

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

Ижевск (3412)26-03-58
Иваново (4932)77-34-06
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
Сыктывкар (8212)25-95-17
Сургут (3462)77-98-35
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольяти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Ульяновск (8422)24-23-59
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

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<https://bochem.nt-rt.ru> || bmi@nt-rt.ru

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ЛАБОРАТОРИЙ



ОСНОВАНИЕ ШТАТИВА, ПРЯМОУГОЛЬНОЕ, НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ 18/10, DIN 12892

- Раздвижные, плоские и массивные ножки для большей устойчивости
- 1 регулируемая ножка
- Нескользящие резиновые протекторы
- Резьба M10

| Материал | А (Длина) | В (Ширина) | С (Высота) | Кг | Арт. Номер |
|-------------------------|-----------|------------|------------|-----|------------|
| Нержавеющая сталь 18/10 | 210 | 130 | 3 | 1,6 | 5000 |
| Нержавеющая сталь 18/10 | 250 | 160 | 3 | 1,9 | 5001 |

| | | | | | |
|----------------------------|-----|-----|---|-----|------|
| Нержавеющая сталь 18/10 | 300 | 150 | 3 | 2,0 | 5002 |
|----------------------------|-----|-----|---|-----|------|

| | | | | | |
|----------------------------|-----|-----|---|-----|------|
| Нержавеющая сталь 18/10 | 315 | 200 | 3 | 2,4 | 5003 |
|----------------------------|-----|-----|---|-----|------|



СТЕРЖЕНЬ ДЛЯ ОСНОВАНИЙ ШТАТИВА M10, ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ

- С резьбой M10
- Другие размеры по запросу

| Материал | A (Длина) | D/Ø | Арт. Номер |
|-----------------|------------------|------------|-------------------|
| Сталь | 500 | 12 | 5150 |
| Сталь | 600 | 12 | 5151 |
| Сталь | 750 | 12 | 5152 |
| Сталь | 1000 | 12 | 5153 |
| Сталь | 1250 | 12 | 5154 |
| Сталь | 1500 | 12 | 5155 |



**ОСНОВАНИЕ ШТАТИВА ПРЯМОУГОЛЬНОЕ, ЛАКИРОВАННАЯ СТАЛЬ,
DIN 12892**

- Резьба M10
- 1 регулируемая ножка

| Материал | A (Длина) | B (Ширина) | C (Высота) | Kg | Арт. Номер |
|----------|-----------|------------|------------|-----|------------|
| Сталь | 180 | 100 | 6 | 0,8 | 5030 |
| Сталь | 210 | 130 | 6 | 1,3 | 5031 |
| Сталь | 250 | 160 | 6 | 2,0 | 5032 |
| Сталь | 300 | 150 | 6 | 2,2 | 5033 |
| Сталь | 315 | 200 | 6 | 3,0 | 5034 |
| Сталь | 210 | 130 | 8 | 1,8 | 5035 |
| Сталь | 250 | 160 | 8 | 2,6 | 5036 |
| Сталь | 315 | 200 | 8 | 4,0 | 5037 |
| Сталь | 315 | 200 | 10 | 5,0 | 5038 |



СТЕРЖЕНЬ ДЛЯ ОСНОВАНИЙ ШТАТИВА, ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ

- Без резьбы
- Другие размеры по запросу

| Материал | А (Длина) | Д/Ø | Арт. Номер |
|----------|-----------|-----|------------|
| Сталь | 500 | 12 | 5160 |
| Сталь | 600 | 12 | 5161 |
| Сталь | 750 | 12 | 5162 |
| Сталь | 1000 | 12 | 5163 |
| Сталь | 1250 | 12 | 5164 |
| Сталь | 1500 | 12 | 5165 |



ШТАТИВ-ТРЕНОГА, ЛАКИРОВАННЫЙ ЧУГУН

Резьба M10, L=длина лапки

| Материал | A (Длина) | Kg | Арт. Номер |
|----------|-----------|-----|------------|
| лепка | 105 | 1,2 | 5250 |
| лепка | 145 | 2,0 | 5251 |



СТЕРЖЕНЬ ДЛЯ ОСНОВАНИЙ ШТАТИВА M10, АЛЮМИНИЕВЫЙ

- С резьбой M10
- Другие размеры по запросу

| Материал | A (Длина) | D/Ø | Арт. Номер |
|----------|-----------|-----|------------|
| Алюминий | 500 | 12 | 5130 |
| Алюминий | 600 | 12 | 5131 |
| Алюминий | 750 | 12 | 5132 |
| Алюминий | 1000 | 12 | 5133 |



