











Оптические рельсы, крепление типа "ласточкин хвост"

Фото	Артикул	Наименование
	RLA2400	RLA2400 - Оптический рельс, крепление типа "ласточкин хвост", длина: 24", дюймовая резьба, Thorlabs
	RLA1800	RLA1800 - Оптический рельс, крепление типа "ласточкин хвост", длина: 18", дюймовая резьба, Thorlabs
	RLA1200	RLA1200 - Оптический рельс, крепление типа "ласточкин хвост", длина: 12", дюймовая резьба, Thorlabs
	RLA0600	RLA0600 - Оптический рельс, крепление типа "ласточкин хвост", длина: 6", дюймовая резьба, Thorlabs
	RLA0300	RLA0300 - Оптический рельс, крепление типа "ласточкин хвост", длина: 3", дюймовая резьба, Thorlabs
	RLA600/M	RLA600/M - Оптический рельс, крепление типа "ласточкин хвост", длина: 600 мм, метрическая резьба, Thorlabs
	RLA450/M	RLA450/M - Оптический рельс, крепление типа "ласточкин хвост", длина: 450 мм, метрическая резьба, Thorlabs
	RLA300/M	RLA300/M - Оптический рельс, крепление типа "ласточкин хвост", длина: 300 мм, метрическая резьба, Thorlabs
	RLA150/M	RLA150/M - Оптический рельс, крепление типа "ласточкин хвост", длина: 150 мм, метрическая резьба, Thorlabs
	RLA075/M	RLA075/M - Оптический рельс, крепление типа "ласточкин хвост", длина: 75 мм, метрическая резьба, 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

Комплектующие для крепления рельсов ("ласточкин хвост")

Фото	Артикул	Наименование
	SC1	SC1 - Шайба для соединения оптических рельсов, 5 шт, крепления: 8-32, Thorlabs
	SC1/M	SC1/M - Шайба для соединения оптических рельсов, 5 шт, крепления: M4, Thorlabs
	CL6	CL6 - Прижим для фиксации оптических рельсов серии RLA, Thorlabs
	SD1	SD1 - Соединительные кольца 1/4" (M6) для 8-32 (M4) винтов, 10 шт. в упаковке, Thorlabs

Платформы для оптических рельсов

Фото	Артикул	Наименование
	RC4	RC4 - Платформа для оптических рельсов с креплением "ласточкин хвост", габариты: 0.60" x 1.00" (15.2 мм x 25.4 мм), отверстие для установки элементов: #8 (M4), Thorlabs
	RC3	RC3 - Платформа для оптических рельсов, крепление: "ласточкин хвост" перпендикулярно оси рельса, Thorlabs
	RC2	RC2 - Платформа для оптических рельсов с креплением: "ласточкин хвост", габариты: 1.00" x 2.00", крепления: 8-32, Thorlabs
	RC2/M	RC2/M - Платформа для оптических рельсов с креплением: "ласточкин хвост", габариты: 25 мм x 51 мм, крепления: M4, Thorlabs
	RC1	RC1 - Платформа для оптических рельсов с креплением: "ласточкин хвост", габариты: 25.4 мм x 25.4 мм, Thorlabs
	SD1	SD1 - Соединительные кольца 1/4" (M6) для 8-32 (M4) винтов, 10 шт. в упаковке, Thorlabs

