

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

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

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

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

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

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://thorlabs.nt-rt.ru/> || tbe@nt-rt.ru

Стержни Ø1/2"

Фото	Артикул	Наименование
	SPW501	SPW501 - Ключ для стержней диаметром 1/2" и 1".
	TR3C	TR3C - Стержень с отверстиями для крепления на боковой поверхности стержня, Ø1/2", сталь, отверстия (под головки болтов, винтов) M4, Thorlabs
	TR3T	TR3T - Стержень с отверстиями для крепления на боковой поверхности стержня, Ø1/2", сталь, резьбовые отверстия 8-32, Thorlabs
	TR75C/M	TR75C/M - Стержень с отверстиями для крепления на боковой поверхности стержня, Ø12.7 мм, сталь, отверстия (под головки болтов, винтов) M4, Thorlabs
	TR75T/M	TR75T/M - Стержень с отверстиями для крепления на боковой поверхности стержня, Ø12.7 мм, сталь, резьбовые отверстия M4, Thorlabs
	TRT2	TRT2 - Стержень с возможностью регулирования высоты, Ø1/2", сталь, винт с резьбой 8-32, резьбовое отверстие 1/4"-20, высота: 2" до 2.25", Thorlabs
	TRT2/M	TRT2/M - Стержень с возможностью регулирования высоты, Ø12.7 мм, сталь, винт с резьбой M4, резьбовое отверстие M6, высота: 50.8 до 57.2 мм, Thorlabs
	TR3E	TR3E - Стержень со шкалой выгравированной на боковой поверхности, Ø1/2", сталь, винт с резьбой 8-32, резьбовое отверстие 1/4"-20, высота 3", Thorlabs
	TR2E	TR2E - Стержень со шкалой выгравированной на боковой поверхности, Ø1/2", сталь, винт с резьбой 8-32, резьбовое отверстие 1/4"-20, высота 2", Thorlabs
	TR75E/M	TR75E/M - Стержень со шкалой выгравированной на боковой поверхности, Ø12.7 мм, сталь, винт с резьбой M4, резьбовое отверстие M6, высота 75 мм, Thorlabs
	TR50E/M	TR50E/M - Стержень со шкалой выгравированной на боковой поверхности, Ø12.7 мм, сталь, винт с резьбой M4, резьбовое отверстие M6, высота 50 мм, Thorlabs
	TH075	TH075 - Стержень с шестигранной верхушкой, Ø1/2", сталь, высота 0.75", Thorlabs
	TH060	TH060 - Стержень с шестигранной верхушкой, Ø1/2", сталь, высота 0.60", Thorlabs
	TH20/M	TH20/M - Стержень с шестигранной верхушкой, Ø12.7 мм, сталь, высота 20 мм, Thorlabs
	TH15/M	TH15/M - Стержень с шестигранной верхушкой, Ø12.7 мм, сталь, высота 15 мм, Thorlabs



















Фото	Артикул	Наименование
	TRA6	TRA6 - Алюминиевый стержень, Ø1/2", винт с резьбой 8-32, резьбовое отверстие 1/4"-20, высота 6", Thorlabs
	TRA4	TRA4 - Алюминиевый стержень, Ø1/2", винт с резьбой 8-32, резьбовое отверстие 1/4"-20, высота 4", Thorlabs
	TRA3	TRA3 - Алюминиевый стержень, Ø1/2", винт с резьбой 8-32, резьбовое отверстие 1/4"-20, высота 3", Thorlabs
	TRA2	TRA2 - Алюминиевый стержень, Ø1/2", винт с резьбой 8-32, резьбовое отверстие 1/4"-20, высота 2", Thorlabs
	TRA1.5	TRA1.5 - Алюминиевый стержень, Ø1/2", винт с резьбой 8-32, резьбовое отверстие 1/4"-20, высота 1.5", Thorlabs
	TRA1	TRA1 - Алюминиевый стержень, Ø1/2", винт с резьбой 8-32, резьбовое отверстие 1/4"-20, высота 1", Thorlabs
	TRA075	TRA075 - Алюминиевый стержень, Ø1/2", винт с резьбой 8-32, резьбовое отверстие 1/4"-20, высота 0.75", Thorlabs
	TRA150/M	TRA150/M - Алюминиевый стержень, Ø12.7 мм, винт с резьбой M4, резьбовое отверстие M6, высота 150 мм, Thorlabs
	TRA100/M	TRA100/M - Алюминиевый стержень, Ø12.7 мм, винт с резьбой M4, резьбовое отверстие M6, высота 100 мм, Thorlabs
	TRA75/M	TRA75/M - Алюминиевый стержень, Ø12.7 мм, винт с резьбой M4, резьбовое отверстие M6, высота 75 мм, Thorlabs
	TRA50/M	TRA50/M - Алюминиевый стержень, Ø12.7 мм, винт с резьбой M4, резьбовое отверстие M6, высота 50 мм, Thorlabs
	TRA40/M	TRA40/M - Алюминиевый стержень, Ø12.7 мм, винт с резьбой M4, резьбовое отверстие M6, высота 40 мм, Thorlabs
	TRA30/M	TRA30/M - Алюминиевый стержень, Ø12.7 мм, винт с резьбой M4, резьбовое отверстие M6, высота 30 мм, Thorlabs
	TRA20/M	TRA20/M - Алюминиевый стержень, Ø12.7 мм, винт с резьбой M4, резьбовое отверстие M6, высота 20 мм, Thorlabs
	TR300/M-JP	TR300/M-JP - Стержень для держателей оптики, Ø12 мм, сталь, винт с резьбой M4, резьбовое отверстие M6, высота 300 мм, Thorlabs
	TR250/M-JP	TR250/M-JP - Стержень для держателей оптики, Ø12 мм, сталь, винт с резьбой M4, резьбовое отверстие M6, высота 250 мм, Thorlabs
	TR200/M-JP	TR200/M-JP - Стержень для держателей оптики, Ø12 мм, сталь, винт с резьбой M4, резьбовое отверстие M6, высота 200 мм, Thorlabs
	TR150/M-JP	TR150/M-JP - Стержень для держателей оптики, Ø12 мм, сталь, винт с резьбой M4, резьбовое отверстие M6, высота 150 мм, Thorlabs



















Фото	Артикул	Наименование
	TR100/M-JP	<u>TR100/M-JP - Стержень для держателей оптики, Ø12 мм, сталь, винт с резьбой M4, резьбовое отверстие M6, высота 100 мм, Thorlabs</u>
	TR75/M-JP	<u>TR75/M-JP - Стержень для держателей оптики, Ø12 мм, сталь, винт с резьбой M4, резьбовое отверстие M6, высота 75 мм, Thorlabs</u>
	TR50/M-JP	<u>TR50/M-JP - Стержень для держателей оптики, Ø12 мм, сталь, винт с резьбой M4, резьбовое отверстие M6, высота 50 мм, Thorlabs</u>
	TR40/M-JP	<u>TR40/M-JP - Стержень для держателей оптики, Ø12 мм, сталь, винт с резьбой M4, резьбовое отверстие M6, высота 40 мм, Thorlabs</u>
	TR30/M-JP	<u>TR30/M-JP - Стержень для держателей оптики, Ø12 мм, сталь, винт с резьбой M4, резьбовое отверстие M6, высота 30 мм, Thorlabs</u>
	TR20/M-JP	<u>TR20/M-JP - Стержень для держателей оптики, Ø12 мм, сталь, винт с резьбой M4, резьбовое отверстие M6, высота 20 мм, Thorlabs</u>
	TR300/M	<u>TR300/M - Стержень для держателей оптики, Ø12.7 мм, сталь, винт с резьбой M4, резьбовое отверстие M6, высота 300 мм, Thorlabs</u>
	TR250/M	<u>TR250/M - Стержень для держателей оптики, Ø12.7 мм, сталь, винт с резьбой M4, резьбовое отверстие M6, высота 250 мм, Thorlabs</u>
	TR200/M	<u>TR200/M - Стержень для держателей оптики, Ø12.7 мм, сталь, винт с резьбой M4, резьбовое отверстие M6, высота 200 мм, Thorlabs</u>
	TR150/M	<u>TR150/M - Стержень для держателей оптики, Ø12.7 мм, сталь, винт с резьбой M4, резьбовое отверстие M6, высота 150 мм, Thorlabs</u>
	TR100/M	<u>TR100/M - Стержень для держателей оптики, Ø12.7 мм, сталь, винт с резьбой M4, резьбовое отверстие M6, высота 100 мм, Thorlabs</u>
	TR75/M	<u>TR75/M - Стержень для держателей оптики, Ø12.7 мм, сталь, винт с резьбой M4, резьбовое отверстие M6, высота 75 мм, Thorlabs</u>
	TR40/M	<u>TR40/M - Стержень для держателей оптики, Ø12.7 мм, сталь, винт с резьбой M4, резьбовое отверстие M6, высота 40 мм, Thorlabs</u>
	TR20/M	<u>TR20/M - Стержень для держателей оптики, Ø12.7 мм, сталь, винт с резьбой M4, резьбовое отверстие M6, высота 20 мм, Thorlabs</u>
	TR12	<u>TR12 - Стержень для держателей оптики, Ø1/2", сталь, винт с резьбой 8-32, резьбовое отверстие 1/4"-20, высота 12", Thorlabs</u>
	TR10	<u>TR10 - Стержень для держателей оптики, Ø1/2", сталь, винт с резьбой 8-32, резьбовое отверстие 1/4"-20, высота 10", Thorlabs</u>
	TR8	<u>TR8 - Стержень для держателей оптики, Ø1/2", сталь, винт с резьбой 8-32, резьбовое отверстие 1/4"-20, высота 8", Thorlabs</u>
	TR6	<u>TR6 - Стержень для держателей оптики, Ø1/2", сталь, винт с резьбой 8-32, резьбовое отверстие 1/4"-20, высота 6", Thorlabs</u>

Фото	Артикул	Наименование
	TR4	TR4 - Стержень для держателей оптики, Ø1/2", сталь, винт с резьбой 8-32, резьбовое отверстие 1/4"-20, высота 4", Thorlabs
	TR3	TR3 - Стержень для держателей оптики, Ø1/2", сталь, винт с резьбой 8-32, резьбовое отверстие 1/4"-20, высота 3", Thorlabs
	TR2-P5	TR2-P5 - Стержни для держателей оптики, Ø1/2", сталь, винт с резьбой 8-32, резьбовое отверстие 1/4"-20, высота 2", 5 шт., Thorlabs
	TR1.5	TR1.5 - Стержень для держателей оптики, Ø1/2", сталь, винт с резьбой 8-32, резьбовое отверстие 1/4"-20, высота 1.5", Thorlabs
	TR075	TR075 - Стержень для держателей оптики, Ø1/2", сталь, винт с резьбой 8-32, резьбовое отверстие 1/4"-20, высота 0.75", Thorlabs
	TR50/M	TR50/M - Стержень для держателей оптики, Ø12.7 мм, сталь, винт с резьбой M4, резьбовое отверстие M6, высота 50 мм, Thorlabs
	TR2	TR2 - Стержень для держателей оптики, Ø1/2", сталь, винт с резьбой 8-32, резьбовое отверстие 1/4"-20, высота 2", Thorlabs
	TR10M	TR10M - Шайбы для регулирования высоты стержней, Ø1/2", толщина: 10 мм, 5 шт., Thorlabs
	TR9M	TR9M - Шайбы для регулирования высоты стержней, Ø1/2", толщина: 9 мм, 5 шт., Thorlabs
	TR8M	TR8M - Шайбы для регулирования высоты стержней, Ø1/2", толщина: 8 мм, 5 шт., Thorlabs
	TR7M	TR7M - Шайбы для регулирования высоты стержней, Ø1/2", толщина: 7 мм, 5 шт., Thorlabs
	TR6M	TR6M - Шайбы для регулирования высоты стержней, Ø1/2", толщина: 6 мм, 5 шт., Thorlabs
	TR5M	TR5M - Шайбы для регулирования высоты стержней, Ø1/2", толщина: 5 мм, 5 шт., Thorlabs
	TR4M	TR4M - Шайбы для регулирования высоты стержней, Ø1/2", толщина: 4 мм, 5 шт., Thorlabs
	TR3M	TR3M - Шайбы для регулирования высоты стержней, Ø1/2", толщина: 3 мм, 5 шт., Thorlabs
	TR2M	TR2M - Шайбы для регулирования высоты стержней, Ø1/2", толщина: 2 мм, 5 шт., Thorlabs
	TR1M	TR1M - Шайбы для регулирования высоты стержней, Ø1/2", толщина: 1 мм, 5 шт., Thorlabs
	TR75/M-JP-P5	TR75/M-JP-P5 - Стержни для держателей оптики, Ø12 мм, сталь, винт с резьбой M4, резьбовое отверстие M6, высота 75 мм, 5 шт., Thorlabs
	TR50/M-JP-P5	TR50/M-JP-P5 - Стержни для держателей оптики, Ø12 мм, сталь, винт с резьбой M4, резьбовое
































Фото	Артикул	Наименование
		отверстие M6, высота 50 мм, 5 шт., Thorlabs
	TR40/M-JP-P5	TR40/M-JP-P5 - Стержни для держателей оптики, Ø12 мм, сталь, винт с резьбой M4, резьбовое отверстие M6, высота 40 мм, 5 шт., Thorlabs
	TR30/M-JP-P5	TR30/M-JP-P5 - Стержни для держателей оптики, Ø12 мм, сталь, винт с резьбой M4, резьбовое отверстие M6, высота 30 мм, 5 шт., Thorlabs
	TR20/M-JP-P5	TR20/M-JP-P5 - Стержни для держателей оптики, Ø12 мм, сталь, винт с резьбой M4, резьбовое отверстие M6, высота 20 мм, 5 шт., Thorlabs
	TR100/M-JP-P5	TR100/M-JP-P5 - Стержни для держателей оптики, Ø12 мм, сталь, винт с резьбой M4, резьбовое отверстие M6, высота 100 мм, 5 шт., Thorlabs
	TR6-P5	TR6-P5 - Стержни для держателей оптики, Ø1/2", сталь, винт с резьбой 8-32, резьбовое отверстие 1/4"-20, высота 6", 5 шт., Thorlabs
	TR4-P5	TR4-P5 - Стержни для держателей оптики, Ø1/2", сталь, винт с резьбой 8-32, резьбовое отверстие 1/4"-20, высота 4", 5 шт., Thorlabs
	TR3-P5	TR3-P5 - Стержни для держателей оптики, Ø1/2", сталь, винт с резьбой 8-32, резьбовое отверстие 1/4"-20, высота 3", 5 шт., Thorlabs
	TR1.5-P5	TR1.5-P5 - Стержни для держателей оптики, Ø1/2", сталь, винт с резьбой 8-32, резьбовое отверстие 1/4"-20, высота 1.5", 5 шт., Thorlabs
	TR1-P5	TR1-P5 - Стержни для держателей оптики, Ø1/2", сталь, винт с резьбой 8-32, резьбовое отверстие 1/4"-20, высота 1", 5 шт., Thorlabs
	TR075-P5	TR075-P5 - Стержни для держателей оптики, Ø1/2", сталь, винт с резьбой 8-32, резьбовое отверстие 1/4"-20, высота 0.75", 5 шт., Thorlabs
	TR150/M-P5	TR150/M-P5 - Стержни для держателей оптики, Ø12.7 мм, сталь, винт с резьбой M4, резьбовое отверстие M6, высота 150 мм, 5 шт., Thorlabs
	TR100/M-P5	TR100/M-P5 - Стержни для держателей оптики, Ø12.7 мм, сталь, винт с резьбой M4, резьбовое отверстие M6, высота 100 мм, 5 шт., Thorlabs
	TR75/M-P5	TR75/M-P5 - Стержни для держателей оптики, Ø12.7 мм, сталь, винт с резьбой M4, резьбовое отверстие M6, высота 75 мм, 5 шт., Thorlabs
	TR50/M-P5	TR50/M-P5 - Стержни для держателей оптики, Ø12.7 мм, сталь, винт с резьбой M4, резьбовое отверстие M6, высота 50 мм, 5 шт., Thorlabs
	TR40/M-P5	TR40/M-P5 - Стержни для держателей оптики, Ø12.7 мм, сталь, винт с резьбой M4, резьбовое отверстие M6, высота 40 мм, 5 шт., Thorlabs
	TR30/M-P5	TR30/M-P5 - Стержни для держателей оптики, Ø12.7 мм, сталь, винт с резьбой M4, резьбовое отверстие M6, высота 30 мм, 5 шт., Thorlabs
	TR20/M-P5	TR20/M-P5 - Стержни для держателей оптики, Ø12.7 мм, сталь, винт с резьбой M4, резьбовое отверстие M6, высота 20 мм, 5 шт., Thorlabs

