

Держатели (SM05) с возможностью вращения элементов

Фото	Артикул	Наименование
	SRM05	SRM05 - Держатель с возможностью вращения оптических элементов Ø1/2", для каркасных систем (16 мм), Thorlabs
	CRM05	CRM05 - Держатель с возможностью вращения, для оптических элементов Ø1/2" (Ø12.5 мм), резьба: SM1, Thorlabs
	PRM05	PRM05 - Держатель с возможностью прецизионного вращения, для оптических элементов Ø1/2" (Ø12.5 мм), Thorlabs
	PRM05/M	PRM05/M - Держатель с возможностью прецизионного вращения, для оптических элементов Ø1/2" (Ø12.5 мм), метрическая резьба, Thorlabs
	RSP05	RSP05 - Держатель с возможностью вращения, для оптических элементов Ø1/2" (Ø12.7 мм), крепления: 8-32, Thorlabs
	RSP05/M	RSP05/M - Держатель с возможностью вращения, для оптических элементов Ø1/2" (Ø12.7 мм), крепления: M4, Thorlabs
	CT104	CT104 - Держатель с возможностью вращения, для оптических элементов Ø1/2", для использования с трансляторами CT1 или MS, Thorlabs

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
 Смоленск (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://thorlabs.nt-rt.ru/> || tbe@nt-rt.ru



Держатели для элементов с резьбой SM05

Фото	Артикул	Наименование
	TR05F90	TR05F90 - Держатель оптики Ø1/2" с возможностью поворота на 90°, крепление: 8-32, Thorlabs
	TR05F90/M	TR05F90/M - Держатель оптики Ø1/2" с возможностью поворота на 90°, крепление: M4, Thorlabs
	SMR05	SMR05 - Держатель для оптических элементов Ø1/2", внутренняя резьба: SM05, без стопорных элементов, крепление: 8-32, Thorlabs
	SMR05/M	SMR05/M - Держатель для оптических элементов Ø1/2", внутренняя резьба: SM05, без стопорных элементов, крепление: M4, Thorlabs
	LMR05S	LMR05S - Держатель оптических элементов Ø1/2", внутренняя и внешняя резьба SM05, крепление: 8-32, Thorlabs
	LMR05S/M	LMR05S/M - Держатель оптических элементов Ø1/2", внутренняя и внешняя резьба SM05, крепление: M4, Thorlabs
	LMR05	LMR05 - Держатель для оптических элементов Ø1/2" со стопорным кольцом, крепление: 8-32, Thorlabs
	LMR05/M	LMR05/M - Держатель для оптических элементов Ø1/2" со стопорным кольцом, крепление: M4, Thorlabs
	HCS020	HCS020 - Держатель с внутренней резьбой SM05, Thorlabs
	LMR05-P5	LMR05-P5 - Держатели оптических элементов Ø1/2" со стопорным кольцом, крепление: 8-32, 5 шт, Thorlabs
	LMR05/M-P5	LMR05/M-P5 - Держатели оптических элементов Ø1/2" со стопорным кольцом, крепление: M4, 5 шт, Thorlabs











Держатели с резьбой SM05 с возможностью трансляции

Фото	Артикул	Наименование
	CXYZ05	CXYZ05 - Держатель оптических элементов Ø1/2" с возможностью смещения элементов в плоскости XYZ, крепления: 8-32, Thorlabs
	CXYZ05/M	CXYZ05/M - Держатель оптических элементов Ø12.7 мм с возможностью смещения элементов в плоскости XYZ, крепления: M4, Thorlabs
	SSP05	SSP05 - Позиционер для регулирования положения оптических элементов в плоскости XY, для каркасных систем (16 мм), Thorlabs
	CP1XY	CP1XY - Позиционер для регулирования положения оптических элементов в плоскости XY, для каркасных систем (30 мм), Thorlabs
	LM05XY	LM05XY - Держатель оптических элементов Ø1/2" с возможностью смещения элементов в плоскости XY, в комплект поставки входит 1 стопорное кольцо, крепление: 8-32, Thorlabs
	LM05XY/M	LM05XY/M - Держатель оптических элементов Ø1/2" с возможностью смещения элементов в плоскости XY, в комплект поставки входит 1 стопорное кольцо, крепление: M4, Thorlabs
	SCP05T	SCP05T - Держатель оптических элементов Ø1/2" с возможностью смещения элементов в плоскости XY, светонепроницаемое соединение с тубусами для крепления линз, совместим с каркасными системами (16 мм), Thorlabs
	SCP05	SCP05 - Держатель оптических элементов Ø1/2" с возможностью смещения элементов в плоскости XY, совместим с каркасными системами (16 мм), Thorlabs
	CT102	CT102 - Держатель оптических элементов с возможностью смещения элементов в плоскости XY, для использования с трансляторами CT1 или MS, Thorlabs


Диафрагмы с резьбой SM05

Фото	Артикул	Наименование
	SM05D5D	SM05D5D - Ирисовая диафрагма с регулировочным кольцом, SM05, Thorlabs
	SM05D5	SM05D5 - Ирисовая диафрагма с рычагом для регулировки, SM05, Ø0.7 - Ø5 мм, Thorlabs

Кинематические держатели с резьбой SM05

Фото	Артикул	Наименование
	KCB05E	KCB05E - Кинематический держатель для установки эллиптических зеркал под углом 45° к оптической оси, совместим с каркасными системами (16 мм) и тубусами SM05, отверстия для крепления: 4-40 и 8-32, Thorlabs
	KCB05E/M	KCB05E/M - Кинематический держатель для установки эллиптических зеркал под углом 45° к оптической оси, совместим с каркасными системами (16 мм) и тубусами SM05, отверстия для крепления: M3 и M4, Thorlabs
	KCB05	KCB05 - Кинематический держатель для установки зеркал под углом 45° к оптической оси, совместим с каркасными системами (16 мм), SM05, отверстия для крепления: 4-40 и 8-32, Thorlabs
	KCB05/M	KCB05/M - Кинематический держатель для установки зеркал под углом 45° к оптической оси, совместим с каркасными системами (16 мм), SM05, отверстия для крепления: M3 и M4, Thorlabs
	KC05-T	KC05-T - Кинематический держатель для каркасных систем, резьба: SM05, крепление оптических элементов Ø1/2", Thorlabs
	KC05-T/M	KC05-T/M - Кинематический держатель для каркасных систем, резьба: SM05, крепление оптических элементов Ø1/2", метрическая резьба, Thorlabs
	KS05T	KS05T - Кинематический держатель для оптических элементов Ø1/2", SM05, крепление: 8-32, 3 регулировочных винта, Thorlabs
	KS05T/M	KS05T/M - Кинематический держатель для оптических элементов Ø12.7 мм, SM05, крепление: M4, 3 регулировочных винта, Thorlabs
	KM05T	KM05T - Кинематический держатель для тонких оптических элементов Ø1/2", SM05, крепление: 8-32, Thorlabs
	KM05T/M	KM05T/M - Кинематический держатель для тонких оптических элементов Ø12.7 мм, SM05, крепление: M4, Thorlabs

Набор тубусов-держателей с резьбой SM2



Фото	Артикул	Наименование
	ESK26	ESK26 - Набор оптомеханических компонентов с резьбой SM2, универсальные компоненты, 88 шт., Thorlabs

Тубусы для крепления линз Ø1/2"


Фото	Артикул	Наименование
	SM05M25	SM05M25 - Тубус для крепления линз SM05, без внешней резьбы, длина: 2.5", в комплект поставки входят два стопорных кольца, Thorlabs
	SM05L30C	SM05L30C - Тубус с прорезью для крепления линз SM05, глубина резьбы: 3", в комплект поставки входят 2 стопорных кольца, Thorlabs
	SM05L20C	SM05L20C - Тубус с прорезью для крепления линз SM05, глубина резьбы: 2", в комплект поставки входят 2 стопорных кольца, Thorlabs
	SM05M30	SM05M30 - Тубус для крепления линз SM05, без внешней резьбы, длина: 3", в комплект поставки входят два стопорных кольца, Thorlabs
	SM05M20	SM05M20 - Тубус для крепления линз SM05, без внешней резьбы, длина: 2", в комплект поставки входят два стопорных кольца, Thorlabs
	SM05M15	SM05M15 - Тубус для крепления линз SM05, без внешней резьбы, длина: 1.5", в комплект поставки входят два стопорных кольца, Thorlabs
	SM05M10	SM05M10 - Тубус для крепления линз SM05, без внешней резьбы, длина: 1", в комплект поставки входят два стопорных кольца, Thorlabs
	SM05M05	SM05M05 - Тубус для крепления линз SM05, без внешней резьбы, длина: 1/2", в комплект поставки входят два стопорных кольца, Thorlabs
	SM05L30	SM05L30 - Тубус для крепления линз SM05, глубина резьбы: 3", в комплект поставки входит одно стопорное кольцо, Thorlabs
	SM05L20	SM05L20 - Тубус для крепления линз SM05, глубина резьбы: 2", в комплект поставки входит одно стопорное кольцо, Thorlabs
	SM05L15	SM05L15 - Тубус для крепления линз SM05, глубина резьбы: 1.5", в комплект поставки входит одно стопорное кольцо, Thorlabs
	SM05L10	SM05L10 - Тубус для крепления линз SM05, глубина резьбы: 1", в комплект поставки входит одно стопорное кольцо, Thorlabs
	SM05L03	SM05L03 - Тубус для крепления линз SM05, глубина резьбы: 0.30", в комплект поставки входит одно стопорное кольцо, Thorlabs
	SM05L05	SM05L05 - Тубус для крепления линз SM05, глубина резьбы: 0.50", в комплект поставки входит одно стопорное кольцо, Thorlabs
	SPW102	SPW102 - Набор запасных контактных лапок для раздвижного рычажного ключа, Thorlabs
	SPW801	SPW801 - Раздвижной рычажный ключ для установки и регулировки стопорных колец, Thorlabs
	SPB05	SPB05 - Ключ для установки и регулировки положения стопорных колец SM05, с ручкой с

Фото	Артикул	Наименование
		шестигранным отверстием на торце, Thorlabs
	SPW603	SPW603 - Ключ для установки и регулировки положения стопорных колец SM05, длина: 1", Thorlabs
	SM05PRR	SM05PRR - SM05 пластиковое стопорное кольцо для тубусов, для крепления линз Ø1/2", Thorlabs
	SM05LTRR	SM05LTRR - SM05 стопорное кольцо для снижения давления на оптический элемент при креплении, Thorlabs
	SM05RR-P10	SM05RR-P10 - SM05 стопорные кольца для тубусов, для крепления линз Ø1/2", 10 шт., Thorlabs
	SM05RR	SM05RR - SM05 стопорное кольцо для тубусов, для крепления линз Ø1/2", Thorlabs














