

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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
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

Киргизия +996(312)-96-26-47

Казахстан +7(7172)727-132

kzo@nt-rt.ru || <https://komz.nt-rt.ru/>



Держатель для установки бинокля на штатив

Держатель для установки биноклей БПЦ 8х30, БПЦ 10х40, БПЦ 12х45 на стандартный фотоштатив

Держатель имеет отверстие с резьбой 1/4" для "навинчивания" на штатив с узкой продольной площадкой (штатив типа GreenBean ТН-02НС) .

Затем на держатель устанавливается бинокль - центральная ось бинокля помещается между "усиками" держателя.

Комплектация:

В комплект поставки входит держатель, упакованный в полиэтиленовый пакетик.

Внимание: штатив в комплект поставки не входит!

Габаритные размеры, мм	40x20x25
Масса, г	20



Штатив настольный

Штатив настольный предназначен для установки на него биноклей
Бинокли крепятся на штативе при помощи - Держателя

Кроме того на штатив можно установить фото- и видео-камеры со стандартным штативным отверстием с резьбой 1/4"

Комплектация:

Штатив, ручка, этикетка, упаковка

Габаритные размеры, мм	270x278x281
Масса, г	300
Материал корпуса	алюминиевый сплав, сополимер



Сумка на бинокли БПЦ5 8х30М или БПЦ7 8х30 или БПЦ6 8х30

Удобная сумочка с логотипом АО "КОМЗ" для биноклей БПЦ 8х кратных. Сумочка сшита из прочной, водо- и грязе-отталкивающей ткани "Оксфорд 1680".

Очень прочная, долговечная, износостойкая ткань гарантирует долгий срок службы изделия.

Сумочка имеет пластиковую полуавтоматическую застежку "фастекс" и широкий мягкий ремень, который крепится к сумочке при помощи карабинов.

На задней стороне сумочки имеются петли для ношения сумочки на поясном ремне.

Габаритные размеры, мм	145x154x64
Масса, кг	0.15



Сумка для бинокля БПЦ 10х40 или БПЦ2 10х40 или БПс 10х40

Удобная сумочка с логотипом АО "КОМЗ" для 10х-кратных биноклей БПЦ и бинолей БПОс 7х30. Сумочка сшита из прочной, водо- и грязе-отталкивающей ткани "Оксфорд 1680".

Очень прочная, долговечная, износостойкая ткань гарантирует долгий срок службы изделия.

Сумочка имеет пластиковую полуавтоматическую застежку "фастекс" и широкий мягкий ремень, который крепится к сумочке при помощи карабинов.

На задней стороне сумочки имеются петли для ношения сумочки на поясном ремне.

Габаритные размеры, мм	180x180x70
------------------------	------------



Сумка на бинокли БПЦ2 12x45 , БПЦ3 12x45

Удобная сумочка с логотипом АО "КОМЗ" для биноклей БПЦ 12x45. Сумочка сшита из прочной, водо- и грязе-отталкивающей ткани "Оксфорд 1680".

Очень прочная, долговечная, износостойкая ткань гарантирует долгий срок службы изделия.

Сумочка имеет пластиковую полуавтоматическую застежку "фастекс" и широкий мягкий ремень, который крепится к сумочке при помощи карабинов.

На задней стороне сумочки имеются петли для ношения сумочки на поясном ремне.

Габаритные размеры, мм	210x174x74
Масса, кг	0.15



Сумка на бинокли БПЦ 15x50

Удобная сумочка с логотипом АО "КОМЗ" для биноклей БПЦ15x50 или БПОс 10x42. Сумочка сшита из прочной, водо- и грязе-отталкивающей ткани "Оксфорд 1680".

Очень прочная, долговечная, износостойкая ткань гарантирует долгий срок службы изделия.

Сумочка имеет пластиковую полуавтоматическую застежку "фастекс" и широкий мягкий ремень, который крепится к сумочке при помощи карабинов.

На задней стороне сумочки имеются петли для ношения сумочки на поясном ремне.

Габаритные размеры, мм	240x174x74
------------------------	------------



Сумка для монокуляра МП2 8х30М

Мягкая сумочка из ткани Оксфорд-1680 высокой плотности, износоустойчивости и стойкости к атмосферным осадкам.

Сумочка хранит объемную форму, благодаря чему монокуляр легко вкладывается и вынимается из сумочки.

Сумочка имеет специальные петли на спинке для ношения на поясном ремне.

Масса, кг	0.05
-----------	------



Сумка для монокуляра МП 10х40

Мягкая сумочка из ткани Оксфорд-1680 высокой плотности, износостойчивости и стойкости к атмосферным осадкам.