Фото	Артикул	Наименование
	TR3V	TR3V - Стержень для работы в вакууме, Ø1/2", сталь, винт с резьбой 8-32, резьбовое отверстие 1/4"-20, высота 3", Thorlabs
	TR2V	TR2V - Стержень для работы в вакууме, Ø1/2", сталь, винт с резьбой 8-32, резьбовое отверстие 1/4"-20, высота 2", Thorlabs
	TR1.5V	TR1.5V - Стержень для работы в вакууме, Ø1/2", сталь, винт с резьбой 8-32, резьбовое отверстие 1/4"-20, высота 1.5", Thorlabs
	TR1V	TR1V - Стержень для работы в вакууме, Ø1/2", сталь, винт с резьбой 8-32, резьбовое отверстие 1/4"-20, высота 1", Thorlabs
	TR075V	TR075V - Стержень для работы в вакууме, Ø1/2", сталь, винт с резьбой 8-32, резьбовое отверстие 1/4"-20, высота 0.75", Thorlabs
	TR75V/M	TR75V/M - Стержень для работы в вакууме, Ø12.7 мм, винт с резьбой M4, резьбовое отверстие M6, высота 75 мм, Thorlabs
	TR50V/M	TR50V/M - Стержень для работы в вакууме, Ø12.7 мм, винт с резьбой M4, резьбовое отверстие M6, высота 50 мм, Thorlabs
	TR40V/M	TR40V/M - Стержень для работы в вакууме, Ø12.7 мм, винт с резьбой M4, резьбовое отверстие M6, высота 40 мм, Thorlabs
	TR30V/M	TR30V/M - Стержень для работы в вакууме, Ø12.7 мм, винт с резьбой M4, резьбовое отверстие M6, высота 30 мм, Thorlabs
	TR20V/M	TR20V/M - Стержень для работы в вакууме, Ø12.7 мм, винт с резьбой M4, резьбовое отверстие M6, высота 20 мм, Thorlabs
	TR30/M	TR30/M - Стержень для держателей оптики, Ø12.7 мм, сталь, винт с резьбой M4, резьбовое отверстие M6, высота 30 мм, Thorlabs
	TR1	TR1 - Стержень для держателей оптики, Ø1/2", сталь, винт с резьбой 8-32, резьбовое отверстие 1/4"-20, высота 1", Thorlabs

Крепления для стержней Ø1/2"

Фото	Артикул	Наименование
	BA2E	BA2E - Основание для крепления стержней с зажимом, отверстие: Ø1/2", размеры: 2.00" x 3.00" x 0.48", Thorlabs
	BA2E/M	BA2E/M - Основание для крепления стержней с зажимом, отверстие: Ø12.8 мм, размеры: 50.8 мм x 75.0 мм x 12.1 мм, Thorlabs

Держатели стержней Ø1/2"

Фото	Артикул	Наименование
	UPH3-P5	UPH3-P5 - Универсальный держатель для стержней 1/2", подпружиненный винт, фиксируемый шестигранным ключом, высота: 3", 5 шт., Thorlabs
	UPH2-P5	UPH2-P5 - Универсальный держатель для стержней 1/2", подпружиненный винт, фиксируемый шестигранным ключом, высота: 2", 5 шт., Thorlabs
	UPH1.5-P5	UPH1.5-P5 - Универсальный держатель для стержней 1/2", подпружиненный винт, фиксируемый шестигранным ключом, высота: 1.5", 5 шт., Thorlabs
	UPH1-P5	UPH1-P5 - Универсальный держатель для стержней 1/2", подпружиненный винт, фиксируемый шестигранным ключом, высота: 1", 5 шт., Thorlabs
	UPH75/M-P5	UPH75/M-P5 - Универсальный держатель для стержней 12.7 мм, подпружиненный винт, фиксируемый шестигранным ключом, высота: 75 мм, 5 шт., Thorlabs
	UPH50/M-P5	UPH50/M-P5 - Универсальный держатель для стержней 12.7 мм, подпружиненный винт, фиксируемый шестигранным ключом, высота: 50 мм, 5 шт., Thorlabs
	UPH40/M-P5	UPH40/M-P5 - Универсальный держатель для стержней 12.7 мм, подпружиненный винт, фиксируемый шестигранным ключом, высота: 40 мм, 5 шт., Thorlabs
	UPH30/M-P5	UPH30/M-P5 - Универсальный держатель для стержней 12.7 мм, подпружиненный винт, фиксируемый шестигранным ключом, высота: 30 мм, 5 шт., Thorlabs
	CF038C-P5	CF038C-P5 - Прижимы, раззенкованный паз: 0.38", невыпадающий винт: 1/4"-20, 5 шт., Thorlabs
	CF038C/M-P5	CF038C/M-P5 - Прижимы, раззенкованный паз: 9.5 мм, невыпадающий винт: M6 x 1.0, 5 шт., Thorlabs
	UPHA	UPHA - Вращающееся основание для крепления держателей стержней, Thorlabs
	CF175C	CF175C - Длинный прижим, паз: 1.76", невыпадающий винт: 1/4"-20, Thorlabs
	CF125C	CF125C - Короткий прижим, паз: 1.24", невыпадающий винт: 1/4"-20, Thorlabs
	CF175	CF175 - Длинный прижим, паз: 1.76", универсальный, Thorlabs














Фото	Артикул	Наименование
	CF125	CF125 - Короткий прижим, паз: 1.24", универсальный, Thorlabs
	CF175C/M	CF175C/M - Длинный прижим, паз: 44.8 мм, невыпадающий винт M6 x 1.0, Thorlabs
	CF125C/M	CF125C/M - Короткий прижим, паз: 31.5 мм, невыпадающий винт M6 x 1.0, Thorlabs
	PH6E	PH6E - Держатель для стержней (Ø1/2") с основанием для крепления с помощью прижима, подпружиненный винт, фиксируемый шестигранным ключом, высота: 6.19", Thorlabs
	PH4E	PH4E - Держатель для стержней (Ø1/2") с основанием для крепления с помощью прижима, подпружиненный винт, фиксируемый шестигранным ключом, высота: 4.19", Thorlabs
	PH3E	PH3E - Держатель для стержней (Ø1/2") с основанием для крепления с помощью прижима, подпружиненный винт, фиксируемый шестигранным ключом, высота: 3.19", Thorlabs
	PH2E	PH2E - Держатель для стержней (Ø1/2") с основанием для крепления с помощью прижима, подпружиненный винт, фиксируемый шестигранным ключом, высота: 2.19", Thorlabs
	PH1.5E	PH1.5E - Держатель для стержней (Ø1/2") с основанием для крепления с помощью прижима, подпружиненный винт, фиксируемый шестигранным ключом, высота: 1.69", Thorlabs
	PH1E	PH1E - Держатель для стержней (Ø1/2") с основанием для крепления с помощью прижима, подпружиненный винт, фиксируемый шестигранным ключом, высота: 1.19", Thorlabs
	PH082E	PH082E - Держатель для стержней (Ø1/2") с основанием для крепления с помощью прижима, подпружиненный винт, фиксируемый шестигранным ключом, высота: 1.00", Thorlabs
	PH150E/M	PH150E/M - Держатель для стержней (Ø12.7 мм) с основанием для крепления с помощью прижима, подпружиненный винт, фиксируемый шестигранным ключом, высота: 154.7 мм, Thorlabs
	PH100E/M	PH100E/M - Держатель для стержней (Ø12.7 мм) с основанием для крепления с помощью прижима, подпружиненный винт, фиксируемый шестигранным ключом, высота: 104.7 мм, Thorlabs
	PH75E/M	PH75E/M - Держатель для стержней (Ø12.7 мм) с основанием для крепления с помощью прижима, подпружиненный винт, фиксируемый шестигранным ключом, высота: 79.7 мм, Thorlabs















Фото	Артикул	Наименование
	RH50E/M	RH50E/M - Держатель для стержней (Ø12.7 мм) с основанием для крепления с помощью прижима, подпружиненный винт, фиксируемый шестигранным ключом, высота: 54.7 мм, Thorlabs
	RH40E/M	RH40E/M - Держатель для стержней (Ø12.7 мм) с основанием для крепления с помощью прижима, подпружиненный винт, фиксируемый шестигранным ключом, высота: 44.7 мм, Thorlabs
	RH30E/M	RH30E/M - Держатель для стержней (Ø12.7 мм) с основанием для крепления с помощью прижима, подпружиненный винт, фиксируемый шестигранным ключом, высота: 34.7 мм, Thorlabs
	RH20E/M	RH20E/M - Держатель для стержней (Ø12.7 мм) с основанием для крепления с помощью прижима, подпружиненный винт, фиксируемый шестигранным ключом, высота: 25 мм, Thorlabs
	RH6	RH6 - Держатель для стержней Ø1/2", подпружиненный винт, фиксируемый шестигранным ключом, высота: 6", Thorlabs
	RH4	RH4 - Держатель для стержней Ø1/2", подпружиненный винт, фиксируемый шестигранным ключом, высота: 4", Thorlabs
	RH3	RH3 - Держатель для стержней Ø1/2", подпружиненный винт, фиксируемый шестигранным ключом, высота: 3", Thorlabs
	RH1.5	RH1.5 - Держатель для стержней Ø1/2", подпружиненный винт, фиксируемый шестигранным ключом, высота: 1.5", Thorlabs
	RH150/M	RH150/M - Держатель для стержней Ø12.7 мм, подпружиненный винт, фиксируемый шестигранным ключом, высота: 150 мм, Thorlabs
	RH100/M	RH100/M - Держатель для стержней Ø12.7 мм, подпружиненный винт, фиксируемый шестигранным ключом, высота: 100 мм, Thorlabs
	RH75/M	RH75/M - Держатель для стержней Ø12.7 мм, подпружиненный винт, фиксируемый шестигранным ключом, высота: 75 мм, Thorlabs
	RH50/M-P5	RH50/M-P5 - Держатель для стержней Ø 12.7 мм, подпружиненный винт, фиксируемый шестигранным ключом, высота: 50 мм, 5 шт., Thorlabs
	RH40/M	RH40/M - Держатель для стержней Ø 12.7 мм, подпружиненный винт, фиксируемый шестигранным ключом, высота: 40 мм, Thorlabs
	RH20/M	RH20/M - Держатель для стержней Ø12.7 мм, подпружиненный винт, фиксируемый

















Фото	Артикул	Наименование
		шестигранным ключом, высота: 20 мм, Thorlabs
	PH50/M	PH50/M - Держатель для стержней Ø 12.7 мм, подпружиненный винт, фиксируемый шестигранным ключом, высота: 50 мм, Thorlabs
	PH2	PH2 - Держатель для стержней Ø1/2", подпружиненный винт, фиксируемый шестигранным ключом, высота: 2", Thorlabs
	TS25H-P5	TS25H-P5 - Подпружиненный винт, фиксируемый шестигранным ключом 3/16", резьба: 1/4"-20, 5 шт., Thorlabs
	TS25H	TS25H - Подпружиненный винт, фиксируемый шестигранным ключом 3/16", резьба: 1/4"-20, Thorlabs
	TS6H/M-P5	TS6H/M-P5 - Подпружиненный винт, фиксируемый шестигранным ключом 5 мм, резьба: M6 x 1.0, 5 шт., Thorlabs
	TS6H/M	TS6H/M - Подпружиненный винт, фиксируемый шестигранным ключом 5 мм, резьба: M6 x 1.0, Thorlabs
	CF175C-P5	CF175C-P5 - Длинный прижим, паз: 1.76", невыпадающий винт: 1/4"-20, 5 шт., Thorlabs
	CF125C-P5	CF125C-P5 - Короткий прижим, паз: 1.24", невыпадающий винт: 1/4"-20, 5 шт., Thorlabs
	CF125-P5	CF125-P5 - Короткий прижим, паз: 1.24", универсальный, 5 шт., Thorlabs
	CF175C/M-P5	CF175C/M-P5 - Длинный прижим, паз: 44.8 мм, невыпадающий винт: M6 x 1.0, 5 шт., Thorlabs
	CF125C/M-P5	CF125C/M-P5 - Короткий прижим, паз: 31.5 мм, невыпадающий винт: M6 x 1.0, 5 шт., Thorlabs
	PH4-P5	PH4-P5 - Держатель для стержней Ø1/2", подпружиненный винт, фиксируемый шестигранным ключом, высота: 4", 5 шт., Thorlabs
	PH3-P5	PH3-P5 - Держатель для стержней Ø1/2", подпружиненный винт, фиксируемый шестигранным ключом, высота: 3", 5 шт., Thorlabs
	PH2-P5	PH2-P5 - Держатель для стержней Ø1/2", подпружиненный винт, фиксируемый шестигранным ключом, высота: 2", 5 шт., Thorlabs
	PH1.5-P5	PH1.5-P5 - Держатель для стержней Ø1/2", подпружиненный винт, фиксируемый шестигранным ключом, высота: 1.5", 5 шт., Thorlabs
	PH1-P5	PH1-P5 - Держатель для стержней Ø1/2", подпружиненный винт, фиксируемый

























Фото	Артикул	Наименование
		шестигранным ключом, высота: 1", 5 шт., Thorlabs
	PH100/M-P5	PH100/M-P5 - Держатель для стержней Ø12.7 мм, подпружиненный винт, фиксируемый шестигранным ключом, высота: 100 мм, 5 шт., Thorlabs
	PH75/M-P5	PH75/M-P5 - Держатель для стержней Ø12.7 мм, подпружиненный винт, фиксируемый шестигранным ключом, высота: 75 мм, 5 шт., Thorlabs
	PH40/M-P5	PH40/M-P5 - Держатель для стержней Ø12.7 мм, подпружиненный винт, фиксируемый шестигранным ключом, высота: 40 мм, 5 шт., Thorlabs
	PH30/M-P5	PH30/M-P5 - Держатель для стержней Ø12.7 мм, подпружиненный винт, фиксируемый шестигранным ключом, высота: 30 мм, 5 шт., Thorlabs
	PH20/M-P5	PH20/M-P5 - Держатель для стержней Ø12.7 мм, подпружиненный винт, фиксируемый шестигранным ключом, высота: 20 мм, 5 шт., Thorlabs
	TS25HV	TS25HV - Винт, фиксируемый шестигранным ключом 3/16", резьба: 1/4"-20, для работы в вакууме, Thorlabs
	TS6HV/M	TS6HV/M - Винт, фиксируемый шестигранным ключом 5 мм, резьба: M6 x 1.0, для работы в вакууме, Thorlabs
	PH3V	PH3V - Держатель для стержней Ø1/2", винт, фиксируемый шестигранным ключом, высота: 3", для работы в вакууме, Thorlabs
	PH2V	PH2V - Держатель для стержней Ø1/2", винт, фиксируемый шестигранным ключом, высота: 2", для работы в вакууме, Thorlabs
	PH1.5V	PH1.5V - Держатель для стержней Ø1/2", винт, фиксируемый шестигранным ключом, высота: 1.5", для работы в вакууме, Thorlabs
	PH1V	PH1V - Держатель для стержней Ø1/2", винт, фиксируемый шестигранным ключом, высота: 1", для работы в вакууме, Thorlabs
	PH75V/M	PH75V/M - Держатель для стержней Ø12.7 мм, винт, фиксируемый шестигранным ключом, высота: 75 мм, для работы в вакууме, Thorlabs
	PH50V/M	PH50V/M - Держатель для стержней Ø12.7 мм, винт, фиксируемый шестигранным ключом, высота: 50 мм, для работы в вакууме, Thorlabs
	PH40V/M	PH40V/M - Держатель для стержней Ø12.7 мм, винт, фиксируемый шестигранным ключом, высота: 40 мм, для работы в вакууме, Thorlabs

Фото	Артикул	Наименование
	RH30V/M	RH30V/M - Держатель для стержней Ø12.7 мм, винт, фиксируемый шестигранным ключом, высота: 30 мм, для работы в вакууме, Thorlabs
	RH20V/M	RH20V/M - Держатель для стержней Ø12.7 мм, винт, фиксируемый шестигранным ключом, высота: 20 мм, для работы в вакууме, Thorlabs
	BE1	BE1 - Основания Ø1.25" для крепления держателей стержней с помощью прижима, резьба: 1/4"-20, Thorlabs
	BE1/M	BE1/M - Основания Ø31.8 мм для крепления держателей стержней с помощью прижима, резьба: M6, Thorlabs
	RH30/M	RH30/M - Держатель для стержней, Ø12.7 мм, фиксирующий винт с шестигранным углублением под ключ, высота 30 мм, Thorlabs
	RH1	RH1 - Держатель для стержней, Ø1/2", фиксирующий винт с шестигранным углублением под ключ, высота 1", Thorlabs

Стержни (Ø1/2") с позиционерами

Фото	Артикул	Наименование
	TR2P	TR2P - Стержень (Ø1/2") с ручным позиционером, резьба: 1/4"-20, высота: 2", Thorlabs
	TR50P/M	TR50P/M - Стержень (Ø1/2") с ручным позиционером, резьба: M6, высота: 50 мм, Thorlabs

Зажимы для крепления

Фото	Артикул	Наименование
	PMTR	PMTR - Рукоятка с зажимом для крепления элементов к стержню 1/2", крепления: 1/4"-20, Thorlabs
	PMTR/M	PMTR/M - Рукоятка с зажимом для крепления элементов к стержню 1/2", крепления: M6, Thorlabs

Зажимы для стержней Ø1/2"