Тубусы с внешней резьбой для регулировки положения элементов Ø1/2"

Фото	Артикул	Наименование
	SM05V10	SM05V10 - Тубусы с внешней резьбой для крепления линз Ø1/2", макс. смещение: 0.8", Thorlabs
	SM05V05	SM05V05 - Тубусы с внешней резьбой для крепления линз Ø1/2", макс. смещение: 0.3", Thorlabs

Набор тубусов-держателей с резьбой SM1

Фото	Артикул	Наименование
	ESK25	ESK25 - Набор оптомеханических компонентов с резьбой SM1, универсальные компоненты, 133 шт., Thorlabs

Элементы для каркасных систем с резьбой SM05

Фото	Артикул	Наименование
	SP01	SP01 - Компактная пластина с резьбовыми отверстиями для каркасных систем (16 мм), Thorlabs
	SB6C	SB6C - Пластина для соединения металлических кубов для каркасных систем (16 мм), Thorlabs
	SPM2	SPM2 - Держатель для установки призм в каркасную систему (16 мм), Thorlabs
	SC6W	SC6W - Металлический куб с резьбовыми отверстиями для каркасных систем (16 мм), Thorlabs
	QRC05A	QRC05A - Держатель оптики для каркасных систем (16 мм), резьба: SM05, быстроразъемное соединение с системой, Thorlabs
	SP06T	SP06T - Пластина для создания съемного звена каркасной системы (16 мм), толщина: 0.40", Thorlabs
	SP06	SP06 - Пластина для создания съемного звена каркасной системы (16 мм), толщина: 0.25", Thorlabs
	SP06T/M	SP06T/M - Пластина для создания съемного звена каркасной системы (16 мм), толщина: 0.40", метрическая резьба, Thorlabs
	SP06/M	SP06/M - Пластина для создания съемного звена каркасной системы (16 мм), толщина: 0.25", метрическая резьба, Thorlabs
	CP11	CP11 - Пластина с отверстием для каркасных систем (30 мм), резьба: SM05, толщина: 0.35", два стопорных кольца в комплекте, крепление: 8-32, Thorlabs
	CP11/M	CP11/M - Пластина с отверстием для каркасных систем (30 мм), резьба: SM05, толщина: 0.35", два стопорных кольца в комплекте, крепление: M4, Thorlabs
	SP02	SP02 - Компактная пластина с отверстием, резьба: SM05, для каркасных систем (16 мм), в комплект поставки входит стопорное кольцо SM05RR, Thorlabs
	SP05	SP05 - Пластина для соединения каркасных систем с разным расстоянием между креплениями 30 мм и 16 мм, Thorlabs
	SP05/M	SP05/M - Пластина для соединения каркасных систем с разным расстоянием между креплениями 30 мм и 16 мм, метрическая резьба, Thorlabs

Тубусы для крепления линз Ø1"





























Фото	Артикул	Наименование
	SM1L10V	SM1L10V - Тубус для линз с резьбой SM1, для работы в вакууме, глубина резьбы: 1.00", 1 стопорное кольцо в комплекте, Thorlabs
	SM1L05V	SM1L05V - Тубус для линз с резьбой SM1, для работы в вакууме, глубина резьбы: 0.50", 1 стопорное кольцо в комплекте, Thorlabs
	SM1L03V	SM1L03V - Тубус для линз с резьбой SM1, для работы в вакууме, глубина резьбы: 0.30", 1 стопорное кольцо в комплекте, Thorlabs
	SM1RRV	SM1RRV - Алюминиевое стопорное кольцо SM1, без анодирования, для тубусов и держателей Ø1", Thorlabs
	SM1L10C	SM1L10C - Тубус с прорезью для крепления линз SM1, глубина резьбы: 1", в комплект поставки входят 2 стопорных кольца, Thorlabs
	SM1E60	SM1E60 - Удлинительный тубус для крепления линз SM1, длина: 6", глубина резьбы: 1", одно стопорное кольцо в комплекте, Thorlabs
	SM1L30C	SM1L30C - Тубус с прорезью для крепления линз SM1, глубина резьбы: 3", в комплект поставки входят 2 стопорных кольца, Thorlabs
	SM1L20C	SM1L20C - Тубус с прорезью для крепления линз SM1, глубина резьбы: 2", в комплект поставки входят 2 стопорных кольца, Thorlabs
	SM1L10E	SM1L10E - Тубус для крепления линз SM1, без внешней резьбы, с выступом для крепления элементов, глубина резьбы: 1", в комплект поставки входит стопорное кольцо, Thorlabs
	SM1L05E	SM1L05E - Тубус для крепления линз SM1, без внешней резьбы, с выступом для крепления элементов, глубина резьбы: 1/2", в комплект поставки входит стопорное кольцо, Thorlabs
	SM1M35	SM1M35 - Тубус для крепления линз SM1, без внешней резьбы, длина: 3.5", в комплект поставки входят два стопорных кольца, Thorlabs
	SM1M30	SM1M30 - Тубус для крепления линз SM1, без внешней резьбы, длина: 3", в комплект поставки входят два стопорных кольца, Thorlabs
	SM1M25	SM1M25 - Тубус для крепления линз SM1, без внешней резьбы, длина: 2.5", в комплект поставки входят два стопорных кольца, Thorlabs
	SM1M20	SM1M20 - Тубус для крепления линз SM1, без внешней резьбы, длина: 2", в комплект поставки входят два стопорных кольца, Thorlabs
	SM1M15	SM1M15 - Тубус для крепления линз SM1, без внешней резьбы, длина: 1.5", в комплект поставки входят два стопорных кольца, Thorlabs
	SM1M10	SM1M10 - Тубус для крепления линз SM1, без внешней резьбы, длина: 1", в комплект поставки входят два стопорных кольца, Thorlabs

Фото	Артикул	Наименование
	SM1M05	SM1M05 - Тубус для крепления линз SM1, без внешней резьбы, длина: 1/2", в комплект поставки входят два стопорных кольца, Thorlabs
	SM1L40	SM1L40 - Тубус для крепления линз SM1, глубина резьбы: 4.00", в комплект поставки входит одно стопорное кольцо, Thorlabs
	SM1L35	SM1L35 - Тубус для крепления линз SM1, глубина резьбы: 3.50", в комплект поставки входит одно стопорное кольцо, Thorlabs
	SM1L30	SM1L30 - Тубус для крепления линз SM1, глубина резьбы: 3.00", в комплект поставки входит одно стопорное кольцо, Thorlabs
	SM1L25	SM1L25 - Тубус для крепления линз SM1, глубина резьбы: 2.50", в комплект поставки входит одно стопорное кольцо, Thorlabs
	SM1L20	SM1L20 - Тубус для крепления линз SM1, глубина резьбы: 2.00", в комплект поставки входит одно стопорное кольцо, Thorlabs
	SM1L15	SM1L15 - Тубус для крепления линз SM1, глубина резьбы: 1.50", в комплект поставки входит одно стопорное кольцо, Thorlabs
	SM1L10	SM1L10 - Тубус для крепления линз SM1, глубина резьбы: 1.00", в комплект поставки входит одно стопорное кольцо, Thorlabs
	SM1L05	SM1L05 - Тубус для крепления линз SM1, глубина резьбы: 0.50", в комплект поставки входит одно стопорное кольцо, Thorlabs
	SM1L03	SM1L03 - Тубус для крепления линз SM1, глубина резьбы: 0.30", в комплект поставки входит одно стопорное кольцо, Thorlabs
	SM1L20-P5	SM1L20-P5 - Тубусы для крепления линз SM1, глубина резьбы: 2.00", в комплект поставки входят стопорные кольца SM1RR, 5 шт., Thorlabs
	SM1L10-P5	SM1L10-P5 - Тубусы для крепления линз SM1, глубина резьбы: 1.00", в комплект поставки входят стопорные кольца SM1RR, 5 шт., Thorlabs
	SM1L05-P5	SM1L05-P5 - Тубусы для крепления линз SM1, глубина резьбы: 0.50", в комплект поставки входят стопорные кольца SM1RR, 5 шт., Thorlabs
	SM1L03-P5	SM1L03-P5 - Тубусы для крепления линз SM1, глубина резьбы: 0.30", в комплект поставки входят стопорные кольца SM1RR, 5 шт., Thorlabs
	SM1S35	SM1S35 - Трубка для соединения тубусов для линз SM1, длина: 3.5", Thorlabs
	SM1S30	SM1S30 - Трубка для соединения тубусов для линз SM1, длина: 3", Thorlabs
	SM1S25	SM1S25 - Трубка для соединения тубусов для линз SM1, длина: 2.5", Thorlabs
	SM1S20	SM1S20 - Трубка для соединения тубусов для линз SM1, длина: 2", Thorlabs

Фото	Артикул	Наименование
	SM1S15	SM1S15 - Трубка для соединения тубусов для линз SM1, длина: 1.5", Thorlabs
	SM1S10	SM1S10 - Трубка для соединения тубусов для линз SM1, длина: 1", Thorlabs
	SPW102	SPW102 - Набор запасных контактных лапок для раздвижного рычажного ключа, Thorlabs
	SPW801	SPW801 - Раздвижной рычажный ключ для установки и регулировки стопорных колец, Thorlabs
	SPB1	SPB1 - Ключ для установки и регулировки положения стопорных колец SM1, с ручкой с шестигранным отверстием на торце, Thorlabs
	SPW602	SPW602 - Ключ для установки и регулировки положения стопорных колец SM1, корпус со шкалой, длина: 3.88", Thorlabs
	SPW606	SPW606 - Ключ для установки и регулировки положения стопорных колец SM1, длина: 1", Thorlabs
	SM1PRR	SM1PRR - Пластиковое стопорное кольцо SM1 для держателей оптики и тубусов Ø1", Thorlabs
	SM1LTRR	SM1LTRR - SM1 стопорное кольцо для снижения давления на оптический элемент при креплении, Thorlabs
	SM1RR-P10	SM1RR-P10 - Стопорное кольцо SM1 для крепления оптических элементов Ø1" в держатели и тубусы, 10 шт., Thorlabs
	SM1RR	SM1RR - Стопорное кольцо SM1 для крепления оптических элементов Ø1" в держатели и тубусы, Thorlabs

Держатели для установки оптических элементов под углом

Фото	Артикул	Наименование
	SM1L03T	SM1L03T - Держатель для крепления элементов диаметром 1" под углом 10° к оптической оси, резьба: SM1, Thorlabs

