзовый 100 мм БрОФ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрОФ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**100**



### **Круг бронзовый 25 мм БРАЖМЦ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БРАЖМЦ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**25**



### **Круг бронзовый прессованный 70 мм БрБ2 ГОСТ 15835-2013**

МАРКА

**БрБ2**

ГОСТ

**ГОСТ 15835-2013**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**70**



### **Круг бронзовый 130 мм БРАЖМЦ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БРАЖМЦ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**130**



### **Круг бронзовый 80 мм БрАЖН ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАЖН**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**80**



### **Круг бронзовый 8 мм БрОФ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрОФ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР  
8



### Круг бронзовый 75 мм БрАЖ ГОСТ 1628-78

МАРКА  
БрАЖ  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
75



### Круг бронзовый тянутый 36 мм БрБ2 ГОСТ 15835-2013

МАРКА  
БрБ2  
ГОСТ  
ГОСТ 15835-2013  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
тянутый  
ДИАМЕТР  
36



### Круг бронзовый тянутый 8.5 мм БрОЦ4-3 ГОСТ 6511-2014

МАРКА  
БрОЦ4-3  
ГОСТ  
ГОСТ 6511-2014  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
тянутый  
ДИАМЕТР  
8.5



### Круг бронзовый 60 мм БРХ1 ГОСТ 1628-78

МАРКА  
БРХ1  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
60



### Круг бронзовый 19 мм БрОФ ГОСТ 1628-78

МАРКА  
БрОФ  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
19



### Круг бронзовый 40 мм БРАЖМЦ ГОСТ 1628-78

МАРКА

**БРАЖМЦ**  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
40



### **Круг бронзовый тянутый 36 мм БрОЦ4-3 ГОСТ 6511-2014**

МАРКА  
БрОЦ4-3  
ГОСТ  
ГОСТ 6511-2014  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
тянутый  
ДИАМЕТР  
36



### **Круг бронзовый 12 мм БрКд1 ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
БрКд1  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
12



### **Круг бронзовый тянутый 11 мм БрБ2 ГОСТ 15835-2013**

МАРКА  
БрБ2  
ГОСТ  
ГОСТ 15835-2013  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
тянутый  
ДИАМЕТР  
11



### **Круг бронзовый тянутый 23 мм БрОФ7-0.2 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА  
БрОФ7-0.2  
ГОСТ  
ГОСТ 10025-2016  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
тянутый  
ДИАМЕТР  
23



### **Круг бронзовый 80 мм БрОЦС ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
БрОЦС  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
80



## **Круг бронзовый тянутый 10 мм БрБ2 ГОСТ 15835-2013**

МАРКА

**БрБ2**

ГОСТ

**ГОСТ 15835-2013**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**тянутый**

ДИАМЕТР

**10**



## **Круг бронзовый 55 мм БрАЖН ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАЖН**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**55**



## **Круг бронзовый 140 мм БрКМц ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрКМц**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**140**



## **Круг бронзовый 45 мм БрКМц ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрКМц**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**45**



## **Круг бронзовый 17 мм БрАМц ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАМц**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**17**



## **Круг бронзовый тянутый 6.5 мм БрОФ6.5-0.15 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА

**БрОФ6,5-0,15**

ГОСТ

**ГОСТ 10025-2016**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**тянутый**

ДИАМЕТР



**Круг бронзовый прессованный 50 мм БРОФ10-1 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА

**БРОФ10-1**

ГОСТ

**ГОСТ 10025-2016**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

прессованный

ДИАМЕТР

**50****Круг бронзовый прессованный 220 мм БрАЖМц10-3-1.5 ГОСТ 1628-2019**

МАРКА

**БрАЖМц10-3-1,5**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-2019**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

прессованный

ДИАМЕТР

**220****Круг бронзовый 28 мм БрАЖ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАЖ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**28****Круг бронзовый прессованный 95 мм БрБ2 ГОСТ 15835-2013**

МАРКА

**БрБ2**

ГОСТ

**ГОСТ 15835-2013**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

прессованный

ДИАМЕТР

**95****Круг бронзовый тянутый 7 мм БрОЦ4-3 ГОСТ 6511-2014**

МАРКА

**БрОЦ4-3**

ГОСТ

**ГОСТ 6511-2014**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

тянутый

ДИАМЕТР

**7**

## **Круг бронзовый 110 мм БрНБТ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрНБТ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**110**



## **Круг бронзовый 120 мм БрАЖ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАЖ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**120**



## **Круг бронзовый прессованный 50 мм БрАЖМц10-3-1.5 ГОСТ 1628-2019**

МАРКА

**БрАЖМц10-3-1,5**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-2019**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**50**



## **Круг бронзовый 17 мм БРАЖМЦ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БРАЖМЦ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**17**



## **Круг бронзовый 85 мм БрАЖ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАЖ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**85**



## **Круг бронзовый тянутый 32 мм БрБ2 ГОСТ 15835-2013**

МАРКА

**БрБ2**

ГОСТ

**ГОСТ 15835-2013**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**тянутый**

ДИАМЕТР

**32**



### **Круг бронзовый прессованный 40 мм БрОФ7-0.2 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА

**БрОФ7-0.2**

ГОСТ

**ГОСТ 10025-2016**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**40**



### **Круг бронзовый 90 мм БрОФ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрОФ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**90**



### **Круг бронзовый прессованный 80 мм БрОЦ4-3 ГОСТ 6511-2014**

МАРКА

**БрОЦ4-3**

ГОСТ

**ГОСТ 6511-2014**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**80**



### **Круг бронзовый 30 мм БрХЦр ГОСТ 1628-81**

МАРКА

**БрХЦр**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-81**

ДИАМЕТР

**30**



### **Круг бронзовый тянутый 22 мм БрОФ7-0.2 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА

**БрОФ7-0.2**

ГОСТ

**ГОСТ 10025-2016**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**тянутый**

ДИАМЕТР

**22**



### **Круг бронзовый 8.5 мм БрОФ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрОФ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**Круг бронзовый 95 мм БрАЖ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

БрАЖ

ГОСТ

ГОСТ 1628-78

ДИАМЕТР

95

**Круг бронзовый 20 мм БрАЖН ГОСТ 1628-78**

МАРКА

БрАЖН

ГОСТ

ГОСТ 1628-78

ДИАМЕТР

20

**Круг бронзовый тянутый 32 мм БрОФ7-0.2 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА

БрОФ7-0.2

ГОСТ

ГОСТ 10025-2016

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

тянутый

ДИАМЕТР

32

**Круг бронзовый тянутый 6 мм БрКМц3-1 ГОСТ 1628-2019**

МАРКА

БрКМц3-1

ГОСТ

ГОСТ 1628-2019

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

тянутый

ДИАМЕТР

6

**Круг бронзовый прессованный 50 мм БрАМц9-2 ГОСТ 1628-2019**

МАРКА

БрАМц9-2

ГОСТ

ГОСТ 1628-2019

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

прессованный

ДИАМЕТР

50

**Круг бронзовый 16 мм БрАЖН10-4-4 ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
БрАЖН10-4-4  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
16



### Круг бронзовый 20 мм БрАЖ ГОСТ 1628-78

МАРКА  
БрАЖ  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
20



### Круг бронзовый прессованный 25 мм БрОЦС5-5-5 ГОСТ 24301-93

МАРКА  
БрОЦС5-5-5  
ГОСТ  
ГОСТ 24301-93  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
прессованный  
ДИАМЕТР  
25



### Круг бронзовый 90 мм БрАМц ГОСТ 1628-78

МАРКА  
БрАМц  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
90



### Круг бронзовый 55 мм БрКМц ГОСТ 1628-78

МАРКА  
БрКМц  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
55



### Круг бронзовый 19 мм БрАЖН ГОСТ 1628-78

МАРКА  
БрАЖН  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
19



## **Круг бронзовый 35 мм БРХ1 ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БРХ1**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**35**



## **Круг бронзовый 42 мм БРАЖМЦ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БРАЖМЦ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**42**



## **Круг бронзовый тянутый 8.5 мм БрОФ6.5-0.15 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА

**БрОФ6,5-0,15**

ГОСТ

**ГОСТ 10025-2016**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**тянутый**

ДИАМЕТР

**8.5**



## **Круг бронзовый прессованный 95 мм БрОФ7-0.2 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА

**БрОФ7-0.2**

ГОСТ

**ГОСТ 10025-2016**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**95**



## **Круг бронзовый 12 мм БрОФ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрОФ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**12**



## **Круг бронзовый 16 мм БрАМц ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАМц**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**16**



### **Круг бронзовый тянутый 7.5 мм БрБ2 ГОСТ 15835-2013**

МАРКА

**БрБ2**

ГОСТ

**ГОСТ 15835-2013**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**тянутый**

ДИАМЕТР

**7.5**



### **Круг бронзовый тянутый 10 мм БрКМц3-1 ГОСТ 1628-2019**

МАРКА

**БрКМц3-1**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-2019**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**тянутый**

ДИАМЕТР

**10**



### **Круг бронзовый тянутый 12 мм БрОЦ4-3 ГОСТ 6511-2014**

МАРКА

**БрОЦ4-3**

ГОСТ

**ГОСТ 6511-2014**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**тянутый**

ДИАМЕТР

**12**



### **Круг бронзовый 50 мм БрОЦС ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрОЦС**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**50**



### **Круг бронзовый тянутый 23 мм БрБ2 ГОСТ 15835-2013**

МАРКА

**БрБ2**

ГОСТ

**ГОСТ 15835-2013**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**тянутый**

ДИАМЕТР

**23**



### **Круг бронзовый 45 мм БрАЖ ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
БрАЖ  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
45



### Круг бронзовый прессованный 42 мм БрОЦ4-3 ГОСТ 6511-2014

МАРКА  
БрОЦ4-3  
ГОСТ  
ГОСТ 6511-2014  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
прессованный  
ДИАМЕТР  
42



### Круг бронзовый 38 мм БрКМц ГОСТ 1628-78

МАРКА  
БрКМц  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
38



### Круг бронзовый тянутый 250 мм БрАЖЛ9-3 ГОСТ 493-79

МАРКА  
БрАЖЛ9-3  
ГОСТ  
ГОСТ 493-79  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
тянутый  
ДИАМЕТР  
250



### Круг бронзовый 16 мм БРХ1 ГОСТ 1628-78

МАРКА  
БРХ1  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
16



### Круг бронзовый 35 мм БрОФ ГОСТ 1628-78

МАРКА  
БрОФ  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
35





### **Круг бронзовый 6.5 мм БрОФ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрОФ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**6.5**



### **Круг бронзовый тянутый 220 мм БрАЖЛ9-3 ГОСТ 493-79**

МАРКА

**БрАЖЛ9-3**

ГОСТ

**ГОСТ 493-79**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**тянутый**

ДИАМЕТР

**220**



### **Круг бронзовый 36 мм БрАЖ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАЖ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**36**



### **Круг бронзовый 60 мм БРАЖМЦ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БРАЖМЦ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**60**



### **Круг бронзовый тянутый 6 мм БрОФ6.5-0.15 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА

**БрОФ6,5-0,15**

ГОСТ

**ГОСТ 10025-2016**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**тянутый**

ДИАМЕТР

**6**



### **Круг бронзовый 20 мм БрОЦС ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрОЦС**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**Круг бронзовый прессованный 130 мм БрКМц3-1 ГОСТ 1628-2019**

МАРКА

**БрКМц3-1**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-2019**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

прессованный

ДИАМЕТР

**130****Круг бронзовый 27 мм БРАЖМЦ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БРАЖМЦ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**27****Круг бронзовый 80 мм БРАЖМЦ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БРАЖМЦ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**80****Круг бронзовый тянутый 10 мм БрОЦ4-3 ГОСТ 6511-2014**

МАРКА

**БрОЦ4-3**

ГОСТ

**ГОСТ 6511-2014**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

тянутый

ДИАМЕТР

**10****Круг бронзовый 21 мм БрАЖН ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАЖН**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**21****Круг бронзовый 18 мм БрАЖН ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАЖН**

ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
18



### **Круг бронзовый прессованный 30 мм БрАЖН10-4-4 ГОСТ 1628-2019**

МАРКА  
БрАЖН10-4-4  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-2019  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
прессованный  
ДИАМЕТР  
30



### **Круг бронзовый тянутый 38 мм БрОФ7-0.2 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА  
БрОФ7-0.2  
ГОСТ  
ГОСТ 10025-2016  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
тянутый  
ДИАМЕТР  
38



### **Круг бронзовый 11 мм БрОФ ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
БрОФ  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
11



### **Круг бронзовый 35 мм БРАЖМЦ ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
БРАЖМЦ  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
35



### **Круг бронзовый тянутый 6 мм БрОЦ4-3 ГОСТ 6511-2014**

МАРКА  
БрОЦ4-3  
ГОСТ  
ГОСТ 6511-2014  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
тянутый  
ДИАМЕТР  
6



### **Круг бронзовый прессованный 80 мм БрОЦС5-5-5 ГОСТ 24301-93**

МАРКА

**БрОЦС5-5-5**

ГОСТ

**ГОСТ 24301-93**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**80**



### **Круг бронзовый 23 мм БРАЖМЦ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БРАЖМЦ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**23**



### **Круг бронзовый прессованный 280 мм БрОЦС5-5-5 ГОСТ 24301-93**

МАРКА

**БрОЦС5-5-5**

ГОСТ

**ГОСТ 24301-93**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**280**



### **Круг бронзовый прессованный 48 мм БрОФ7-0.2 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА

**БрОФ7-0.2**

ГОСТ

**ГОСТ 10025-2016**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**48**



### **Круг бронзовый 26 мм БрКМц ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрКМц**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**26**



### **Круг бронзовый тянутый 16 мм БрОЦ4-3 ГОСТ 6511-2014**

МАРКА

**БрОЦ4-3**

ГОСТ

ГОСТ 6511-2014  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
тянутый  
ДИАМЕТР  
16



### Круг бронзовый горячекатаный 100 мм БрКМц3-1 ГОСТ 1628-2019

МАРКА  
БрКМц3-1  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-2019  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
горячекатаный  
ДИАМЕТР  
100



### Круг бронзовый прессованный 50 мм БрОЦ4-3 ГОСТ 6511-2014

МАРКА  
БрОЦ4-3  
ГОСТ  
ГОСТ 6511-2014  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
прессованный  
ДИАМЕТР  
50



### Круг бронзовый тянутый 190 мм БрАЖЛ9-3 ГОСТ 493-79

МАРКА  
БрАЖЛ9-3  
ГОСТ  
ГОСТ 493-79  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
тянутый  
ДИАМЕТР  
190



### Круг бронзовый 65 мм БрАМц ГОСТ 1628-78

МАРКА  
БрАМц  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
65



### Круг бронзовый 35 мм БрОЦС ГОСТ 1628-78

МАРКА  
БрОЦС  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
35



### **Круг бронзовый 21 мм БрАЖ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАЖ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**21**



### **Круг бронзовый 27 мм БрАЖН ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАЖН**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**27**



### **Круг бронзовый тянутый 24 мм БрБ2 ГОСТ 15835-2013**

МАРКА

**БрБ2**

ГОСТ

**ГОСТ 15835-2013**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**тянутый**

ДИАМЕТР

**24**



### **Круг бронзовый прессованный 120 мм БрОЦС5-5-5 ГОСТ 24301-93**

МАРКА

**БрОЦС5-5-5**

ГОСТ

**ГОСТ 24301-93**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**120**



### **Круг бронзовый прессованный 90 мм БрКН1-3 ГОСТ 1628-2019**

МАРКА

**БрКН1-3**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-2019**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**90**



### **Круг бронзовый 70 мм БрОФ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрОФ**

ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
70



### Круг бронзовый 160 мм БРХ1 ГОСТ 1628-78

МАРКА  
БРХ1  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
160



### Круг бронзовый 20 мм БрАЖН10-4-4 ГОСТ 1628-78

МАРКА  
БрАЖН10-4-4  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
20



### Круг бронзовый 21 мм БрАМц ГОСТ 1628-78

МАРКА  
БрАМц  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
21



### Круг бронзовый прессованный 120 мм БрАЖНМц9-4-4-1 ГОСТ 1628-2019

МАРКА  
БрАЖНМц9-4-4-1  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-2019  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
прессованный  
ДИАМЕТР  
120



### Круг бронзовый 23 мм БрАЖ ГОСТ 1628-78

МАРКА  
БрАЖ  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
23



### Круг бронзовый 160 мм БрАМц ГОСТ 1628-78

МАРКА

**БрАМц**  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
160



### **Круг бронзовый прессованный 95 мм БрОЦ4-3 ГОСТ 6511-2014**

МАРКА  
БрОЦ4-3  
ГОСТ  
ГОСТ 6511-2014  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
прессованный  
ДИАМЕТР  
95



### **Круг бронзовый 25 мм БрОЦС ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
БрОЦС  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
25



### **Круг бронзовый 16 мм БрОФ ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
БрОФ  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
16



### **Круг бронзовый 150 мм БРХ1 ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
БРХ1  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
150



### **Круг бронзовый прессованный 45 мм БРОФ10-1 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА  
БРОФ10-1  
ГОСТ  
ГОСТ 10025-2016  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
прессованный  
ДИАМЕТР  
45





### **Круг бронзовый 17 мм БрАЖН ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАЖН**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**17**



### **Круг бронзовый прессованный 50 мм БрКН1-3 ГОСТ 1628-2019**

МАРКА

**БрКН1-3**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-2019**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**50**



### **Круг бронзовый прессованный 85 мм БрОФ7-0.2 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА

**БрОФ7-0.2**

ГОСТ

**ГОСТ 10025-2016**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**85**



### **Круг бронзовый 32 мм БрАЖ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАЖ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**32**



### **Круг бронзовый 60 мм БрНБТ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрНБТ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**60**



### **Круг бронзовый 48 мм БрОФ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрОФ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**Круг бронзовый 85 мм БрАЖН ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАЖН**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**85****Круг бронзовый 42 мм БрКМц ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрКМц**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**42****Круг бронзовый прессованный 75 мм БрОЦ4-3 ГОСТ 6511-2014**

МАРКА

**БрОЦ4-3**

ГОСТ

**ГОСТ 6511-2014**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**75****Круг бронзовый тянутый 19 мм БрОФ7-0.2 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА

**БрОФ7-0.2**

ГОСТ

**ГОСТ 10025-2016**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**тянутый**

ДИАМЕТР

**19****Круг бронзовый 50 мм БрНБТ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрНБТ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**50****Круг бронзовый 40 мм БрАМц ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАМц**  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
40



### **Круг бронзовый тянутый 40 мм БрКМц3-1 ГОСТ 1628-2019**

МАРКА  
БрКМц3-1  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-2019  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
тянутый  
ДИАМЕТР  
40



### **Круг бронзовый 70 мм БрКМц ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
БрКМц  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
70



### **Круг бронзовый 20 мм БрАМц ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
БрАМц  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
20



### **Круг бронзовый прессованный 30 мм БрКМц3-1 ГОСТ 1628-2019**

МАРКА  
БрКМц3-1  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-2019  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
прессованный  
ДИАМЕТР  
30



### **Круг бронзовый 24 мм БрАМц ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
БрАМц  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
24



### **Круг бронзовый прессованный 140 мм БрАЖНМц9-4-4-1 ГОСТ 1628-2019**

МАРКА

**БрАЖНМц9-4-4-1**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-2019**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**140**



### **Круг бронзовый тянутый 7 мм БрБ2 ГОСТ 15835-2013**

МАРКА

**БрБ2**

ГОСТ

**ГОСТ 15835-2013**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**тянутый**

ДИАМЕТР

**7**



### **Круг бронзовый 25 мм БРХ1 ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БРХ1**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**25**



### **Круг бронзовый прессованный 100 мм БрОФ6,5-0,15 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА

**БрОФ6,5-0,15**

ГОСТ

**ГОСТ 10025-2016**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**100**



### **Круг бронзовый 80 мм БРХ1 ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БРХ1**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**80**



### **Круг бронзовый 19 мм БРАЖМЦ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БРАЖМЦ**

ГОСТ

ГОСТ 1628-78

ДИАМЕТР

19



### Круг бронзовый 21 мм БрОЦС ГОСТ 1628-78

МАРКА

БрОЦС

ГОСТ

ГОСТ 1628-78

ДИАМЕТР

21



### Круг бронзовый 50 мм БрКМц ГОСТ 1628-78

МАРКА

БрКМц

ГОСТ

ГОСТ 1628-78

ДИАМЕТР

50



### Круг бронзовый 30 мм БРАЖМЦ ГОСТ 1628-78

МАРКА

БРАЖМЦ

ГОСТ

ГОСТ 1628-78

ДИАМЕТР

30



### Круг бронзовый тянутый 180 мм БрАЖЛ9-3 ГОСТ 493-79

МАРКА

БрАЖЛ9-3

ГОСТ

ГОСТ 493-79

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

тянутый

ДИАМЕТР

180



### Круг бронзовый тянутый 260 мм БрАЖЛ9-3 ГОСТ 493-79

МАРКА

БрАЖЛ9-3

ГОСТ

ГОСТ 493-79

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

тянутый

ДИАМЕТР

260



## **Круг бронзовый тянутый 30 мм БрКМц3-1 ГОСТ 1628-2019**

МАРКА

**БрКМц3-1**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-2019**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**тянутый**

ДИАМЕТР

**30**



## **Круг бронзовый 50 мм БрАЖН ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАЖН**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**50**



## **Круг бронзовый 95 мм БрКМц ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрКМц**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**95**



## **Круг бронзовый прессованный 60 мм БрОЦС5-5-5 ГОСТ 24301-93**

МАРКА

**БрОЦС5-5-5**

ГОСТ

**ГОСТ 24301-93**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**60**



## **Круг бронзовый тянутый 13 мм БрОФ6.5-0.15 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА

**БрОФ6,5-0,15**

ГОСТ

**ГОСТ 10025-2016**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**тянутый**

ДИАМЕТР

**13**



## **Круг бронзовый тянутый 8.5 мм БрБ2 ГОСТ 15835-2013**

МАРКА

**БрБ2**

ГОСТ

**ГОСТ 15835-2013**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

тянутый  
диаметр  
8.5



### Круг бронзовый прессованный 50 мм БрОФ7-0.2 ГОСТ 10025-2016

МАРКА  
БрОФ7-0.2  
ГОСТ  
ГОСТ 10025-2016  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
прессованный  
диаметр  
50



### Круг бронзовый тянутый 18 мм БрОФ7-0.2 ГОСТ 10025-2016

МАРКА  
БрОФ7-0.2  
ГОСТ  
ГОСТ 10025-2016  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
тянутый  
диаметр  
18



### Круг бронзовый 38 мм БрАМц ГОСТ 1628-78

МАРКА  
БрАМц  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
диаметр  
38



### Круг бронзовый прессованный 18 мм БрАЖ9-4 ГОСТ 1628-2019

МАРКА  
БрАЖ9-4  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-2019  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
прессованный  
диаметр  
18



### Круг бронзовый тянутый 300 мм БрАЖЛ9-3 ГОСТ 493-79

МАРКА  
БрАЖЛ9-3  
ГОСТ  
ГОСТ 493-79  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
тянутый  
диаметр  
300



### **Круг бронзовый прессованный 120 мм БрОФ7-0.2 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА

**БрОФ7-0.2**

ГОСТ

**ГОСТ 10025-2016**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**120**



### **Круг бронзовый 42 мм БрОФ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрОФ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**42**



### **Круг бронзовый 95 мм БрОФ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрОФ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**95**