Фото	Артикул	Наименование
	MSWCA	MSWCA - Зажим для крепления стержней (Ø1/2" - Ø6 мм) под углом с возможностью регулировки положения, вращение на 360°, фиксация шестигранным ключом: 3/16", Thorlabs
	MSWCA/M	MSWCA/M - Зажим для крепления стержней (Ø1/2" - Ø6 мм) под углом с возможностью регулировки положения, вращение на 360°, фиксация шестигранным ключом: 5 мм, Thorlabs
	RA360	RA360 - Зажим для параллельного крепления стержней Ø1/2", раззенкованное отверстие: #8, фиксация шестигранным ключом: 3/16", Thorlabs
	RA360/M	RA360/M - Зажим для параллельного крепления стержней Ø1/2", раззенкованное отверстие: M4, фиксация шестигранным ключом: 5 мм, Thorlabs
	PMTR	PMTR - Рукоятка с зажимом для крепления элементов к стержню 1/2", крепления: 1/4"-20, Thorlabs
	PMTR/M	PMTR/M - Рукоятка с зажимом для крепления элементов к стержню 1/2", крепления: M6, Thorlabs
	PJ302	PJ302 - Балка для крепления нескольких элементов на стержне, крепление: 8-32, Thorlabs
	PJ301	PJ301 - Балка для крепления нескольких элементов на стержне, центральное крепежное отверстие: 8-32, Thorlabs
	PJ302/M	PJ302/M - Балка для крепления нескольких элементов на стержне, крепление: M4, Thorlabs
	PJ301/M	PJ301/M - Балка для крепления нескольких элементов на стержне, центральное крепежное отверстие: M4, Thorlabs
	RA90RS	RA90RS - Зажим для крепления стержня Ø1/2" под углом 90° к стержню Ø1", Thorlabs
	RA90RS/M	RA90RS/M - Зажим для крепления стержня Ø1/2" под углом 90° к стержню Ø25.0 мм, Thorlabs
	SWC	SWC - Зажим для крепления стержня (Ø1/2") под углом с возможностью регулировки положения, вращение на 360°, фиксация шестигранным ключом: 3/16", Thorlabs
	RA180	RA180 - Концевой зажим для крепления стержней Ø1/2" под углом 90°, резьба:


Фото	Артикул	Наименование
		1/4"-20, фиксация шестигранным ключом: 3/16", Thorlabs
	RA135	RA135 - Зажим для крепления стержня (Ø1/2") под углом 135°, фиксация шестигранным ключом: 3/16", Thorlabs
	RA45	RA45 - Зажим для крепления стержня (Ø1/2") под углом 45°, фиксация шестигранным ключом: 3/16", Thorlabs
	SWC/M	SWC/M - Зажим для крепления стержня (Ø1/2") под углом с возможностью регулировки положения, вращение на 360°, фиксация шестигранным ключом: 5 мм, Thorlabs
	RA180/M	RA180/M - Концевой зажим для крепления стержней Ø1/2" под углом 90°, резьба: М6, фиксация шестигранным ключом: 5 мм, Thorlabs
	RA135/M	RA135/M - Зажим для крепления стержня (Ø1/2") под углом 135°, фиксация шестигранным ключом: 5 мм, Thorlabs
	RA45/M	RA45/M - Зажим для крепления стержня (Ø1/2") под углом 45°, фиксация шестигранным ключом: 5 мм, Thorlabs
	RA90TR	RA90TR - Зажим для крепления стержня под прямым углом, отверстие: Ø1/2" - Ø6 мм, винт с шестигранным углублением под ключ: 3/16", Thorlabs
	RA90TR/M	RA90TR/M - Зажим для крепления стержня под прямым углом, отверстие: Ø1/2" - Ø6 мм, винт с шестигранным углублением под ключ: 5 мм, Thorlabs
	RA90/M	RA90/M - Зажим для крепления стержня (Ø1/2") под углом 90°, фиксация шестигранным ключом: 5 мм, Thorlabs
	RA90	RA90 - Зажим для крепления стержня (Ø1/2") под углом 90°, фиксация шестигранным ключом: 3/16", Thorlabs
	SWC-P5	SWC-P5 - Зажим для крепления стержня (Ø1/2") под углом с возможностью регулировки положения, вращение на 360°, фиксация шестигранным ключом: 3/16", 5 шт., Thorlabs
	RA180-P5	RA180-P5 - Концевой зажим для крепления стержней Ø1/2" под углом 90°, резьба: 1/4"-20, фиксация шестигранным ключом: 3/16", 5 шт., Thorlabs
	RA90-P5	RA90-P5 - Зажим для крепления стержня (Ø1/2") под углом 90°, фиксация шестигранным ключом: 3/16", 5 шт., Thorlabs
	RA45-P5	RA45-P5 - Зажим для крепления стержня (Ø1/2") под углом 45°, фиксация шестигранным ключом: 3/16", 5 шт., Thorlabs
	SWC/M-P5	SWC/M-P5 - Зажим для крепления стержня (Ø1/2") под углом с возможностью

Фото	Артикул	Наименование
	RA180/M-P5	регулюровки положения, вращение на 360°, фиксация шестигранным ключом: 5 мм, 5 шт., Thorlabs RA180/M-P5 - Концевой зажим для крепления стержней Ø1/2" под углом 90°, резьба: M6, фиксация шестигранным ключом: 5 мм, 5 шт., Thorlabs
	RA90/M-P5	RA90/M-P5 - Зажим для крепления стержня (Ø1/2") под углом 90°, фиксация шестигранным ключом: 5 мм, 5 шт., Thorlabs
	RA45/M-P5	RA45/M-P5 - Зажим для крепления стержня (Ø1/2") под углом 45°, фиксация шестигранным ключом: 5 мм, 5 шт., Thorlabs



Хомуты для фиксации высоты крепления элементов на стержне

Фото	Артикул	Наименование
	RMC	RMC - Хомуты для фиксации высоты крепления и угол поворота элементов, для стержней Ø1/2" и держателей, Thorlabs
	R2T	R2T - Тонкие хомуты для фиксации высоты крепления элементов на стержне Ø1/2", 5 шт., Thorlabs
	R2	R2 - Хомуты для фиксации высоты крепления элементов на стержне Ø1/2", Thorlabs
	R2/M	R2/M - Хомуты для фиксации высоты крепления элементов на стержне Ø1/2", метрическая резьба, Thorlabs













Адаптер для предотвращения вращения стержней

Фото	Артикул	Наименование
	TRK05	TRK05 - Адаптер для предотвращения вращения стержней (серия TR) в держателях, Thorlabs















Позиционеры

Фото	Артикул	Наименование
	APM02	APM02 - Контактный блок, крепиться на стержень Ø1/2", зажимной винт: 1/4"-20, Thorlabs
	APM02/M	APM02/M - Контактный блок, крепиться на стержень Ø1/2", зажимной винт: M6, Thorlabs
	APM06	APM06 - Подпружиненный фиксатор, крепиться на стержень Ø1/2", зажимной винт: 1/4"-20, Thorlabs
	APM06/M	APM06/M - Подпружиненный фиксатор, крепиться на стержень Ø1/2", зажимной винт: M6, Thorlabs
	APM04	APM04 - Стопор, хомут для стержня Ø1/2", зажимной винт: 1/4"-20, Thorlabs
	APM04/M	APM04/M - Стопор, хомут для стержня Ø1/2", зажимной винт: M6, Thorlabs
	APM03	APM03 - Вертикальный позиционер для высокоточной настройки положения элементов, хомут для стержня Ø1/2", зажимной винт: 1/4"-20, Thorlabs
	APM03/M	APM03/M - Вертикальный позиционер для высокоточной настройки положения элементов, хомут для стержня Ø1/2", зажимной винт: M6, Thorlabs
	APM01	APM01 - Позиционер для высокоточной настройки положения элементов, хомут для стержня Ø1/2", зажимной винт: 1/4"-20, Thorlabs
	APM01/M	APM01/M - Позиционер для высокоточной настройки положения элементов, хомут для стержня Ø1/2", зажимной винт: M6, Thorlabs
	APM05	APM05 - Позиционер для высокоточной настройки положения элементов, крепление: 8-32, Thorlabs
	APM05/M	APM05/M - Позиционер для высокоточной настройки положения элементов, крепление: M4, Thorlabs
	F19MSK1L	F19MSK1L - Съемная ручка для регулировки винтов с резьбой 3/16"-120, Ø0.71", Thorlabs
	F19MSK1	F19MSK1 - Съемная ручка для регулировки винтов с резьбой 3/16"-120, Ø0.41", Thorlabs

Универсальные держатели стержней Ø1/2"

Фото	Артикул	Наименование
	UPH6	UPH6 - Универсальный держатель стержней Ø1/2", подпружиненный фиксирующий винт, высота: 6", Thorlabs
	UPH4	UPH4 - Универсальный держатель стержней Ø1/2", подпружиненный фиксирующий винт, высота: 4", Thorlabs
	UPH3	UPH3 - Универсальный держатель стержней Ø1/2", подпружиненный фиксирующий винт, высота: 3", Thorlabs
	UPH2	UPH2 - Универсальный держатель стержней Ø1/2", подпружиненный фиксирующий винт, высота: 2", Thorlabs
	UPH1.5	UPH1.5 - Универсальный держатель стержней Ø1/2", подпружиненный фиксирующий винт, высота: 1.5", Thorlabs
	UPH1	UPH1 - Универсальный держатель стержней Ø1/2", подпружиненный фиксирующий винт, высота: 1", Thorlabs
	UPH150/M	UPH150/M - Универсальный держатель стержней Ø12.7 мм, подпружиненный фиксирующий винт, высота: 150 мм, Thorlabs
	UPH100/M	UPH100/M - Универсальный держатель стержней Ø12.7 мм, подпружиненный фиксирующий винт, высота: 100 мм, Thorlabs
	UPH75/M	UPH75/M - Универсальный держатель стержней Ø12.7 мм, подпружиненный фиксирующий винт, высота: 75 мм, Thorlabs
	UPH50/M	UPH50/M - Универсальный держатель стержней Ø12.7 мм, подпружиненный фиксирующий винт, высота: 50 мм, Thorlabs
	UPH40/M	UPH40/M - Универсальный держатель стержней Ø12.7 мм, подпружиненный фиксирующий винт, высота: 40 мм, Thorlabs
	UPH30/M	UPH30/M - Универсальный держатель стержней Ø12.7 мм, подпружиненный фиксирующий винт, высота: 30 мм, Thorlabs
	TS25H-P5	TS25H-P5 - Подпружиненный винт, фиксируемый шестигранным ключом 3/16", резьба: 1/4"-20, 5 шт., Thorlabs
	TS25H	TS25H - Подпружиненный винт, фиксируемый шестигранным ключом 3/16", резьба: 1/4"-20, Thorlabs
	TS6H/M-P5	TS6H/M-P5 - Подпружиненный винт, фиксируемый шестигранным ключом 5 мм, резьба: M6 x 1.0, 5 шт., Thorlabs
	TS6H/M	TS6H/M - Подпружиненный винт, фиксируемый шестигранным ключом 5 мм, резьба: M6 x 1.0, Thorlabs



Специализированные держатели стержней Ø1/2"

Фото	Артикул	Наименование
	RH3T	RH3T - Держатель для стержней Ø1/2", регулируемый по высоте, мин. высота: 2.96", макс. высота: 3.61", Thorlabs
	RH2T	RH2T - Держатель для стержней Ø1/2", регулируемый по высоте, мин. высота: 2.38", макс. высота: 2.83", Thorlabs
	RH3T/M	RH3T/M - Держатель для стержней Ø12.7 мм, регулируемый по высоте, мин. высота: 75.2 мм, макс. высота: 91.6 мм, Thorlabs
	RH2T/M	RH2T/M - Держатель для стержней Ø12.7 мм, регулируемый по высоте, мин. высота: 60.5 мм, макс. высота: 71.9 мм, Thorlabs
	RH3ET	RH3ET - Держатель для стержней Ø1/2", обеспечивает близкое расположение стержней, высота: 3", Thorlabs
	RH2ET	RH2ET - Держатель для стержней Ø1/2", обеспечивает близкое расположение стержней, высота: 2", Thorlabs
	RH75ET/M	RH75ET/M - Держатель для стержней Ø12.7 мм, обеспечивает близкое расположение стержней, высота: 75 мм, Thorlabs
	RH50ET/M	RH50ET/M - Держатель для стержней Ø12.7 мм, обеспечивает близкое расположение стержней, высота: 50 мм, Thorlabs
	URNA	URNA - Вращающееся основание для крепления держателей стержней, Thorlabs
	TS25H-P5	TS25H-P5 - Подпружиненный винт, фиксируемый шестигранным ключом 3/16", резьба: 1/4"-20, 5 шт., Thorlabs
	TS25H	TS25H - Подпружиненный винт, фиксируемый шестигранным ключом 3/16", резьба: 1/4"-20, Thorlabs
	TS6H/M-P5	TS6H/M-P5 - Подпружиненный винт, фиксируемый шестигранным ключом 5 мм, резьба: M6 x 1.0, 5 шт., Thorlabs
	TS6H/M	TS6H/M - Подпружиненный винт, фиксируемый шестигранным ключом 5 мм, резьба: M6 x 1.0, Thorlabs
	CL8	CL8 - Прижим для крепления стержней Ø1" и Ø1.5", Thorlabs

Комплектующие для кинематических держателей

Фото	Артикул	Наименование
	FP90/M	FP90/M - Монтажная плата, поворот на 90 градусов, крепления: M4, Thorlabs
	KMCP	KMCP - Кинематическая центрирующая пластинка, Thorlabs
	KMCP/M	KMCP/M - Кинематическая центрирующая пластинка, метрическая резьба, Thorlabs
	KCP2	KCP2 - Центрирующая пластинка для кинематических держателей оптики Ø2", Thorlabs
	KCP1	KCP1 - Центрирующая пластинка для кинематических держателей оптики Ø1", Thorlabs
	KCP05	KCP05 - Центрирующая пластинка для кинематических держателей оптики Ø1/2", Thorlabs
	KCP2/M	KCP2/M - Центрирующая пластинка для кинематических держателей оптики Ø2", метрическая резьба, Thorlabs
	KCP1/M	KCP1/M - Центрирующая пластинка для кинематических держателей оптики Ø1", метрическая резьба, Thorlabs
	KCP05/M	KCP05/M - Центрирующая пластинка для кинематических держателей оптики Ø1/2", метрическая резьба, Thorlabs
	FM90	FM90 - Адаптер для откидного крепления элемента, дюймовая резьба, Thorlabs
	FM90/M	FM90/M - Адаптер для откидного крепления элемента, метрическая резьба, Thorlabs

Адаптеры для крепления элементов оптоволоконных систем

Фото	Артикул	Наименование
	FBA	FBA - Адаптер для крепления оптомеханических элементов оптоволоконных систем на стержни Ø1/2", резьба: 8-32, Thorlabs
	FBA/M	FBA/M - Адаптер для крепления оптомеханических элементов оптоволоконных систем на стержни Ø1/2", резьба: M4, Thorlabs

Держатели для крепления стержней к оптическим рельсам

Фото	Артикул	Наименование
	XT34TR3	XT34TR3 - Держатели для крепления стержней (Ø1/2") к оптическим рельсам (34 мм), рабочее расстояние между стержнем и рельсом: 1.5", Thorlabs
	XT34TR2	XT34TR2 - Держатели для крепления стержней (Ø1/2") к оптическим рельсам (34 мм), рабочее расстояние между стержнем и рельсом: 1.0", Thorlabs
	XT34TR1	XT34TR1 - Держатели для крепления стержней (Ø1/2") к оптическим рельсам (34 мм), рабочее расстояние между стержнем и рельсом: 0.5", Thorlabs
	XT34TR3/M	XT34TR3/M - Держатели для крепления стержней (Ø1/2") к оптическим рельсам (34 мм), рабочее расстояние между стержнем и рельсом: 34 мм, Thorlabs
	XT34TR2/M	XT34TR2/M - Держатели для крепления стержней (Ø1/2") к оптическим рельсам (34 мм), рабочее расстояние между стержнем и рельсом: 25.0 мм, Thorlabs
	XT34TR1/M	XT34TR1/M - Держатели для крепления стержней (Ø1/2") к оптическим рельсам (34 мм), рабочее расстояние между стержнем и рельсом: 12.5 мм, Thorlabs

Шарнирные держатели

Фото	Артикул	Наименование
	MTRB3	MTRB3 - Шарнирный держатель, резьба основания 8-32, резьба установочного винта 4-40, Thorlabs
	MTRB3/M	MTRB3/M - Шарнирный держатель, резьба основания M4, резьба установочного винта M3, Thorlabs
	TRB2	TRB2 - Шарнирный держатель, резьба: 1/4"-20, Thorlabs
	TRB2/M	TRB2/M - Шарнирный держатель, резьба: M6, Thorlabs
	TRB1	TRB1 - Шарнирный держатель, резьба: 8- 32, Thorlabs
	TRB1/M	TRB1/M - Шарнирный держатель, резьба: M4, Thorlabs

Стержни Ø1" (25 мм)