Держатели с резьбой SM1





























Фото	Артикул	Наименование
	SM1QTU	SM1QTU - Дополнительный съемный держатель для SM1QU, для фильтров толщиной ≤3.5 мм, Thorlabs
	SM1QU	SM1QU - Держатель фильтров (тубус с держателем), быстрая смена закрепляемых элементов, для фильтров толщиной: ≤3.5 мм, резьба: SM1, Thorlabs
	TRF90	TRF90 - Держатель оптики Ø1" с возможностью поворота на 90°, крепление: 8-32, Thorlabs
	TRF90/M	TRF90/M - Держатель оптики Ø1" с возможностью поворота на 90°, крепление: M4, Thorlabs
	SM1QB	SM1QB - Тубус для держателя фильтров SM1QP, резьба: SM1, Thorlabs
	SM1QT	SM1QT - Дополнительный съемный держатель для SM1QP, для фильтров толщиной: 3.5 - 6.3 мм, Thorlabs
	SM1QP	SM1QP - Держатель фильтров (тубус с держателем), быстрая смена закрепляемых элементов, для фильтров толщиной: 3.5 - 6.3 мм, резьба: SM1, Thorlabs
	LM1-B	LM1-B - Внешнее кольцо держателя оптики диаметром 1" с возможностью вращения, крепления: 8-32, Thorlabs
	LM1-A	LM1-A - Диск со шкалой, внутреннее кольцо держателя оптики диаметром 1" с возможностью вращения, Thorlabs
	LM1-B/M	LM1-B/M - Внешнее кольцо держателя оптики диаметром 1" с возможностью вращения, крепления: M4, Thorlabs
	KB1F	KB1F - Съемная пластина для держателей с магнитным соединением, резьба: SM1, для оптики Ø1", Thorlabs
	KB1B	KB1B - Задняя пластинка держателя со съемной пластиной, крепление (8-32) для установки на стержень, магнитное соединение, Thorlabs
	KB1P	KB1P - Держатель со съемной пластиной, быстроразъемное магнитное соединение, Thorlabs
	KB1F/M	KB1F/M - Съемная пластина для держателей с магнитным соединением, резьба: SM1, для оптики Ø1", метрическая резьба, Thorlabs
	KB1B/M	KB1B/M - Задняя пластинка держателя со съемной пластиной, крепление (M4) для

Фото	Артикул	Наименование
		установки на стержень, магнитное соединение, Thorlabs
	KB1P/M	KB1P/M - Держатель со съемной пластиной, быстроразъемное магнитное соединение, метрическая резьба, Thorlabs
	SMR1	SMR1 - Держатель для оптики Ø1" с внутренней резьбой SM1, без выступа для крепления элементов, резьбовое отверстие: 8-32, Thorlabs
	SMR1/M	SMR1/M - Держатель для оптики Ø1" с внутренней резьбой SM1, без выступа для крепления элементов, резьбовое отверстие: M4, Thorlabs
	LMR1S	LMR1S - Держатель для оптики Ø1" с внутренней и внешней резьбой SM1, резьбовое отверстие: 8-32, Thorlabs
	LMR1S/M	LMR1S/M - Держатель для оптики Ø1" с внутренней и внешней резьбой SM1, резьбовое отверстие: M4, Thorlabs
	AMA093	AMA093 - Пластина для регулировки высоты держателя, толщина: 5.5 мм (0.22"), Thorlabs
	HCS031	HCS031 - Держатель с резьбой SM1, для флексурных платформ, Thorlabs
	LMR1-P5	LMR1-P5 - Держатели для оптики со стопорным кольцом, Ø1", резьбовое отверстие: 8-32, 5 шт., Thorlabs
	LMR1/M-P5	LMR1/M-P5 - Держатели для оптики со стопорным кольцом, Ø1", резьбовое отверстие M4, 5 шт., Thorlabs
	NX1N	NX1N - Вращающийся держатель для элементов Ø1", 16 фиксированных позиций, крепления: 8-32, Thorlabs
	NX1N/M	NX1N/M - Вращающийся держатель для элементов Ø1", 16 фиксированных позиций, крепления: M4, Thorlabs
	LMR1/M	LMR1/M - Держатель для оптики со стопорным кольцом, Ø1", резьбовое отверстие M4, Thorlabs
	LMR1	LMR1 - Держатель для оптики со стопорным кольцом, Ø1", резьбовое отверстие 8-32, Thorlabs

Кинематические держатели, SM1






























Фото	Артикул	Наименование
	KCB1P	KCB1P - Кинематический держатель для внеосевых параболических зеркал, правая ориентация, совместим с каркасными системами: 30 мм, SM1, крепления: 1/4"-20, Thorlabs
	KCB1P/M	KCB1P/M - Кинематический держатель для внеосевых параболических зеркал, правая ориентация, совместим с каркасными системами: 30 мм, SM1, крепления: M6, Thorlabs
	GMB1	GMB1 - Держатель оптики Ø1", Карданов подвес, поворот элемента на 360°, стопорное кольцо в комплекте, Thorlabs
	GMB1/M	GMB1/M - Держатель оптики Ø25.4 мм, Карданов подвес, поворот элемента на 360°, стопорное кольцо в комплекте, метрическая резьба, Thorlabs
	GM100	GM100 - Держатель оптики Ø1", Карданов подвес, дюймовая резьба, стопорное кольцо в комплекте, Thorlabs
	GM100/M	GM100/M - Держатель оптики Ø25.4 мм, Карданов подвес, метрическая резьба, стопорное кольцо в комплекте, Thorlabs
	KC45D	KC45D - Турельная установка для крепления оптики Ø1", для каркасных систем, Thorlabs
	KCB1EC	KCB1EC - Угловой кинематический держатель эллиптических зеркал с отверстиями для стержней без резьбы, для каркасных систем: 30 мм, 2 порта с резьбой: SM1, крепления: 8-32 и 1/4"-20, Thorlabs
	KCB1EC/M	KCB1EC/M - Угловой кинематический держатель эллиптических зеркал с отверстиями для стержней без резьбы, для каркасных систем: 30 мм, 2 порта с резьбой: SM1, крепления: M4 и M6, Thorlabs
	KCB1E	KCB1E - Угловой кинематический держатель эллиптических зеркал с отверстиями для стержней с резьбой, для каркасных систем: 30 мм, 2 порта с резьбой: SM1, крепления: 8-32 и 1/4"-20, Thorlabs
	KCB1E/M	KCB1E/M - Угловой кинематический держатель эллиптических зеркал с отверстиями для стержней с резьбой, для каркасных систем: 30 мм, 2 порта с резьбой: SM1, крепления: M4 и M6, Thorlabs
	KCB1C	KCB1C - Угловой кинематический держатель зеркал с отверстиями для стержней без резьбы, для каркасных систем: 30 мм, 2 порта с резьбой: SM1, крепления: 8-32 и 1/4"-20, Thorlabs
	KCB1C/M	KCB1C/M - Угловой кинематический держатель зеркал с отверстиями для стержней без резьбы, для каркасных систем: 30 мм, 2 порта с резьбой: SM1, крепления: M4 и M6, Thorlabs
	KCB1	KCB1 - Угловой кинематический держатель зеркал с отверстиями для стержней с резьбой, для каркасных систем: 30 мм, 2 порта с резьбой: SM1, крепления: 8-32 и 1/4"-20, Thorlabs

Фото	Артикул	Наименование
	KCB1/M	KCB1/M - Угловой кинематический держатель зеркал с отверстиями для стержней с резьбой, для каркасных систем: 30 мм, 2 порта с резьбой: SM1, крепления: M4 и M6, Thorlabs
	KC1-T	KC1-T - Кинематический держатель оптики Ø1", резьба: SM1, для каркасных систем: 30 мм, Thorlabs
	KC1-T/M	KC1-T/M - Кинематический держатель оптики Ø1", резьба: SM1, для каркасных систем: 30 мм, метрическая резьба, Thorlabs
	K6XS	K6XS - Кинематический держатель с многоосной регулировкой положения элемента, число осей: 6, Thorlabs
	K5X1	K5X1 - Кинематический держатель для оптики Ø1" с многоосной регулировкой положения элемента, число осей: 5, Thorlabs
	KS1T	KS1T - Кинематический держатель тонких оптических элементов Ø1", резьба: SM1, 3 регулировочных винта, Thorlabs
	KM100T	KM100T ОПТИЧЕСКИХ Э - Кинематический держатель тонких оптических элементов Ø1", резьба: SM1, 3 регулировочных винта, Thorlabs

Держатели линз Ø1.5"

Фото	Артикул	Наименование
	SM1.5V15	SM1.5V15 - Тубус для крепления линз, Ø1.5", длина резьбы 1.31", в комплект поставки входит одно стопорное кольцо, Thorlabs
	SM1.5V10	SM1.5V10 - Тубус для крепления линз, Ø1.5", длина резьбы 0.81", в комплект поставки входит одно стопорное кольцо, Thorlabs
	SM1.5V05	SM1.5V05 - Тубус для крепления линз, Ø1.5", длина резьбы 0.31", в комплект поставки входит одно стопорное кольцо, Thorlabs
	LMR1.5AP	LMR1.5AP - Юстировочная пластина для держателей для линз Ø1.5", Thorlabs
	SM1.5L20	SM1.5L20 - Тубус для крепления линз SM1.5, глубина резьбы: 2.00", в комплект поставки входит одно стопорное кольцо, Thorlabs
	SM1.5L10	SM1.5L10 - Тубус для крепления линз SM1.5, глубина резьбы: 1.00", в комплект поставки входит одно стопорное кольцо, Thorlabs
	SM1.5L05	SM1.5L05 - Тубус для крепления линз SM1.5, глубина резьбы: 0.50", в комплект поставки входит одно стопорное кольцо, Thorlabs
	SM1.5L03	SM1.5L03 - Тубус для крепления линз SM1.5, глубина резьбы: 0.30", в комплект поставки входит одно стопорное кольцо, Thorlabs

Держатели с возможностью вращения элементов, SM1

Фото

Артикул

Наименование

Держатели с возможностью вращения элементов, SM1



LRM1

[LRM1 - Оптический держатель с возможностью вращения элементов Ø1" \(25.4 мм\), внешняя резьба: SM1, Thorlabs](#)



DLM1

[DLM1 - Оптический держатель с возможностью крепления 2 оптических элементов Ø1", 2 сменные вращающиеся каретки, крепления: 8-32, Thorlabs](#)



DLM1-A

[DLM1-A - Сменная каретка для держателей DLM1\(/M\), 1 стопорное кольцо SM1RR в комплекте, Thorlabs](#)



DLM1/M

[DLM1/M - Оптический держатель с возможностью крепления 2 оптических элементов Ø1", 2 сменные вращающиеся каретки, крепления: M4, Thorlabs](#)



CRM1P

[CRM1P - Держатель оптики Ø1" с возможностью поворота элементов, точное позиционирование, для каркасных систем: 30 мм, крепления: 8-32, Thorlabs](#)