### **Круг бронзовый тянутый 24 мм БрОЦ4-3 ГОСТ 6511-2014**

МАРКА

**БрОЦ4-3**

ГОСТ

**ГОСТ 6511-2014**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**тянутый**

ДИАМЕТР

**24**



### **Круг бронзовый тянутый 35 мм БрБ2 ГОСТ 15835-2013**

МАРКА

**БрБ2**

ГОСТ

**ГОСТ 15835-2013**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**тянутый**

ДИАМЕТР

**35**



### **Круг бронзовый тянутый 19 мм БрБ2 ГОСТ 15835-2013**

МАРКА



**БрБ2**  
ГОСТ  
ГОСТ 15835-2013  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
тянутый  
ДИАМЕТР  
19



### **Круг бронзовый тянутый 18 мм БрОФ6.5-0.15 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА  
БрОФ6,5-0,15  
ГОСТ  
ГОСТ 10025-2016  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
тянутый  
ДИАМЕТР  
18



### **Круг бронзовый 20 мм БрХЦр ГОСТ 1628-79**

МАРКА  
БрХЦр  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-79  
ДИАМЕТР  
20



### **Круг бронзовый 8 мм БРХ1 ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
БРХ1  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
8



### **Круг бронзовый тянутый 28 мм БрБ2 ГОСТ 15835-2013**

МАРКА  
БрБ2  
ГОСТ  
ГОСТ 15835-2013  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
тянутый  
ДИАМЕТР  
28



### **Круг бронзовый 65 мм БРАЖМЦ ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
БРАЖМЦ  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
65



### **Круг бронзовый тянутый 5.5 мм БрБ2 ГОСТ 15835-2013**

МАРКА

**БрБ2**

ГОСТ

**ГОСТ 15835-2013**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**тянутый**

ДИАМЕТР

**5.5**



### **Круг бронзовый 18 мм БрОФ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрОФ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**18**



### **Круг бронзовый 22 мм БрАМц ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАМц**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**22**



### **Круг бронзовый 40 мм БрНБТ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрНБТ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**40**



### **Круг бронзовый прессованный 110 мм БрОФ6.5-0.15 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА

**БрОФ6,5-0,15**

ГОСТ

**ГОСТ 10025-2016**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**110**



### **Круг бронзовый 40 мм БрХЦр ГОСТ 1628-82**

МАРКА

**БрХЦр**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-82**

ДИАМЕТР  
40



### Круг бронзовый 95 мм БрОЦС ГОСТ 1628-78

МАРКА  
БрОЦС  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
95



### Круг бронзовый тянутый 19 мм БрОФ6.5-0.15 ГОСТ 10025-2016

МАРКА  
БрОФ6,5-0,15  
ГОСТ  
ГОСТ 10025-2016  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
тянутый  
ДИАМЕТР  
19



### Круг бронзовый 50 мм БрАМц ГОСТ 1628-78

МАРКА  
БрАМц  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
50



### Круг бронзовый тянутый 20 мм БрОФ7-0.2 ГОСТ 10025-2016

МАРКА  
БрОФ7-0.2  
ГОСТ  
ГОСТ 10025-2016  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
тянутый  
ДИАМЕТР  
20



### Круг бронзовый 38 мм БрОФ ГОСТ 1628-78

МАРКА  
БрОФ  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
38



### Круг бронзовый 95 мм БРАЖМЦ ГОСТ 1628-78

МАРКА

**БРАЖМЦ**  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
95



### **Круг бронзовый 80 мм БрНБТ ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
БрНБТ  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
80



### **Круг бронзовый прессованный 75 мм БрОФ7-0.2 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА  
БрОФ7-0.2  
ГОСТ  
ГОСТ 10025-2016  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
прессованный  
ДИАМЕТР  
75



### **Круг бронзовый 90 мм БрНБТ ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
БрНБТ  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
90



### **Круг бронзовый 55 мм БрАМц ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
БрАМц  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
55



### **Круг бронзовый 30 мм БрОЦС ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
БрОЦС  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
30



## Круг бронзовый 24 мм БрАЖ ГОСТ 1628-78

МАРКА

БрАЖ

ГОСТ

ГОСТ 1628-78

ДИАМЕТР

24



## Круг бронзовый 18 мм БрОЦС ГОСТ 1628-78

МАРКА

БрОЦС

ГОСТ

ГОСТ 1628-78

ДИАМЕТР

18



## Круг бронзовый тянутый 30 мм БрОФ7-0.2 ГОСТ 10025-2016

МАРКА

БрОФ7-0.2

ГОСТ

ГОСТ 10025-2016

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

тянутый

ДИАМЕТР

30



## Круг бронзовый 65 мм БрОЦС ГОСТ 1628-78

МАРКА

БрОЦС

ГОСТ

ГОСТ 1628-78

ДИАМЕТР

65



## Круг бронзовый 80 мм БрАЖН10-4-4 ГОСТ 1628-78

МАРКА

БрАЖН10-4-4

ГОСТ

ГОСТ 1628-78

ДИАМЕТР

80



## Круг бронзовый 42 мм БрАМц ГОСТ 1628-78

МАРКА

БрАМц

ГОСТ

ГОСТ 1628-78

ДИАМЕТР

42



### **Круг бронзовый 70 мм БрОЦС ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрОЦС**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**70**



### **Круг бронзовый 38 мм БрАЖН ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАЖН**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**38**



### **Круг бронзовый 110 мм БрАМц ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАМц**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**110**



### **Круг бронзовый прессованный 160 мм БрОЦС5-5-5 ГОСТ 24301-93**

МАРКА

**БрОЦС5-5-5**

ГОСТ

**ГОСТ 24301-93**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**160**



### **Круг бронзовый 35 мм БрАЖН10-4-4 ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАЖН10-4-4**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**35**



### **Круг бронзовый прессованный 50 мм БрАЖНМц9-4-4-1 ГОСТ 1628-2019**

МАРКА

**БрАЖНМц9-4-4-1**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-2019**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**Круг бронзовый 27 мм БрОФ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрОФ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**27****Круг бронзовый тянутый 5 мм БрОЦ4-3 ГОСТ 6511-2014**

МАРКА

**БрОЦ4-3**

ГОСТ

**ГОСТ 6511-2014**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**тянутый**

ДИАМЕТР

**5****Круг бронзовый прессованный 160 мм БрАЖ9-4 ГОСТ 1628-2019**

МАРКА

**БрАЖ9-4**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-2019**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**160****Круг бронзовый 100 мм БрОЦС ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрОЦС**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**100****Круг бронзовый 140 мм БрАЖН ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАЖН**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**140****Круг бронзовый 40 мм БрКМц ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрКМц**  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
40



### **Круг бронзовый 110 мм БрКМц ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
**БрКМц**  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
110



### **Круг бронзовый 25 мм БрОФ ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
**БрОФ**  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
25



### **Круг бронзовый тянутый 26 мм БрОЦ4-3 ГОСТ 6511-2014**

МАРКА  
**БрОЦ4-3**  
ГОСТ  
ГОСТ 6511-2014  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
тянутый  
ДИАМЕТР  
26



### **Круг бронзовый тянутый 18 мм БрКМц3-1 ГОСТ 1628-2019**

МАРКА  
**БрКМц3-1**  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-2019  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
тянутый  
ДИАМЕТР  
18



### **Круг бронзовый 110 мм БрАЖН ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
**БрАЖН**  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
110





### **Круг бронзовый прессованный 150 мм БрОЦС5-5-5 ГОСТ 24301-93**

МАРКА

**БрОЦС5-5-5**

ГОСТ

**ГОСТ 24301-93**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**150**



### **Круг бронзовый тянутый 9.5 мм БрОЦ4-3 ГОСТ 6511-2014**

МАРКА

**БрОЦ4-3**

ГОСТ

**ГОСТ 6511-2014**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**тянутый**

ДИАМЕТР

**9.5**



### **Круг бронзовый 9 мм БрОФ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрОФ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**9**



### **Круг бронзовый прессованный 100 мм БРОФ10-1 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА

**БРОФ10-1**

ГОСТ

**ГОСТ 10025-2016**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**100**



### **Круг бронзовый 300 мм БрАЖН10-4-4 ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАЖН10-4-4**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**300**



### **Круг бронзовый прессованный 25 мм БрАМц9-2 ГОСТ 1628-2019**

МАРКА

**БрАМц9-2**

ГОСТ  
ГОСТ 1628-2019  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
прессованный  
ДИАМЕТР  
25



### **Круг бронзовый 36 мм БрОФ ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
БрОФ  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
36



### **Круг бронзовый 50 мм БрАЖН10-4-4 ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
БрАЖН10-4-4  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
50



### **Круг бронзовый прессованный 65 мм БрОЦ4-3 ГОСТ 6511-2014**

МАРКА  
БрОЦ4-3  
ГОСТ  
ГОСТ 6511-2014  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
прессованный  
ДИАМЕТР  
65



### **Круг бронзовый 60 мм БрАЖ ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
БрАЖ  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
60



### **Круг бронзовый тянутый 17 мм БрОФ6.5-0.15 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА  
БрОФ6,5-0,15  
ГОСТ  
ГОСТ 10025-2016  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
тянутый  
ДИАМЕТР  
17



### **Круг бронзовый 35 мм БрКМц ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрКМц**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**35**



### **Круг бронзовый 9.5 мм БрОФ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрОФ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**9.5**



### **Круг бронзовый тянутый 15 мм БрОФ6.5-0.15 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА

**БрОФ6,5-0,15**

ГОСТ

**ГОСТ 10025-2016**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**тянутый**

ДИАМЕТР

**15**



### **Круг бронзовый прессованный 120 мм БрОЦ4-3 ГОСТ 6511-2014**

МАРКА

**БрОЦ4-3**

ГОСТ

**ГОСТ 6511-2014**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**120**



### **Круг бронзовый тянутый 20 мм БрБ2 ГОСТ 15835-2013**

МАРКА

**БрБ2**

ГОСТ

**ГОСТ 15835-2013**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**тянутый**

ДИАМЕТР

**20**



### **Круг бронзовый прессованный 80 мм БрАЖМц10-3-1.5 ГОСТ 1628-2019**

МАРКА

**БрАЖМц10-3-1,5**

ГОСТ

ГОСТ 1628-2019  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
прессованный  
ДИАМЕТР  
80



### Круг бронзовый 48 мм БрАЖ ГОСТ 1628-78

МАРКА  
БрАЖ  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
48



### Круг бронзовый 160 мм БрАЖ ГОСТ 1628-78

МАРКА  
БрАЖ  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
160



### Круг бронзовый тянутый 6 мм БрАМц9-2 ГОСТ 1628-2019

МАРКА  
БрАМц9-2  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-2019  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
тянутый  
ДИАМЕТР  
6



### Круг бронзовый 120 мм БрКМц ГОСТ 1628-78

МАРКА  
БрКМц  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
120



### Круг бронзовый 120 мм БрАЖН10-4-4 ГОСТ 1628-78

МАРКА  
БрАЖН10-4-4  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
120



### Круг бронзовый прессованный 120 мм БРОФ10-1 ГОСТ 10025-2016

МАРКА  
БРОФ10-1  
ГОСТ  
ГОСТ 10025-2016  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
прессованный  
ДИАМЕТР  
120



### Круг бронзовый тянутый 160 мм БрАЖЛ9-3 ГОСТ 493-79

МАРКА  
БрАЖЛ9-3  
ГОСТ  
ГОСТ 493-79  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
тянутый  
ДИАМЕТР  
160



### Круг бронзовый 90 мм БрОЦС ГОСТ 1628-78

МАРКА  
БрОЦС  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
90



### Круг бронзовый прессованный 75 мм БрБ2 ГОСТ 15835-2013

МАРКА  
БрБ2  
ГОСТ  
ГОСТ 15835-2013  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
прессованный  
ДИАМЕТР  
75



### Круг бронзовый 35 мм БрАМц ГОСТ 1628-78

МАРКА  
БрАМц  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
35



### Круг бронзовый 110 мм БрОФ ГОСТ 1628-78

МАРКА  
БрОФ  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
110



### **Круг бронзовый 48 мм БрАМц ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАМц**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**48**