Фото	Артикул	Наименование
	RS2G	RS2G - Стержень из стекловолокна, Ø1", длина: 2", отверстия: 1/4"-20, Thorlabs
	RS1G	RS1G - Стержень из стекловолокна, Ø1", длина: 1", отверстия: 1/4"-20, Thorlabs
	RS50G/M	RS50G/M - Стержень из стекловолокна, Ø25.0 мм, длина: 50 мм, отверстия: M6 x 1.0, Thorlabs
	RS25G/M	RS25G/M - Стержень из стекловолокна, Ø25.0 мм, длина: 25 мм, отверстия: M6 x 1.0, Thorlabs
	RS6P8	RS6P8 - Стержень Ø1", крепления: 8-32, высота: 6", Thorlabs
	RS4P8	RS4P8 - Стержень Ø1", крепления: 8-32, высота: 4", Thorlabs
	RS3P8	RS3P8 - Стержень Ø1", крепления: 8-32, высота: 3", Thorlabs
	RS2P8	RS2P8 - Стержень Ø1", крепления: 8-32, высота: 2", Thorlabs
	RS1.5P8	RS1.5P8 - Стержень Ø1", крепления: 8-32, высота: 1.5", Thorlabs
	RS1P8	RS1P8 - Стержень Ø1", крепления: 8-32, высота: 1", Thorlabs
	RS075P8	RS075P8 - Стержень Ø1", крепления: 8-32, высота: 0.75", Thorlabs
	RS05P8	RS05P8 - Стержень Ø1", крепления: 8-32, высота: 0.5", Thorlabs
	RS150P4/M	RS150P4/M - Стержень Ø25 мм, крепления: M4, высота: 150 мм, Thorlabs
	RS100P4/M	RS100P4/M - Стержень Ø25 мм, крепления: M4, высота: 100 мм, Thorlabs
	RS75P4/M	RS75P4/M - Стержень Ø25 мм, крепления: M4, высота: 75 мм, Thorlabs
	RS50P4/M	RS50P4/M - Стержень Ø25 мм, крепления: M4, высота: 50 мм, Thorlabs
	RS38P4/M	RS38P4/M - Стержень Ø25 мм, крепления: M4, высота: 38 мм, Thorlabs

Фото	Артикул	Наименование
	RS25P4/M	RS25P4/M - Стержень Ø25 мм, крепления: M4, высота: 25 мм, Thorlabs
	RS19P4/M	RS19P4/M - Стержень Ø25 мм, крепления: M4, высота: 19 мм, Thorlabs
	RS12P4/M	RS12P4/M - Стержень Ø25 мм, крепления: M4, высота: 12.5 мм, Thorlabs
	PLS-T2	PLS-T2 - Стержни Ø1" для держателей оптики Polaris, 3 крепежных отверстия: 8- 32, длина: 2.00", Thorlabs
	PLS-T1	PLS-T1 - Стержни Ø1" для держателей оптики Polaris, 3 крепежных отверстия: 8- 32, длина: 1.00", Thorlabs
	PLS-T492/M	PLS-T492/M - Стержни Ø25 мм для держателей оптики Polaris, 3 крепежных отверстия: M4, длина: 49.2 мм, Thorlabs
	PLS-T242/M	PLS-T242/M - Стержни Ø25 мм для держателей оптики Polaris, 3 крепежных отверстия: M4, длина: 24.2 мм, Thorlabs
	BE1-P5	BE1-P5 - Основания Ø1.25" для крепления держателей стержней с помощью прижима, резьба: 1/4"-20, 5 шт., Thorlabs
	BE1/M-P5	BE1/M-P5 - Основания Ø31.8 мм для крепления держателей стержней с помощью прижима, резьба: M6, 5 шт., Thorlabs
	RS-KIT	RS-KIT - Набор шайб диаметром 25 мм для регулировки высоты стержней и винтов: 1/4"-20, Thorlabs
	RS-KIT/M	RS-KIT/M - Набор шайб диаметром 25 мм для регулировки высоты стержней и винтов: M6, Thorlabs
	CF038C-P5	CF038C-P5 - Прижимы, раззенкованный паз: 0.38", невыпадающий винт: 1/4"-20, 5 шт., Thorlabs
	CF038-P5	CF038-P5 - Прижимы, раззенкованный паз: 0.38", невыпадающий винт: 1/4"-20, 5 шт., Thorlabs
	CF038C/M-P5	CF038C/M-P5 - Прижимы, раззенкованный паз: 9.5 мм, невыпадающий винт: M6 x 1.0, 5 шт., Thorlabs
	RS039	RS039 - Стержень диаметром 1", резьбовое отверстие: 1/4"-20, длина: 0.39", Thorlabs
	RS035	RS035 - Стержень диаметром 1", резьбовое отверстие: 1/4"-20, длина: 0.35", Thorlabs
	RS031	RS031 - Стержень диаметром 1", резьбовое отверстие: 1/4"-20, длина: 0.31", Thorlabs


















Фото	Артикул	Наименование
	RS028	RS028 - Стержень диаметром 1", резьбовое отверстие: 1/4"-20, длина: 0.28", Thorlabs
	RS024	RS024 - Стержень диаметром 1", резьбовое отверстие: 1/4"-20, длина: 0.24", Thorlabs
	RS020	RS020 - Стержень диаметром 1", резьбовое отверстие: 1/4"-20, длина: 0.20", Thorlabs
	RS016	RS016 - Стержень диаметром 1", резьбовое отверстие: 1/4"-20, длина: 0.16", Thorlabs
	RS10/M	RS10/M - Стержень диаметром 25 мм, резьбовое отверстие: M6, длина: 10 мм, Thorlabs
	RS9/M	RS9/M - Стержень диаметром 25 мм, резьбовое отверстие: M6, длина: 9 мм, Thorlabs
	RS8/M	RS8/M - Стержень диаметром 25 мм, резьбовое отверстие: M6, длина: 8 мм, Thorlabs
	RS7/M	RS7/M - Стержень диаметром 25 мм, резьбовое отверстие: M6, длина: 7 мм, Thorlabs
	RS6/M	RS6/M - Стержень диаметром 25 мм, резьбовое отверстие: M6, длина: 6 мм, Thorlabs
	RS5/M	RS5/M - Стержень диаметром 25 мм, резьбовое отверстие: M6, длина: 5 мм, Thorlabs
	RS4/M	RS4/M - Стержень диаметром 25 мм, резьбовое отверстие: M6, длина: 4 мм, Thorlabs
	SPW501	SPW501 - Ключ для стержней диаметром 1/2" и 1", Thorlabs
	RS300/M	RS300/M - Стержень Ø25 мм, высота: 300 мм, Thorlabs
	RS150/M	RS150/M - Стержень Ø25 мм, высота: 150 мм, Thorlabs
	RS100/M	RS100/M - Стержень Ø25 мм, высота: 100 мм, Thorlabs
	RS75/M	RS75/M - Стержень Ø25 мм, высота: 75 мм, Thorlabs
	RS50/M	RS50/M - Стержень Ø25 мм, высота: 50 мм, Thorlabs
	RS38/M	RS38/M - Стержень Ø25 мм, высота: 38 мм, Thorlabs




















Фото	Артикул	Наименование
	RS25/M	RS25/M - Стержень Ø25 мм, высота: 25 мм, Thorlabs
	RS19/M	RS19/M - Стержень Ø25 мм, высота: 19 мм, Thorlabs
	RS12/M	RS12/M - Стержень Ø25 мм, высота: 12.5 мм, Thorlabs
	RS12	RS12 - Стержень Ø1", высота: 12", Thorlabs
	RS6	RS6 - Стержень Ø1", высота: 6", Thorlabs
	RS4	RS4 - Стержень Ø1", высота: 4", Thorlabs
	RS3	RS3 - Стержень Ø1", высота: 3", Thorlabs
	RS2	RS2 - Стержень Ø1", высота: 2", Thorlabs
	RS1.5	RS1.5 - Стержень Ø1", высота: 1.5", Thorlabs
	RS1	RS1 - Стержень Ø1", высота: 1", Thorlabs
	RS075	RS075 - Стержень Ø1", высота: 0.75", Thorlabs
	RS05	RS05 - Стержень Ø1", высота: 0.5", Thorlabs
	RS1LM	RS1LM - Многослойная прокладка для регулирования высоты стержней Ø25 мм, толщина: 1 мм, 5 шт., Thorlabs
	RS10M	RS10M - Шайба для регулирования высоты стержней Ø25 мм, толщина: 10 мм, Thorlabs
	RS9M	RS9M - Шайба для регулирования высоты стержней Ø25 мм, толщина: 9 мм, Thorlabs
	RS8M	RS8M - Шайба для регулирования высоты стержней Ø25 мм, толщина: 8 мм, Thorlabs
	RS7M	RS7M - Шайба для регулирования высоты стержней Ø25 мм, толщина: 7 мм, Thorlabs
	RS6M	RS6M - Шайба для регулирования высоты стержней Ø25 мм, толщина: 6 мм, Thorlabs
	RS5M	RS5M - Шайба для регулирования высоты стержней Ø25 мм, толщина: 5 мм,




































Фото	Артикул	Наименование
	RS4M	Thorlabs RS4M - Шайба для регулирования высоты стержней Ø25 мм, толщина: 4 мм, Thorlabs
	RS3M	RS3M - Шайба для регулирования высоты стержней Ø25 мм, толщина: 3 мм, Thorlabs
	RS2M	RS2M - Шайба для регулирования высоты стержней Ø25 мм, толщина: 2 мм, Thorlabs
	RS1M	RS1M - Шайба для регулирования высоты стержней Ø25 мм, толщина: 1 мм, Thorlabs
	CF175C	CF175C - Длинный прижим, паз: 1.76", невыпадающий винт 1/4"-20, Thorlabs
	CF125C	CF125C - Короткий прижим, паз: 1.24", невыпадающий винт 1/4"-20, Thorlabs
	CF175	CF175 - Длинный прижим, паз: 1.76", универсальный, Thorlabs
	CF125	CF125 - Короткий прижим, паз: 1.24", универсальный, Thorlabs
	CF175C/M	CF175C/M - Длинный прижим, паз: 44.8 мм, невыпадающий винт M6 x 1.0, Thorlabs
	CF125C/M	CF125C/M - Короткий прижим, паз: 31.5 мм, невыпадающий винт M6 x 1.0, Thorlabs
	CF175C-P5	CF175C-P5 - Длинный прижим, паз: 1.76", невыпадающий винт: 1/4"-20, 5 шт., Thorlabs
	CF125C-P5	CF125C-P5 - Короткий прижим, паз: 1.24", невыпадающий винт: 1/4"-20, 5 шт., Thorlabs
	CF125-P5	CF125-P5 - Короткий прижим, паз: 1.24", универсальный, 5 шт., Thorlabs
	CF175C/M-P5	CF175C/M-P5 - Длинный прижим, паз: 44.8 мм, невыпадающий винт: M6 x 1.0, 5 шт., Thorlabs
	CF125C/M-P5	CF125C/M-P5 - Короткий прижим, паз: 31.5 мм, невыпадающий винт: M6 x 1.0, 5 шт., Thorlabs
	POLARIS-CA1	POLARIS-CA1 - Зажим для крепления стержней Ø1", Polaris, сталь, зажимной винт: 1/4"-20, Thorlabs
	POLARIS-CA25/M	POLARIS-CA25/M - Зажим для крепления стержней Ø25 мм, Polaris, сталь, зажимной винт: M6 x 1.0, Thorlabs
	POLARIS-CA1/M	POLARIS-CA1/M - Зажим для крепления стержней Ø1", Polaris, сталь, зажимной

Фото	Артикул	Наименование
	PLS-P150	винт: M6, Thorlabs PLS-P150 - Стержень Ø1" для держателей зеркал Polaris, высота: 1.50", Thorlabs
	PLS-P1	PLS-P1 - Стержень Ø1" для держателей зеркал Polaris, высота: 1.00", Thorlabs
	PLS-P373/M	PLS-P373/M - Стержень Ø25 мм для держателей зеркал Polaris, высота: 37.3 мм, Thorlabs
	PLS-P246/M	PLS-P246/M - Стержень Ø25 мм для держателей зеркал Polaris, высота: 24.6 мм, Thorlabs
	BE1	BE1 - Основания Ø1.25" для крепления держателей стержней с помощью прижима, резьба: 1/4"-20, Thorlabs
	BE1/M	BE1/M - Основания Ø31.8 мм для крепления держателей стержней с помощью прижима, резьба: M6, Thorlabs








Держатели для крепления зеркал на стержни Ø1.5"

Фото	Артикул	Наименование
	C1518	C1518 - Кинематический держатель зеркал Ø3" (76.2 мм) на зажиме для крепления на стержни Ø1.5", рукоятка с дюймовой резьбой, Thorlabs
	C1517	C1517 - Кинематический держатель зеркал Ø2" (50.8 мм) на зажиме для крепления на стержни Ø1.5", рукоятка с дюймовой резьбой, Thorlabs
	C1518/M	C1518/M - Кинематический держатель зеркал Ø3" (76.2 мм) на зажиме для крепления на стержни Ø1.5", рукоятка с метрической резьбой, Thorlabs
	C1517/M	C1517/M - Кинематический держатель зеркал Ø2" (50.8 мм) на зажиме для крепления на стержни Ø1.5", рукоятка с метрической резьбой, Thorlabs







Держатели стержней Ø1"

Фото	Артикул	Наименование
	RSH4	RSH4 - Держатель стержней Ø1" с гибким креплением, основание для крепления к плите, высота: 4", Thorlabs
	RSH3	RSH3 - Держатель стержней Ø1" с гибким креплением, основание для крепления к плите, высота: 3", Thorlabs
	RSH2	RSH2 - Держатель стержней Ø1" с гибким креплением, основание для крепления к плите, высота: 2", Thorlabs
	RSH1.5	RSH1.5 - Держатель стержней Ø1" с гибким креплением, основание для крепления к плите, высота: 1.5", Thorlabs
	RSH4/M	RSH4/M - Держатель стержней Ø25 мм с гибким креплением, основание для крепления к плите, высота: 100 мм, Thorlabs
	RSH3/M	RSH3/M - Держатель стержней Ø25 мм с гибким креплением, основание для крепления к плите, высота: 75 мм, Thorlabs
	RSH2/M	RSH2/M - Держатель стержней Ø25 мм с гибким креплением, основание для крепления к плите, высота: 50 мм, Thorlabs
	RSH1.5/M	RSH1.5/M - Держатель стержней Ø25 мм с гибким креплением, основание для крепления к плите, высота: 38 мм, Thorlabs
	RSHT4	RSHT4 - Держатель стержней Ø1" с гибким креплением, резьба: 1/4"-20, высота: 4", Thorlabs
	RSHT3	RSHT3 - Держатель стержней Ø1" с гибким креплением, резьба: 1/4"-20, высота: 3", Thorlabs
	RSHT2	RSHT2 - Держатель стержней Ø1" с гибким креплением, резьба: 1/4"-20, высота: 2", Thorlabs
	RSHT1.5	RSHT1.5 - Держатель стержней Ø1" с гибким креплением, резьба: 1/4"-20, высота: 1.5", Thorlabs
	RSHT4/M	RSHT4/M - Держатель стержней Ø25 мм с гибким креплением, резьба: M6, высота: 100 мм, Thorlabs
	RSHT3/M	RSHT3/M - Держатель стержней Ø25 мм с гибким креплением, резьба: M6, высота: 75 мм, Thorlabs
	RSHT2/M	RSHT2/M - Держатель стержней Ø25 мм с гибким креплением, резьба: M6, высота: 50 мм, Thorlabs
	RSHT1.5/M	RSHT1.5/M - Держатель стержней Ø25 мм с гибким креплением, резьба: M6, высота: 38 мм, Thorlabs
	PF175	PF175 - Универсальный прижим для крепления стержня (Ø1.5") или основания для крепления, Thorlabs

Крепления для стержней Ø1"






Фото	Артикул	Наименование
	BA2F	BA2F - Основание для крепления стержней с зажимом, отверстие: Ø1", размеры: 2.00" x 3.00" x 0.48", Thorlabs
	BA2F/M	BA2F/M - Основание для крепления стержней с зажимом, отверстие: Ø25.0 мм, размеры: 50.8 мм x 75.0 мм x 12.1 мм, Thorlabs
	RB2	RB2 - Зажим для крепления стержней Ø1" серии RS, регулировка высоты, Thorlabs
	RB2/M	RB2/M - Зажим для крепления стержней Ø25 мм серии RS, регулировка высоты, Thorlabs
	POLARIS-CA1	POLARIS-CA1 - Зажим для крепления стержней Ø1", Polaris, сталь, зажимной винт: 1/4"-20, Thorlabs
	POLARIS-CA25/M	POLARIS-CA25/M - Зажим для крепления стержней Ø25 мм, Polaris, сталь, зажимной винт: M6 x 1.0, Thorlabs
	POLARIS-CA1/M	POLARIS-CA1/M - Зажим для крепления стержней Ø1", Polaris, сталь, зажимной винт: M6, Thorlabs

Зажим с монтажной поверхностью для крепления на стержень Ø1"



Фото	Артикул	Наименование
	C1045	C1045 - Зажим с плитой для крепления дополнительных элементов на стержни Ø1", монтажная платформа: 3.50" x 3.50", Thorlabs
	C1045/M	C1045/M - Зажим с плитой для крепления дополнительных элементов на стержни Ø 25 мм, монтажная платформа: 87.5 мм x 87.5 мм, Thorlabs
	C1011	C1011 - Зажим с плитой для крепления дополнительных элементов на стержни Ø1", Thorlabs
	C1011/M	C1011/M - Зажим с плитой для крепления дополнительных элементов на стержни Ø25 мм, Thorlabs
	C15QR	C15QR - Рукоятка для быстроразъемного крепления зажима на стержне, длина: 2.03", резьба: 1/4"-20, Thorlabs
	C15QR/M	C15QR/M - Рукоятка для быстроразъемного крепления зажима на стержне, длина: 51.4 мм, резьба: M6, Thorlabs