Оптические рельсы, ширина: 25 мм














Фото	Артикул	Наименование
	XE25RL2	XE25RL2 - Заготовка оптического рельса, ширина: 25 мм, длина: 2 м, Thorlabs
	XE25L48	XE25L48 - Оптический рельс, ширина: 25 мм, длина: 48", Thorlabs
	XE25L45	XE25L45 - Оптический рельс, ширина: 25 мм, длина: 45", Thorlabs
	XE25L36	XE25L36 - Оптический рельс, ширина: 25 мм, длина: 36", Thorlabs
	XE25L33	XE25L33 - Оптический рельс, ширина: 25 мм, длина: 33", Thorlabs
	XE25L30	XE25L30 - Оптический рельс, ширина: 25 мм, длина: 30", Thorlabs
	XE25L28	XE25L28 - Оптический рельс, ширина: 25 мм, длина: 28", Thorlabs
	XE25L24	XE25L24 - Оптический рельс, ширина: 25 мм, длина: 24", Thorlabs
	XE25L21	XE25L21 - Оптический рельс, ширина: 25 мм, длина: 21", Thorlabs
	XE25L20	XE25L20 - Оптический рельс, ширина: 25 мм, длина: 20", Thorlabs
	XE25L18	XE25L18 - Оптический рельс, ширина: 25 мм, длина: 18", Thorlabs
	XE25L15	XE25L15 - Оптический рельс, ширина: 25 мм, длина: 15", Thorlabs
	XE25L12	XE25L12 - Оптический рельс, ширина: 25 мм, длина: 12", Thorlabs
	XE25L09	XE25L09 - Оптический рельс, ширина: 25 мм, длина: 9", Thorlabs
	XE25L1200/M	XE25L1200/M - Оптический рельс, ширина: 25 мм, длина: 1200 мм, Thorlabs
	XE25L1125/M	XE25L1125/M - Оптический рельс, ширина: 25 мм, длина: 1125 мм, Thorlabs
	XE25L900/M	XE25L900/M - Оптический рельс, ширина: 25 мм, длина: 900 мм, Thorlabs

Фото	Артикул	Наименование
	XE25L825/M	XE25L825/M - Оптический рельс, ширина: 25 мм, длина: 825 мм, Thorlabs
	XE25L750/M	XE25L750/M - Оптический рельс, ширина: 25 мм, длина: 750 мм, Thorlabs
	XE25L700/M	XE25L700/M - Оптический рельс, ширина: 25 мм, длина: 700 мм, Thorlabs
	XE25L600/M	XE25L600/M - Оптический рельс, ширина: 25 мм, длина: 600 мм, Thorlabs
	XE25L525/M	XE25L525/M - Оптический рельс, ширина: 25 мм, длина: 525 мм, Thorlabs
	XE25L500/M	XE25L500/M - Оптический рельс, ширина: 25 мм, длина: 500 мм, Thorlabs
	XE25L450/M	XE25L450/M - Оптический рельс, ширина: 25 мм, длина: 450 мм, Thorlabs
	XE25L375/M	XE25L375/M - Оптический рельс, ширина: 25 мм, длина: 375 мм, Thorlabs
	XE25L300/M	XE25L300/M - Оптический рельс, ширина: 25 мм, длина: 300 мм, Thorlabs
	XE25L225/M	XE25L225/M - Оптический рельс, ширина: 25 мм, длина: 225 мм, Thorlabs















Оптические рельсы, ширина: 34 мм

Фото	Артикул	Наименование
	XR25DR3	XR25DR3 - Длинное основание для крепления трансляторов серии XR25 и XR50, тип соединения: "ласточкин хвост", градуированная шкала, длина: 500 мм, Thorlabs
	XRN25DR3	XRN25DR3 - Длинное основание для крепления трансляторов серии XRN25, тип соединения: "ласточкин хвост", градуированная шкала, длина: 500 мм, Thorlabs
	XRN25DR2	XRN25DR2 - Расширенные основания для установки платформ позиционирования серии XRN25, длина: 150 мм, крепление снизу типа "ласточкин хвост", Thorlabs
	XRN25DR	XRN25DR - Расширенные основания для установки платформ позиционирования серии XRN25, длина: 250 мм, крепление снизу типа "ласточкин хвост", Thorlabs
	XR25DR2	XR25DR2 - Длинное основание для крепления трансляторов серии XR25 и XR50, длина: 150 мм, Thorlabs
	XT34SD-750	XT34SD-750 - Оптический рельс, ширина: 34 мм, длина: 750 мм, 1 грань с креплением типа "ласточкин хвост", отверстия вдоль оси рельса для крепления, Thorlabs
	XT34SD-500	XT34SD-500 - Оптический рельс, ширина: 34 мм, длина: 500 мм, 1 грань с креплением типа "ласточкин хвост", отверстия вдоль оси рельса для крепления, Thorlabs
	XT34SD-250	XT34SD-250 - Оптический рельс, ширина: 34 мм, длина: 250 мм, 1 грань с креплением типа "ласточкин хвост", отверстия вдоль оси рельса для крепления, Thorlabs
	XR25DR	XR25DR - Длинное основание для крепления трансляторов серии XR25 и XR50, тип соединения: "ласточкин хвост", градуированная шкала, длина: 250 мм, Thorlabs
	XT34DP-500	XT34DP-500 - Оптический рельс, ширина: 34 мм, длина: 500 мм, 2 грани с креплением типа "ласточкин хвост", Thorlabs
	XT34SP-500	XT34SP-500 - Оптический рельс, ширина: 34 мм, длина: 500 мм, 1 грань с креплением типа "ласточкин хвост", Thorlabs
	XT34RL2	XT34RL2 - Заготовка оптического рельса, ширина: 34 мм, длина: 2 м, Thorlabs
	XT34-1000	XT34-1000 - Оптический рельс, ширина: 34 мм, длина: 1000 мм, Thorlabs
	XT34-500	XT34-500 - Оптический рельс, ширина: 34 мм, длина: 500 мм, Thorlabs
	XT34-200	XT34-200 - Оптический рельс, ширина: 34 мм, длина: 200 мм, Thorlabs