Сумочка хранит объемную форму, благодаря чему монокуляр легко вкладывается и вынимается из сумочки.

Сумочка имеет специальные петли на спинке для ношения на пояском ремне.



Сумка для монокуляра МП 12х45

Мягкая сумочка из ткани Оксфорд-1680 высокой плотности, износостойчивости и стойкости к атмосферным осадкам.

Сумочка хранит объемную форму, благодаря чему монокуляр легко вкладывается и вынимается из сумочки.

Сумочка имеет специальные петли на спинке для ношения на поясном ремне.



Сумка для монокуляра МП 15х50

Мягкая сумочка из ткани Оксфорд-1680 высокой плотности, износоустойчивости и стойкости к атмосферным осадкам.

Сумочка хранит объемную форму, благодаря чему монокуляр легко вкладывается и вынимается из сумочки.

Сумочка имеет специальные петли на спинке для ношения на поясном ремне.



Сумка для зрительной трубы ЗТ8-24х40М

Удобная сумочка с логотипом АО "КОМЗ" для зрительной трубы ЗТ8-24х40М. Сумочка сшита из прочной, водо- и грязе-отталкивающей ткани "Оксфорд 1680".

Очень прочная, долговечная, износостойкая ткань гарантирует долгий срок службы изделия.

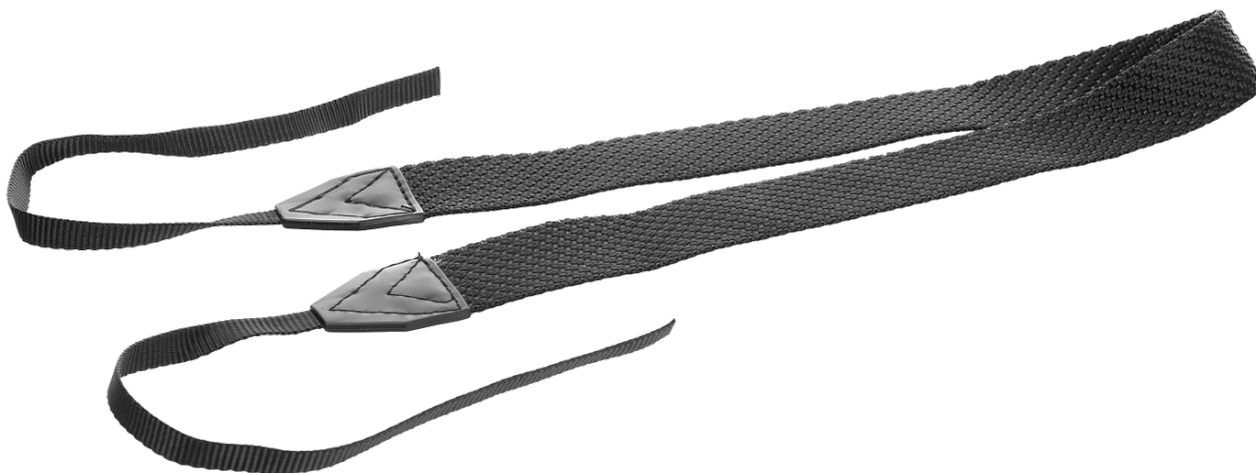
Габаритные размеры, мм	320x70x70
Масса, кг	0.1



Сумка с длинными ручками из ткани "Оксфорд"

Сумочка из грязе-, водо-отталкивающей ткани "Оксфорд" с длинными ручками. Идеально подходит для биноклей АО "КОМЗ" в коробках.

Габаритные размеры, мм	300x290x100
------------------------	-------------

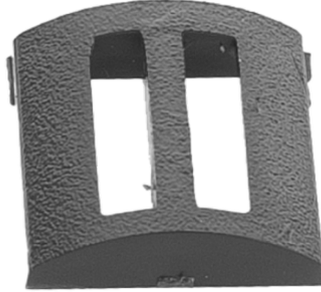


Ремень шейный широкий мягкий

Комплектация:

Без пряжек, пряжки докупаются отдельно.

ГОСТ	ГОСТ 7048-81
------	--------------



Пряжка для шейного ремешка БПЦ

ГОСТ	ГОСТ 7048-81
------	--------------



Футляр мягкий на бинокли БПЦ5 8x30М, БПЦ6 8x30, БПЦ7 8x30

Мягкий футляр из кожзаменителя с ремнем на бинокли БПЦ5 8x30М или БПЦ6 8x30.



Футляр мягкий для бинокля БПЦ 10x40

Мягкий футляр из черного кожзаменителя с поролоновой подкладкой.