Зажимы для стержней Ø1"


Фото	Артикул	Наименование
	CH1030	CH1030 - Зажим для крепления каркасной системы (30 мм) для стержней Ø1", Thorlabs
	CH1060/M	CH1060/M - Зажим для крепления каркасной системы (60 мм) для стержней Ø25.0 мм, Thorlabs
	CH1030/M	CH1030/M - Зажим для крепления каркасной системы (30 мм) для стержней Ø25.0 мм, Thorlabs
	C1060	C1060 - Зажим для крепления каркасной системы (60 мм) на стержень Ø1", Thorlabs
	C1026	C1026 - Зажим для крепления каркасной системы (30 мм) на стержень Ø1", Thorlabs
	C1060/M	C1060/M - Зажим для крепления каркасной системы (60 мм) на стержень Ø25.0 мм, Thorlabs
	C1026/M	C1026/M - Зажим для крепления каркасной системы (30 мм) на стержень Ø25.0 мм, Thorlabs
	RSA90	RSA90 - Зажим для крепления стержня (Ø1") под углом 90°, Thorlabs
	RSA90/M	RSA90/M - Зажим для крепления стержня (Ø25.0 мм) под углом 90°, Thorlabs
	RM1D	RM1D - Регулируемый зажим для стержней, Ø1", резьба: 8-32, зенкование: #8, Thorlabs
	RM1D/M	RM1D/M - Регулируемый зажим для стержней, Ø25.0 мм, резьба: M4, зенкование: M4, Thorlabs
	RM1C	RM1C - Зажим для стержней, Ø1", резьба 8-32, шпилька с резьбой 8-32, Thorlabs
	RM1B	RM1B - Зажим для стержней, Ø1", резьба: 1/4"-20, зенкование: 1/4", Thorlabs
	RM1A	RM1A - Зажим для стержней, Ø1", резьба: 8-32, зенкование: #8, Thorlabs
	RM1C/M	RM1C/M - Зажим для стержней, Ø25.0 мм, резьба M4, шпилька с резьбой M4, Thorlabs
	RM1B/M	RM1B/M - Зажим для стержней, Ø25.0 мм, резьба: M6, зенкование: M6, Thorlabs
	RM1A/M	RM1A/M - Зажим для стержней, Ø25.0 мм, резьба M4, зенкование: M4, Thorlabs

Фото	Артикул	Наименование
	PJ302	PJ302 - Балка для крепления нескольких элементов на стержне, крепление: 8-32, Thorlabs
	PJ301	PJ301 - Балка для крепления нескольких элементов на стержне, центральное крепежное отверстие: 8-32, Thorlabs
	PJ302/M	PJ302/M - Балка для крепления нескольких элементов на стержне, крепление: M4, Thorlabs
	PJ301/M	PJ301/M - Балка для крепления нескольких элементов на стержне, центральное крепежное отверстие: M4, Thorlabs
	RA90RS	RA90RS - Зажим для крепления стержня Ø1/2" под углом 90° к стержню Ø1", Thorlabs
	RA90RS/M	RA90RS/M - Зажим для крепления стержня Ø1/2" под углом 90° к стержню Ø25.0 мм, Thorlabs













Керамические основания для стержней Ø1"

Фото	Артикул	Наименование
	RS05PC	RS05PC - Керамические основания для стержней Ø1", высота: 1/2", Thorlabs
	RS05PC/M	RS05PC/M - Керамические основания для стержней Ø25.0 мм, высота: 12.5 мм, Thorlabs



Металлические кубы для крепления стержней Ø1"

Фото	Артикул	Наименование
	SH25LP38	SH25LP38 - Винты с укороченной головкой, резьба: 1/4"-20, 100 шт. в коробке, Thorlabs
	RM1F	RM1F - Металлический куб с отверстиями (1/4"-20) для крепления стержней 1", Thorlabs
	RM1F/M	RM1F/M - Металлический куб с отверстиями (M6) для крепления стержней диаметром 25 мм, Thorlabs
	RM1S	RM1S - Металлический куб с прорезями на ребрах и 3 раззенкованными отверстиями 1/4" (M6) для крепления стержней диаметром 1", Thorlabs
	RM1G	RM1G - Металлический куб с 3 раззенкованными отверстиями 1/4" (M6) для крепления стержней диаметром 1", Thorlabs
	SH6M10LP	SH6M10LP - Винты с укороченной головкой, резьба: M6 x 1.0, 100 шт. в коробке, Thorlabs

Монтажный кронштейн для стержней Ø1"

Фото	Артикул	Наименование
	C1013	C1013 - Кинематическое V-образное крепление для стержней, Ø1", Thorlabs
	C1013/M	C1013/M - Кинематическое V-образное крепление для стержней, Ø25 мм, Thorlabs
	C1012	C1012 - V-образное крепление для стержней, Ø1", Thorlabs
	C1012/M	C1012/M - V-образное крепление для стержней, Ø25 мм, Thorlabs
	RSHA	RSHA - Регулируемая по высоте муфта для стержней Ø1", стопорный винт 1/4" -20, Thorlabs
	RSHA/M	RSHA/M - Регулируемая по высоте муфта для стержней Ø25 мм, стопорный винт M6 x 1.0, Thorlabs
	C1010	C1010 - Компактный зажим для стержней Ø1", резьбовая шпилька 8-32, в комплекте быстросъемная ручка, Thorlabs
	C1010/M	C1010/M - Компактный зажим для стержней Ø25 мм, резьбовая шпилька M4, в комплекте быстросъемная ручка, Thorlabs
	C1019	C1019 - Монтажная платформа для стержней Ø1" регулируемой высоты, диапазон регулировки: 1.75", Thorlabs
	C1019/M	C1019/M - Монтажная платформа для стержней Ø25.0 мм регулируемой высоты, диапазон регулировки: 44.4 мм, Thorlabs
	C1015	C1015 - Монтажный кронштейн для стержней Ø1", раззенкованные отверстия и паз: M4 (#8), Thorlabs
	C1015/M	C1015/M - Монтажный кронштейн для стержней Ø25.0 мм, раззенкованные отверстия и паз: M4 (#8), Thorlabs

Миниатюрные держатели с возможностью вращения

Фото	Артикул	Наименование
	MRM05	MRM05 - Миниатюрные держатели с возможностью вращения элементов Ø1/2" (Ø12.7 мм), крепежная шпилька: 4-40, Thorlabs
	MRM05/M	MRM05/M - Миниатюрные держатели с возможностью вращения элементов Ø1/2" (Ø12.7 мм), крепежная шпилька: M3, Thorlabs

Стержни Ø1" с основанием для крепления прижимом

















Фото	Артикул	Наименование
	CF038C-P5	CF038C-P5 - Прижимы, раззенкованный паз: 0.38", невыпадающий винт: 1/4"-20, 5 шт., Thorlabs
	CF038-P5	CF038-P5 - Прижимы, раззенкованный паз: 0.38", универсальные, 5 шт., Thorlabs
	CF038C/M-P5	CF038C/M-P5 - Прижимы, раззенкованный паз: 9.5 мм, невыпадающий винт: M6 x 1.0, 5 шт., Thorlabs
	RSPCS	RSPCS - Стабилизатор положения элементов с вращающейся головкой, шестигранное углубление для регулировки напряжения: 3/16", Thorlabs
	RSPCS/M	RSPCS/M - Стабилизатор положения элементов с вращающейся головкой, шестигранное углубление для регулировки напряжения: 5 мм, Thorlabs
	RS039	RS039 - Стержень диаметром 1", резьбовое отверстие: 1/4"-20, длина: 0.39", Thorlabs
	RS035	RS035 - Стержень диаметром 1", резьбовое отверстие: 1/4"-20, длина: 0.35", Thorlabs
	RS031	RS031 - Стержень диаметром 1", резьбовое отверстие: 1/4"-20, длина: 0.31", Thorlabs
	RS028	RS028 - Стержень диаметром 1", резьбовое отверстие: 1/4"-20, длина: 0.28", Thorlabs
	RS024	RS024 - Стержень диаметром 1", резьбовое отверстие: 1/4"-20, длина: 0.24", Thorlabs
	RS020	RS020 - Стержень диаметром 1", резьбовое отверстие: 1/4"-20, длина: 0.20", Thorlabs
	RS016	RS016 - Стержень диаметром 1", резьбовое отверстие: 1/4"-20, длина: 0.16", Thorlabs
	RS10/M	RS10/M - Стержень диаметром 25 мм, резьбовое отверстие: M6, длина: 10 мм, Thorlabs
	RS9/M	RS9/M - Стержень диаметром 25 мм, резьбовое отверстие: M6, длина: 9 мм, Thorlabs
	RS8/M	RS8/M - Стержень диаметром 25 мм, резьбовое отверстие: M6, длина: 8 мм, Thorlabs
	RS7/M	RS7/M - Стержень диаметром 25 мм, резьбовое отверстие: M6, длина: 7 мм, Thorlabs


Фото	Артикул	Наименование
		Thorlabs
	RS6/M	RS6/M - Стержень диаметром 25 мм, резьбовое отверстие: M6, длина: 6 мм, Thorlabs
	RS5/M	RS5/M - Стержень диаметром 25 мм, резьбовое отверстие: M6, длина: 5 мм, Thorlabs
	RS4/M	RS4/M - Стержень диаметром 25 мм, резьбовое отверстие: M6, длина: 4 мм, Thorlabs
	RS6P	RS6P - Стержень диаметром 1" с основанием для крепления прижимом, резьбовые отверстия: 1/4"-20, длина: 6", Thorlabs
	RS3.5P	RS3.5P - Стержень диаметром 1" с основанием для крепления прижимом, резьбовые отверстия: 1/4"-20, длина: 3.5", Thorlabs
	RS2.5P	RS2.5P - Стержень диаметром 1" с основанием для крепления прижимом, резьбовые отверстия: 1/4"-20, длина: 2.5", Thorlabs
	RS6P/M	RS6P/M - Стержень диаметром 25.0 мм с основанием для крепления прижимом, резьбовые отверстия: M6, длина: 155 мм, Thorlabs
	RS3.5P/M	RS3.5P/M - Стержень диаметром 25.0 мм с основанием для крепления прижимом, резьбовые отверстия: M6, длина: 90 мм, Thorlabs
	RS2.5P/M	RS2.5P/M - Стержень диаметром 25.0 мм с основанием для крепления прижимом, резьбовые отверстия: M6, длина: 65 мм, Thorlabs
	RS6P8E	RS6P8E - Стержень диаметром 1" с основанием для крепления прижимом, резьбовые отверстия: 8-32, длина: 6", Thorlabs
	RS3.5P8E	RS3.5P8E - Стержень диаметром 1" с основанием для крепления прижимом, резьбовые отверстия: 8-32, длина: 3.5", Thorlabs
	RS2.5P8E	RS2.5P8E - Стержень диаметром 1" с основанием для крепления прижимом, резьбовые отверстия: 8-32, длина: 2.5", Thorlabs
	RS6P4M	RS6P4M - Стержень диаметром 25.0 мм с основанием для крепления прижимом, резьбовые отверстия: M4, длина: 155 мм, Thorlabs
	RS3.5P4M	RS3.5P4M - Стержень диаметром 25.0 мм с основанием для крепления прижимом, резьбовые отверстия: M4, длина: 90 мм, Thorlabs
	RS2.5P4M	RS2.5P4M - Стержень диаметром 25.0 мм с основанием для крепления прижимом,



























Фото	Артикул	Наименование
	SPW501	резьбовые отверстия: M4, длина: 65 мм, Thorlabs SPW501 - Ключ для стержней диаметром 1/2" и 1", Thorlabs
	RS1LM	RS1LM - Многослойная прокладка для регулирования высоты стержней Ø25 мм, толщина: 1 мм, 5 шт., Thorlabs
	RS10M	RS10M - Шайба для регулирования высоты стержней Ø25 мм, толщина: 10 мм, Thorlabs
	RS9M	RS9M - Шайба для регулирования высоты стержней Ø25 мм, толщина: 9 мм, Thorlabs
	RS8M	RS8M - Шайба для регулирования высоты стержней Ø25 мм, толщина: 8 мм, Thorlabs
	RS7M	RS7M - Шайба для регулирования высоты стержней Ø25 мм, толщина: 7 мм, Thorlabs
	RS6M	RS6M - Шайба для регулирования высоты стержней Ø25 мм, толщина: 6 мм, Thorlabs
	RS5M	RS5M - Шайба для регулирования высоты стержней Ø25 мм, толщина: 5 мм, Thorlabs
	RS4M	RS4M - Шайба для регулирования высоты стержней Ø25 мм, толщина: 4 мм, Thorlabs
	RS3M	RS3M - Шайба для регулирования высоты стержней Ø25 мм, толщина: 3 мм, Thorlabs
	RS2M	RS2M - Шайба для регулирования высоты стержней Ø25 мм, толщина: 2 мм, Thorlabs
	RS1M	RS1M - Шайба для регулирования высоты стержней Ø25 мм, толщина: 1 мм, Thorlabs
	RS4P	RS4P - Стержень Ø1" с основанием для крепления прижимом, отверстие: 1/4"-20, высота: 4", Thorlabs
	RS3P	RS3P - Стержень Ø1" с основанием для крепления прижимом, отверстие: 1/4"-20, высота: 3", Thorlabs
	RS2P	RS2P - Стержень Ø1" с основанием для крепления прижимом, отверстие: 1/4"-20, высота: 2", Thorlabs
	RS1.5P	RS1.5P - Стержень Ø1" с основанием для крепления прижимом, отверстие: 1/4"-20, высота: 1.5", Thorlabs
	RS1P	RS1P - Стержень Ø1" с основанием для крепления прижимом, отверстие: 1/4"-20, высота: 1", Thorlabs




Фото	Артикул	Наименование
	RS075P	RS075P - Стержень Ø1" с основанием для крепления прижимом, отверстие: 1/4"-20, высота: 0.75", Thorlabs
	RS05P	RS05P - Стержень Ø1" с основанием для крепления прижимом, отверстие: 1/4"-20, высота: 0.5", Thorlabs
	RS4P/M	RS4P/M - Стержень Ø25.0 мм с основанием для крепления прижимом, отверстие: M6, высота: 100 мм, Thorlabs
	RS3P/M	RS3P/M - Стержень Ø25.0 мм с основанием для крепления прижимом, отверстие: M6, высота: 75 мм, Thorlabs
	RS2P/M	RS2P/M - Стержень Ø25.0 мм с основанием для крепления прижимом, отверстие: M6, высота: 50 мм, Thorlabs
	RS1.5P/M	RS1.5P/M - Стержень Ø25.0 мм с основанием для крепления прижимом, отверстие: M6, высота: 38 мм, Thorlabs
	RS1P/M	RS1P/M - Стержень Ø25.0 мм с основанием для крепления прижимом, отверстие: M6, высота: 25 мм, Thorlabs
	RS075P/M	RS075P/M - Стержень Ø25.0 мм с основанием для крепления прижимом, отверстие: M6, высота: 19 мм, Thorlabs
	RS05P/M	RS05P/M - Стержень Ø25.0 мм с основанием для крепления прижимом, отверстие: M6, высота: 12.5 мм, Thorlabs
	RS4P8E	RS4P8E - Стержень Ø1" с основанием для крепления прижимом, отверстие: 8-32, высота: 4", Thorlabs
	RS3P8E	RS3P8E - Стержень Ø1" с основанием для крепления прижимом, отверстие: 8-32, высота: 3", Thorlabs
	RS2P8E	RS2P8E - Стержень Ø1" с основанием для крепления прижимом, отверстие: 8-32, высота: 2", Thorlabs
	RS1.5P8E	RS1.5P8E - Стержень Ø1" с основанием для крепления прижимом, отверстие: 8-32, высота: 1.5", Thorlabs
	RS1P8E	RS1P8E - Стержень Ø1" с основанием для крепления прижимом, отверстие: 8-32, высота: 1", Thorlabs
	RS075P8E	RS075P8E - Стержень Ø1" с основанием для крепления прижимом, отверстие: 8-32, высота: 0.75", Thorlabs
	RS05P8E	RS05P8E - Стержень Ø1" с основанием для крепления прижимом, отверстие: 8-32, высота: 0.5", Thorlabs
	RS4P4M	RS4P4M - Стержень Ø25.0 мм с основанием для крепления прижимом, отверстие: M4, высота: 100 мм, Thorlabs
	RS3P4M	RS3P4M - Стержень Ø25.0 мм с основанием для крепления прижимом, отверстие: M4, высота: 75 мм, Thorlabs