CRM1P/M

[CRM1P/M - Держатель оптики Ø1" с возможностью поворота элементов, точное позиционирование, для каркасных систем: 30 мм, крепления: M4, Thorlabs](#)



CRM1

[CRM1 - Держатель оптики Ø1" с возможностью вращения закрепляемых элементов, резьба: SM1, для каркасных систем, крепления: 8-32, Thorlabs](#)



CRM1/M

[CRM1/M - Держатель оптики Ø1" с возможностью вращения закрепляемых элементов, резьба: SM1, для каркасных систем, крепления: M4, Thorlabs](#)



PRM1

[PRM1 - Держатель для оптики Ø1" \(25.4 мм\) с возможностью вращения закрепляемых элементов, высокоточное позиционирование, Thorlabs](#)



PRM1/M

[PRM1/M - Держатель для оптики Ø1" \(25.4 мм\) с возможностью вращения закрепляемых элементов, высокоточное позиционирование, метрическая резьба, Thorlabs](#)



RSP1X225

[RSP1X225 - Держатель оптики Ø1" \(Ø25.4 мм\) с возможностью непрерывного \(360°\) и дискретного \(22.5°\) вращения закрепляемых элементов, крепления: 8-32, Thorlabs](#)




















RSP1X15

[RSP1X15 - Держатель оптики Ø1" \(Ø25.4 мм\) с возможностью непрерывного \(360°\) и дискретного \(15°\) вращения закрепляемых элементов, крепления: 8-32, Thorlabs](#)



RSP1X225/M






[RSP1X225/M - Держатель оптики Ø1" \(Ø25.4 мм\) с возможностью непрерывного \(360°\) и дискретного \(22.5°\) вращения закрепляемых элементов, крепления: M4, Thorlabs](#)

Фото	Артикул	Наименование
	RSP1X15/M	<u>RSP1X15/M - Держатель оптики Ø1" (Ø25.4 мм), с возможностью непрерывного (360°) и дискретного (15°) вращения закрепляемых элементов, крепления: M4, Thorlabs</u>
	CLR1	<u>CLR1 - Вращающийся держатель оптики Ø1" (Ø25.4 мм), для работы с тубусами для линз, крепления: 8-32, Thorlabs</u>
	CLR1/M	<u>CLR1/M - Вращающийся держатель оптики Ø1" (Ø25.4 мм), для работы с тубусами для линз, крепления: M4, Thorlabs</u>
	RSP1D	<u>RSP1D - Держатель оптических элементов Ø1" (25.4 мм) с возможностью вращения, диск со шкалой может вращаться независимо от закрепленного элемента, резьба: 8-32, Thorlabs</u>
	RSP1D/M	<u>RSP1D/M - Держатель оптических элементов Ø1" (25.4 мм) с возможностью вращения, диск со шкалой может вращаться независимо от закрепленного элемента, резьба: M4, Thorlabs</u>
	RSP1	<u>RSP1 - Держатель оптических элементов Ø1" (25.4 мм) с возможностью вращения, резьба: 8-32, Thorlabs</u>
	RSP1/M	<u>RSP1/M - Держатель оптических элементов Ø1" (25.4 мм) с возможностью вращения, резьба: M4, Thorlabs</u>
	LM1-B	<u>LM1-B - Внешнее кольцо держателя оптики диаметром 1" с возможностью вращения, крепления: 8-32, Thorlabs</u>
	LM1-A	<u>LM1-A - Диск со шкалой, внутреннее кольцо держателя оптики диаметром 1" с возможностью вращения, Thorlabs</u>
	LM1-B/M	<u>LM1-B/M - Внешнее кольцо держателя оптики диаметром 1" с возможностью вращения, крепления: M4, Thorlabs</u>
	CRM05	<u>CRM05 - Держатель с возможностью вращения, для оптических элементов Ø1/2" (Ø12.5 мм), резьба: SM1, Thorlabs</u>
	PR01	<u>PR01 - Вращающаяся платформа, высокоточное позиционирование, крепления: 1/4"-20 и 6-32, Thorlabs</u>
	PR01/M	<u>PR01/M - Вращающаяся платформа, высокоточное позиционирование, крепления: M6 и M4, Thorlabs</u>
	XYR1	<u>XYR1 - Платформа с отверстием Ø1", смещение в плоскости XY: 1/2", вращение: 360°, дюймовая резьба, Thorlabs</u>
	XYR1/M	<u>XYR1/M - Платформа с отверстием Ø1", смещение в плоскости XY: 13 мм, вращение: 360°, метрическая резьба, Thorlabs</u>
	OCT-XYR1	<u>OCT-XYR1 - Двухосный транслятор с платформой, расстояние перемещения вдоль осей 1/2", поворот платформы 360°, дюймовая резьба, Thorlabs</u>
	OCT-XYR1/M	<u>OCT-XYR1/M - Двухосный транслятор с платформой, расстояние перемещения вдоль</u>

Диафрагмы и затворы с резьбой SM1

Фото	Артикул	Наименование
	SM1SH1	SM1SH1 - Ручной затвор с резьбой SM1, Thorlabs
	SM1D12CZ	SM1D12CZ - Ирисовая диафрагма с регулировочным кольцом со шкалой, SM1, минимальная апертура: 0 мм, Thorlabs
	SM1D12C	SM1D12C - Ирисовая диафрагма с регулировочным кольцом со шкалой, SM1, Thorlabs
	SM1D12D	SM1D12D - Ирисовая диафрагма с регулировочным кольцом, SM1, Thorlabs
	SM1D12SS	SM1D12SS - Стальная ирисовая диафрагма с рычагом для регулировки, SM1, Ø0.9 - Ø12 мм, Thorlabs
	SM1D12SZ	SM1D12SZ - Ирисовая диафрагма с рычагом для регулировки, SM1, Ø0 - Ø12 мм, Thorlabs
	SM1D25	SM1D25 - Ирисовая диафрагма с рычагом для регулировки, SM1, Ø0.8 - Ø25 мм, Thorlabs
	SM1D12	SM1D12 - Ирисовая диафрагма с рычагом для регулировки, SM1, Ø0.8 - Ø12 мм, Thorlabs

Тубусы с внешней резьбой для регулировки положения элементов SM1

Фото	Артикул	Наименование
	SM1NR05	SM1NR05 - Тубус SM1 с возможностью смещения оптических элементов Ø1/2" вдоль оптической оси без вращения, Thorlabs
	SM1ZM	SM1ZM - Тубус SM1 с возможностью смещения оптических элементов Ø1" вдоль оптической оси без вращения, точная регулировка положения элементов, макс. длина смещения: 4.1 мм, Thorlabs
	SM1NR1	SM1NR1 - Тубус SM1 с возможностью смещения оптических элементов Ø1" вдоль оптической оси без вращения, макс. длина смещения: 2" (50.8 мм), Thorlabs
	SM1V15	SM1V15 - Тубус с внешней резьбой для регулировки положения оптических элементов Ø1", макс. длина смещения: 1.31", Thorlabs
	SM1V10	SM1V10 - Тубус с внешней резьбой для регулировки положения оптических элементов Ø1", макс. длина смещения: 0.81", Thorlabs
	SM1V05	SM1V05 - Тубус с внешней резьбой для регулировки положения оптических элементов Ø1", макс. длина смещения: 0.31", Thorlabs

Пластинки для интеграции держателей линз (SM1) в каркасные системы






























Фото	Артикул	Наименование
	CP33T/M	CP33T/M - Пластина для каркасных систем (30 мм) с отверстием с резьбой SM1, толщина: 0.50", 2 стопорных кольца, крепления: M4, Thorlabs
	CPPC	CPPC - Пластины для крепления тубусов для линз 1", с портом для продувочным отверстием, крепежные отверстия: 8-32, Thorlabs
	CPPC/M	CPPC/M - Пластины для крепления тубусов для линз 1", с портом для продувочным отверстием, крепежные отверстия: M4, Thorlabs
	CCM1-4ER	CCM1-4ER - Компактный кубический держатель для зеркал/призм, 4 отверстия, совместим с каркасными системами (30 мм), крепления: 8-32, Thorlabs
	CCM1-4ER/M	CCM1-4ER/M - Компактный кубический держатель для зеркал/призм, 4 отверстия, совместим с каркасными системами (30 мм), крепления: M4, Thorlabs
	CP02F	CP02F - Пластинка для каркасных систем (30 мм) с подвижными креплениями для стержней каркасной системы (30 мм), резьба: SM1, толщина: 0.35", 2 стопорных кольца, дюймовая резьба, Thorlabs
	CP02F/M	CP02F/M - Пластинка для каркасных систем (30 мм) с подвижными креплениями для стержней каркасной системы (30 мм), резьба: SM1, толщина: 0.35", 2 стопорных кольца, метрическая резьба, Thorlabs
	C6W	C6W - Куб со сквозными отверстиями Ø6 мм для стержней, для каркасных систем: 30 мм, Thorlabs
	C4W	C4W - Куб для каркасных систем: 30 мм, Thorlabs
	CPTR20	CPTR20 - Пластинка-адаптер для интеграции элементов, закрепленных на стержне Ø1/2", в каркасную систему, расстояние от стержня до пластинки: 20 мм, Thorlabs
	CPTR10	CPTR10 - Пластинка-адаптер для интеграции элементов, закрепленных на стержне Ø1/2", в каркасную систему, расстояние от стержня до пластинки: 10 мм, Thorlabs
	CPTR20/M	CPTR20/M - Пластинка-адаптер для интеграции элементов, закрепленных на стержне Ø1/2", в каркасную систему, расстояние от стержня до пластинки: 20 мм, метрическая резьба, Thorlabs
	CPTR10/M	CPTR10/M - Пластинка-адаптер для интеграции элементов, закрепленных на стержне Ø1/2", в каркасную систему, расстояние от стержня до пластинки: 10 мм, метрическая резьба, Thorlabs
	CUCP	CUCP - Держатель для цилиндрических линз, для каркасных систем: 30 мм, крепления: 8-32, Thorlabs