### **Круг бронзовый прессованный 45 мм БрОЦС5-5-5 ГОСТ 24301-93**

МАРКА

**БрОЦС5-5-5**

ГОСТ

**ГОСТ 24301-93**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**45**



### **Круг бронзовый 27 мм БрОЦС ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрОЦС**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**27**



### **Круг бронзовый прессованный 180 мм БрАЖМц10-3-1.5 ГОСТ 1628-2019**

МАРКА

**БрАЖМц10-3-1,5**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-2019**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**180**



### **Круг бронзовый тянутый 9 мм БрОФ6.5-0.15 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА

**БрОФ6,5-0,15**

ГОСТ

**ГОСТ 10025-2016**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**тянутый**

ДИАМЕТР

**9**



### **Круг бронзовый тянутый 40 мм БрАМц9-2 ГОСТ 1628-2019**

МАРКА

**БрАМц9-2**

ГОСТ  
ГОСТ 1628-2019  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
тянутый  
ДИАМЕТР  
40



### **Круг бронзовый 22 мм БрХЦр ГОСТ 1628-80**

МАРКА  
БрХЦр  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-80  
ДИАМЕТР  
22



### **Круг бронзовый 70 мм БрНБТ ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
БрНБТ  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
70



### **Круг бронзовый тянутый 30 мм БрБ2 ГОСТ 15835-2013**

МАРКА  
БрБ2  
ГОСТ  
ГОСТ 15835-2013  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
тянутый  
ДИАМЕТР  
30



### **Круг бронзовый тянутый 150 мм БрАЖЛ9-3 ГОСТ 493-79**

МАРКА  
БрАЖЛ9-3  
ГОСТ  
ГОСТ 493-79  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
тянутый  
ДИАМЕТР  
150



### **Круг бронзовый тянутый 5 мм БрОФ6.5-0.15 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА  
БрОФ6,5-0,15  
ГОСТ  
ГОСТ 10025-2016  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
тянутый  
ДИАМЕТР  
5



### **Круг бронзовый 150 мм БрАЖ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАЖ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**150**



### **Круг бронзовый 40 мм БрАЖН10-4-4 ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАЖН10-4-4**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**40**



### **Круг бронзовый 130 мм БрАЖН ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАЖН**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**130**



### **Круг бронзовый 26 мм БрОЦС ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрОЦС**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**26**



### **Круг бронзовый 60 мм БрОФ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрОФ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**60**



### **Круг бронзовый 150 мм БрАЖН ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАЖН**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**150**





### **Круг бронзовый 45 мм БРАЖМЦ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БРАЖМЦ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**45**



### **Круг бронзовый 60 мм БрОЦС ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрОЦС**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**60**



### **Круг бронзовый 50 мм БрАЖ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАЖ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**50**



### **Круг бронзовый прессованный 50 мм БрАЖН10-4-4 ГОСТ 1628-2019**

МАРКА

**БрАЖН10-4-4**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-2019**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**50**



### **Круг бронзовый тянутый 38 мм БрОЦ4-3 ГОСТ 6511-2014**

МАРКА

**БрОЦ4-3**

ГОСТ

**ГОСТ 6511-2014**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**тянутый**

ДИАМЕТР

**38**



### **Круг бронзовый 100 мм БрКМц ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрКМц**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР  
100



### Круг бронзовый 32 мм БрОЦС ГОСТ 1628-78

МАРКА  
БрОЦС  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
32



### Круг бронзовый 42 мм БрОЦС ГОСТ 1628-78

МАРКА  
БрОЦС  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
42



### Круг бронзовый 27 мм БрАМц ГОСТ 1628-78

МАРКА  
БрАМц  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
27



### Круг бронзовый 22 мм БрАЖН ГОСТ 1628-78

МАРКА  
БрАЖН  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
22



### Круг бронзовый тянутый 14 мм БрОФ6.5-0.15 ГОСТ 10025-2016

МАРКА  
БрОФ6,5-0,15  
ГОСТ  
ГОСТ 10025-2016  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
тянутый  
ДИАМЕТР  
14



### Круг бронзовый тянутый 5.5 мм БрОЦ4-3 ГОСТ 6511-2014

МАРКА  
БрОЦ4-3

ГОСТ  
ГОСТ 6511-2014  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
тянутый  
ДИАМЕТР  
5.5



### **Круг бронзовый тянутый 23 мм БрОЦ4-3 ГОСТ 6511-2014**

МАРКА  
БрОЦ4-3  
ГОСТ  
ГОСТ 6511-2014  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
тянутый  
ДИАМЕТР  
23



### **Круг бронзовый тянутый 10 мм БрОФ6.5-0.15 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА  
БрОФ6,5-0,15  
ГОСТ  
ГОСТ 10025-2016  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
тянутый  
ДИАМЕТР  
10



### **Круг бронзовый 20 мм БрОФ ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
БрОФ  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
20



### **Круг бронзовый прессованный 80 мм БрАМц9-2 ГОСТ 1628-2019**

МАРКА  
БрАМц9-2  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-2019  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
прессованный  
ДИАМЕТР  
80



### **Круг бронзовый 40 мм БрОФ ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
БрОФ  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
40



### **Круг бронзовый тянутый 12 мм БрБ2 ГОСТ 15835-2013**

МАРКА

**БрБ2**

ГОСТ

**ГОСТ 15835-2013**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**тянутый**

ДИАМЕТР

**12**



### **Круг бронзовый 140 мм БРАЖМЦ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БРАЖМЦ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**140**



### **Круг бронзовый тянутый 38 мм БрБ2 ГОСТ 15835-2013**

МАРКА

**БрБ2**

ГОСТ

**ГОСТ 15835-2013**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**тянутый**

ДИАМЕТР

**38**



### **Круг бронзовый 45 мм БрАЖН ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАЖН**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**45**



### **Круг бронзовый прессованный 18 мм БрАЖМц10-3-1.5 ГОСТ 1628-2019**

МАРКА

**БрАЖМц10-3-1,5**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-2019**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**18**



### **Круг бронзовый 17 мм БрКМц ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
БрКМц  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
17



### Круг бронзовый 28 мм БрАЖН ГОСТ 1628-78

МАРКА  
БрАЖН  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
28



### Круг бронзовый 36 мм БрКМц ГОСТ 1628-78

МАРКА  
БрКМц  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
36



### Круг бронзовый прессованный 90 мм БрОЦС5-5-5 ГОСТ 24301-93

МАРКА  
БрОЦС5-5-5  
ГОСТ  
ГОСТ 24301-93  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
прессованный  
ДИАМЕТР  
90



### Круг бронзовый 13 мм БрОФ ГОСТ 1628-78

МАРКА  
БрОФ  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
13



### Круг бронзовый прессованный 18 мм БрАЖН10-4-4 ГОСТ 1628-2019

МАРКА  
БрАЖН10-4-4  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-2019  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
прессованный  
ДИАМЕТР  
18



### **Круг бронзовый 28 мм БрКМц ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрКМц**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**28**



### **Круг бронзовый тянутый 9 мм БрБ2 ГОСТ 15835-2013**

МАРКА

**БрБ2**

ГОСТ

**ГОСТ 15835-2013**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**тянутый**

ДИАМЕТР

**9**



### **Круг бронзовый тянутый 5 мм БрКМц3-1 ГОСТ 1628-2019**

МАРКА

**БрКМц3-1**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-2019**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**тянутый**

ДИАМЕТР

**5**



### **Круг бронзовый прессованный 140 мм БрОФ7-0.2 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА

**БрОФ7-0.2**

ГОСТ

**ГОСТ 10025-2016**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**140**



### **Круг бронзовый 12 мм БРХ1 ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БРХ1**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**12**



### **Круг бронзовый тянутый 28 мм БрОФ7-0.2 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА

**БрОФ7-0.2**

ГОСТ

**ГОСТ 10025-2016**  
**СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ**  
**тянутый**  
**ДИАМЕТР**  
**28**



### **Круг бронзовый 18 мм БрКМц ГОСТ 1628-78**

**МАРКА**  
**БрКМц**  
**ГОСТ**  
**ГОСТ 1628-78**  
**ДИАМЕТР**  
**18**



### **Круг бронзовый прессованный 30 мм БРОФ10-1 ГОСТ 10025-2016**

**МАРКА**  
**БРОФ10-1**  
**ГОСТ**  
**ГОСТ 10025-2016**  
**СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ**  
**прессованный**  
**ДИАМЕТР**  
**30**



### **Круг бронзовый прессованный 150 мм БрОФ7-0.2 ГОСТ 10025-2016**

**МАРКА**  
**БрОФ7-0.2**  
**ГОСТ**  
**ГОСТ 10025-2016**  
**СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ**  
**прессованный**  
**ДИАМЕТР**  
**150**



### **Круг бронзовый тянутый 16 мм БрБ2 ГОСТ 15835-2013**

**МАРКА**  
**БрБ2**  
**ГОСТ**  
**ГОСТ 15835-2013**  
**СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ**  
**тянутый**  
**ДИАМЕТР**  
**16**



### **Круг бронзовый прессованный 50 мм БрОЦС5-5-5 ГОСТ 24301-93**

**МАРКА**  
**БрОЦС5-5-5**  
**ГОСТ**  
**ГОСТ 24301-93**  
**СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ**  
**прессованный**  
**ДИАМЕТР**  
**50**



### **Круг бронзовый 65 мм БрОФ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрОФ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**65**



### **Круг бронзовый прессованный 65 мм БрОФ7-0.2 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА

**БрОФ7-0.2**

ГОСТ

**ГОСТ 10025-2016**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**65**



### **Круг бронзовый прессованный 320 мм БрОЦС5-5-5 ГОСТ 24301-93**

МАРКА

**БрОЦС5-5-5**

ГОСТ

**ГОСТ 24301-93**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**320**



### **Круг бронзовый 25 мм БрАЖН10-4-4 ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАЖН10-4-4**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**25**



### **Круг бронзовый 75 мм БрОФ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрОФ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**75**



### **Круг бронзовый тянутый 30 мм БрАМц9-2 ГОСТ 1628-2019**

МАРКА

**БрАМц9-2**

ГОСТ



ГОСТ 1628-2019  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
тянутый  
ДИАМЕТР  
30



### Круг бронзовый 70 мм БРХ1 ГОСТ 1628-78

МАРКА  
БРХ1  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
70



### Круг бронзовый тянутый 16 мм БрОФ6.5-0.15 ГОСТ 10025-2016

МАРКА  
БрОФ6,5-0,15  
ГОСТ  
ГОСТ 10025-2016  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
тянутый  
ДИАМЕТР  
16



### Круг бронзовый тянутый 13 мм БрОЦ4-3 ГОСТ 6511-2014

МАРКА  
БрОЦ4-3  
ГОСТ  
ГОСТ 6511-2014  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
тянутый  
ДИАМЕТР  
13



### Круг бронзовый тянутый 9.5 мм БрБ2 ГОСТ 15835-2013

МАРКА  
БрБ2  
ГОСТ  
ГОСТ 15835-2013  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
тянутый  
ДИАМЕТР  
9.5



### Круг бронзовый прессованный 25 мм БРОФ10-1 ГОСТ 10025-2016

МАРКА  
БРОФ10-1  
ГОСТ  
ГОСТ 10025-2016  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
прессованный  
ДИАМЕТР  
25



### **Круг бронзовый тянутый 25 мм БрБ2 ГОСТ 15835-2013**

МАРКА

**БрБ2**

ГОСТ

**ГОСТ 15835-2013**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

тянутый

ДИАМЕТР

**25**



### **Круг бронзовый прессованный 80 мм БРОФ10-1 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА

**БРОФ10-1**

ГОСТ

**ГОСТ 10025-2016**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

прессованный

ДИАМЕТР

**80**



### **Круг бронзовый 30 мм БрАЖ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАЖ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**30**



### **Круг бронзовый 80 мм БрАМц ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАМц**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**80**