Фото	Артикул	Наименование
	RS2P4M	RS2P4M - Стержень Ø25.0 мм с основанием для крепления прижимом, отверстие: M4, высота: 50 мм, Thorlabs
	RS1.5P4M	RS1.5P4M - Стержень Ø25.0 мм с основанием для крепления прижимом, отверстие: M4, высота: 38 мм, Thorlabs
	RS1P4M	RS1P4M - Стержень Ø25.0 мм с основанием для крепления прижимом, отверстие: M4, высота: 25 мм, Thorlabs
	RS075P4M	RS075P4M - Стержень Ø25.0 мм с основанием для крепления прижимом, отверстие: M4, высота: 19 мм, Thorlabs
	RS05P4M	RS05P4M - Стержень Ø25.0 мм с основанием для крепления прижимом, отверстие: M4, высота: 12.5 мм, Thorlabs
	CF175C	CF175C - Длинный прижим, паз: 1.76", невыпадающий винт 1/4"-20, Thorlabs
	CF125C	CF125C - Короткий прижим, паз: 1.24", невыпадающий винт 1/4"-20, Thorlabs
	CF175	CF175 - Длинный прижим, паз: 1.76", универсальный, Thorlabs
	CF125	CF125 - Короткий прижим, паз: 1.24", универсальный, Thorlabs
	CF175C/M	CF175C/M - Длинный прижим, паз: 44.8 мм, невыпадающий винт M6 x 1.0, Thorlabs
	CF125C/M	CF125C/M - Короткий прижим, паз: 31.5 мм, невыпадающий винт M6 x 1.0, Thorlabs
	CF175C-P5	CF175C-P5 - Длинный прижим, паз: 1.76", невыпадающий винт: 1/4"-20, 5 шт., Thorlabs
	CF125C-P5	CF125C-P5 - Короткий прижим, паз: 1.24", невыпадающий винт: 1/4"-20, 5 шт., Thorlabs
	CF125-P5	CF125-P5 - Короткий прижим, паз: 1.24", универсальный, 5 шт., Thorlabs
	CF175C/M-P5	CF175C/M-P5 - Длинный прижим, паз: 44.8 мм, невыпадающий винт: M6 x 1.0, 5 шт., Thorlabs
	CF125C/M-P5	CF125C/M-P5 - Короткий прижим, паз: 31.5 мм, невыпадающий винт: M6 x 1.0, 5 шт., Thorlabs
	RSPC	RSPC - Стабилизатор положения стержней, Thorlabs
	CL8	CL8 - Прижим для крепления стержней Ø1" и Ø1.5", Thorlabs

Держатели стержней Ø1.5"

Фото	Артикул	Наименование
	MPA1	MPA1 - Адаптерная пластинка для установки держателей стержней, крепления: 1/4"-20, Thorlabs
	MPA1/M	MPA1/M - Адаптерная пластинка для установки держателей стержней, крепления: M6, Thorlabs
	PB4	PB4 - Основание для крепления стержня к оптическому столу, резьба: 1/4"-20, Thorlabs
	PF175	PF175 - Универсальный прижим для крепления стержня (Ø1.5") или основания для крепления, Thorlabs
	PB4/M	PB4/M - Основание для крепления стержня к оптическому столу, резьба: M6 x 1.0, Thorlabs
	LPH250	LPH250 - Держатель для стержней, высота 250 мм, Thorlabs
	LPH200	LPH200 - Держатель для стержней, высота 200 мм, Thorlabs
	LPH150	LPH150 - Держатель для стержней, высота 150 мм, Thorlabs
	LPH100	LPH100 - Держатель для стержней, высота 100 мм, Thorlabs



Дополнительные элементы для работы со стержнями

Фото	Артикул	Наименование
	MSR2	MSR2 - Хомут для фиксации высоты, на которой закреплены элементы на стержне, для миниатюрных стержней, Thorlabs
	ID5MS	ID5MS - Ирисовая диафрагма, максимальная апертура: Ø5.0 мм (стержень: Ø6 мм, высота: 1.5"), Thorlabs
	ID5MS/M	ID5MS/M - Ирисовая диафрагма, максимальная апертура: Ø5.0 мм (стержень: Ø6 мм, высота: 38 мм), Thorlabs








Зажимы с монтажными поверхностями для стержней Ø1.5"

Фото	Артикул	Наименование
	MB4A	MB4A - Монтажная плита для крепления на зажим C1545(/M), площадь: 4.50" x 4.50", Thorlabs
	MB1111A/M	MB1111A/M - Монтажная плита для крепления на зажим C1545(/M), площадь: 112.5 мм x 112.5 мм, метрическая резьба, Thorlabs
	C1545	C1545 - Зажим с монтажной поверхностью для стержней Ø1.5", площадь: 4.50" x 4.50", Thorlabs
	C1545/M	C1545/M - Зажим с монтажной поверхностью для стержней Ø1.5", площадь: 112.5 мм x 112.5 мм, метрическая резьба, Thorlabs
	C1520	C1520 - Монтажная плита для крепления на зажим C1511(/M), площадь: 2.50" x 2.50", Thorlabs
	C1520/M	C1520/M - Монтажная плита для крепления на зажим C1511(/M), площадь: 63.5 мм x 63.5 мм, метрическая резьба, Thorlabs
	C1511	C1511 - Зажим с монтажной поверхностью для стержней Ø1.5", площадь: 2.50" x 2.50", Thorlabs
	C1511/M	C1511/M - Зажим с монтажной поверхностью для стержней Ø1.5", площадь: 63.5 мм x 63.5 мм, метрическая резьба, Thorlabs
	PSHA	PSHA - Хомут для фиксации и регулировки высоты крепления элементов на стержне, зажимной винт: 1/4"-20, Thorlabs
	PSHA/M	PSHA/M - Хомут для фиксации и регулировки высоты крепления элементов на стержне, зажимной винт: M6, Thorlabs
	C15QR	C15QR - Рукоятка для быстроразъемного крепления зажима на стержне, длина: 2.03", резьба: 1/4"-20, Thorlabs
	C15QR/M	C15QR/M - Рукоятка для быстроразъемного крепления зажима на стержне, длина: 51.4 мм, резьба: M6, Thorlabs



Кинематические держатели серии Mini для прямоугольной оптики

Фото	Артикул	Наименование
	MK05S	MK05S - Кинематические держатели серии Mini для прямоугольной оптики высотой 1/2", правая ориентация, крепления: 4-40, Thorlabs
	MK05S/M	MK05S/M - Кинематические держатели серии Mini для прямоугольной оптики высотой 12.7 мм, правая ориентация, крепления: M3, Thorlabs









Кронштейны для крепления на стержни Ø1.5"

Фото	Артикул	Наименование
	C1519	C1519 - Монтажная плита для крепления на Ø1.5", регулировка высоты, резьбовые отверстия: 1/4"-20, Thorlabs
	C1519/M	C1519/M - Монтажная плита для крепления на Ø1.5", регулировка высоты, резьбовые отверстия: M6, Thorlabs
	C1515	C1515 - Кронштейн для крепления на стержни Ø1.5", резьбовые отверстия: 1/4"-20, Thorlabs
	C1515/M	C1515/M - Кронштейн для крепления на стержни Ø1.5", резьбовые отверстия: M6, Thorlabs
	PSHA	PSHA - Хомут для фиксации и регулировки высоты крепления элементов на стержне, зажимной винт: 1/4"-20, Thorlabs
	PSHA/M	PSHA/M - Хомут для фиксации и регулировки высоты крепления элементов на стержне, зажимной винт: M6, Thorlabs
	C15QR	C15QR - Рукоятка для быстроразъемного крепления зажима на стержне, длина: 2.03", резьба: 1/4"-20, Thorlabs
	C15QR/M	C15QR/M - Рукоятка для быстроразъемного крепления зажима на стержне, длина: 51.4 мм, резьба: M6, Thorlabs




Наборы оптомеханических элементов: стержни (Ø1/2") и комплектующие

Фото	Артикул	Наименование
	ESK16	ESK16 - Набор оптомеханических элементов: стержни (Ø1/2") и комплектующие, дюймовая резьба и универсальные компоненты, 254 шт., Thorlabs
	ESK16/M	ESK16/M - Набор оптомеханических элементов: стержни (Ø1/2") и комплектующие, метрическая резьба и универсальные компоненты, 254 шт., Thorlabs

Опоры Ø1.5" с демпфированием

Фото	Артикул	Наименование
	DP12A	DP12A - Опора Ø1.5" с демпфированием, высота: 12", Thorlabs
	DP10A	DP10A - Опора Ø1.5" с демпфированием, высота: 10", Thorlabs
	DP12A/M	DP12A/M - Опора Ø1.5" с демпфированием, высота: 12", метрическая резьба, Thorlabs
	DP10A/M	DP10A/M - Опора Ø1.5" с демпфированием, высота: 10", метрическая резьба, Thorlabs
	DP8A	DP8A - Опора с демпфированием, диаметр Ø1.5", длина 8", крепление 1/4"-20, Thorlabs
	DP14A/M	DP14A/M - Опора с демпфированием, диаметр Ø1.5", длина 14", крепление M6, Thorlabs
	DP8A/M	DP8A/M - Опора с демпфированием, диаметр Ø1.5", длина 8", крепление M6, Thorlabs
	DP14A	DP14A - Опора с демпфированием, диаметр Ø1.5", длина 14", крепление 1/4"-20, Thorlabs

Наборы оптомеханических элементов: стержни (Ø1") и комплектующие



Фото	Артикул	Наименование
	ESK15	ESK15 - Набор оптомеханических элементов: стержни (Ø1"), зажимы, основания и комплектующие, дюймовая резьба и универсальные компоненты, 132 шт., Thorlabs
	ESK15/M	ESK15/M - Набор оптомеханических элементов: стержни (Ø1"), зажимы, основания и комплектующие, метрическая резьба и универсальные компоненты, 132 шт., Thorlabs
	ESK21A/M	ESK21A/M - Набор оптомеханических элементов: стержни (Ø1") и комплектующие, метрическая резьба, Thorlabs

Оптомеханические элементы для работы со стержнем Ø1.5"

Фото	Артикул	Наименование
	CH1060	CH1060 - Зажим для крепления каркасной системы (60 мм), для стержней Ø1", Thorlabs
	PSHA	PSHA - Хомут для фиксации и регулировки высоты крепления элементов на стержне, зажимной винт: 1/4"-20, Thorlabs
	PSHA/M	PSHA/M - Хомут для фиксации и регулировки высоты крепления элементов на стержне, зажимной винт: M6, Thorlabs
	MA4	MA4 - Адаптер для крепления элементов на стержни Ø1.5", резьбовые отверстия: 8-32, раззенкованные отверстия: 1/4", Thorlabs
	MA3	MA3 - Адаптер для крепления элементов на стержни Ø1.5", резьбовые отверстия: 1/4"-20 / 8-32, Thorlabs
	MA2	MA2 - Адаптер для крепления элементов на стержни Ø1.5", раззенкованное отверстие: 1/4" / #8, Thorlabs
	MA1	MA1 - Адаптер для крепления элементов на стержни Ø1.5", резьбовое отверстие: 1/4"-20, раззенкованное отверстие: #8, Thorlabs
	MA4/M	MA4/M - Адаптер для крепления элементов на стержни Ø1.5", резьбовые отверстия: M4, раззенкованные отверстия: M6, Thorlabs
	MA3/M	MA3/M - Адаптер для крепления элементов на стержни Ø1.5", резьбовые отверстия: M6 / M4, Thorlabs
	MA2/M	MA2/M - Адаптер для крепления элементов на стержни Ø1.5", раззенкованные отверстия: M6/M4, Thorlabs
	MA1/M	MA1/M - Адаптер для крепления элементов на стержни Ø1.5", отверстие: M6, раззенкованные отверстия: M4, Thorlabs
	CV1530	CV1530 - Зажим для крепления каркасной системы (30 мм) вертикально для стержней Ø1.5", Thorlabs
	CV1530/M	CV1530/M - Зажим для крепления каркасной системы (30 мм) вертикально для стержней Ø1.5", метрическая резьба, Thorlabs
	CH1560	CH1560 - Зажим для крепления каркасной системы (60 мм), для стержней Ø1.5", в комплект входит рукоятка для быстроразъемного крепления, Thorlabs
	CH1530	CH1530 - Зажим для крепления каркасной системы (30 мм), для стержней Ø1.5", в комплект входит рукоятка для быстроразъемного крепления, Thorlabs
	CH1560/M	CH1560/M - Зажим для крепления каркасной системы (60 мм), для стержней Ø1.5", в комплект входит рукоятка для быстроразъемного крепления, метрическая резьба, Thorlabs

Фото	Артикул	Наименование
	C11530/M	C11530/M - Зажим для крепления каркасной системы (30 мм) для стержней Ø1.5", в комплект входит рукоятка для быстроразъемного крепления, метрическая резьба, Thorlabs
	C1498	C1498 - Зажим для крепления оптических элементов с резьбой 1/4"-20 (M6) на стержень Ø1.5", Thorlabs
	C1498/M	C1498/M - Зажим для крепления оптических элементов с резьбой 1/4"-20 (M6) на стержень Ø1.5", метрическая резьба, Thorlabs
	C1510	C1510 - Зажим для стержней Ø1.5", крепление оптики с резьбой 8-32 (M4), в комплект поставки входит рукоятка для быстроразъемного крепления, Thorlabs
	C1510/M	C1510/M - Зажим для стержней Ø1.5", крепление оптики с резьбой 8-32 (M4), в комплект поставки входит рукоятка для быстроразъемного крепления, метрическая резьба, Thorlabs
	C15QR	C15QR - Рукоятка для быстроразъемного крепления зажима на стержне, длина: 2.03", резьба: 1/4"-20, Thorlabs
	C15QR/M	C15QR/M - Рукоятка для быстроразъемного крепления зажима на стержне, длина: 51.4 мм, резьба: M6, Thorlabs
	SD1	SD1 - Соединительные кольца 1/4" (M6) для 8-32 (M4) винтов, 10 шт. в упаковке, Thorlabs

Наборы оптомеханических элементов: основания и держатели стержней





Фото	Артикул	Наименование
	ESK01	ESK01 - Набор оптомеханических элементов: основания и держатели стержней, Thorlabs
	ESK01/M	ESK01/M - Набор оптомеханических элементов: основания и держатели стержней, метрическая резьба, Thorlabs

Миниатюрные стержни


Фото	Артикул	Наименование
	MSC2	MSC2 - Прижим для крепления миниатюрных стержней, паз для винтов 1/4"-20 (M6), Thorlabs
	MSC1	MSC1 - Прижим для крепления миниатюрных стержней, паз для винтов: 4-40 (M3), Thorlabs
	MSP2	MSP2 - Стержень с основанием для крепления с помощью прижима, высота: 2", Thorlabs
	MSP1.5	MSP1.5 - Стержень с основанием для крепления с помощью прижима, высота: 1.5", Thorlabs
	MSP1	MSP1 - Стержень с основанием для крепления с помощью прижима, высота: 1", Thorlabs
	MSP05	MSP05 - Стержень с основанием для крепления с помощью прижима, высота: 0.5", Thorlabs
	MSP2/M	MSP2/M - Стержень с основанием для крепления с помощью прижима, высота: 50 мм, Thorlabs
	MSP1.5/M	MSP1.5/M - Стержень с основанием для крепления с помощью прижима, высота: 38 мм, Thorlabs
	MSP1/M	MSP1/M - Стержень с основанием для крепления с помощью прижима, высота: 25 мм, Thorlabs
	MSP05/M	MSP05/M - Стержень с основанием для крепления с помощью прижима, высота: 12.5 мм, Thorlabs
	MS3R	MS3R - Стержень, Ø6 мм, высота: 3", Thorlabs
	MS2R	MS2R - Стержень, Ø6 мм, высота: 2", Thorlabs
	MS1.5R	MS1.5R - Стержень, Ø6 мм, высота: 1.5", Thorlabs
	MS1R	MS1R - Стержень, Ø6 мм, высота: 1", Thorlabs
	MS05R	MS05R - Стержень, Ø6 мм, высота: 0.5", Thorlabs
	MS3R/M	MS3R/M - Стержень, Ø6 мм, высота: 75 мм, Thorlabs

Фото	Артикул	Наименование
	MS2R/M	MS2R/M - Стержень, Ø6 мм, высота: 50 мм, Thorlabs
	MS1.5R/M	MS1.5R/M - Стержень, Ø6 мм, высота: 38 мм, Thorlabs
	MS1R/M	MS1R/M - Стержень, Ø6 мм, высота: 25 мм, Thorlabs
	MS05R/M	MS05R/M - Стержень, Ø6 мм, высота: 13 мм, Thorlabs
	MSA8	MSA8 - Резьбовой переходник, внешняя резьба: 8-32, внутренняя резьба: 4-40, Thorlabs
	MSA25	MSA25 - Резьбовой переходник, внешняя резьба: 1/4"-20, внутренняя резьба: 4-40, Thorlabs
	MSA6/M	MSA6/M - Резьбовой переходник, внешняя резьба: M6, внутренняя резьба: M3, Thorlabs
	MSA4/M	MSA4/M - Резьбовой переходник, внешняя резьба: M4, внутренняя резьба: M3, Thorlabs
	AE4E25E	AE4E25E - Резьбовой переходник, внешняя резьба: 1/4"-20, внутренняя резьба: 4-40, Thorlabs
	AE3M6M	AE3M6M - Резьбовой переходник, внешняя резьба: M6 x 1.0, внутренняя резьба: M3 x 0.5, Thorlabs
	AP8E4E	AP8E4E - Резьбовой переходник, внешняя резьба: 4-40, внутренняя резьба: 8-32, Thorlabs
	AP4M3M	AP4M3M - Резьбовой переходник, внешняя резьба: M4, внутренняя резьба: M3, Thorlabs
	HW-KIT5/M	HW-KIT5/M - Набор винтов (M3) и комплект крепежей для работы с миниатюрными оптомеханическими элементами, Thorlabs
	HW-KIT5	HW-KIT5 - Набор винтов (4-40) и комплект крепежей для работы с миниатюрными оптомеханическими элементами, Thorlabs