Фото	Артикул	Наименование
	CYCP/M	CYCP/M - Держатель для цилиндрических линз, для каркасных систем: 30 мм, крепления: M4, Thorlabs
	STK01	STK01 - Съёмный держатель, крепится в каркасные системы: 30 мм, толщина: 0.35", 2 стопорных кольца в комплекте, Thorlabs
	QRC1A	QRC1A - Держатель с быстроразъемным соединением, для каркасных систем: 30 мм, резьба: SM1, Thorlabs
	CP90F-F	CP90F-F - Съёмный сегмент пластинки CP90F, для каркасных систем (30 мм), внутренняя резьба: SM1, Thorlabs
	CP90F-B	CP90F-B - Сегмент для крепления пластинки CP90F в каркасной системе (30 мм), совместим со стержнями серии ER, внутренняя резьба: SM1, Thorlabs
	CP90F	CP90F - Пластика для каркасных систем (30 мм) со съёмным сегментом, внутренняя резьба: SM1, Thorlabs
	CP09T	CP09T - Пластика для добавления в каркасную систему (30 мм) съёмного сегмента, толщина: 0.50", Thorlabs
	CP09/M	CP09/M - Пластика для добавления в каркасную систему (30 мм) съёмного сегмента, толщина: 0.35", метрическая резьба, Thorlabs
	CP07T	CP07T - Круглая пластинка с внешней резьбой SM2 и внутренней резьбой SM1, в комплекте SM1RR, Thorlabs
	CP07	CP07 - Круглая пластинка, внешний диаметр: Ø2", внутренняя резьба: SM1, SM1RR в комплекте, Thorlabs
	CP08	CP08 - Пластика для каркасных систем: 30 мм, гибкий зажим строжней, резьба: SM1, толщина: 0.35", крепления: 8-32, Thorlabs
	CP08/M	CP08/M - Пластика для каркасных систем: 30 мм, гибкий зажим строжней, резьба: SM1, толщина: 0.35", крепления: M4, Thorlabs
	CP4S	CP4S - Пластика для каркасных систем: 30 мм, резьба: SM1, толщина: 4 мм, Thorlabs
	CP02T	CP02T - Пластика для каркасных систем (30 мм), резьба: SM1, толщина: 0.5", 2 стопорных кольца в комплекте, крепления: 8-32, Thorlabs
	CP02T/M	CP02T/M - Пластика для каркасных систем (30 мм), резьба: SM1, толщина: 0.5", 2 стопорных кольца в комплекте, крепления: M4, Thorlabs
	C4W-CC	C4W-CC - Скоба для соединения держателей C4W и C6W, Thorlabs
	LCP02	LCP02 - Пластика для соединения каркасных систем с разным расстоянием между креплениями 30 мм и 60 мм, резьба: 8-32, Thorlabs
	CP12	CP12 - Квадратная пластина для крепления держателей оптики (тубусов) SM1 в каркасной

Держатели с возможностью смещения закрепляемых элементов, SM1















Фото	Артикул	Наименование
	CXY1QA	CXY1QA - Держатель-транслятор для оптических элементов Ø1", для каркасных систем (30 мм), смещение по осям: XY, быстросъемная пластина, Thorlabs
	CXY1A	CXY1A - Держатель-транслятор для оптических элементов Ø1", для каркасных систем (30 мм), смещение по осям: XY, Thorlabs
	SM1ZP	SM1ZP - Держатель-транслятор, смещение по оси Z, устанавливается на стержни, крепления: 1/4"-20, 8-32, Thorlabs
	SM1ZP/M	SM1ZP/M - Держатель-транслятор, смещение по оси Z, устанавливается на стержни, крепления: M6, M4, Thorlabs
	CXYZ1	CXYZ1 - Держатель-транслятор для оптических элементов Ø1", смещение по осям: XYZ, крепления: 1/4"-20, Thorlabs
	CXYZ1/M	CXYZ1/M - Держатель-транслятор для оптических элементов Ø1", смещение по осям: XYZ, крепления: M6, Thorlabs
	SPT1T	SPT1T - Держатель-позиционер, точность позиционирования: ±1 мм, смещение в плоскости: XY, для каркасных систем: 30 мм, 2 стопорных кольца SM1RR в комплекте, толщина смещаемой пластины: 0.50", Thorlabs
	SPT1	SPT1 - Держатель-позиционер, точность позиционирования: ±1 мм, смещение в плоскости: XY, для каркасных систем: 30 мм, Thorlabs
	SPT1T/M	SPT1T/M - Держатель-позиционер, точность позиционирования: ±1 мм, смещение в плоскости: XY, для каркасных систем: 30 мм, 2 стопорных кольца SM1RR в комплекте, толщина смещаемой пластины: 0.50", метрическая резьба, Thorlabs
	SPT1/M	SPT1/M - Держатель-позиционер, точность позиционирования: ±1 мм, смещение в плоскости: XY, для каркасных систем: 30 мм, метрическая резьба, Thorlabs
	SPT1N	SPT1N - Держатель-позиционер, точность позиционирования: ±1 мм, смещение в плоскости: XY, резьба SM1 в передней и задней панелях, Thorlabs
	SPT1N/M	SPT1N/M - Держатель-позиционер, точность позиционирования: ±1 мм, смещение в плоскости: XY, резьба SM1 в передней и задней панелях, метрическая резьба, Thorlabs
	CXY1QF	CXY1QF - Съёмный держатель для транслятора CXY1Q, Thorlabs
	CXY1Q	CXY1Q - Держатель-транслятор для оптических элементов Ø1", для каркасных систем: 30 мм, смещение по осям: XY, съёмный держатель, Thorlabs

Фото	Артикул	Наименование
	CXY1	CXY1 - Держатель-транслятор для оптических элементов Ø1", для каркасных систем: 30 мм, смещение по осям: XY, Thorlabs
	ST1XY-D	ST1XY-D - Держатель-транслятор, смещение в плоскости XY, дифференциальные приводы, Thorlabs
	ST1XY-S	ST1XY-S - Держатель-транслятор, смещение в плоскости XY, метрические приводы, Thorlabs
	ST1XY-A	ST1XY-A - Держатель-транслятор, смещение в плоскости XY, приводы: 100 витков на дюйм, Thorlabs
	ST1XY-S/M	ST1XY-S/M - Держатель-транслятор, смещение в плоскости XY, микрометрические приводы, метрическая резьба, Thorlabs
	ST1XY-A/M	ST1XY-A/M - Держатель-транслятор, смещение в плоскости XY, приводы: 100 витков на дюйм, метрическая резьба, Thorlabs
	ST1XY-D/M	ST1XY-D/M - Держатель-транслятор, смещение в плоскости XY, дифференциальные приводы, метрическая резьба, Thorlabs
	LM1XY	LM1XY - Держатель-транслятор для оптических элементов Ø1", 1 стопорное кольцо в комплекте, Thorlabs
	LM1XY/M	LM1XY/M - Держатель-транслятор для оптических элементов Ø1", 1 стопорное кольцо в комплекте, метрическая резьба, Thorlabs
	CT1	CT1 - Транслятор для каркасных систем, смещение: 1/2", Thorlabs
	CT101	CT101 - Держатель оптики Ø1" для CT1 в каркасных системах (30 мм) или с платформами MS серии, Thorlabs

Продуваемые пластины

Фото	Артикул	Наименование
	CPPC	CPPC - Пластины для крепления тубусов для линз 1", с портом для продувочным отверстием, крепежные отверстия: 8-32, Thorlabs
	CPPC/M	CPPC/M - Пластины для крепления тубусов для линз 1", с портом для продувочным отверстием, крепежные отверстия: M4, Thorlabs

Держатели для линз Ø30 мм

Фото Артикул Наименование

Неподвижные держатели с резьбой SM30



LMR30AP

[LMR30AP - Юстировочная пластина для держателей для линз Ø30 мм, Thorlabs](#)



LMR30

[LMR30 - Держатель для линз Ø30 мм со стопорным кольцом, крепление: 8-32, Thorlabs](#)



LMR30/M

[LMR30/M - Держатель для линз Ø30 мм со стопорным кольцом, крепление: M4, Thorlabs](#)

Тубусы для крепления линз, Ø30 мм



SM30L20

[SM30L20 - Тубус для крепления линз, резьба: SM30, глубина резьбы: 2", одно стопорное кольцо в комплекте поставки, Thorlabs](#)



SM30L03

[SM30L03 - Тубус для крепления линз, резьба: SM30, глубина резьбы: 0.3", одно стопорное кольцо в комплекте поставки, Thorlabs](#)



SM2A11

[SM2A11 - Переходник с внешней резьбой SM2 и внутренней резьбой SM30, Thorlabs](#)



SM1A16

[SM1A16 - Переходник с внешней резьбой SM1 и внутренней резьбой SM30, Thorlabs](#)



SM2A12

[SM2A12 - Переходник с внешней резьбой SM30 и внутренней резьбой SM2, Thorlabs](#)



SM1A15

[SM1A15 - Переходник с внешней резьбой SM30 и внутренней резьбой SM1, Thorlabs](#)



SM30L30

[SM30L30 - Тубус для крепления линз, резьба: SM30, глубина резьбы: 3", одно стопорное кольцо в комплекте поставки, Thorlabs](#)



SM30L10

[SM30L10 - Тубус для крепления линз, резьба: SM30, глубина резьбы: 1", одно стопорное кольцо в комплекте поставки, Thorlabs](#)



SM30L05

[SM30L05 - Тубус для крепления линз, резьба: SM30, глубина резьбы: 1/2", одно стопорное кольцо в комплекте поставки, Thorlabs](#)



SPW102

[SPW102 - Набор запасных контактных лапок для раздвижного рычажного ключа, Thorlabs](#)



SPW801

[SPW801 - Раздвижной рычажный ключ для установки и регулировки стопорных колец, Thorlabs](#)








SPW607



[SPW607 - Ключ для установки и регулировки положения стопорных колец SM30, длина: 4.35", Thorlabs](#)

Тубусы для линз Ø2"

Фото	Артикул	Наименование
	SM2M35	SM2M35 - Тубус для линз, без внешней резьбы, резьба SM2: 3.5", 2 стопорных кольца в комплекте, Thorlabs
	SM2M25	SM2M25 - Тубус для линз, без внешней резьбы, резьба SM2: 2.5", 2 стопорных кольца в комплекте, Thorlabs
	SM2M15	SM2M15 - Тубус для линз, без внешней резьбы, резьба SM2: 1.5", 2 стопорных кольца в комплекте, Thorlabs
	SM2L15	SM2L15 - Тубус с резьбой SM2, резьба: 1.5", 1 стопорное кольцо в комплекте, Thorlabs
	SM2E60	SM2E60 - Промежуточный тубус для увеличения расстояния между оптическими элементами, резьба: SM2, длина: 6", Thorlabs
	SM2L30C	SM2L30C - Тубус для линз с прорезями, резьба SM2: 3", 2 стопорных кольца в комплекте, Thorlabs
	SM2L20C	SM2L20C - Тубус для линз с прорезями, резьба SM2: 2", 2 стопорных кольца в комплекте, Thorlabs
	SM2M30	SM2M30 - Тубус для линз, без внешней резьбы, резьба SM2: 3", 2 стопорных кольца в комплекте, Thorlabs
	SM2M20	SM2M20 - Тубус для линз, без внешней резьбы, резьба SM2: 2", 2 стопорных кольца в комплекте, Thorlabs
	SM2M10	SM2M10 - Тубус для линз, без внешней резьбы, резьба SM2: 1", 2 стопорных кольца в комплекте, Thorlabs
	SM2M05	SM2M05 - Тубус для линз, без внешней резьбы, резьба SM2: 1/2", 2 стопорных кольца в комплекте, Thorlabs
	SM2L30	SM2L30 - Тубус с резьбой SM2, резьба: 3", 1 стопорное кольцо в комплекте, Thorlabs
	SM2L20	SM2L20 - Тубус с резьбой SM2, резьба: 2", 1 стопорное кольцо в комплекте, Thorlabs
	SM2L10	SM2L10 - Тубус с резьбой SM2, резьба: 1", 1 стопорное кольцо в комплекте, Thorlabs
	SM2L05	SM2L05 - Тубус с резьбой SM2, резьба: 0.5", 1 стопорное кольцо в комплекте, Thorlabs
	SM2L03	SM2L03 - Тубус с резьбой SM2, резьба: 0.3", 1 стопорное кольцо в комплекте, Thorlabs

