

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
Саранск (8342)22-96-24
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
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

www.splavy.nt-rt.ru | | syp@nt-rt.ru

Технические характеристики на фехралевую проволоку



Фехралевая проволока 8 мм Х23Ю5Т

МАРКА

Х23Ю5Т

ДИАМЕТР

8



Фехралевая проволока 1.5 мм Х27Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

Х27Ю5Т

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

1.5



Фехралевая проволока 0.85 мм Х15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

Х15Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.85



Фехралевая проволока 2.4 мм Х15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X15Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

2.4



Фехралевая проволока 0.5 мм X15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X15Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.5



Фехралевая проволока 0.38 мм X23Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X23Ю5Т

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.38



Фехралевая проволока 0.34 мм X15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X15Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.34



Фехралевая проволока 6.3 мм X15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X15Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

6.3



Фехралевая проволока 4.5 мм X15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X15Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

4.5



Фехралевая проволока 0.56 мм X23Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X23Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.56



Фехралевая проволока 0.85 мм Х27Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА
Х27Ю5Т

ГОСТ
ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР
0.85



Фехралевая проволока 3 мм Х23Ю5Т

МАРКА
Х23Ю5Т

ДИАМЕТР
3



Фехралевая проволока 1.15 мм Х15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА
Х15Ю5

ГОСТ
ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР
1.15



Фехралевая проволока 1.3 мм Х27Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

Х27Ю5Т

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

1.3



Фехралевая проволока 0.4 мм Х23Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

Х23Ю5Т

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.4



Фехралевая проволока 2 мм Х15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

Х15Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

2



Фехралевая проволока 0.24 мм Х15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

Х15Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.24



Фехралевая проволока 1.15 мм Х27Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

Х27Ю5Т

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

1.15



Фехралевая проволока 0.45 мм Х23Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

Х23Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.45



Фехралевая проволока 1.1 мм Х15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X15Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

1.1



Фехралевая проволока 5.3 мм X15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X15Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

5.3



Фехралевая проволока 2.2 мм X15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X15Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

2.2



Фехралевая проволока 1.2 мм X15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X15Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

1.2



Фехралевая проволока 3.6 мм X15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X15Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

3.6



Фехралевая проволока 9 мм X23Ю5Т

МАРКА

X23Ю5Т

ДИАМЕТР

9



Фехралевая проволока 0.53 мм X23Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X23Ю5Т

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.53



Фехралевая проволока 1.05 мм X27Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X27Ю5Т

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

1.05



Фехралевая проволока 4.2 мм Х15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

Х15Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

4.2



Фехралевая проволока 3.4 мм Х27Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

Х27Ю5Т

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

3.4



Фехралевая проволока 2 мм Х27Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

Х27Ю5Т

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

2



Фехралевая проволока 0.67 мм X15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X15Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.67



Фехралевая проволока 1.7 мм X15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X15Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

1.7



Фехралевая проволока 0.3 мм X23Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X23Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.3



Фехралевая проволока 0.48 мм Х15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

Х15Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.48



Фехралевая проволока 0.38 мм Х15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

Х15Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.38



Фехралевая проволока 0.95 мм Х27Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

Х27Ю5Т

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.95



Фехралевая проволока 2.6 мм Х27Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

Х27Ю5Т

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

2.6



Фехралевая проволока 0.48 мм Х23Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

Х23Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.48



Фехралевая проволока 2.6 мм Х15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

Х15Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

2.6



Фехралевая проволока 2.1 мм Х15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X15Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

2.1



Фехралевая проволока 0.56 мм X15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X15Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.56



Фехралевая проволока 0.26 мм X15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X15Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.26



Фехралевая проволока 4.5 мм X27Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X27Ю5Т

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

4.5



Фехралевая проволока 0.75 мм X23Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X23Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.75



Фехралевая проволока 0.6 мм X23Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X23Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.6



Фехралевая проволока 2.5 мм X27Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X27Ю5Т

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

2.5



Фехралевая проволока 1.8 мм X27Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X27Ю5Т

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

1.8



Фехралевая проволока 1.6 мм Х27Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

Х27Ю5Т

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

1.6



Фехралевая проволока 5 мм Х15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

Х15Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

5



Фехралевая проволока 4 мм Х15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

Х15Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

4



Фехралевая проволока 0.42 мм Х15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА
Х15Ю5