### **Круг бронзовый прессованный 80 мм БрАЖ9-4 ГОСТ 1628-2019**

МАРКА

**БрАЖ9-4**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-2019**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

прессованный

ДИАМЕТР

**80**



### **Круг бронзовый 150 мм БрОЦС ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрОЦС**  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
150



### **Круг бронзовый прессованный 50 мм БрАЖ9-4 ГОСТ 1628-2019**

МАРКА  
БрАЖ9-4  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-2019  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
прессованный  
ДИАМЕТР  
50



### **Круг бронзовый тянутый 9 мм БрОЦ4-3 ГОСТ 6511-2014**

МАРКА  
БрОЦ4-3  
ГОСТ  
ГОСТ 6511-2014  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
тянутый  
ДИАМЕТР  
9



### **Круг бронзовый 55 мм БрОФ ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
БрОФ  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
55



### **Круг бронзовый 18 мм БРАЖМЦ ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
БРАЖМЦ  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
18



### **Круг бронзовый 75 мм БрАМц ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
БрАМц  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
75



### **Круг бронзовый 22 мм БрОФ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрОФ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**22**



### **Круг бронзовый 24 мм БРАЖМЦ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БРАЖМЦ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**24**



### **Круг бронзовый тянутый 6.5 мм БрОЦ4-3 ГОСТ 6511-2014**

МАРКА

**БрОЦ4-3**

ГОСТ

**ГОСТ 6511-2014**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**тянутый**

ДИАМЕТР

**6.5**



### **Круг бронзовый 85 мм БрОЦС ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрОЦС**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**85**



### **Круг бронзовый тянутый 9.5 мм БрОФ6.5-0.15 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА

**БрОФ6,5-0,15**

ГОСТ

**ГОСТ 10025-2016**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**тянутый**

ДИАМЕТР

**9.5**



### **Круг бронзовый 110 мм БРАЖМЦ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БРАЖМЦ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**Круг бронзовый тянутый 7.5 мм БрОФ6.5-0.15 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА

**БрОФ6,5-0,15**

ГОСТ

**ГОСТ 10025-2016**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

тянутый

ДИАМЕТР

7.5

**Круг бронзовый горячекатаный 50 мм БрКМц3-1 ГОСТ 1628-2019**

МАРКА

**БрКМц3-1**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-2019**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

горячекатаный

ДИАМЕТР

50

**Круг бронзовый 55 мм БрАЖН10-4-4 ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАЖН10-4-4**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

55

**Круг бронзовый 100 мм БрАМц ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАМц**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

100

**Круг бронзовый 20 мм БРХ1 ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БРХ1**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

20

**Круг бронзовый прессованный 25 мм БрОФ7-0.2 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА

**БрОФ7-0.2**  
ГОСТ  
ГОСТ 10025-2016  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
прессованный  
ДИАМЕТР  
25



**Круг бронзовый прессованный 180 мм БрОЦС5-5-5 ГОСТ 24301-93**

МАРКА  
БрОЦС5-5-5  
ГОСТ  
ГОСТ 24301-93  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
прессованный  
ДИАМЕТР  
180



**Круг бронзовый 38 мм БрОЦС ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
БрОЦС  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
38



**Круг бронзовый прессованный 16 мм БрАЖ9-4 ГОСТ 1628-2019**

МАРКА  
БрАЖ9-4  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-2019  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
прессованный  
ДИАМЕТР  
16



**Круг бронзовый 35 мм БрАЖН ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
БрАЖН  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
35



**Круг бронзовый прессованный 100 мм БрАЖМц10-3-1.5 ГОСТ 1628-2019**

МАРКА  
БрАЖМц10-3-1,5  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-2019  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
прессованный  
ДИАМЕТР

**Круг бронзовый прессованный 40 мм БрОФ7-0.2 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА

**БрОФ7-0.2**

ГОСТ

**ГОСТ 10025-2016**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

прессованный

ДИАМЕТР

**40****Круг бронзовый тянутый 27 мм БрОЦ4-3 ГОСТ 6511-2014**

МАРКА

**БрОЦ4-3**

ГОСТ

**ГОСТ 6511-2014**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

тянутый

ДИАМЕТР

**27****Круг бронзовый 21 мм БРАЖМЦ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БРАЖМЦ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**21****Круг бронзовый 22 мм БрАЖ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАЖ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**22****Круг бронзовый прессованный 70 мм БрОФ7-0.2 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА

**БрОФ7-0.2**

ГОСТ

**ГОСТ 10025-2016**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

прессованный

ДИАМЕТР

**70**

## Круг бронзовый 40 мм БрАЖН ГОСТ 1628-78

МАРКА

БрАЖН

ГОСТ

ГОСТ 1628-78

ДИАМЕТР

40



## Круг бронзовый 40 мм БрАЖ ГОСТ 1628-78

МАРКА

БрАЖ

ГОСТ

ГОСТ 1628-78

ДИАМЕТР

40



## Круг бронзовый прессованный 90 мм БрОФ7-0.2 ГОСТ 10025-2016

МАРКА

БрОФ7-0.2

ГОСТ

ГОСТ 10025-2016

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

прессованный

ДИАМЕТР

90



## Круг бронзовый прессованный 90 мм БрБ2 ГОСТ 15835-2013

МАРКА

БрБ2

ГОСТ

ГОСТ 15835-2013

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

прессованный

ДИАМЕТР

90



## Круг бронзовый тянутый 14 мм БрБ2 ГОСТ 15835-2013

МАРКА

БрБ2

ГОСТ

ГОСТ 15835-2013

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

тянутый

ДИАМЕТР

14



## Круг бронзовый 30 мм БрАЖН10-4-4 ГОСТ 1628-78

МАРКА

БрАЖН10-4-4

ГОСТ

ГОСТ 1628-78

ДИАМЕТР



**Круг бронзовый тянутый 21 мм БрОЦ4-3 ГОСТ 6511-2014**

МАРКА

**БрОЦ4-3**

ГОСТ

**ГОСТ 6511-2014**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

тянутый

ДИАМЕТР

21

**Круг бронзовый 35 мм БрАЖ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАЖ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

35

**Круг бронзовый прессованный 70 мм БРОФ10-1 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА

**БРОФ10-1**

ГОСТ

**ГОСТ 10025-2016**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

прессованный

ДИАМЕТР

70

**Круг бронзовый прессованный 85 мм БрБ2 ГОСТ 15835-2013**

МАРКА

**БрБ2**

ГОСТ

**ГОСТ 15835-2013**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

прессованный

ДИАМЕТР

85

**Круг бронзовый тянутый 5 мм БрБ2 ГОСТ 15835-2013**

МАРКА

**БрБ2**

ГОСТ

**ГОСТ 15835-2013**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

тянутый

ДИАМЕТР

5



### **Круг бронзовый 55 мм БрОЦС ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрОЦС**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**55**



### **Круг бронзовый 17 мм БрОЦС ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрОЦС**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**17**



### **Круг бронзовый прессованный 20 мм БрОЦС5-5-5 ГОСТ 24301-93**

МАРКА

**БрОЦС5-5-5**

ГОСТ

**ГОСТ 24301-93**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**20**



### **Круг бронзовый 30 мм БРХ1 ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БРХ1**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**30**



### **Круг бронзовый прессованный 160 мм БрАЖН10-4-4 ГОСТ 1628-2019**

МАРКА

**БрАЖН10-4-4**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-2019**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**160**



### **Круг бронзовый 28 мм БрОФ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрОФ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**Круг бронзовый 120 мм БрОЦС ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрОЦС**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**120****Круг бронзовый 60 мм БрАЖН10-4-4 ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАЖН10-4-4**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**60****Круг бронзовый тянутый 35 мм БрОФ7-0.2 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА

**БрОФ7-0.2**

ГОСТ

**ГОСТ 10025-2016**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**тянутый**

ДИАМЕТР

**35****Круг бронзовый тянутый 11 мм БрОФ6.5-0.15 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА

**БрОФ6,5-0,15**

ГОСТ

**ГОСТ 10025-2016**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**тянутый**

ДИАМЕТР

**11****Круг бронзовый тянутый 36 мм БрОФ7-0.2 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА

**БрОФ7-0.2**

ГОСТ

**ГОСТ 10025-2016**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**тянутый**

ДИАМЕТР

**36****Круг бронзовый прессованный 80 мм БрАЖН10-4-4 ГОСТ 1628-2019**

МАРКА  
БрАЖН10-4-4  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-2019  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
прессованный  
ДИАМЕТР  
80



### Круг бронзовый 20 мм БрКМц ГОСТ 1628-78

МАРКА  
БрКМц  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
20



### Круг бронзовый 60 мм БрАЖН ГОСТ 1628-78

МАРКА  
БрАЖН  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
60



### Круг бронзовый 100 мм БрАЖН ГОСТ 1628-78

МАРКА  
БрАЖН  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
100



### Круг бронзовый прессованный 30 мм БрАЖНМц9-4-4-1 ГОСТ 1628-2019

МАРКА  
БрАЖНМц9-4-4-1  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-2019  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
прессованный  
ДИАМЕТР  
30



### Круг бронзовый прессованный 90 мм БрОФ7-0.2 ГОСТ 10025-2016

МАРКА  
БрОФ7-0.2  
ГОСТ  
ГОСТ 10025-2016  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
прессованный  
ДИАМЕТР  
90



### **Круг бронзовый 75 мм БрОЦС ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрОЦС**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**75**



### **Круг бронзовый 100 мм БрНБТ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрНБТ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**100**



### **Круг бронзовый тянутый 12 мм БрОФ6.5-0.15 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА

**БрОФ6,5-0,15**

ГОСТ

**ГОСТ 10025-2016**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**тянутый**

ДИАМЕТР

**12**



### **Круг бронзовый прессованный 160 мм БрАЖМц10-3-1.5 ГОСТ 1628-2019**

МАРКА

**БрАЖМц10-3-1,5**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-2019**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**160**



### **Круг бронзовый прессованный 35 мм БрОФ7-0.2 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА

**БрОФ7-0.2**

ГОСТ

**ГОСТ 10025-2016**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**35**



### **Круг бронзовый 120 мм БрНБТ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрНБТ**  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
120



**Круг бронзовый 16 мм БрАЖ ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
**БрАЖ**  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
16



**Круг бронзовый прессованный 65 мм БрБ2 ГОСТ 15835-2013**

МАРКА  
**БрБ2**  
ГОСТ  
ГОСТ 15835-2013  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
прессованный  
ДИАМЕТР  
65



**Круг бронзовый 6 мм БрОФ ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
**БрОФ**  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
6



**Круг бронзовый прессованный 45 мм БрОФ7-0.2 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА  
**БрОФ7-0.2**  
ГОСТ  
ГОСТ 10025-2016  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
прессованный  
ДИАМЕТР  
45



**Круг бронзовый 22 мм БрАЖН10-4-4 ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
**БрАЖН10-4-4**  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
22



### **Круг бронзовый прессованный 100 мм БрОФ7-0.2 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА

**БрОФ7-0.2**

ГОСТ

**ГОСТ 10025-2016**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**100**



### **Круг бронзовый 36 мм БрОЦС ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрОЦС**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**36**



### **Круг бронзовый 16 мм БрАЖН ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАЖН**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**16**



### **Круг бронзовый горячекатаный 30 мм БрКМц3-1 ГОСТ 1628-2019**

МАРКА

**БрКМц3-1**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-2019**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**горячекатаный**

ДИАМЕТР

**30**



### **Круг бронзовый 60 мм БрАМц ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАМц**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**60**



### **Круг бронзовый прессованный 100 мм БрКМц3-1 ГОСТ 1628-2019**

МАРКА

**БрКМц3-1**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-2019**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

прессованный  
ДИАМЕТР  
100



### **Круг бронзовый тянутый 22 мм БрОЦ4-3 ГОСТ 6511-2014**

МАРКА  
БрОЦ4-3  
ГОСТ  
ГОСТ 6511-2014  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
тянутый  
ДИАМЕТР  
22