Держатели стержней

Фото	Артикул	Наименование
	MBA1	MBA1 - Основание для крепления держателей миниатюрных стержней, паз для винтов: #8 (M4), Thorlabs
	MPH75	MPH75 - Держатель стержней с гибким зажимом для фиксации стержней и основанием для крепления прижимом, высота: 75 мм (2.95"), Thorlabs
	MPH50	MPH50 - Держатель миниатюрных стержней с гибким зажимом и основанием для крепления прижимом, высота: 50 мм (1.97"), Thorlabs
	MPH25	MPH25 - Держатель стержней с гибким зажимом для фиксации стержней и основанием для крепления прижимом, высота: 25 мм (0.98"), Thorlabs
	MSL3	MSL3 - Держатель для миниатюрных стержней с вращающимся основанием, высота: 3" (76 мм), паз для винтов: 1/4"-20 (M6), Thorlabs
	MSL2	MSL2 - Держатель для миниатюрных стержней с вращающимся основанием, высота: 2" (51 мм), паз для винтов: 1/4"-20 (M6), Thorlabs
	MSL1.5	MSL1.5 - Держатель для миниатюрных стержней с вращающимся основанием, высота: 1.5" (38 мм), паз для винтов: 1/4"-20 (M6), Thorlabs
	MSL1	MSL1 - Держатель для миниатюрных стержней с вращающимся основанием, высота: 1" (25 мм), паз для винтов: 1/4"-20 (M6), Thorlabs
	MSL075	MSL075 - Держатель для миниатюрных стержней с вращающимся основанием, высота: 3/4" (19 мм), паз для винтов: 1/4"-20 (M6), Thorlabs
	MSH3	MSH3 - Держатель для стержней с вращающимся основанием, высота: 3" (76 мм), Thorlabs
	MSH2	MSH2 - Держатель для стержней с вращающимся основанием, высота: 2" (51 мм), Thorlabs
	MSH1.5	MSH1.5 - Держатель для стержней с вращающимся основанием, высота: 1.5" (38 мм), Thorlabs
	MSH1	MSH1 - Держатель для стержней с вращающимся основанием, высота: 1" (25 мм), Thorlabs
	MSH075	MSH075 - Держатель для стержней с вращающимся основанием, высота: 3/4" (19 мм), Thorlabs






Крепежные элементы

Фото	Артикул	Наименование
	MSA8	MSA8 - Резьбовой переходник, внешняя резьба: 8-32, внутренняя резьба: 4-40, Thorlabs
	MSA25	MSA25 - Резьбовой переходник, внешняя резьба: 1/4"-20, внутренняя резьба: 4-40, Thorlabs
	MSA6/M	MSA6/M - Резьбовой переходник, внешняя резьба: M6, внутренняя резьба: M3, Thorlabs
	MSA4/M	MSA4/M - Резьбовой переходник, внешняя резьба: M4, внутренняя резьба: M3, Thorlabs
	AE4E25E	AE4E25E - Резьбовой переходник, внешняя резьба: 1/4"-20, внутренняя резьба: 4-40, Thorlabs
	AE3M6M	AE3M6M - Резьбовой переходник, внешняя резьба: M6 x 1.0, внутренняя резьба: M3 x 0.5, Thorlabs
	AP8E4E	AP8E4E - Резьбовой переходник, внешняя резьба: 4-40, внешняя резьба: 8-32, Thorlabs
	AP4M3M	AP4M3M - Резьбовой переходник, внешняя резьба: M4, внешняя резьба: M3, Thorlabs
	HW-KIT5/M	HW-KIT5/M - Набор винтов (M3) и комплект крепежей для работы с миниатюрными оптомеханическими элементами, Thorlabs
	HW-KIT5	HW-KIT5 - Набор винтов (4-40) и комплект крепежей для работы с миниатюрными оптомеханическими элементами, Thorlabs

Зажимы для крепления элементов к оптическому столу

Фото	Артикул	Наименование
	MSCL2	MSCL2 - Зажим для крепления элементов к оптическому столу, регулировка высоты, резьба: 4-40, Thorlabs
	MSCL3	MSCL3 - Стандартный зажим для крепления оптомеханических элементов к оптическому столу, Thorlabs
	MSCL2/M	MSCL2/M - Зажим для крепления элементов к оптическому столу, регулировка высоты, резьба: M3, метрическая резьба, Thorlabs

Миниатюрные кинематические держатели зеркал

Фото	Артикул	Наименование
	MK05	MK05 - Миниатюрный кинематический держатель оптики Ø1/2", крепления: 4-40, Thorlabs
	MK05/M	MK05/M - Миниатюрный кинематический держатель оптики Ø1/2", крепления: M3, Thorlabs
	MK10	MK10 - Миниатюрный кинематический держатель оптики Ø10 мм, крепления: 4-40, Thorlabs
	MK10/M	MK10/M - Миниатюрный кинематический держатель оптики Ø10 мм, крепления: M3, Thorlabs
	MK7	MK7 - Миниатюрный кинематический держатель оптики Ø7 мм, крепления: 4-40, Thorlabs
	MK7/M	MK7/M - Миниатюрный кинематический держатель оптики Ø7 мм, крепления: M3, Thorlabs












Миниатюрные неподвижные держатели оптики

Фото	Артикул	Наименование
	MFM05	MFM05 - Компактный неподвижный оптический держатель оптики Ø1/2", крепления: 4-40, Thorlabs
	MFM10	MFM10 - Компактный неподвижный оптический держатель оптики Ø 10 мм, крепления: 4-40, Thorlabs
	MFM7	MFM7 - Компактный неподвижный оптический держатель оптики Ø 7 мм, крепления: 4-40, Thorlabs
	MFM05/M	MFM05/M - Компактный неподвижный оптический держатель оптики Ø1/2", крепления: M3, Thorlabs
	MFM10/M	MFM10/M - Компактный неподвижный оптический держатель оптики Ø 10 мм, крепления: M3, Thorlabs
	MFM7/M	MFM7/M - Компактный неподвижный оптический держатель оптики Ø 7 мм, крепления: M3, Thorlabs



Миниатюрные стержни с основанием для крепления прижимом

Фото	Артикул	Наименование
	TRP2	TRP2 - Стержень с основанием для крепления прижимом, диаметр: 0.47", винт: 8-32, нижнее отверстие с резьбой: 1/4"-20, длина: 2.0", Thorlabs
	TRP1.5	TRP1.5 - Стержень с основанием для крепления прижимом, диаметр: 0.47", винт: 8-32, нижнее отверстие с резьбой: 1/4"-20, длина: 1.5", Thorlabs
	TRP1.17	TRP1.17 - Стержень с основанием для крепления прижимом, диаметр: 0.47", винт: 8-32, нижнее отверстие с резьбой: 1/4"-20, длина: 1.168", Thorlabs
	TRP1	TRP1 - Стержень с основанием для крепления прижимом, диаметр: 0.47", винт: 8-32, нижнее отверстие с резьбой: 1/4"-20, длина: 1.0", Thorlabs
	TRP075	TRP075 - Стержень с основанием для крепления прижимом, диаметр: 0.47", винт: 8-32, нижнее отверстие с резьбой: 1/4"-20, длина: 0.75", Thorlabs
	TRP057	TRP057 - Стержень с основанием для крепления прижимом, диаметр: 0.47", винт: 8-32, нижнее отверстие с резьбой: 1/4"-20, длина: 0.568", Thorlabs
	TRP50/M	TRP50/M - Стержень с основанием для крепления прижимом, диаметр: 12 мм, винт: M4, нижнее отверстие с резьбой: M6, длина: 50 мм, Thorlabs
	TRP38/M	TRP38/M - Стержень с основанием для крепления прижимом, диаметр: 12 мм, винт: M4, нижнее отверстие с резьбой: M6, длина: 38.0 мм, Thorlabs
	TRP29/M	TRP29/M - Стержень с основанием для крепления прижимом, диаметр: 12 мм, винт: M4, нижнее отверстие с резьбой: M6, длина: 29.7 мм, Thorlabs
	TRP25/M	TRP25/M - Стержень с основанием для крепления прижимом, диаметр: 12 мм, винт: M4, нижнее отверстие с резьбой: M6, длина: 25.0 мм, Thorlabs
	TRP20/M	TRP20/M - Стержень с основанием для крепления прижимом, диаметр: 12 мм, винт: M4, нижнее отверстие с резьбой: M6, длина: 20.0 мм, Thorlabs
	TRP14/M	TRP14/M - Стержень с основанием для крепления прижимом, диаметр: 12 мм, винт: M4, нижнее отверстие с резьбой: M6, длина: 14.4 мм, Thorlabs

Оптомеханические элементы для крепления стержней под углом к вертикали



Фото	Артикул	Наименование
	MSCB1	MSCB1 - Металлический куб с отверстиями, резьба: 4-40, Thorlabs
	MSCB2	MSCB2 - 3 кубических грани с отверстиями, Thorlabs
	MSCB1/M	MSCB1/M - Металлический куб с отверстиями, резьба: M3, Thorlabs
	RA90TR	RA90TR - Зажим для крепления стержня под прямым углом, отверстие: Ø1/2" - Ø6 мм, винт с шестигранным углублением под ключ: 3/16", Thorlabs
	RA90TR/M	RA90TR/M - Зажим для крепления стержня под прямым углом, отверстие: Ø1/2" - Ø6 мм, винт с шестигранным углублением под ключ: 5 мм, Thorlabs
	ER90B	ER90B - Зажим для крепления стержня под углом 90°, отверстие: Ø6 мм, резьба 4-40, Thorlabs
	MSWC	MSWC - Зажим для крепления стержня под углом с возможностью регулировки положения стержня, вращение на 360°, Thorlabs
	MSRA90	MSRA90 - Зажим для крепления стержня под углом 90°, отверстия: Ø6 мм, Thorlabs
	ER90B/M	ER90B/M - Зажим для крепления стержня под углом 90°, отверстие: Ø6 мм, резьба M3, Thorlabs
	MSAP90	MSAP90 - Кронштейн, отверстия с резьбой 4-40, Thorlabs
	MSAP90/M	MSAP90/M - Кронштейн, отверстия с резьбой M3, Thorlabs

Основания для крепления элементов без зажимов











Фото	Артикул	Наименование
	IB3	IB3 - Основание для надежного крепления элементов к оптическому столу без использования прижимов, Thorlabs
	PMB3	PMB3 - Магнитное основание для крепления элементов без использования зажимов, Thorlabs

Прижимы для крепления элементов к оптическому столу

Фото	Артикул	Наименование
	CL4	CL4 - Прижим для фиксации оптомеханических элементов, для применения в задачах с ограниченным пространством, Thorlabs
	CL3	CL3 - Компактный прижим с возможностью регулировки по высоте для фиксации оптомеханических элементов, резьба: 1/4"-20, Thorlabs
	CL3/M	CL3/M - Компактный прижим с возможностью регулировки по высоте для фиксации оптомеханических элементов, резьба: M6, Thorlabs
	CL2	CL2 - Прижим с возможностью регулировки по высоте для фиксации оптомеханических элементов, резьба: 1/4"-20, Thorlabs
	CL2/M	CL2/M - Прижим с возможностью регулировки по высоте для фиксации оптомеханических элементов, резьба: M6, Thorlabs
	CL5A	CL5A - Прижим L-формы с закругленными краями для фиксации оптомеханических элементов, Thorlabs
	CL5	CL5 - Прижим L-формы для фиксации оптомеханических элементов, Thorlabs
	XE25CL2	XE25CL2 - Прижим для крепления оптических рельс (25 мм), Thorlabs
	CL3-P5	CL3-P5 - Компактные прижимы с возможностью регулировки по высоте для фиксации оптомеханических элементов, резьба: 1/4"-20, 5 шт., Thorlabs
	CL2-P5	CL2-P5 - Прижимы с возможностью регулировки по высоте для фиксации оптомеханических элементов, резьба: 1/4"-20, 5 шт., Thorlabs
	CL5A-P5	CL5A-P5 - Прижим L-формы с закругленными краями для фиксации оптомеханических элементов, 5 шт., Thorlabs
	CL5-P5	CL5-P5 - Прижим L-формы для фиксации оптомеханических элементов, 5 шт., Thorlabs
	CL3/M-P5	CL3/M-P5 - Компактные прижимы с возможностью регулировки по высоте для фиксации оптомеханических элементов, резьба: M6, 5 шт., Thorlabs
	CL2/M-P5	CL2/M-P5 - Прижимы с возможностью регулировки по высоте для фиксации

Фото	Артикул	Наименование
	CL6	оптомеханических элементов, резьба: M6, 5 шт., Thorlabs CL6 - Прижим для фиксации оптических рельс серии RLA, Thorlabs
	CL8	CL8 - Прижим для крепления стержней Ø1" и Ø1.5", Thorlabs

Кинематические устройства позиционирования

Фото	Артикул	Наименование
	KL02L	KL02L - Кинематическое устройство для позиционирования, регулируемое смещение, длина паза для крепежных винтов: 1.50" (38.1 мм), Thorlabs
	KL03L	KL03L - Подпружиненный фиксатор, длина паза для фиксирующих винтов: 1.50" (38.1 мм), Thorlabs
	KL01L	KL01L - Упор-ограничитель для фиксации положения элементов, длина паза для фиксирующих винтов: 1.50" (38.1 мм), Thorlabs
	KL03	KL03 - Подпружиненный фиксатор, Thorlabs
	APM07	APM07 - Позиционер для высокоточной настройки положения элементов, крепление: 1/4"-20, Thorlabs
	APM07/M	APM07/M - Позиционер для высокоточной настройки положения элементов, крепление: M6, Thorlabs
	KL02	KL02 - Позиционер для прецизионного регулирования положения фиксируемых элементов, Thorlabs
	KL01	KL01 - Упор-ограничитель для фиксации положения элементов, Thorlabs
	APM05	APM05 - Позиционер для высокоточной настройки положения элементов, крепление: 8-32, Thorlabs
	APM05/M	APM05/M - Позиционер для высокоточной настройки положения элементов, крепление: M4, Thorlabs

Основания для крепления элементов с помощью прижимов


Фото	Артикул	Наименование
	SWB	SWB - Ножка для монтажа оптомеханических элементов, резьбовая шпилька: 1/4"-20, 1 шт., Thorlabs
	SWB/M	SWB/M - Ножка для монтажа оптомеханических элементов, резьбовая шпилька: M6 x 1.0, 1 шт., Thorlabs
	BE1T	BE1T - Основание для крепления оптомеханических элементов, резьбовое отверстие: 1/4"-20, Thorlabs
	BE2T	BE2T - Основание для крепления оптомеханических элементов, резьбовое отверстие: 8-32, Thorlabs
	BE1T/M	BE1T/M - Основание для крепления оптомеханических элементов, резьбовое отверстие: M6, Thorlabs
	BE2T/M	BE2T/M - Основание для крепления оптомеханических элементов, резьбовое отверстие: M4, Thorlabs
	BE2	BE2 - Основание для крепления оптомеханических элементов, внешняя резьба: 8-32, Thorlabs
	BE2/M	BE2/M - Основание для крепления оптомеханических элементов, внешняя резьба: M4, Thorlabs
	BE1	BE1 - Основания Ø1.25" для крепления держателей стержней с помощью прижима, резьба: 1/4"-20, Thorlabs
	BE1/M	BE1/M - Основания Ø31.8 мм для крепления держателей стержней с помощью прижима, резьба: M6, Thorlabs
	PB4	PB4 - Основание для крепления стержня к оптическому столу, резьба: 1/4"-20, Thorlabs
	PB4/M	PB4/M - Основание для крепления стержня к оптическому столу, резьба: M6 x 1.0, Thorlabs

Элементы для крепления стержней Ø1" и Ø1.5"