Фото	Артикул	Наименование
	SPW801	SPW801 - Раздвижной рычажный ключ для установки и регулировки стопорных колец, Thorlabs
	SPW604	SPW604 - Ключ для установки и регулировки положения стопорных колец SM2, длина: 4.35", Thorlabs
	SM2LTRR	SM2LTRR - SM2 стопорное кольцо для снижения давления на оптический элемент при креплении, Thorlabs
	SM2RR-P5	SM2RR-P5 - Стопорное кольцо SM2 для держателей оптики и тубусов Ø2", 5 шт., Thorlabs
	SM2RR	SM2RR - Стелей оптики и стопорное кольцо SM2 для тубусов Ø2", Thorlabs














Ирисовые диафрагмы, резьба: SM2

Фото	Артикул	Наименование
	SM2D25D	SM2D25D - Ирисовая диафрагма с регулировочным кольцом, SM2, Thorlabs
	SM2D25	SM2D25 - Ирисовая диафрагма с рычагом для регулировки, SM2, Ø0.8 - Ø25 мм, Thorlabs












Тубусы с возможностью регулировки положения оптики Ø2"

Фото	Артикул	Наименование
	SM2NR1	SM2NR1 - Тубус Ø2" с возможностью регулировки положения оптики без вращения оптического элемента Ø1", макс. смещение: 1.16", Thorlabs
	SM2V15	SM2V15 - Тубус с возможностью регулировки положения оптики Ø2", макс. смещение: 1.31", Thorlabs
	SM2V10	SM2V10 - Тубус с возможностью регулировки положения оптики Ø2", макс. смещение: 0.81", Thorlabs
	SM2V05	SM2V05 - Тубус с возможностью регулировки положения оптики Ø2", макс. смещение: 0.31", Thorlabs

Держатели с SM2-резьбой





Фото	Артикул	Наименование
	TR2F90	TR2F90 - Держатель оптики Ø2" с возможностью поворота элемента на 90°, крепление: 8-32, Thorlabs
	TR2F90/M	поворот TR2F90/M - Держатель элемента оптики Ø2" с вращением на 90°, крепление: M4, ОЗМОЖНОСТЬЮ
	LM2-B	LM2-B - Внешнее кольцо держателей оптики Ø2" с фиксатором, крепления: 8-32, Thorlabs
	LM2-A	LM2-A - Держатель для линз 2", внутреннее кольцо держателя с фиксатором, Thorlabs
	LM2-B/M	LM2-B/M - Внешнее кольцо держателей оптики Ø2" с фиксатором, крепления: M4, Thorlabs
	SMR2	SMR2 - Держатель линз Ø2" с внутренней резьбой SM2, без упора, крепления: 8-32, Thorlabs
	SMR2/M	SMR2/M - Держатель линз Ø2" с внутренней резьбой SM2, без упора, крепления: M4, Thorlabs
	LMR2S	LMR2S - Держатель линз Ø2" с внутренней и внешней резьбой SM2, крепления: 8-32, Thorlabs
	LMR2S/M	LMR2S/M - Держатель линз Ø2" с внутренней и внешней резьбой SM2, крепления: M4, Thorlabs
	LMR2	LMR2 - Держатель для линз Ø2" со стопорным кольцом, крепление: 8-32, Thorlabs
	LMR2/M	LMR2/M - Держатель для линз Ø2" со стопорным кольцом, крепление: M4, Thorlabs
	LMR2-P5	LMR2-P5 - Держатель для оптики Ø2" со стопорным кольцом, крепление: 8-32, 5 шт., Thorlabs
	LMR2/M-P5	LMR2/M-P5 - Держатель для оптики Ø2" со стопорным кольцом, крепление: M4, 5 шт., Thorlabs

Кинематические держатели для SM2 элементов






Фото	Артикул	Наименование
	K6X2	K6X2 - Кинематический держатель для оптики Ø2", с многоосной регулировкой положения элемента, число осей: 6, Thorlabs
	KCB2EC	KCB2EC - Угловой кинематический держатель эллиптических зеркал, правая ориентация, для каркасных систем: 60 мм, гладкие отверстия для стержней, порты для SM2 элементов, крепления: 8-32 и 1/4"-20, Thorlabs
	KCB2EC/M	KCB2EC/M - Угловой кинематический держатель эллиптических зеркал, правая ориентация, для каркасных систем: 60 мм, гладкие отверстия для стержней, порты для SM2 элементов, крепления: M4 и M6, Thorlabs
	KCB2C	KCB2C - Угловой кинематический держатель зеркал с отверстиями для стержней без резьбы, для каркасных систем: 60 мм, 2 порта с резьбой: SM2, крепления: 8-32 и 1/4"-20, Thorlabs
	KCB2C/M	KCB2C/M - Угловой кинематический держатель зеркал с отверстиями для стержней без резьбы, для каркасных систем: 60 мм, 2 порта с резьбой: SM2, крепления: M4 и M6, Thorlabs
	KCB2	KCB2 - Угловой кинематический держатель зеркал с отверстиями для стержней с резьбой, для каркасных систем: 60 мм, 2 порта с резьбой: SM2, крепления: 8-32 и 1/4"-20, Thorlabs
	KCB2/M	KCB2/M - Угловой кинематический держатель зеркал с отверстиями для стержней с резьбой, для каркасных систем: 60 мм, 2 порта с резьбой: SM2, крепления: M4 и M6, Thorlabs
	KC2-T	KC2-T - Фиксирующий кинематический держатель оптики Ø2", резьба: SM2, крепления: 8-32, Thorlabs
	KC2-T/M	KC2-T/M - Фиксирующий кинематический держатель оптики Ø2", резьба: SM2, крепления: M4, Thorlabs
	KS2T	KS2T - Прецизионный кинематический держатель оптических элементов Ø2", резьба: SM2, 3 регулировочных винта, Thorlabs
	KM200T	KM200T - Кинематический держатель тонких оптических элементов Ø2", резьба: SM2, Thorlabs

Пластины для каркасных систем с резьбой SM2






Фото	Артикул	Наименование
	LC6W	LC6W - Кубический держатель для каркасных систем (60 мм), Thorlabs
	CYLCP	CYLCP - Держатель для цилиндрических линз, для каркасных систем: 60 мм, крепления: 8-32, Thorlab
	CYLCP/M	CYLCP/M - Держатель для цилиндрических линз, для каркасных систем: 60 мм, крепления: M4, Thorlabs
	LH160C	LH160C - Регулируемый держатель для линз диаметром от Ø0.50" до Ø2.00", для каркасных систем: 60 мм, крепления: 8-32, Thorlabs
	LH160C/M	LH160C/M - Регулируемый держатель для линз диаметром от Ø0.50" до Ø2.00", для каркасных систем: 60 мм, крепления: M4, Thorlabs
	QRC2A	QRC2A - Держатель оптики для каркасных систем (60 мм), резьба: SM2, быстроразъемное соединение с системой, Thorlabs
	LCP90F-F	LCP90F-F - Съёмный сегмент пластинки LCP90F, для каркасных систем (60 мм), Thorlabs
	LCP90F-B	LCP90F-B - Сегмент для крепления пластинки LCP90F в каркасной системе (60 мм), Thorlabs
	LCP90F	LCP90F - Пластинка для каркасных систем (60 мм) со съёмным сегментом, Thorlabs
	LCP07T	LCP07T - Пластинка для добавления в каркасную систему (60 мм) съёмного сегмента, толщина: 0.90", Thorlabs
	LCP07	LCP07 - Пластинка для добавления в каркасную систему (60 мм) съёмного сегмента, толщина: 0.50", Thorlabs
	LCP07T/M	LCP07T/M - Пластинка для добавления в каркасную систему (60 мм) съёмного сегмента, толщина: 0.90", метрическая резьба, Thorlabs
	LCP07/M	LCP07/M - Пластинка для добавления в каркасную систему (60 мм) съёмного сегмента, толщина: 0.50", метрическая резьба, Thorlabs
	LCP08	LCP08 - Пластина для каркасных систем (60 мм), резьба: SM2, зажимное гибкое крепление, толщина: 0.5", крепления: 8-32 (одно стопорное кольцо SM2RR в комплекте), Thorlabs
	LCP08/M	LCP08/M - Пластина для каркасных систем (60 мм), резьба: SM2, зажимное гибкое крепление, толщина: 0.5", крепления: M4 (одно стопорное кольцо SM2RR в комплекте), Thorlabs
	LCP01T	LCP01T - Пластина для каркасных систем (60 мм), резьба: SM2, толщина: 0.9", крепления: 8-32 (два стопорных кольца SM2RR в комплекте), Thorlabs

Фото	Артикул	Наименование
	LCP01T/M	LCP01T/M - Пластина для каркасных систем (60 мм), резьба: SM2, толщина: 0.9", крепления: M4 (два стопорных кольца SM2RR в комплекте), Thorlabs
	LCP01	LCP01 - Пластина для каркасных систем (60 мм), резьба: SM2, толщина: 0.5", крепления: 8-32 (два стопорных кольца SM2RR в комплекте), Thorlabs
	LCP01/M	LCP01/M - Пластина для каркасных систем (60 мм), резьба: SM2, толщина: 0.5", крепления: M4 (два стопорных кольца SM2RR в комплекте), Thorlabs
	LCP09	LCP09 - Квадратная пластина для крепления держателей оптики (тубусов) SM2 в каркасной системе (60 мм), внутренний диаметр отверстия Ø2.2", Thorlabs