ГОСТ

ГОСТ 7048-81



Футляр мягкий на бинокли БПЦЗ 12x45, БПЦ 15x50

Мягкий футляр из кожзаменителя на бинокли БПЦ2 10x40 обрезиненный, БПЦ2 12x45М

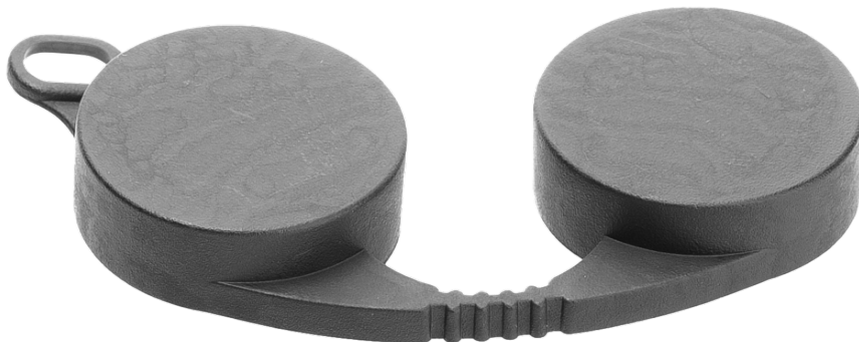


Футляр мягкий для зрительной трубы ЗРТ-457

Мягкий футляр из кожзаменителя для Зрительной трубы с дискретно-сменным увеличением ЗРТ-457М.

Имеет отдельный карман для укладки треноги.

ГОСТ	ГОСТ 7048-81
------	--------------



Крышки на окуляры для биноклей серии БПЦ

Мягкие крышки на окуляры для биноклей серии БПЦ. Имеют специальное ушко для шейного ремешка, чтобы крышки не терялись.

Диаметр линзы	45
Масса, кг	0.05



Крышка на объектив зрительной трубы ЗРТ-457М

Крышка на объектив зрительной трубы ЗРТ-457М. Защищает объектив зрительной трубы от пыли, царапин и прочих повреждений.

Диаметр линзы	94
Масса, кг	0.03



Крышка на объектив зрительной трубы ЗТ15-60х66

Входит в комплект поставки зрительной трубы ЗТ15-60х66. Защищает линзы объектива от повреждений, царапин, пыли при транспортировке или хранении.

Диаметр линзы	82
Масса, кг	0.03



Крышка на объектив бинокля БПОс 7х30

Входит в комплект поставки бинокля БПОс 7х30. Защищает линзы объектива.

Масса, кг	0.03
-----------	------



Крышка на объектив бинокля БПОс10х42

Входит в комплект поставки бинокля БПОс 10х42. Защищает линзы объектива

Масса, кг	0.03
-----------	------



Крышка на объектив зрительной трубы ЗТ8-24х40

Входит в комплект поставки зрительной трубы ЗТ8-24х40. Защищает линзы объектива от повреждений, царапин, пыли при транспортировке или хранении.

Диаметр линзы	50
Масса, кг	0.02



Крышка на окуляр зрительной трубы ЗТ8-24х40, ЗТ15-60х66

Входит в комплект поставки зрительной трубы ЗТ8-24х40, ЗТ15-60х66. Защищает линзы окуляра

Диаметр линзы	39
Масса, кг	0.02



Крышка на окуляр зрительной трубы ЗРТ-457

Входит в комплект поставки зрительной трубы ЗРТ-457. Защищает линзы объектива от повреждений, царапин, пыли при транспортировке или хранении.

Диаметр линзы	94
Масса, кг	0.03



Наглазник мягкий на окуляр бинокля БПЦ

Мягкий наглазник из пластика на окуляр бинокля серии БПЦ (кроме моделей БПЦ 15x50).



Наглазник на окуляр бинокля БПЦ15х50

Масса, кг	0.006
-----------	-------



Наглазник жесткий на окуляр бинокля БПЦ (левый)

Жесткий наглазник на левый окуляр бинокля серии БПЦ.

Для закрепления наглазника на окуляре бинокля необходимы 3 винта, под которые на наглазнике предусмотрены отверстия.

Винты для закрепления наглазника на окуляре бинокля в комплект не входят.

Габаритные размеры, мм	38x20
Масса, г	10



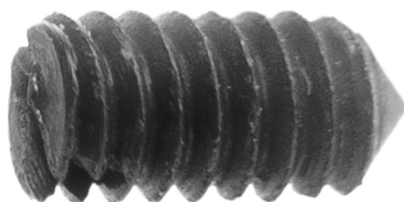
Наглазник жесткий с гравировкой на окуляр бинокля БПЦ (правый)

Жесткий наглазник на правый окуляр бинокля серии БПЦ. На наглазник нанесены отметки диоптрийной настройки.