ГОСТ
ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР
0.42



Фехралевая проволока 7 мм Х23Ю5Т

МАРКА
Х23Ю5Т

ДИАМЕТР
7



Фехралевая проволока 0.75 мм Х15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА
Х15Ю5

ГОСТ
ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР
0.75



Фехралевая проволока 0.67 мм Х23Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

Х23Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.67



Фехралевая проволока 0.36 мм Х23Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

Х23Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.36



Фехралевая проволока 0.7 мм Х15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

Х15Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.7



Фехралевая проволока 0.53 мм X23Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X23Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.53



Фехралевая проволока 0.7 мм X27Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X27Ю5Т

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.7



Фехралевая проволока 0.45 мм X15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X15Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.45



Фехралевая проволока 0.63 мм X23Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X23Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.63



Фехралевая проволока 0.45 мм Х23Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

Х23Ю5Т

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.45



Фехралевая проволока 0.5 мм Х23Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

Х23Ю5Т

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.5



Фехралевая проволока 7.5 мм Х15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

Х15Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

7.5



Фехралевая проволока 0.21 мм Х15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

X15Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.21



Фехралевая проволока 0.28 мм X15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X15Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.28



Фехралевая проволока 3.2 мм X27Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X27Ю5Т

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

3.2



Фехралевая проволока 0.95 мм X15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X15Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.95



Фехралевая проволока 2.8 мм Х27Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

Х27Ю5Т

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

2.8



Фехралевая проволока 1.9 мм Х15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

Х15Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

1.9



Фехралевая проволока 0.5 мм Х27Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

Х27Ю5Т

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.5



Фехралевая проволока 0.63 мм Х27Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА
Х27Ю5Т

ГОСТ
ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР
0.63



Фехралевая проволока 0.32 мм Х23Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА
Х23Ю5Т

ГОСТ
ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР
0.32



Фехралевая проволока 0.67 мм Х23Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА
Х23Ю5Т

ГОСТ
ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР
0.67



Фехралевая проволока 0.42 мм Х23Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

Х23Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.42



Фехралевая проволока 0.32 мм Х15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

Х15Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.32



Фехралевая проволока 5 мм Х23Ю5Т

МАРКА

Х23Ю5Т

ДИАМЕТР

5



Фехралевая проволока 0.6 мм X15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X15Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.6



Фехралевая проволока 0.42 мм X23Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X23Ю5Т

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.42



Фехралевая проволока 3.8 мм X15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X15Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

3.8



Фехралевая проволока 0.8 мм X27Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X27Ю5Т

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.8



Фехралевая проволока 0.3 мм Х15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

Х15Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.3



Фехралевая проволока 0.2 мм Х15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

Х15Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.2



Фехралевая проволока 0.6 мм Х27Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

Х27Ю5Т

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.6



Фехралевая проволока 0.7 мм Х23Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X23Ю5Т

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.7



Фехралевая проволока 0.56 мм X23Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X23Ю5Т

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.56



Фехралевая проволока 1.3 мм X15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X15Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

1.3



Фехралевая проволока 4.2 мм X27Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X27Ю5Т

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

4.2



Фехралевая проволока 0.34 мм Х23Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

Х23Ю5Т

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.34



Фехралевая проволока 1.7 мм Х27Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

Х27Ю5Т

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

1.7



Фехралевая проволока 0.75 мм Х23Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

Х23Ю5Т

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.75



Фехралевая проволока 3.2 мм X15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА
X15Ю5

ГОСТ
ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР
3.2



Фехралевая проволока 0.53 мм X27Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА
X27Ю5Т

ГОСТ
ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР
0.53



Фехралевая проволока 4 мм X27Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА
X27Ю5Т

ГОСТ
ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР
4



Фехралевая проволока 1.4 мм X27Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X27Ю5Т

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

1.4



Фехралевая проволока 0.3 мм X23Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X23Ю5Т

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.3



Фехралевая проволока 0.7 мм X23Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X23Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.7



Фехралевая проволока 0.53 мм Х15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

Х15Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.53



Фехралевая проволока 3.6 мм Х27Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

Х27Ю5Т

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

3.6



Фехралевая проволока 0.22 мм Х15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

Х15Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.22



Фехралевая проволока 0.6 мм Х23Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X23Ю5Т

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.6



Фехралевая проволока 1.2 мм Х27Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА
Х27Ю5Т

ГОСТ
ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР
1.2



Фехралевая проволока 2.1 мм Х27Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА
Х27Ю5Т

ГОСТ
ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР
2.1



Фехралевая проволока 0.63 мм Х23Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА
Х23Ю5Т