### **Круг бронзовый тянутый 35 мм БрОЦ4-3 ГОСТ 6511-2014**

МАРКА  
БрОЦ4-3  
ГОСТ  
ГОСТ 6511-2014  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
тянутый  
ДИАМЕТР  
35



### **Круг бронзовый 160 мм БрОЦС ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
БрОЦС  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
160



### **Круг бронзовый тянутый 20 мм БрОФ6.5-0.15 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА  
БрОФ6,5-0,15  
ГОСТ  
ГОСТ 10025-2016  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
тянутый  
ДИАМЕТР  
20



### **Круг бронзовый 130 мм БрАЖ ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
БрАЖ  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
130





### **Круг бронзовый 27 мм БрАЖ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАЖ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**27**



### **Круг бронзовый 19 мм БрАМц ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАМц**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**19**



### **Круг бронзовый 48 мм БРАЖМЦ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БРАЖМЦ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**48**



### **Круг бронзовый 5.5 мм БрОФ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрОФ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**5.5**



### **Круг бронзовый 23 мм БрОФ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрОФ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**23**



### **Круг бронзовый 16 мм БРАЖМЦ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БРАЖМЦ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**16**



### **Круг бронзовый прессованный 30 мм БрОФ7-0.2 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА

**БрОФ7-0.2**

ГОСТ

**ГОСТ 10025-2016**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**30**



### **Круг бронзовый прессованный 48 мм БрОЦ4-3 ГОСТ 6511-2014**

МАРКА

**БрОЦ4-3**

ГОСТ

**ГОСТ 6511-2014**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**48**



### **Круг бронзовый прессованный 80 мм БрКМц3-1 ГОСТ 1628-2019**

МАРКА

**БрКМц3-1**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-2019**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**80**



### **Круг бронзовый 30 мм БрАЖН ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАЖН**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**30**



### **Круг бронзовый 24 мм БрОФ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрОФ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**24**



### **Круг бронзовый прессованный 70 мм БрОЦ4-3 ГОСТ 6511-2014**

МАРКА

**БрОЦ4-3**

ГОСТ  
ГОСТ 6511-2014  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
прессованный  
ДИАМЕТР  
70



### **Круг бронзовый тянутый 15 мм БрОЦ4-3 ГОСТ 6511-2014**

МАРКА  
БрОЦ4-3  
ГОСТ  
ГОСТ 6511-2014  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
тянутый  
ДИАМЕТР  
15



### **Круг бронзовый 150 мм БрНБТ ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
БрНБТ  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
150



### **Круг бронзовый 23 мм БрАЖН ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
БрАЖН  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
23



### **Круг бронзовый 20 мм БРАЖМЦ ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
БРАЖМЦ  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
20



### **Круг бронзовый 26 мм БРАЖМЦ ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
БРАЖМЦ  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
26



## **Круг бронзовый прессованный 30 мм БрАЖ9-4 ГОСТ 1628-2019**

МАРКА

**БрАЖ9-4**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-2019**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**30**



## **Круг бронзовый 130 мм БрОФ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрОФ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**130**



## **Круг бронзовый 45 мм БрОЦС ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрОЦС**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**45**



## **Круг бронзовый 26 мм БрОФ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрОФ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**26**



## **Круг бронзовый 85 мм БРАЖМЦ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БРАЖМЦ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**85**



## **Круг бронзовый тянутый 19 мм БрОЦ4-3 ГОСТ 6511-2014**

МАРКА

**БрОЦ4-3**

ГОСТ

**ГОСТ 6511-2014**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**тянутый**

ДИАМЕТР

**19**



### **Круг бронзовый прессованный 100 мм БрАЖН10-4-4 ГОСТ 1628-2019**

МАРКА

**БрАЖН10-4-4**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-2019**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**100**



### **Круг бронзовый 75 мм БрАЖН ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАЖН**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**75**



### **Круг бронзовый прессованный 260 мм БрОЦС5-5-5 ГОСТ 24301-93**

МАРКА

**БрОЦС5-5-5**

ГОСТ

**ГОСТ 24301-93**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**260**



### **Круг бронзовый тянутый 27 мм БрОФ7-0.2 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА

**БрОФ7-0.2**

ГОСТ

**ГОСТ 10025-2016**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**тянутый**

ДИАМЕТР

**27**



### **Круг бронзовый тянутый 6.5 мм БрБ2 ГОСТ 15835-2013**

МАРКА

**БрБ2**

ГОСТ

**ГОСТ 15835-2013**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**тянутый**

ДИАМЕТР

**6.5**



### **Круг бронзовый тянутый 18 мм БрАМц9-2 ГОСТ 1628-2019**

МАРКА  
БрАМц9-2  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-2019  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
тянутый  
ДИАМЕТР  
18



### **Круг бронзовый тянутый 170 мм БрАЖЛ9-3 ГОСТ 493-79**

МАРКА  
БрАЖЛ9-3  
ГОСТ  
ГОСТ 493-79  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
тянутый  
ДИАМЕТР  
170



### **Круг бронзовый 25 мм БрКМц ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
БрКМц  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
25



### **Круг бронзовый прессованный 48 мм БрБ2 ГОСТ 15835-2013**

МАРКА  
БрБ2  
ГОСТ  
ГОСТ 15835-2013  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
прессованный  
ДИАМЕТР  
48



### **Круг бронзовый 25 мм БрАМц ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
БрАМц  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
25



### **Круг бронзовый тянутый 17 мм БрОФ7-0.2 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА  
БрОФ7-0.2  
ГОСТ  
ГОСТ 10025-2016  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
тянутый  
ДИАМЕТР

**Круг бронзовый 36 мм БрАМц ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАМц**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**36****Круг бронзовый 26 мм БрАЖ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАЖ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**26****Круг бронзовый прессованный 16 мм БрАЖН10-4-4 ГОСТ 1628-2019**

МАРКА

**БрАЖН10-4-4**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-2019**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**16****Круг бронзовый прессованный 30 мм БрАЖМц10-3-1.5 ГОСТ 1628-2019**

МАРКА

**БрАЖМц10-3-1,5**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-2019**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**30****Круг бронзовый 10.5 мм БрОФ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрОФ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**10.5****Круг бронзовый 80 мм БрКМц ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрКМц**  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
80



**Круг бронзовый 28 мм БрОЦС ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
БрОЦС  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
28



**Круг бронзовый 48 мм БрКМц ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
БрКМц  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
48



**Круг бронзовый 26 мм БрАМц ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
БрАМц  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
26



**Круг бронзовый прессованный 42 мм БрОФ7-0.2 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА  
БрОФ7-0.2  
ГОСТ  
ГОСТ 10025-2016  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
прессованный  
ДИАМЕТР  
42



**Круг бронзовый прессованный 100 мм БрОЦС5-5-5 ГОСТ 24301-93**

МАРКА  
БрОЦС5-5-5  
ГОСТ  
ГОСТ 24301-93  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
прессованный  
ДИАМЕТР  
100





### **Круг бронзовый тянутый 6 мм БрБ2 ГОСТ 15835-2013**

МАРКА

**БрБ2**

ГОСТ

**ГОСТ 15835-2013**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

тянутый

ДИАМЕТР

**6**



### **Круг бронзовый 150 мм БрАМц ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАМц**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**150**



### **Круг бронзовый 65 мм БрАЖН ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАЖН**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**65**



### **Круг бронзовый 14 мм БРХ1 ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БРХ1**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**14**



### **Круг бронзовый 100 мм БРХ1 ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БРХ1**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**100**



### **Круг бронзовый 7.5 мм БрОФ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрОФ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**7.5**



### **Круг бронзовый 110 мм БрОЦС ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрОЦС**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**110**



### **Круг бронзовый тянутый 16 мм БрОФ7-0.2 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА

**БрОФ7-0.2**

ГОСТ

**ГОСТ 10025-2016**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**тянутый**

ДИАМЕТР

**16**



### **Круг бронзовый тянутый 20 мм БрОЦ4-3 ГОСТ 6511-2014**

МАРКА

**БрОЦ4-3**

ГОСТ

**ГОСТ 6511-2014**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**тянутый**

ДИАМЕТР

**20**



### **Круг бронзовый прессованный 100 мм БрБ2 ГОСТ 15835-2013**

МАРКА

**БрБ2**

ГОСТ

**ГОСТ 15835-2013**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**100**



### **Круг бронзовый 48 мм БрАЖН ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАЖН**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**48**



### **Круг бронзовый 130 мм БрАМц ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАМц**

ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
130



### **Круг бронзовый тянутый 11 мм БрОЦ4-3 ГОСТ 6511-2014**

МАРКА  
БрОЦ4-3  
ГОСТ  
ГОСТ 6511-2014  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
тянутый  
ДИАМЕТР  
11



### **Круг бронзовый прессованный 200 мм БрОЦС5-5-5 ГОСТ 24301-93**

МАРКА  
БрОЦС5-5-5  
ГОСТ  
ГОСТ 24301-93  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
прессованный  
ДИАМЕТР  
200



### **Круг бронзовый 38 мм БРАЖМЦ ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
БРАЖМЦ  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
38



### **Круг бронзовый прессованный 90 мм БрОЦ4-3 ГОСТ 6511-2014**

МАРКА  
БрОЦ4-3  
ГОСТ  
ГОСТ 6511-2014  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
прессованный  
ДИАМЕТР  
90



### **Круг бронзовый 85 мм БрОФ ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
БрОФ  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
85



### **Круг бронзовый 11.5 мм БрОФ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрОФ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**11.5**



### **Круг бронзовый прессованный 240 мм БрОЦС5-5-5 ГОСТ 24301-93**

МАРКА

**БрОЦС5-5-5**

ГОСТ

**ГОСТ 24301-93**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**240**



### **Круг бронзовый тянутый 11.5 мм БрБ2 ГОСТ 15835-2013**

МАРКА

**БрБ2**

ГОСТ

**ГОСТ 15835-2013**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**тянутый**

ДИАМЕТР

**11.5**



### **Круг бронзовый 32 мм БрАМц ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАМц**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**32**



### **Круг бронзовый 15 мм БрОФ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрОФ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**15**



### **Круг бронзовый тянутый 28 мм БрОЦ4-3 ГОСТ 6511-2014**

МАРКА

**БрОЦ4-3**

ГОСТ

**ГОСТ 6511-2014**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**ТЯНУТЫЙ  
ДИАМЕТР  
28**



### **Круг бронзовый 24 мм БрКМц ГОСТ 1628-78**

**МАРКА  
БрКМц  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
24**



### **Круг бронзовый 65 мм БрКМц ГОСТ 1628-78**

**МАРКА  
БрКМц  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
65**



### **Круг бронзовый 130 мм БрОЦС ГОСТ 1628-78**

**МАРКА  
БрОЦС  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
130**



### **Круг бронзовый 28 мм БРАЖМЦ ГОСТ 1628-78**

**МАРКА  
БРАЖМЦ  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
28**



### **Круг бронзовый прессованный 80 мм БрБ2 ГОСТ 15835-2013**

**МАРКА  
БрБ2  
ГОСТ  
ГОСТ 15835-2013  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
прессованный  
ДИАМЕТР  
80**



### **Круг бронзовый тянутый 8 мм БрОФ6.5-0.15 ГОСТ 10025-2016**

**МАРКА  
БрОФ6,5-0,15**

ГОСТ  
ГОСТ 10025-2016  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
тянутый  
ДИАМЕТР  
8



### **Круг бронзовый 22 мм БрКМц ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
БрКМц  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
22



### **Круг бронзовый прессованный 55 мм БрОФ7-0.2 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА  
БрОФ7-0.2  
ГОСТ  
ГОСТ 10025-2016  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
прессованный  
ДИАМЕТР  
55



### **Круг бронзовый прессованный 30 мм БрКН1-3 ГОСТ 1628-2019**

МАРКА  
БрКН1-3  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-2019  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
прессованный  
ДИАМЕТР  
30



### **Круг бронзовый 22 мм БрОЦС ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
БрОЦС  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
22