Держатели с резьбой SM2, с возможностью смещения закрепляемых элементов

Фото	Артикул	Наименование
	SPT2	SPT2 - Пластина для крепления оптических элементов в каркасных системах: 60 мм, смещение закрепляемых элементов: ±2 мм (грубое позиционирование), Thorlabs
	SPT2/M	SPT2/M - Пластина для крепления оптических элементов в каркасных системах: 60 мм, смещение закрепляемых элементов: ±2 мм (грубое позиционирование), метрическая резьба, Thorlabs
	CXY2	CXY2 - Держатель оптики Ø2", для каркасных систем: 60 мм, смещение оптических элементов перпендикулярно оптической оси, Thorlabs
	LM2XY	LM2XY - Держатель оптики Ø2", с возможностью смещения оптического элемента в плоскости перпендикулярной оптической оси, 1 стопорное кольцо в комплекте, Thorlabs
	LM2XY/M	LM2XY/M - Держатель оптики Ø2", с возможностью смещения оптического элемента в плоскости перпендикулярной оптической оси, 1 стопорное кольцо в комплекте, метрическая резьба, Thorlabs





Держатели с резьбой SM2, вращение закрепляемых элементов

Фото	Артикул	Наименование
	LCRM2	LCRM2 - Держатель оптики Ø2" с возможностью вращения закрепляемых элементов, для каркасных систем: 60 мм, крепления: 8-32, Thorlabs
	LCRM2/M	LCRM2/M - Держатель оптики Ø2" с возможностью вращения закрепляемых элементов, для каркасных систем: 60 мм, крепления: M4, Thorlabs
	PRM2	PRM2 - Держатель оптических элементов Ø2" (50.8 мм) с возможностью вращения, высокоточное позиционирование, Thorlabs
	PRM2/M	PRM2/M - Держатель оптических элементов Ø2" (50.8 мм) с возможностью вращения, высокоточное позиционирование, метрическая резьба, Thorlabs
	RSP2D	RSP2D - Держатель оптических элементов Ø2" (50.8 мм) с возможностью вращения, диск со шкалой может вращаться независимо от закрепленного элемента, крепления: 8-32, Thorlabs
	RSP2D/M	RSP2D/M - Держатель оптических элементов Ø2" (50.8 мм) с возможностью вращения, диск со шкалой может вращаться независимо от закрепленного элемента, крепления: M4, Thorlabs
	RSP2	RSP2 - Держатель оптических элементов Ø2" (50.8 мм) с возможностью вращения, резьба: 8-32, Thorlabs
	RSP2/M	RSP2/M - Держатель оптических элементов Ø2" (50.8 мм) с возможностью вращения, резьба: M4, Thorlabs
	LM2-B	LM2-B - Внешнее кольцо держателей оптики Ø2" с фиксатором, крепления: 8-32, Thorlabs
	LM2-A	LM2-A - Держатель для линз 2", внутреннее кольцо держателя с фиксатором, Thorlabs
	LM2-B/M	LM2-B/M - Внешнее кольцо держателей оптики Ø2" с фиксатором, крепления: M4, Thorlabs
	LC1A	LC1A - Система из двух пластин и платформы, вращающееся соединение, для каркасных систем: 60 мм, дюймовая резьба, Thorlabs
	LC1A/M	LC1A/M - Система из двух пластин и платформы, вращающееся соединение, для каркасных систем: 60 мм, метрическая резьба, Thorlabs


Держатели для линз Ø3"

Фото Артикул Наименование


Тубусы для крепления оптических элементов Ø3"

- | | | |
|---|--------|--|
|  | LMR4AP | LMR4AP - Юстировочная пластина для держателей для линз Ø4", Thorlabs |
|  | SM3L20 | SM3L20 - Тубус для крепления оптических элементов, SM3, глубина резьбы: 2", Thorlabs |
|  | SM3L10 | SM3L10 - Тубус для крепления оптических элементов, SM3, глубина резьбы: 1", Thorlabs |
|  | SM3L05 | SM3L05 - Тубус для крепления оптических элементов, SM3, глубина резьбы: 1/2", Thorlabs |

Диафрагмы с резьбой SM3

- | | | |
|---|--------|---|
|  | LMR3AP | LMR3AP - Юстировочная пластина для держателей для линз Ø3" и Ø75 мм, Thorlabs |
|---|--------|---|

Тубусы с внешней резьбой для регулировки положения элементов Ø3"

- | | | |
|--|--------|--|
|  | SM3V10 | SM3V10 - Тубус с внешней резьбой для регулировки положения оптических элементов Ø3", макс. длина смещения: 0.81", Thorlabs |
|  | SM3D50 | SM3D50 - Ирисовая диафрагма с рычагом для регулировки, SM3, Ø2 - Ø50 мм, Thorlabs |
|  | SPW102 | SPW102 - Набор запасных контактных лапок для раздвижного рычажного ключа, Thorlabs |
|  | SPW801 | SPW801 - Раздвижной рычажный ключ для установки и регулировки стопорных колец, Thorlabs |
|  | SPW605 | SPW605 - Ключ для установки и регулировки положения стопорных колец SM3, длина: 4.35", Thorlabs |
|  | SM3RR | SM3RR - Стопорное кольцо SM3 для держателей оптики и тубусов Ø3", Thorlabs |

Стопорные кольца

Фото	Артикул	Наименование
	SM2RRV	SM2RRV - Алюминиевое стопорное кольцо SM2, без анодирования, для тубусов и держателей Ø2", Thorlabs
	SM1RRV	SM1RRV - Алюминиевое стопорное кольцо SM1, без анодирования, для тубусов и держателей Ø1", Thorlabs
	SM38RR	SM38RR - Стопорное кольцо с резьбой M38 x 0.5, Thorlabs
	SM12RR	SM12RR - Стопорное кольцо с резьбой M12.5 x 0.5 для держателей оптики диаметром 12 мм, Thorlabs
	SM2RRC	SM2RRC - Стопорное кольцо с резьбой SM2 (2.035"-40), толщина: 0.20", Thorlabs
	SM1RRC	SM1RRC - Стопорное кольцо с резьбой SM1 (1.035"-40), толщина: 0.20", Thorlabs
	SM05RRC	SM05RRC - Стопорное кольцо с резьбой SM05 (0.535"-40), толщина: 0.20", Thorlabs
	POLARIS-SM2RR	POLARIS-SM2RR - Стальное стопорное кольцо с резьбой SM2 (2.035"-40), Thorlabs
	POLARIS-SM1RR	POLARIS-SM1RR - Стальное стопорное кольцо с резьбой SM1 (1.035"-40), Thorlabs
	POLARIS-SM05RR	POLARIS-SM05RR - Стальное стопорное кольцо с резьбой SM05 (0.535"-40), Thorlabs
	SM1PRR	SM1PRR - Пластиковое стопорное кольцо SM1 для держателей оптики и тубусов Ø1", Thorlabs
	SM05PRR	SM05PRR - SM05 пластиковое стопорное кольцо для тубусов, для крепления линз Ø1/2", Thorlabs
	SM2LTRR	SM2LTRR - SM2 стопорное кольцо для снижения давления на оптический элемент при креплении, Thorlabs
	SM1LTRR	SM1LTRR - SM1 стопорное кольцо для снижения давления на оптический элемент при креплении, Thorlabs
	SM05LTRR	SM05LTRR - SM05 стопорное кольцо для снижения давления на оптический элемент при креплении, Thorlabs
	SM4RR	SM4RR - Стопорное кольцо SM4 для держателей оптики Ø4", Thorlabs
	SM100RR	SM100RR - Стопорное кольцо SM100 для держателей оптики Ø100 мм, Thorlabs



























Фото	Артикул	Наименование
	SM3RR	SM3RR - Стопорное кольцо SM3 для держателей оптики и тубусов Ø3", Thorlabs
	SM75RR	SM75RR - Стопорное кольцо SM75 для держателей оптики Ø75 мм. Thorlabs
	SM2RR-P5	SM2RR-P5 - Стопорное кольцо SM2 для держателей оптики и тубусов Ø2", 5 шт., Thorlabs
	SM2RR	SM2RR - Стопорное кольцо SM2 для держателей оптики и тубусов Ø2", Thorlabs
	SM48RR	SM48RR - Стопорное кольцо, резьба: M48.5 x 0.5, Thorlabs
	SM47RR	SM47RR - Стопорное кольцо, резьба: M47.5 x 0.5, Thorlabs
	SM46RR	SM46RR - Стопорное кольцо, резьба: M46.5 x 0.5, Thorlabs
	SM45RR	SM45RR - Стопорное кольцо SM45 для крепления оптических элементов в держатели Ø45 мм, Thorlabs
	SM44RR	SM44RR - Стопорное кольцо, резьба: M44.5 x 0.5, Thorlabs
	SM43RR	SM43RR - Стопорное кольцо, резьба: M43.5 x 0.5, Thorlabs
	SM42RR	SM42RR - Стопорное кольцо, резьба: M42.5 x 0.5, Thorlabs
	SM41RR	SM41RR - Стопорное кольцо, резьба: M41.5 x 0.5, Thorlabs
	SM40RR	SM40RR - Стопорное кольцо, резьба: M40.5 x 0.5, Thorlabs
	SM39RR	SM39RR - Стопорное кольцо, резьба: M39.5 x 0.5, Thorlabs
	SM1.5RR	SM1.5RR - Стопорное кольцо SM1.5 для держателей оптики Ø1.5", Thorlabs
	SM37RR	SM37RR - Стопорное кольцо, резьба: M37.5 x 0.5, Thorlabs
	SM36RR	SM36RR - Стопорное кольцо, резьба: M36.5 x 0.5, Thorlabs
	SM35RR	SM35RR - Стопорное кольцо, резьба: M35.5 x 0.5, Thorlabs
	SM34RR	SM34RR - Стопорное кольцо, резьба: M34.5 x 0.5, Thorlabs

Фото	Артикул	Наименование
	SM33RR	SM33RR - Стопорное кольцо, резьба: M33.5 x 0.5, Thorlabs
	SM32RR	SM32RR - Стопорное кольцо, резьба: M32.5 x 0.5, Thorlabs
	SM31RR	SM31RR - Стопорное кольцо, резьба: M31.5 x 0.5, Thorlabs
	SM30RR	SM30RR - Стопорное кольцо SM30 для крепления оптических элементов в держатели Ø30 мм, Thorlabs
	SM1RR-P10	SM1RR-P10 - Стопорное кольцо SM1 для крепления оптических элементов Ø1" в держатели и тубусы, 10 шт., Thorlabs
	SM1RR	SM1RR - Стопорное кольцо SM1 для крепления оптических элементов Ø1" в держатели и тубусы, Thorlabs
	CMRR	CMRR - 1.00"-32 фиксирующее кольцо для C-Mount и CS-Mount креплений объективов, Thorlabs
	SM20RR	SM20RR - Стопорное кольцо SM20 для крепления оптических элементов Ø20 мм, Thorlabs
	RMSRR	RMSRR - Стопорное кольцо RMS для крепления оптических элементов, Thorlabs
	SM19RR	SM19RR - Стопорное кольцо SM19 для крепления оптических элементов Ø19 мм, Thorlabs
	SM18RR	SM18RR - Стопорное кольцо SM18 для крепления оптических элементов Ø18 мм, Thorlabs
	SM17RR	SM17RR - Стопорное кольцо SM17 для крепления оптических элементов Ø17 мм, Thorlabs
	SM16RR	SM16RR - Стопорное кольцо SM16 для крепления оптических элементов Ø16 мм, Thorlabs
	SM15RR	SM15RR - Стопорное кольцо SM15 для крепления оптических элементов Ø15 мм, Thorlabs
	SM14RR	SM14RR - Стопорное кольцо SM14 для крепления оптических элементов Ø14 мм, Thorlabs
	SM13RR	SM13RR - Стопорное кольцо SM13 для крепления оптических элементов Ø13 мм, Thorlabs
	SM05RR-P10	SM05RR-P10 - SM05 стопорные кольца для тубусов, для крепления линз Ø1/2", 10 шт., Thorlabs
	SM05RR	SM05RR - SM05 стопорное кольцо для тубусов, для крепления линз Ø1/2", Thorlabs