СТОЙКА ДЛЯ СТЕРЖНЕЙ ШТАТИВА

Ножка $D=80$ мм, Стержни $D=12$ мм

| Материал | D/\emptyset | Арт. Номер |
|--------------|---------------|------------|
| Ковкий чугун | 80 | 5060 |



СТЕРЖЕНЬ ДЛЯ ОСНОВАНИЙ ШТАТИВА, АЛЮМИНИЕВЫЙ

- Без резьбы
- Другие размеры по запросу

| Материал | A (Длина) | D/\emptyset | Арт. Номер |
|----------|-----------|---------------|------------|
| Алюминий | 500 | 12 | 5140 |
| Алюминий | 600 | 12 | 5141 |
| Алюминий | 750 | 12 | 5142 |

Алюминий

1000

12

5143



ЗАЖИМ НАСТОЛЬНЫЙ ДЛЯ СТЕРЖНЕЙ

максимальная толщина крышки стола 55 мм

| Материал | D/Ø | Арт. Номер |
|--------------|-------|------------|
| Ковкий чугун | 12/13 | 5260 |



СТАБИЛИЗИРУЮЩЕЕ КОЛЬЦО ДЛЯ КОЛБ ЭРЛЕНМЕЙЕРА

- сталь с ПВХ-покрытием
- подходит для колб Эрленмейера, обычных колб и проч.

Применение: Вес кольца не позволяет колбам плавать при их погружении в термобаню.

| Материал | D/Ø | g | Арт. Номер |
|----------|-----|---|------------|
|----------|-----|---|------------|

| | | | |
|-------------------------|-----|-----|------|
| Нержавеющая сталь 18/10 | 50 | 207 | 5660 |
| Нержавеющая сталь 18/10 | 70 | 340 | 5661 |
| Нержавеющая сталь 18/10 | 100 | 470 | 5662 |



ФИКСАТОР ДЛЯ СТЕРЖНЕЙ БЕЗ РЕЗЬБЫ

Имеются в наличии фиксаторы из 2 видов материалов:

- Нержавеющая сталь 18/10
- Ковкий чугун

| Материал | D/Ø | Арт. Номер |
|-------------------------|------|------------|
| Нержавеющая сталь 18/10 | 13,2 | 5014 |
| Ковкий чугун | 13,2 | 5044 |



КОЛЬЦА ДЛЯ РЕТОРТ

В наличии имеются различные типы:

- Тип 1: Закрытое кольцо
- Тип 2: Закрытое кольцо, с крепёжным узлом
- Тип 3: Открытое кольцо

| Материал | А (Длина) | D/Ø | Тип | Арт. Номер |
|-------------------------|-----------|-----|-----|------------|
| Нержавеющая сталь 18/10 | 160 | 50 | 1 | 5500 |
| Нержавеющая сталь 18/10 | 200 | 70 | 1 | 5501 |
| Нержавеющая сталь 18/10 | 220 | 100 | 1 | 5502 |
| Нержавеющая сталь 18/10 | 220 | 120 | 1 | 5503 |
| Нержавеющая сталь 18/10 | 220 | 140 | 1 | 5504 |
| Нержавеющая сталь 18/10 | 70 | 50 | 2 | 5500M |
| Нержавеющая сталь 18/10 | 70 | 70 | 2 | 5501M |
| Нержавеющая сталь 18/10 | 70 | 100 | 2 | 5502M |
| Нержавеющая сталь 18/10 | 70 | 120 | 2 | 5503M |
| Нержавеющая сталь 18/10 | 70 | 140 | 2 | 5504M |
| Нержавеющая сталь 18/10 | 160 | 50 | 3 | 5510 |
| Нержавеющая сталь 18/10 | 200 | 70 | 3 | 5511 |
| Нержавеющая сталь 18/10 | 220 | 100 | 3 | 5512 |

| | | | | |
|--------------|-----|-----|---|-------|
| оцинкованная | 160 | 50 | 1 | 5580 |
| оцинкованная | 200 | 70 | 1 | 5581 |
| оцинкованная | 220 | 100 | 1 | 5582 |
| оцинкованная | 220 | 130 | 1 | 5583 |
| оцинкованная | 220 | 160 | 1 | 5584 |
| оцинкованная | 70 | 50 | 2 | 5580M |
| оцинкованная | 70 | 70 | 2 | 5581M |
| оцинкованная | 70 | 100 | 2 | 5582M |
| оцинкованная | 70 | 130 | 2 | 5583M |
| оцинкованная | 70 | 160 | 2 | 5584M |