### **Круг бронзовый горячекатаный 80 мм БрКМц3-1 ГОСТ 1628-2019**

МАРКА  
БрКМц3-1  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-2019  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
горячекатаный  
ДИАМЕТР  
80



### **Круг бронзовый 10 мм БрОФ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрОФ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**10**



### **Круг бронзовый 30 мм БрАМц ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАМц**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**30**



### **Круг бронзовый прессованный 60 мм БРОФ10-1 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА

**БРОФ10-1**

ГОСТ

**ГОСТ 10025-2016**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**60**



### **Круг бронзовый 70 мм БрАЖН ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАЖН**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**70**



### **Круг бронзовый 42 мм БрАЖ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАЖ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**42**



### **Круг бронзовый 120 мм БрОФ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрОФ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**Круг бронзовый прессованный 80 мм БрКН1-3 ГОСТ 1628-2019**

МАРКА

**БрКН1-3**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-2019**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

прессованный

ДИАМЕТР

**80****Круг бронзовый прессованный 90 мм БРОФ10-1 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА

**БРОФ10-1**

ГОСТ

**ГОСТ 10025-2016**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

прессованный

ДИАМЕТР

**90****Круг бронзовый 22 мм БРАЖМЦ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БРАЖМЦ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**22****Круг бронзовый 130 мм БрНБТ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрНБТ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**130****Круг бронзовый 32 мм БрКМц ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрКМц**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**32****Круг бронзовый 32 мм БрОФ ГОСТ 1628-78**

МАРКА



**БрОФ**  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
32



### **Круг бронзовый прессованный 80 мм БрАЖНМц9-4-4-1 ГОСТ 1628-2019**

МАРКА  
БрАЖНМц9-4-4-1  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-2019  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
прессованный  
ДИАМЕТР  
80



### **Круг бронзовый 140 мм БрАМц ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
БрАМц  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
140



### **Круг бронзовый прессованный 70 мм БрОФ7-0.2 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА  
БрОФ7-0.2  
ГОСТ  
ГОСТ 10025-2016  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
прессованный  
ДИАМЕТР  
70



### **Круг бронзовый 100 мм БрАЖН10-4-4 ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
БрАЖН10-4-4  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
100



### **Круг бронзовый прессованный 50 мм БрОФ7-0.2 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА  
БрОФ7-0.2  
ГОСТ  
ГОСТ 10025-2016  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
прессованный  
ДИАМЕТР  
50



### **Круг бронзовый 95 мм БрАМц ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАМц**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**95**



### **Круг бронзовый прессованный 42 мм БрБ2 ГОСТ 15835-2013**

МАРКА

**БрБ2**

ГОСТ

**ГОСТ 15835-2013**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**42**



### **Круг бронзовый 17 мм БрОФ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрОФ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**17**



### **Круг бронзовый прессованный 140 мм БрОЦС5-5-5 ГОСТ 24301-93**

МАРКА

**БрОЦС5-5-5**

ГОСТ

**ГОСТ 24301-93**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**140**



### **Круг бронзовый прессованный 55 мм БрБ2 ГОСТ 15835-2013**

МАРКА

**БрБ2**

ГОСТ

**ГОСТ 15835-2013**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**55**



### **Круг бронзовый прессованный 70 мм БрОЦС5-5-5 ГОСТ 24301-93**

МАРКА

**БрОЦС5-5-5**  
ГОСТ  
ГОСТ 24301-93  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
прессованный  
ДИАМЕТР  
70



### **Круг бронзовый 19 мм БрАЖ ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
БрАЖ  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
19



### **Круг бронзовый прессованный 80 мм БрОФ7-0.2 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА  
БрОФ7-0.2  
ГОСТ  
ГОСТ 10025-2016  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
прессованный  
ДИАМЕТР  
80



### **Круг бронзовый прессованный 100 мм БрОЦ4-3 ГОСТ 6511-2014**

МАРКА  
БрОЦ4-3  
ГОСТ  
ГОСТ 6511-2014  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
прессованный  
ДИАМЕТР  
100



### **Круг бронзовый 27 мм БрКМц ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
БрКМц  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
27



### **Круг бронзовый 70 мм БрАЖ ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
БрАЖ  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
70



### **Круг бронзовый 55 мм БРАЖМЦ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БРАЖМЦ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**55**



### **Круг бронзовый тянутый 21 мм БрОФ7-0.2 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА

**БрОФ7-0.2**

ГОСТ

**ГОСТ 10025-2016**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**тянутый**

ДИАМЕТР

**21**



### **Круг бронзовый прессованный 300 мм БрОЦС5-5-5 ГОСТ 24301-93**

МАРКА

**БрОЦС5-5-5**

ГОСТ

**ГОСТ 24301-93**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**300**



### **Круг бронзовый прессованный 40 мм БрОЦС5-5-5 ГОСТ 24301-93**

МАРКА

**БрОЦС5-5-5**

ГОСТ

**ГОСТ 24301-93**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**40**



### **Круг бронзовый тянутый 280 мм БрАЖЛ9-3 ГОСТ 493-79**

МАРКА

**БрАЖЛ9-3**

ГОСТ

**ГОСТ 493-79**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**тянутый**

ДИАМЕТР

**280**



## **Круг бронзовый 85 мм БрКМц ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрКМц**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**85**



## **Круг бронзовый прессованный 85 мм БрОЦ4-3 ГОСТ 6511-2014**

МАРКА

**БрОЦ4-3**

ГОСТ

**ГОСТ 6511-2014**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**85**



## **Круг бронзовый прессованный 145 мм БрАМц9-2 ГОСТ 1628-2019**

МАРКА

**БрАМц9-2**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-2019**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**145**



## **Круг бронзовый прессованный 45 мм БрБ2 ГОСТ 15835-2013**

МАРКА

**БрБ2**

ГОСТ

**ГОСТ 15835-2013**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**45**



## **Круг бронзовый 40 мм БрОЦС ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрОЦС**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**40**



## **Круг бронзовый тянутый 30 мм БрОЦ4-3 ГОСТ 6511-2014**

МАРКА

**БрОЦ4-3**

ГОСТ

**ГОСТ 6511-2014**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**тянутый**

ДИАМЕТР  
30



### Круг бронзовый 19 мм БрОЦС ГОСТ 1628-78

МАРКА  
БрОЦС  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
19



### Круг бронзовый 110 мм БРХ1 ГОСТ 1628-78

МАРКА  
БРХ1  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
110



### Круг бронзовый 26 мм БрАЖН ГОСТ 1628-78

МАРКА  
БрАЖН  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
26



### Круг бронзовый 14 мм БрОФ ГОСТ 1628-78

МАРКА  
БрОФ  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
14



### Круг бронзовый 150 мм БрКМц ГОСТ 1628-78

МАРКА  
БрКМц  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
150



### Круг бронзовый 60 мм БрКМц ГОСТ 1628-78

МАРКА  
БрКМц  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР

**Круг бронзовый 23 мм БрАМц ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАМц**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**23****Круг бронзовый тянутый 22 мм БрБ2 ГОСТ 15835-2013**

МАРКА

**БрБ2**

ГОСТ

**ГОСТ 15835-2013**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**тянутый**

ДИАМЕТР

**22****Круг бронзовый 42 мм БрАЖН ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАЖН**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**42****Круг бронзовый 30 мм БрКМц ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрКМц**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**30****Круг бронзовый прессованный 100 мм БрАМц9-2 ГОСТ 1628-2019**

МАРКА

**БрАМц9-2**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-2019**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**100****Круг бронзовый прессованный 80 мм БрОФ7-0.2 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА

**БрОФ7-0.2**

ГОСТ  
ГОСТ 10025-2016  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
прессованный  
ДИАМЕТР  
80



### Круг бронзовый 7 мм БрОФ ГОСТ 1628-78

МАРКА  
БрОФ  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
7



### Круг бронзовый прессованный 140 мм БРОФ10-1 ГОСТ 10025-2016

МАРКА  
БРОФ10-1  
ГОСТ  
ГОСТ 10025-2016  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
прессованный  
ДИАМЕТР  
140



### Круг бронзовый 16 мм БрОЦС ГОСТ 1628-78

МАРКА  
БрОЦС  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
16



### Круг бронзовый тянутый 15 мм БрБ2 ГОСТ 15835-2013

МАРКА  
БрБ2  
ГОСТ  
ГОСТ 15835-2013  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
тянутый  
ДИАМЕТР  
15



### Круг бронзовый прессованный 16 мм БрАЖМц10-3-1.5 ГОСТ 1628-2019

МАРКА  
БрАЖМц10-3-1,5  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-2019  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
прессованный  
ДИАМЕТР  
16





### **Круг бронзовый тянутый 7.5 мм БрОЦ4-3 ГОСТ 6511-2014**

МАРКА

**БрОЦ4-3**

ГОСТ

**ГОСТ 6511-2014**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**тянутый**

ДИАМЕТР

**7.5**



### **Круг бронзовый 130 мм БрКМц ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрКМц**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**130**



### **Круг бронзовый прессованный 20 мм БрКН1-3 ГОСТ 1628-2019**

МАРКА

**БрКН1-3**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-2019**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**20**



### **Круг бронзовый 160 мм БрОФ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрОФ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**160**



### **Круг бронзовый 80 мм БрОФ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрОФ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**80**



### **Круг бронзовый прессованный 30 мм БрОЦС5-5-5 ГОСТ 24301-93**

МАРКА

**БрОЦС5-5-5**

ГОСТ

**ГОСТ 24301-93**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
прессованный  
ДИАМЕТР  
30



### **Круг бронзовый 36 мм БРАЖМЦ ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
БРАЖМЦ  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
36



### **Круг бронзовый 5 мм БрОФ ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
БрОФ  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
5



### **Круг бронзовый 100 мм БрАЖ ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
БрАЖ  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
100



### **Круг бронзовый 160 мм БРАЖМЦ ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
БРАЖМЦ  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
160



### **Круг бронзовый 80 мм БрАЖ ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
БрАЖ  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
80



### **Круг бронзовый тянутый 10.5 мм БрБ2 ГОСТ 15835-2013**

МАРКА  
БрБ2  
ГОСТ

ГОСТ 15835-2013  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
тянутый  
ДИАМЕТР  
10.5



### Круг бронзовый 140 мм БрАЖ ГОСТ 1628-78

МАРКА  
БрАЖ  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
140



### Круг бронзовый 24 мм БрОЦС ГОСТ 1628-78

МАРКА  
БрОЦС  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
24



### Круг бронзовый 40 мм БРХ1 ГОСТ 1628-78

МАРКА  
БРХ1  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
40



### Круг бронзовый прессованный 45 мм БрОФ7-0.2 ГОСТ 10025-2016

МАРКА  
БрОФ7-0.2  
ГОСТ  
ГОСТ 10025-2016  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
прессованный  
ДИАМЕТР  
45



### Круг бронзовый 90 мм БРАЖМЦ ГОСТ 1628-78

МАРКА  
БРАЖМЦ  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
90



### Круг бронзовый 95 мм БрАЖН ГОСТ 1628-78

МАРКА  
БрАЖН  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
95



### Круг бронзовый тянутый 18 мм БрОЦ4-3 ГОСТ 6511-2014

МАРКА  
БрОЦ4-3  
ГОСТ  
ГОСТ 6511-2014  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
тянутый  
ДИАМЕТР  
18



### Круг бронзовый 45 мм БрАМц ГОСТ 1628-78

МАРКА  
БрАМц  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
45



### Круг бронзовый 160 мм БрКМц ГОСТ 1628-78

МАРКА  
БрКМц  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
160



### Круг бронзовый 10 мм БРХ1 ГОСТ 1628-78

МАРКА  
БРХ1  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
10



### Круг бронзовый тянутый 5.5 мм БрОФ6.5-0.15 ГОСТ 10025-2016

МАРКА  
БрОФ6,5-0,15  
ГОСТ  
ГОСТ 10025-2016  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
тянутый  
ДИАМЕТР  
5.5