ГОСТ
ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР
0.63



Фехралевая проволока 0.25 мм Х15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X15Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.25



Фехралевая проволока 1.1 мм X27Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X27Ю5Т

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

1.1



Фехралевая проволока 7 мм X15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X15Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

7



Фехралевая проволока 0.48 мм X23Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X23Ю5Т

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.48



Фехралевая проволока 1.4 мм Х15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

Х15Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

1.4



Фехралевая проволока 0.67 мм Х27Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

Х27Ю5Т

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.67



Фехралевая проволока 4.8 мм Х27Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

Х27Ю5Т

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

4.8



Фехралевая проволока 6.7 мм Х15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

Х15Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

6.7



Фехралевая проволока 3 мм Х27Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

Х27Ю5Т

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

3



Фехралевая проволока 0.36 мм Х23Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

Х23Ю5Т

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.36



Фехралевая проволока 1 мм Х27Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА
Х27Ю5Т

ГОСТ
ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР
1



Фехралевая проволока 5.3 мм Х27Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА
Х27Ю5Т

ГОСТ
ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР
5.3



Фехралевая проволока 3.4 мм Х15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА
Х15Ю5

ГОСТ
ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР
3.4



Фехралевая проволока 0.4 мм X15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X15Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.4



Фехралевая проволока 0.8 мм X15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X15Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.8



Фехралевая проволока 1.9 мм X27Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X27Ю5Т

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

1.9



Фехралевая проволока 2.4 мм X27Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X27Ю5Т

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

2.4



Фехралевая проволока 1.8 мм X15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X15Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

1.8



Фехралевая проволока 1.6 мм X15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X15Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

1.6



Фехралевая проволока 5.6 мм X15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X15Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

5.6



Фехралевая проволока 1 мм X15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X15Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

1



Фехралевая проволока 3 мм X15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X15Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

3



Фехралевая проволока 2.5 мм X15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X15Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

2.5



Фехралевая проволока 10 мм X23Ю5Т

МАРКА

X23Ю5Т

ДИАМЕТР

10



Фехралевая проволока 0.4 мм Х23Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

Х23Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.4



Фехралевая проволока 0.36 мм Х15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

Х15Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.36



Фехралевая проволока 0.9 мм Х27Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

Х27Ю5Т

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.9



Фехралева проволока 2 мм Х23Ю5Т

МАРКА

Х23Ю5Т

ДИАМЕТР

2



Фехралевая проволока 4.8 мм X15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X15Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

4.8



Фехралевая проволока 0.56 мм X27Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X27Ю5Т

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.56



Фехралевая проволока 0.9 мм X15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X15Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.9



Фехралевая проволока 6 мм X15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X15Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

6



Фехралевая проволока 2.8 мм X15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X15Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

2.8



Фехралевая проволока 3.8 мм X27Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X27Ю5Т

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

3.8



Фехралевая проволока 1.05 мм X15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X15Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

1.05



Фехралевая проволока 0.32 мм Х23Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

Х23Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.32



Фехралевая проволока 6 мм Х27Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

Х27Ю5Т

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

6



Фехралевая проволока 0.75 мм Х27Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

Х27Ю5Т

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.75



Фехралевая проволока 4 мм Х23Ю5Т

МАРКА
Х23Ю5Т

ДИАМЕТР
4



Фехралевая проволока 0.63 мм Х15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА
Х15Ю5

ГОСТ
ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР
0.63



Фехралевая проволока 2.2 мм Х27Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА
Х27Ю5Т

ГОСТ
ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР
2.2



Фехралевая проволока 6 мм Х23Ю5Т

МАРКА

Х23Ю5Т

ДИАМЕТР

6



Фехралевая проволока 0.38 мм Х23Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

Х23Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.38



Фехралевая проволока 5 мм Х27Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

Х27Ю5Т

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

5



Фехралевая проволока 1.5 мм Х15Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

Х15Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

1.5



Фехралевая проволока 0.34 мм Х23Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

Х23Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.34



Фехралевая проволока 0.5 мм Х23Ю5 ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

Х23Ю5

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

0.5



Фехралевая проволока 5.6 мм Х27Ю5Т ГОСТ 12766.1-90

МАРКА

X27Ю5Т

ГОСТ

ГОСТ 12766.1-90

ДИАМЕТР

5.6

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
Саранск (8342)22-96-24
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
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

www.splavy.nt-rt.ru | | syp@nt-rt.ru