Для закрепления наглазника на окуляре бинокля необходимы 3 винта, под которые на наглазнике предусмотрены отверстия.

Винты для закрепления наглазника на окуляре бинокля в комплект не входят.

Диаметр линзы	38
Масса, кг	0.008



Винт для жестких наглазников

Для закрепления на окуляре бинокля одного жесткого наглазника требуется 3 винта В.М.2-6х4,14

Масса, кг	0.002
-----------	-------



Наглазник мягкий на окуляр бинокля серии БПО

Наглазник мягкий на окуляр бинокля серии БПО

Масса, кг	0.006
-----------	-------



Наглазник жесткий на окуляр бинокля БПс 10х40 или монокуляров МП

Жесткий наглазник для окуляров бинокля БПс 10х40 и монокуляров серии МП (МП2 8х30М, МП 10х40, МП 12х45)

Габаритные размеры, мм	41х15
Масса, г	6



Наглазник мягкий на окуляр зрительной трубы ЗТ8-24х40М

Мягкий наглазник на окуляр зрительной трубы ЗТ8-24х40М.0

Диаметр линзы	40
Масса, кг	0.006



Наглазник на окуляр зрительной трубы ЗТ15-60х66

Наглазник на окуляр зрительной трубы ЗТ15-60х66.

Диаметр линзы	38
Масса, кг	0.006



Наглазник на окуляр зрительной трубы ЗРТ-457

Жесткий наглазник на окуляр зрительной трубы ЗРТ-457

Диаметр линзы	32
---------------	----



Термометр СП-95 в оправе для рефрактометра ИРФ-454Б2М

Комплектация:

Термометр СП-95 в оправе входит в комплект поставки рефрактометра ИРФ-454Б2М

ГОСТ	ГОСТ 7048-81
------	--------------



Тренога для зрительной трубы ЗРТ-457М

Металлическая тренога для зрительной трубы ЗРТ-457М.

Имеет выдвижную ось и раскладываемые ножки.

Максимальная высота треноги - до 1 м.



Банка с притертой пробкой

Стеклоанная баночка с притертой пробкой для хранения жидких образцов (входит в комплект поставки рефрактометра ИРФ-454Б2М).

Пробка в виде пипетки для забора жидкого образца.

Масса, кг	0.065
-----------	-------

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231	Калининград (4012)72-03-81	Омск (3812)21-46-40	Сыктывкар (8212)25-95-17
Ангарск (3955)60-70-56	Калуга (4842)92-23-67	Орел (4862)44-53-42	Тамбов (4752)50-40-97
Архангельск (8182)63-90-72	Кемерово (3842)65-04-62	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Астрахань (8512)99-46-04	Киров (8332)68-02-04	Пенза (8412)22-31-16	Тольятти (8482)63-91-07
Барнаул (3852)73-04-60	Коломна (4966)23-41-49	Петрозаводск (8142)55-98-37	Томск (3822)98-41-53
Белгород (4722)40-23-64	Кострома (4942)77-07-48	Псков (8112)59-10-37	Тула (4872)33-79-87
Благовещенск (4162)22-76-07	Краснодар (861)203-40-90	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Брянск (4832)59-03-52	Красноярск (391)204-63-61	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Владивосток (423)249-28-31	Курск (4712)77-13-04	Рязань (4912)46-61-64	Улан-Удэ (3012)59-97-51
Владикавказ (8672)28-90-48	Курган (3522)50-90-47	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Владимир (4922)49-43-18	Липецк (4742)52-20-81	Саранск (8342)22-96-24	Хабаровск (4212)92-98-04
Волгоград (844)278-03-48	Магнитогорск (3519)55-03-13	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Чебоксары (8352)28-53-07
Вологда (8172)26-41-59	Москва (495)268-04-70	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Воронеж (473)204-51-73	Мурманск (8152)59-64-93	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Екатеринбург (343)384-55-89	Набережные Челны (8552)20-53-41	Симферополь (3652)67-13-56	Чита (3022)38-34-83
Иваново (4932)77-34-06	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54	Якутск (4112)23-90-97
Ижевск (3412)26-03-58	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31	Ярославль (4852)69-52-93
Иркутск (395)279-98-46	Ноябрьск (3496)41-32-12	Ставрополь (8652)20-65-13	
Казань (843)206-01-48	Новосибирск (383)227-86-73	Сургут (3462)77-98-35	
Россия +7(495)268-04-70	Киргизия +996(312)-96-26-47	Казахстан +7(7172)727-132	