### **Круг бронзовый прессованный 50 мм БрКМц3-1 ГОСТ 1628-2019**

МАРКА

**БрКМц3-1**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-2019**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**50**



### **Круг бронзовый 38 мм БрАЖН10-4-4 ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАЖН10-4-4**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**38**



### **Круг бронзовый прессованный 35 мм БрОЦС5-5-5 ГОСТ 24301-93**

МАРКА

**БрОЦС5-5-5**

ГОСТ

**ГОСТ 24301-93**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**35**



### **Круг бронзовый 250 мм БрАЖН10-4-4 ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАЖН10-4-4**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**250**



### **Круг бронзовый 75 мм БрКМц ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрКМц**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**75**



### **Круг бронзовый 90 мм БрАЖ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАЖ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**Круг бронзовый прессованный 20 мм БрАЖНМц9-4-4-1 ГОСТ 1628-2019**

МАРКА

**БрАЖНМц9-4-4-1**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-2019**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

прессованный

ДИАМЕТР

**20****Круг бронзовый тянутый 17 мм БрОЦ4-3 ГОСТ 6511-2014**

МАРКА

**БрОЦ4-3**

ГОСТ

**ГОСТ 6511-2014**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

тянутый

ДИАМЕТР

**17****Круг бронзовый тянутый 40 мм БрОЦ4-3 ГОСТ 6511-2014**

МАРКА

**БрОЦ4-3**

ГОСТ

**ГОСТ 6511-2014**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

тянутый

ДИАМЕТР

**40****Круг бронзовый прессованный 35 мм БРОФ10-1 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА

**БРОФ10-1**

ГОСТ

**ГОСТ 10025-2016**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

прессованный

ДИАМЕТР

**35****Круг бронзовый 120 мм БрАЖН ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАЖН**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**120**



### **Круг бронзовый 100 мм БРАЖМЦ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БРАЖМЦ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**100**



### **Круг бронзовый тянутый 17 мм БрБ2 ГОСТ 15835-2013**

МАРКА

**БрБ2**

ГОСТ

**ГОСТ 15835-2013**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**тянутый**

ДИАМЕТР

**17**



### **Круг бронзовый тянутый 26 мм БрБ2 ГОСТ 15835-2013**

МАРКА

**БрБ2**

ГОСТ

**ГОСТ 15835-2013**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**тянутый**

ДИАМЕТР

**26**



### **Круг бронзовый 32 мм БрАЖН ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАЖН**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**32**



### **Круг бронзовый 30 мм БрОФ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрОФ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**30**



### **Круг бронзовый 21 мм БрКМц ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрКМц**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**Круг бронзовый 90 мм БрАЖН ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАЖН**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**90****Круг бронзовый прессованный 100 мм БрАЖНМц9-4-4-1 ГОСТ 1628-2019**

МАРКА

**БрАЖНМц9-4-4-1**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-2019**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**100****Круг бронзовый 16 мм БрКМц ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрКМц**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**16****Круг бронзовый прессованный 55 мм БрОЦ4-3 ГОСТ 6511-2014**

МАРКА

**БрОЦ4-3**

ГОСТ

**ГОСТ 6511-2014**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**55****Круг бронзовый тянутый 8 мм БрОЦ4-3 ГОСТ 6511-2014**

МАРКА

**БрОЦ4-3**

ГОСТ

**ГОСТ 6511-2014**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**тянутый**

ДИАМЕТР

**8**



## Круг бронзовый 55 мм БрАЖ ГОСТ 1628-78

МАРКА

БрАЖ

ГОСТ

ГОСТ 1628-78

ДИАМЕТР

55



## Круг бронзовый 85 мм БрАМц ГОСТ 1628-78

МАРКА

БрАМц

ГОСТ

ГОСТ 1628-78

ДИАМЕТР

85



## Круг бронзовый 25 мм БрАЖ ГОСТ 1628-78

МАРКА

БрАЖ

ГОСТ

ГОСТ 1628-78

ДИАМЕТР

25



## Круг бронзовый 120 мм БРАЖМЦ ГОСТ 1628-78

МАРКА

БРАЖМЦ

ГОСТ

ГОСТ 1628-78

ДИАМЕТР

120



## Круг бронзовый 110 мм БрАЖ ГОСТ 1628-78

МАРКА

БрАЖ

ГОСТ

ГОСТ 1628-78

ДИАМЕТР

110



## Круг бронзовый 50 мм БРХ1 ГОСТ 1628-78

МАРКА

БРХ1

ГОСТ

ГОСТ 1628-78

ДИАМЕТР

50



## **Круг бронзовый 120 мм БрАМц ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАМц**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**120**



## **Круг бронзовый тянутый 8 мм БрБ2 ГОСТ 15835-2013**

МАРКА

**БрБ2**

ГОСТ

**ГОСТ 15835-2013**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**тянутый**

ДИАМЕТР

**8**



## **Круг бронзовый 120 мм БРХ1 ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БРХ1**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**120**



## **Круг бронзовый 18 мм БрАЖ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАЖ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**18**



## **Круг бронзовый 90 мм БрКМц ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрКМц**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**90**



## **Круг бронзовый 50 мм БРАЖМЦ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БРАЖМЦ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**50**



### **Круг бронзовый 110 мм БрАЖН10-4-4 ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАЖН10-4-4**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**110**



### **Круг бронзовый 140 мм БрОЦС ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрОЦС**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**140**



### **Круг бронзовый прессованный 60 мм БрОФ7-0.2 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА

**БрОФ7-0.2**

ГОСТ

**ГОСТ 10025-2016**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**60**



### **Круг бронзовый тянутый 5 мм БрАМц9-2 ГОСТ 1628-2019**

МАРКА

**БрАМц9-2**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-2019**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**тянутый**

ДИАМЕТР

**5**



### **Круг бронзовый тянутый 7 мм БрОФ6.5-0.15 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА

**БрОФ6,5-0,15**

ГОСТ

**ГОСТ 10025-2016**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**тянутый**

ДИАМЕТР

**7**



### **Круг бронзовый 17 мм БрАЖ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАЖ**

ГОСТ

ГОСТ 1628-78

ДИАМЕТР

17



### Круг бронзовый тянутый 10 мм БрАМц9-2 ГОСТ 1628-2019

МАРКА

БрАМц9-2

ГОСТ

ГОСТ 1628-2019

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

тянутый

ДИАМЕТР

10



### Круг бронзовый 25 мм БрАЖН ГОСТ 1628-78

МАРКА

БрАЖН

ГОСТ

ГОСТ 1628-78

ДИАМЕТР

25



### Круг бронзовый тянутый 25 мм БрОФ7-0.2 ГОСТ 10025-2016

МАРКА

БрОФ7-0.2

ГОСТ

ГОСТ 10025-2016

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

тянутый

ДИАМЕТР

25



### Круг бронзовый прессованный 100 мм БрАЖ9-4 ГОСТ 1628-2019

МАРКА

БрАЖ9-4

ГОСТ

ГОСТ 1628-2019

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

прессованный

ДИАМЕТР

100



### Круг бронзовый 21 мм БрОФ ГОСТ 1628-78

МАРКА

БрОФ

ГОСТ

ГОСТ 1628-78

ДИАМЕТР

21



### **Круг бронзовый 150 мм БрОФ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрОФ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**150**



### **Круг бронзовый прессованный 50 мм БрБ2 ГОСТ 15835-2013**

МАРКА

**БрБ2**

ГОСТ

**ГОСТ 15835-2013**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**50**



### **Круг бронзовый 65 мм БрАЖ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАЖ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**65**



### **Круг бронзовый прессованный 40 мм БРОФ10-1 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА

**БРОФ10-1**

ГОСТ

**ГОСТ 10025-2016**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**40**



### **Круг бронзовый 70 мм БРАЖМЦ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БРАЖМЦ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**70**



### **Круг бронзовый 18 мм БрАМц ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАМц**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР  
18



### **Круг бронзовый тянутый 13 мм БрБ2 ГОСТ 15835-2013**

МАРКА  
**БрБ2**  
ГОСТ  
**ГОСТ 15835-2013**  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
тянутый  
ДИАМЕТР  
13



### **Круг бронзовый прессованный 220 мм БрОЦС5-5-5 ГОСТ 24301-93**

МАРКА  
**БрОЦС5-5-5**  
ГОСТ  
**ГОСТ 24301-93**  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
прессованный  
ДИАМЕТР  
220



### **Круг бронзовый 32 мм БРАЖМЦ ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
**БРАЖМЦ**  
ГОСТ  
**ГОСТ 1628-78**  
ДИАМЕТР  
32



### **Круг бронзовый тянутый 21 мм БрБ2 ГОСТ 15835-2013**

МАРКА  
**БрБ2**  
ГОСТ  
**ГОСТ 15835-2013**  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
тянутый  
ДИАМЕТР  
21



### **Круг бронзовый прессованный 20 мм БРОФ10-1 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА  
**БРОФ10-1**  
ГОСТ  
**ГОСТ 10025-2016**  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
прессованный  
ДИАМЕТР  
20



### **Круг бронзовый 24 мм БрАЖН ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАЖН**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**24**



### **Круг бронзовый 36 мм БрАЖН ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАЖН**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**36**



### **Круг бронзовый тянутый 18 мм БрБ2 ГОСТ 15835-2013**

МАРКА

**БрБ2**

ГОСТ

**ГОСТ 15835-2013**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**тянутый**

ДИАМЕТР

**18**



### **Круг бронзовый 140 мм БрОФ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрОФ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**140**



### **Круг бронзовый 140 мм БрНБТ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрНБТ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**140**



### **Круг бронзовый прессованный 60 мм БрБ2 ГОСТ 15835-2013**

МАРКА

**БрБ2**

ГОСТ

**ГОСТ 15835-2013**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**Круг бронзовый 38 мм БрАЖ ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАЖ**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**38****Круг бронзовый 23 мм БрКМц ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрКМц**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**23****Круг бронзовый тянутый 27 мм БрБ2 ГОСТ 15835-2013**

МАРКА

**БрБ2**

ГОСТ

**ГОСТ 15835-2013**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**тянутый**

ДИАМЕТР

**27****Круг бронзовый 150 мм БрАЖН10-4-4 ГОСТ 1628-78**

МАРКА

**БрАЖН10-4-4**

ГОСТ

**ГОСТ 1628-78**

ДИАМЕТР

**150****Круг бронзовый прессованный 20 мм БрОФ7-0.2 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА

**БрОФ7-0.2**

ГОСТ

**ГОСТ 10025-2016**

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

**прессованный**

ДИАМЕТР

**20****Круг бронзовый 19 мм БрКМц ГОСТ 1628-78**

МАРКА



**БрКМц**  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
19



### **Круг бронзовый 45 мм БрОФ ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
**БрОФ**  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
45



### **Круг бронзовый тянутый 40 мм БрОФ7-0.2 ГОСТ 10025-2016**

МАРКА  
**БрОФ7-0.2**  
ГОСТ  
ГОСТ 10025-2016  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
тянутый  
ДИАМЕТР  
40



### **Круг бронзовый тянутый 29 мм БрОЦ4-3 ГОСТ 6511-2014**

МАРКА  
**БрОЦ4-3**  
ГОСТ  
ГОСТ 6511-2014  
СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
тянутый  
ДИАМЕТР  
29



### **Круг бронзовый 28 мм БрАМц ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
**БрАМц**  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
28



### **Круг бронзовый 70 мм БрАМц ГОСТ 1628-78**

МАРКА  
**БрАМц**  
ГОСТ  
ГОСТ 1628-78  
ДИАМЕТР  
70



## Круг бронзовый прессованный 45 мм БрОЦ4-3 ГОСТ 6511-2014

МАРКА

БрОЦ4-3

ГОСТ

ГОСТ 6511-2014

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

прессованный

ДИАМЕТР

45



## Круг бронзовый тянутый 32 мм БрОЦ4-3 ГОСТ 6511-2014

МАРКА

БрОЦ4-3

ГОСТ

ГОСТ 6511-2014

СПОСОБ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

тянутый

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

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