Фото	Артикул	Наименование
	SM11RR	SM11RR - Стопорное кольцо SM11 для крепления оптических элементов Ø11 мм, Thorlabs
	SM10RR	SM10RR - Стопорное кольцо SM10 для крепления оптических элементов Ø10 мм, Thorlabs
	SM9RR	SM9RR - Стопорное кольцо SM9 для крепления оптических элементов Ø9 мм, Thorlabs
	SM8RR	SM8RR - Стопорное кольцо SM8 для крепления оптических элементов Ø8 мм, Thorlabs
	SM7RR	SM7RR - Стопорное кольцо SM7 для крепления оптических элементов Ø7 мм, Thorlabs
	SM6RR	SM6RR - Стопорное кольцо SM6 для крепления оптических элементов Ø6 мм, Thorlabs
	SM5RR	SM5RR - Стопорное кольцо SM5 для крепления оптических элементов Ø5 мм, Thorlabs

Ключи для установки и регулировки элементов крепления


























Фото	Артикул	Наименование
	SPW504	SPW504 - Ключ для фиксирующих колец с резьбами SM1.5 и SM2, Thorlabs
	SPB1.5	SPB1.5 - Ключ для установки и регулировки положения стопорных колец SM1.5, с ручкой с шестигранным отверстием на торце, Thorlabs
	SPW608	SPW608 - Ключ для установки и регулировки положения стопорных колец SM1.5, корпус со шкалой, длина: 0.02"(0.5, Thorlabs
	SPW603L	SPW603L - Ключ для установки и регулировки положения стопорных колец SM05, корпус со шкалой, длина: 0.02"(0.5, Thorlabs
	SPW211	SPW211 - Ключ для установки и регулировки положения стопорных колец SM11RR, длина: 1", Thorlabs
	SPW210	SPW210 - Ключ для установки и регулировки положения стопорных колец SM10RR, длина: 1", Thorlabs
	SPW209	SPW209 - Ключ для установки и регулировки положения стопорных колец SM9RR, длина: 1", Thorlabs
	SPW208	SPW208 - Ключ для установки и регулировки положения стопорных колец SM8RR, длина: 1", Thorlabs
	SPW207	SPW207 - Ключ для установки и регулировки положения стопорных колец SM7RR, длина: 1", Thorlabs
	SPW206	SPW206 - Ключ для установки и регулировки положения стопорных колец SM6RR, длина: 1", Thorlabs
	SPW205	SPW205 - Ключ для установки и регулировки положения стопорных колец SM5RR, длина: 1", Thorlabs
	SPW503	SPW503 - Ключ для фиксирующих колец с резьбой SM2, Thorlabs
	SPW502	SPW502 - Ключ для фиксирующих колец с резьбой SM05, SM1, и C-Mount, Thorlabs
	SPW501	SPW501 - Ключ для стержней диаметром 1/2" и 1", Thorlabs
	SPW102	SPW102 - Набор запасных контактных лапок для раздвижного рычажного ключа, Thorlabs
	SPW801	SPW801 - Раздвижной рычажный ключ для установки и регулировки стопорных колец,
	SPW402	SPW402 - Ключ для запорных колец F25SC1, резьба: 1/4"-80, Thorlabs

Фото	Артикул	Наименование
	SPW401	SPW401 - Ключ для запорных колец F19SC1, резьба: 3/16"-100, Thorlabs
	SPW403	SPW403 - Ключ для запорных колец F10SC1-5, резьба: M2.5 x 0.20, Thorlabs
	SPW302	SPW302 - Ключ для установки и регулировки положения оптических элементов в оправе с резьбой M12 x 0.5, длина: 1", Thorlabs
	SPW301	SPW301 - Ключ для установки и регулировки положения оптических элементов в оправе с резьбой M9 x 0.5, длина: 1", Thorlabs
	SPW308	SPW308 - Ключ для установки и регулировки положения оптических элементов в оправе с резьбой M8 x 0.5, длина: 1", Thorlabs
	SPW306	SPW306 - Ключ для установки и регулировки положения оптических элементов в оправе с резьбой M6 x 0.5, длина: 1", Thorlabs
	SPW909	SPW909 - Ключ для установки резьбовых адаптеров SM1, длина: 1", Thorlabs
	SPW908	SPW908 - Ключ для установки резьбовых адаптеров SM05, длина: 1", Thorlabs
	SPB3	SPB3 - Ключ для установки и регулировки положения стопорных колец SM3, с ручкой с шестигранным отверстием на торце, Thorlabs
	SPB2	SPB2 - Ключ для установки и регулировки положения стопорных колец SM2, с ручкой с шестигранным отверстием на торце, Thorlabs
	SPB1	SPB1 - Ключ для установки и регулировки положения стопорных колец SM1, с ручкой с шестигранным отверстием на торце, Thorlabs
	SPB05	SPB05 - Ключ для установки и регулировки положения стопорных колец SM05, с ручкой с шестигранным отверстием на торце, Thorlabs
	SPB600	SPB600 - Набор ключей для установки и регулировки положения стопорных колец SM05, SM1 и SM2, с ручкой с шестигранным отверстием на торце, Thorlabs
	SPW605	SPW605 - Ключ для установки и регулировки положения стопорных колец SM3, длина: 4.35", Thorlabs
	SPW604	SPW604 - Ключ для установки и регулировки положения стопорных колец SM2, длина: 4.35", Thorlabs
	SPW607	SPW607 - Ключ для установки и регулировки положения стопорных колец SM30, длина: 4.35", Thorlabs
	SPW602	SPW602 - Ключ для установки и регулировки положения стопорных колец SM1, корпус со шкалой, длина: 3.88", Thorlabs
	SPW606	SPW606 - Ключ для установки и регулировки положения стопорных колец SM1, длина: 1", Thorlabs

Крепления для держателей линз
















Фото	Артикул	Наименование
	CAM2	CAM2 - Кронштейн для крепления держателей оптики (тубусов) SM1 и SM2, резьбовые отверстия с дюймовой резьбой, Thorlabs
	CAM1	CAM1 - Кронштейн для крепления держателей оптики (тубусов) SM1, резьбовые отверстия с дюймовой резьбой, Thorlabs
	CAM2/M	CAM2/M - Кронштейн для крепления держателей оптики (тубусов) SM1 и SM2, резьбовые отверстия с метрической резьбой, Thorlabs
	CAM1/M	CAM1/M - Кронштейн для крепления держателей оптики (тубусов) SM1, резьбовые отверстия с метрической резьбой, Thorlabs
	SM2C6	SM2C6 - Куб отверстиями для крепления цилиндрических элементов с резьбой SM2, Thorlabs
	SM1C6	SM1C6 - Куб отверстиями для крепления цилиндрических элементов с резьбой SM1, Thorlabs
	LCP09	LCP09 - Квадратная пластина для крепления держателей оптики (тубусов) SM2 в каркасной системе (60 мм), внутренний диаметр отверстия Ø2.2", Thorlabs
	SM3TC	SM3TC - Зажим Ø3.20" для крепления держателей оптики (тубусов) SM3, Thorlabs
	SM2TC	SM2TC - Зажим Ø2.20" для крепления держателей оптики (тубусов) SM2, Thorlabs
	SM3RC	SM3RC - Кольцо Ø3.20" с зажимным винтом для крепления держателей оптики (тубусов) SM3, крепления: 8-32, Thorlabs
	SM2RC	SM2RC - Кольцо Ø2.20" с зажимным винтом для крепления держателей оптики (тубусов) SM2, крепления: 8-32, Thorlabs
	SM3RC/M	SM3RC/M - Кольцо Ø3.20" с зажимным винтом для крепления держателей оптики (тубусов) SM3, крепления: M4, Thorlabs
	SM2RC/M	SM2RC/M - Кольцо Ø2.20" с зажимным винтом для крепления держателей оптики (тубусов) SM2, крепления: M4, Thorlabs
	SM05RC	SM05RC - Кольцо Ø0.70" с зажимным винтом для крепления держателей оптики (тубусов) SM05, крепление: 8-32, Thorlabs
	SM05TC	SM05TC - Зажим, Ø0.70", крепление держателей оптики (тубусов) SM05, Thorlabs
	SM05RC/M	SM05RC/M - Кольцо Ø0.70" с зажимным винтом для крепления держателей оптики SM05, крепление M4, Thorlabs

Фото	Артикул	Наименование
	SM30RC	SM30RC - Крепежное кольцо, Ø1.39" (Ø35.2 мм), крепление для трубок для крепления линз SM30, крепление 8-32, Thorlabs
	SM30TC	SM30TC - Зажим Ø1.38" (Ø35.0 мм) для крепления держателей оптики (тубусов) SM30, Thorlabs
	SM30RC/M	SM30RC/M - Крепежное кольцо, Ø1.39" (Ø35.2 мм), крепление для трубок для крепления линз SM30, M4 резьба, Thorlabs
	SM1RC	SM1RC - Кольцо Ø1.20" с зажимным винтом для крепления держателей оптики (тубусов) SM1, крепление: 8-32, Thorlabs
	SM2A21	SM2A21 - Адаптер для крепления цилиндрических элементов (внешняя резьба SM2) с внутренним диаметром Ø1.2" и внешним диаметром 2", Thorlabs
	SM1TC	SM1TC - Зажим, Ø1.20", крепление держателей оптики (тубусов) SM1, Thorlabs
	CP12	CP12 - Квадратная пластина для крепления держателей оптики (тубусов) SM1 в каркасной системе (30 мм), внутренний диаметр отверстия Ø1.2", Thorlabs
	SM1RC/M	SM1RC/M - Кольцо Ø1.20" с зажимным винтом для крепления держателей оптики (тубусов) SM1, крепление: M4, Thorlabs

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
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
Пермь (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://thorlabs.nt-rt.ru/> || tbe@nt-rt.ru