Фото	Артикул	Наименование
	CF038C-P5	CF038C-P5 - Прижимы, раззенкованный паз: 0.38", невыпадающий винт: 1/4"-20, 5 шт., Thorlabs
	CF038-P5	CF038-P5 - Прижимы, раззенкованный паз: 0.38", универсальные, 5 шт., Thorlabs
	CF038C/M-P5	CF038C/M-P5 - Прижимы, раззенкованный паз: 9.5 мм, невыпадающий винт: M6 x 1.0, 5 шт., Thorlabs
	RSPCS	RSPCS - Стабилизатор положения элементов с вращающейся головкой, шестигранное углубление для регуляции напряжения: 3/16", Thorlabs
	RSPCS/M	RSPCS/M - Стабилизатор положения элементов с вращающейся головкой, шестигранное углубление для регуляции напряжения: 5 мм, Thorlabs
	CF175C	CF175C - Длинный прижим, паз: 1.76", невыпадающий винт 1/4"-20, Thorlabs
	CF125C	CF125C - Короткий прижим, паз: 1.24", невыпадающий винт 1/4"-20, Thorlabs
	CF175	CF175 - Длинный прижим, паз: 1.76", универсальный, Thorlabs
	CF125	CF125 - Короткий прижим, паз: 1.24", универсальный, Thorlabs
	CF175C/M	CF175C/M - Длинный прижим, паз: 44.8 мм, невыпадающий винт M6 x 1.0, Thorlabs
	CF125C/M	CF125C/M - Короткий прижим, паз: 31.5 мм, невыпадающий винт M6 x 1.0, Thorlabs
	CF175C-P5	CF175C-P5 - Длинный прижим, паз: 1.76", невыпадающий винт: 1/4"-20, 5 шт., Thorlabs
	CF125C-P5	CF125C-P5 - Короткий прижим, паз: 1.24", невыпадающий винт: 1/4"-20, 5 шт., Thorlabs
	CF125-P5	CF125-P5 - Короткий прижим, паз: 1.24", универсальный, 5 шт., Thorlabs
	CF175C/M-P5	CF175C/M-P5 - Длинный прижим, паз: 44.8 мм, невыпадающий винт: M6 x 1.0, 5 шт., Thorlabs
	CF125C/M-P5	CF125C/M-P5 - Короткий прижим, паз: 31.5 мм, невыпадающий винт: M6 x 1.0, 5 шт., Thorlabs

Фото	Артикул	Наименование
	BE1	BE1 - Основания Ø1.25" для крепления держателей стержней с помощью прижима, резьба: 1/4"-20, Thorlabs
	BE1/M	BE1/M - Основания Ø31.8 мм для крепления держателей стержней с помощью прижима, резьба: M6, Thorlabs
	RSPC	RSPC - Стабилизатор положения стержней, Thorlabs
	PB2	PB2 - Основание для оптического стержня с 4 дополнительными желобами, Ø2.40" x 0.50", отверстие в центре: 1/4"-20, Thorlabs
	PB1	PB1 - Основание для оптического стержня с 4 дополнительными отверстиями, Ø2.48" x 0.40", Thorlabs
	PB2/M	PB2/M - Основание для оптического стержня с 4 дополнительными желобами, Ø61 мм x 12.7 мм, отверстие в центре: M6, Thorlabs
	PB4	PB4 - Основание для крепления стержня к оптическому столу, резьба: 1/4"-20, Thorlabs
	PF175	PF175 - Универсальный прижим для крепления стержня (Ø1.5") или основания для крепления, Thorlabs
	PB4/M	PB4/M - Основание для крепления стержня к оптическому столу, резьба: M6 x 1.0, Thorlabs

Элементы для регулировки высоты крепления элементов




Фото	Артикул	Наименование
	BA2S8	BA2S8 - Разделительная плита, 2" x 3", толщина: 2.000", Thorlabs
	BA2S7	BA2S7 - Разделительная плита, 2" x 3", толщина: 1.000", Thorlabs
	BA2S6	BA2S6 - Разделительная плита, 2" x 3", толщина: 0.500", Thorlabs
	BA2S8/M	BA2S8/M - Разделительная плита, 50 мм x 75 мм, толщина: 50 мм, Thorlabs
	BA2S7/M	BA2S7/M - Разделительная плита, 50 мм x 75 мм, толщина: 25 мм, Thorlabs
	BA2S6/M	BA2S6/M - Разделительная плита, 50 мм x 75 мм, толщина: 12.5 мм, Thorlabs
	BA2S5	BA2S5 - Разделительная плита, 2" x 3", толщина: 0.250", Thorlabs
	BA2S4	BA2S4 - Разделительная плита, 2" x 3", толщина: 0.150", Thorlabs
	BA2S5/M	BA2S5/M - Разделительная плита, 50 мм x 75 мм, толщина: 6.25 мм, Thorlabs
	BA2S4/M	BA2S4/M - Разделительная плита, 50 мм x 75 мм, толщина: 4 мм, Thorlabs
	BA2S3	BA2S3 - Разделительная плита, 2" x 3", толщина: 0.050", Thorlabs
	BA2S2	BA2S2 - Разделительная плита, 2" x 3", толщина: 0.025", Thorlabs
	BA2S1	BA2S1 - Разделительная плита, 2" x 3", толщина: 0.010", Thorlabs
	BA2S3/M	BA2S3/M - Разделительная плита, 50 мм x 75 мм, толщина: 1.25 мм, Thorlabs
	BA2S2/M	BA2S2/M - Разделительная плита, 50 мм x 75 мм, толщина: 0.50 мм, Thorlabs
	BA2S1/M	BA2S1/M - Разделительная плита, 50 мм x 75 мм, толщина: 0.25 мм, Thorlabs

Магнитные основания



Фото	Артикул	Наименование
	PB4R	PB4R - Магнитное основание для крепления стержня к оптическому столу, Ø1.85", резьба: 1/4"-20, Thorlabs
	PB4R/M	PB4R/M - Магнитное основание для крепления стержня к оптическому столу, Ø1.85", резьба: M6x1.0, Thorlabs
	MBM0404	MBM0404 - Оптическая плита с переключаемым магнитом, 4.4" x 4.4", Thorlabs
	MBM1010/M	MBM1010/M - Оптическая плита с переключаемым магнитом, 112 мм x 112 мм, Thorlabs
	PHM1	PHM1 - Основание для крепления стержней с переключаемым магнитом, дюймовая резьба, Thorlabs
	PHM1/M	PHM1/M - Основание для крепления стержней с переключаемым магнитом, метрическая резьба, Thorlabs
	MB175	MB175 - Основание с переключаемым магнитом, крепление: 1/4"-20, Thorlabs
	MB175/M	MB175/M - Основание с переключаемым магнитом, крепление: M6, Thorlabs
	PMB3	PMB3 - Магнитное основание для крепления элементов без использования зажимов, Thorlabs
	BA2R	BA2R - Магнитные основания для крепления, 2" x 3" x 3/8", Thorlabs
	BA1R	BA1R - Магнитные основания для крепления, 1" x 3" x 3/8", Thorlabs
	BA1SR	BA1SR - Магнитные основания для крепления, 1" x 2.3" x 3/8", Thorlabs
	BA2R/M	BA2R/M - Магнитные основания для крепления, 50 мм x 75 мм x 10 мм, Thorlabs
	BA1R/M	BA1R/M - Магнитные основания для крепления, 25 мм x 75 мм x 10 мм, Thorlabs
	BA1SR/M	BA1SR/M - Магнитные основания для крепления, 25 мм x 58 мм x 10 мм, Thorlabs
	UPHA	UPHA - Вращающееся основание для крепления держателей стержней, Thorlabs

Прижимы с разветвлением

Фото	Артикул	Наименование
	MSC3	MSC3 - Прижим с пазом для винтов 8-32 (M4), Thorlabs
	CF038C-P5	CF038C-P5 - Прижимы, раззенкованный паз: 0.38", невыпадающий винт: 1/4"-20, 5 шт., Thorlabs
	CF038-P5	CF038-P5 - Прижимы, раззенкованный паз: 0.38", универсальные, 5 шт., Thorlabs
	CF038C/M-P5	CF038C/M-P5 - Прижимы, раззенкованный паз: 9.5 мм, невыпадающий винт: M6 x 1.0, 5 шт., Thorlabs
	CF175C	CF175C - Длинный прижим, паз: 1.76", невыпадающий винт 1/4"-20, Thorlabs
	CF125C	CF125C - Короткий прижим, паз: 1.24", невыпадающий винт 1/4"-20, Thorlabs
	CF175	CF175 - Длинный прижим, паз: 1.76", универсальный, Thorlabs
	CF125	CF125 - Короткий прижим, паз: 1.24", универсальный, Thorlabs
	CF175C/M	CF175C/M - Длинный прижим, паз: 44.8 мм, невыпадающий винт M6 x 1.0, Thorlabs
	CF125C/M	CF125C/M - Короткий прижим, паз: 31.5 мм, невыпадающий винт M6 x 1.0, Thorlabs
	CF175C-P5	CF175C-P5 - Длинный прижим, паз: 1.76", невыпадающий винт: 1/4"-20, 5 шт., Thorlabs
	CF125C-P5	CF125C-P5 - Короткий прижим, паз: 1.24", невыпадающий винт: 1/4"-20, 5 шт., Thorlabs
	CF125-P5	CF125-P5 - Короткий прижим, паз: 1.24", универсальный, 5 шт., Thorlabs
	CF175C/M-P5	CF175C/M-P5 - Длинный прижим, паз: 44.8 мм, невыпадающий винт: M6 x 1.0, 5 шт., Thorlabs
	CF125C/M-P5	CF125C/M-P5 - Короткий прижим, паз: 31.5 мм, невыпадающий винт: M6 x 1.0, 5 шт., Thorlabs
	POLARIS-CA1	POLARIS-CA1 - Зажим для крепления стержней Ø1", Polaris, сталь, зажимной винт: 1/4"-20, Thorlabs

Фото	Артикул	Наименование
	POLARIS-CA25/M	POLARIS-CA25/M - Зажим для крепления стержней Ø25 мм, Polaris, сталь, зажимной винт: M6 x 1.0, Thorlabs
	POLARIS-CA1/M	POLARIS-CA1/M - Зажим для крепления стержней Ø1", Polaris, сталь, зажимной винт: M6, Thorlabs
	BE1	BE1 - Основания Ø1.25" для крепления держателей стержней с помощью прижима, резьба: 1/4"-20, Thorlabs
	BE1/M	BE1/M - Основания Ø31.8 мм для крепления держателей стержней с помощью прижима, резьба: M6, Thorlabs
	PB4	PB4 - Основание для крепления стержня к оптическому столу, резьба: 1/4"-20, Thorlabs
	PF175	PF175 - Универсальный прижим для крепления стержня (Ø1.5") или основания для крепления, Thorlabs
	PB4/M	PB4/M - Основание для крепления стержня к оптическому столу, резьба: M6 x 1.0, Thorlabs

Универсальные основания

Фото	Артикул	Наименование
	UBP2	UBP2 - Универсальные основания для крепления, 2.5" x 2.5" x 3/8", Thorlabs
	UBP2/M	UBP2/M - Универсальные основания для крепления, 65 мм x 65 мм x 10 мм, Thorlabs

Стандартные основания

Фото	Артикул	Наименование
	BA2A3	BA2A3 - Основание с резьбовыми отверстиями, 2" x 3" x 1/2", резьба: 8-32, Thorlabs
	BA2A2	BA2A2 - Основание с резьбовыми отверстиями, 2" x 3" x 1/2", резьба: 1/4", Thorlabs
	BA2A1	BA2A1 - Основание с резьбовыми отверстиями, 2" x 3" x 1/2", резьба: #8, Thorlabs
	BA2A3/M	BA2A3/M - Основание с резьбовыми отверстиями, 50 x 75 x 12.5 мм, резьба: M4 x 0.7, Thorlabs
	BA2A2/M	BA2A2/M - Основание с резьбовыми отверстиями, 50 x 75 x 12.5 мм, резьба: M6, Thorlabs
	BA2A1/M	BA2A1/M - Основание с резьбовыми отверстиями, 50 x 75 x 12.5 мм, резьба: M4, Thorlabs
	BA4	BA4 - Основание с резьбовыми отверстиями, 3" x 5" x 3/8", Thorlabs
	BA2L	BA2L - Основание с резьбовыми отверстиями, 2" x 4" x 3/8", Thorlabs
	BA4/M	BA4/M - Основание с резьбовыми отверстиями, 75 мм x 125 мм x 9.5 мм, метрический стандарт, Thorlabs
	BA2L/M	BA2L/M - Основание с резьбовыми отверстиями, 50 мм x 100 мм x 9.5 мм, метрический стандарт, Thorlabs
	URPA-P5	URPA-P5 - Вращающиеся основания для крепления держателей стержней, 5 шт., Thorlabs
	RSPCS	RSPCS - Стабилизатор положения элементов с вращающейся головкой, шестигранное углубление для регуляции напряжения: 3/16", Thorlabs
	RSPCS/M	RSPCS/M - Стабилизатор положения элементов с вращающейся головкой, шестигранное углубление для регуляции напряжения: 5 мм, Thorlabs
	UBP2	UBP2 - Универсальные основания для крепления, 2.5" x 2.5" x 3/8", Thorlabs
	UBP2/M	UBP2/M - Универсальные основания для крепления, 65 мм x 65 мм x 10 мм, Thorlabs
	BA2T2	BA2T2 - Основания для крепления с возможностью регулировки положения




















Фото	Артикул	Наименование
	BA2T2/M	закрепляемого элемента, 2" x 3" x 3/8", Thorlabs BA2T2/M - Основания для крепления с возможностью регулировки положения закрепляемого элемента, 50 мм x 75 мм x 10 мм, Thorlabs
	BA2R	BA2R - Магнитные основания для крепления, 2" x 3" x 3/8", Thorlabs
	BA1R	BA1R - Магнитные основания для крепления, 1" x 3" x 3/8", Thorlabs
	BA1SR	BA1SR - Магнитные основания для крепления, 1" x 2.3" x 3/8", Thorlabs
	BA2R/M	BA2R/M - Магнитные основания для крепления, 50 мм x 75 мм x 10 мм, Thorlabs
	BA1R/M	BA1R/M - Магнитные основания для крепления, 25 мм x 75 мм x 10 мм, Thorlabs
	BA1SR/M	BA1SR/M - Магнитные основания для крепления, 25 мм x 58 мм x 10 мм, Thorlabs
	BA3	BA3 - Основания для крепления с радиальными сквозными пазами, 2" x 3" x 3/8", Thorlabs
	BA1L	BA1L - Основание для крепления, 1" x 4.5" x 3/8", Thorlabs
	BA1	BA1 - Основание для крепления, 1" x 3" x 3/8", Thorlabs
	BA1SL	BA1SL - Основание для крепления, 1" x 3" x 3/8", Thorlabs
	BA1S	BA1S - Основание для крепления, 1" x 2.3" x 3/8", Thorlabs
	BA3/M	BA3/M - Основания для крепления с радиальными сквозными пазами, 50 мм x 75 мм x 10 мм, Thorlabs
	BA1L/M	BA1L/M - Основания для крепления, 25 мм x 115 мм x 10 мм, Thorlabs
	BA1/M	BA1/M - Основания для крепления, 25 мм x 75 мм x 10 мм, Thorlabs
	BA1SL/M	BA1SL/M - Основания для крепления, 25 мм x 75 мм x 10 мм, Thorlabs
	BA1S/M	BA1S/M - Основания для крепления, 25 мм x 58 мм x 10 мм, Thorlabs

Фото	Артикул	Наименование
	BA2F	BA2F - Основание для крепления стержней с зажимом, отверстие: Ø1", размеры: 2.00" x 3.00" x 0.48", Thorlabs
	BA2F/M	BA2F/M - Основание для крепления стержней с зажимом, отверстие: Ø25.0 мм., размеры: 50.8 мм x 75.0 мм x 12.1 мм, Thorlabs
	BA2E	BA2E - Основание для крепления стержней с зажимом, отверстие: Ø1/2", размеры: 2.00" x 3.00" x 0.48", Thorlabs
	BA2E/M	BA2E/M - Основание для крепления стержней с зажимом, отверстие: Ø12.8 мм., размеры: 50.8 мм x 75.0 мм x 12.1 мм, Thorlabs
	UPHA	UPHA - Вращающееся основание для крепления держателей стержней, Thorlabs
	BA2/M	BA2/M - Основания для крепления, 50 мм x 75 мм x 10 мм, Thorlabs
	BA2	BA2 - Основание для крепления, 2" x 3" x 3/8", Thorlabs
	BA2-P5	BA2-P5 - Основания для крепления, 2" x 3" x 3/8", 5 шт., Thorlabs
	BA1-P5	BA1-P5 - Основания для крепления, 1" x 3" x 3/8", 5 шт., Thorlabs
	BA1S-P5	BA1S-P5 - Основания для крепления, 1" x 2.3" x 3/8", 5 шт., Thorlabs
	BA2/M-P5	BA2/M-P5 - Основания для крепления, 50 мм x 75 мм x 10 мм, 5 шт., Thorlabs
	BA1/M-P5	BA1/M-P5 - Основания для крепления, 25 мм x 75 мм x 10 мм, 5 шт., Thorlabs
	BA1S/M-P5	BA1S/M-P5 - Основания для крепления, 25 мм x 58 мм x 10 мм, 5 шт., Thorlabs
	BA2V	BA2V - Основания для крепления, 2" x 3" x 3/8", для работы в условиях вакуума, Thorlabs
	BA1V	BA1V - Основания для крепления, 1" x 3" x 3/8", для работы в условиях вакуума, Thorlabs
	BA1SV	BA1SV - Основания для крепления, 1" x 2.3" x 3/8", для работы в условиях вакуума, Thorlabs
	BA2V/M	BA2V/M - Основания для крепления, 50 мм x 75 мм x 10 мм, для работы в условиях вакуума, Thorlabs
	BA1V/M	BA1V/M - Основания для крепления, 25 мм x 75 мм x 10 мм, для работы в

Фото Артикул Наименование

		условиях вакуума, Thorlabs
	BA1SV/M	BA1SV/M - Основания для крепления, 25 мм x 58 мм x 10 мм, для работы в условиях вакуума, Thorlabs
	RSPC	RSPC - Стабилизатор положения стержней, 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
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