СТЕРЖЕНЬ ДЛЯ ОСНОВАНИЙ ШТАТИВА, АЛЮМИНИЕВЫЙ

- Без резьбы
- Другие размеры по запросу



**СТЕРЖЕНЬ ДЛЯ ОСНОВАНИЙ ШТАТИВА, НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ
18/10**

- Без резьбы
- Другие размеры по запросу



СТЕРЖЕНЬ ДЛЯ ОСНОВАНИЙ ШТАТИВА, ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ

- Без резьбы
- Другие размеры по запросу



СТОЙКА ДЛЯ СТЕРЖНЕЙ ШТАТИВА
Ножка Д=80мм, Стержни Д=12мм

| Материал | D/Ø | Арт. Номер |
|--------------|-----|------------|
| Ковкий чугун | 80 | 5060 |



СТОЙКА ДЛЯ СТЕРЖНЕЙ, НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ 18/10

- для стержней
- нескользящие резиновые протекторы

| • Материал | D/Ø | d/Ø | Арт. Номер |
|----------------------------|-----|------|------------|
| Нержавеющая сталь 18/10 | 60 | 13,2 | 5010 |



ТРЕНОГИ

- нержавеющая сталь: сварное соединение ножек
- закалённый чугун (оцинкованный): винтовое соединение ножек

| Материал | А (Длина) | Д/Ø | Арт. Номер |
|-------------------------|-----------|-----|------------|
| Нержавеющая сталь 18/10 | 180 | 100 | 5200 |
| Нержавеющая сталь 18/10 | 210 | 120 | 5201 |
| Нержавеющая сталь 18/10 | 210 | 140 | 5202 |
| Нержавеющая сталь 18/10 | 240 | 160 | 5203 |
| Ковкий чугун | 180 | 100 | 5230 |
| Ковкий чугун | 210 | 120 | 5231 |
| Ковкий чугун | 210 | 140 | 5232 |
| Ковкий чугун | 240 | 150 | 5233 |



УКОМПЛЕКТОВАННАЯ Н-РАМА

- Вместе с алюминиевыми стержнями диаметром 12мм
- Вместе с крепёжными узлами

| • Материал | А (Длина) | В (Ширина) | С (Высота) | Кг | Арт. Номер |
|------------|-----------|------------|------------|----|------------|
|------------|-----------|------------|------------|----|------------|

лепка

500

250

800

6,5

5641



ФИКСАТОР ДЛЯ СТЕРЖНЕЙ БЕЗ РЕЗЬБЫ

Имеются в наличии фиксаторы из 2 видов материалов:

- Нержавеющая сталь 18/10
- Ковкий чугун

| Материал | D/Ø | Арт. Номер |
|-------------------------|------|------------|
| Нержавеющая сталь 18/10 | 13,2 | 5014 |
| Ковкий чугун | 13,2 | 5044 |



ШТАТИВ ДЛЯ БЮРЕТЕК DUPLEX

- Вместе со стержнем из нержавеющей стали 18/10 600×10мм
- Вместе с 2 тарелками диаметром 105мм (чёрная и белая)
- Для держателя бюреток номер изделия 5600

| Материал | D/Ø | Kg | Арт. Номер |
|----------|-------|----|------------|
| лепка | 2×105 | 2 | 5620 |



ШТАТИВ С ОСНОВАНИЕМ В ФОРМЕ Н

- с 1 стержнем из нержавеющей стали 18/10 1000×16мм (M12x30мм) 1 Stativstab 18/10 Stahl 1000x16mm (M12x30mm)
- Вместе с шайбой и гайкой

| Материал | А (Длина) | В (Ширина) | С (Высота) | Kg | Арт. Номер |
|----------|-----------|------------|------------|-----|------------|
| лепка | 420 | 400 | 1000 | 8,5 | B08547161 |



ШТАТИВ-ТРЕНОГА, ЛАКИРОВАННЫЙ ЧУГУН

Резьба М10, L=длина лапки, Заказать стержень отдельно

| Материал | А (Длина) | Kg | Арт. Номер |
|----------|-----------|-----|------------|
| лепка | 105 | 1,2 | 5250 |
| лепка | 145 | 2,0 | 5251 |

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

Ижевск (3412)26-03-58
 Иваново (4932)77-34-06
 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

Киргизия (996)312-96-26-47

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

Россия (495)268-04-70

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
 Сыктывкар (8212)25-95-17
 Сургут (3462)77-98-35
 Тамбов (4752)50-40-97
 Тверь (4822)63-31-35

Казахстан (772)734-952-31

Тольяти (8482)63-91-07
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)33-79-87
 Тюмень (3452)66-21-18
 Улан-Удэ (3012)59-97-51
 Ульяновск (8422)24-23-59
 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