Оптические рельсы, ширина: 50 мм

Фото	Артикул	Наименование
		Оптические рельсы, ширина: 50 мм
	XE50R	XE50R - Оптические рельсы с квадратным профилем, без анодирования, ширина: 50 мм, длина: 2.8 м (9.2'), Thorlabs
	XE5075L80	XE5075L80 - Оптические рельсы, 50 мм x 75 мм, длина: 80", крепления: 1/4"-20, Thorlabs
	XE5075L40	XE5075L40 - Оптические рельсы, 50 мм x 75 мм, длина: 40", крепления: 1/4"-20, Thorlabs
	XE5075L20	XE5075L20 - Оптические рельсы, 50 мм x 75 мм, длина: 20", крепления: 1/4"-20, Thorlabs
	XE5075L2/M	XE5075L2/M - Оптические рельсы, 50 мм x 75 мм, длина: 2 м, крепления: M6, Thorlabs
	XE5075L1/M	XE5075L1/M - Оптические рельсы, 50 мм x 75 мм, длина: 1 м, крепления: M6, Thorlabs
	XE5075L05/M	XE5075L05/M - Оптические рельсы, 50 мм x 75 мм, длина: 0.5 м, крепления: M6, Thorlabs
	XE50L80	XE50L80 - Оптические рельсы с квадратным профилем, ширина: 50 мм, длина: 80", крепления: 1/4"-20, Thorlabs
	XE50L40	XE50L40 - Оптические рельсы с квадратным профилем, ширина: 50 мм, длина: 40", крепления: 1/4"-20, Thorlabs
	XE50L20	XE50L20 - Оптические рельсы с квадратным профилем, ширина: 50 мм, длина: 20", крепления: 1/4"-20, Thorlabs
	XE50L2/M	XE50L2/M - Оптические рельсы с квадратным профилем, ширина: 50 мм, длина: 2 м, крепления: M6, Thorlabs
	XE50L1/M	XE50L1/M - Оптические рельсы с квадратным профилем, ширина: 50 мм, длина: 1 м, крепления: M6, Thorlabs
	XE50L05/M	XE50L05/M - Оптические рельсы с квадратным профилем, ширина: 50 мм, длина: 0.5 м, крепления: M6, Thorlabs





Оптические рельсы, ширина: 75 мм

Фото	Артикул	Наименование
Оптические рельсы, ширина: 75 мм		
	XE75R	XE75R - Оптические рельсы с квадратным профилем, без анодирования, ширина: 75 мм, длина: 2.8 м (9.2'), Thorlabs
	XE75L80	XE75L80 - Оптические рельсы с квадратным профилем, ширина: 75 мм, длина: 80", крепления: 1/4"-20, Thorlabs
	XE75L40	XE75L40 - Оптические рельсы с квадратным профилем, ширина: 75 мм, длина: 40", крепления: 1/4"-20, Thorlabs
	XE75L20	XE75L20 - Оптические рельсы с квадратным профилем, ширина: 75 мм, длина: 20", крепления: 1/4"-20, Thorlabs
	XE75L2/M	XE75L2/M - Оптические рельсы с квадратным профилем, ширина: 75 мм, длина: 2 м, крепления: M6, Thorlabs
	XE75L1/M	XE75L1/M - Оптические рельсы с квадратным профилем, ширина: 75 мм, длина: 1 м, крепления: M6, Thorlabs
	XE75L05/M	XE75L05/M - Оптические рельсы с квадратным профилем, ширина: 75 мм, длина: 0.5 м, крепления: M6, Thorlabs
	XE5075R	XE5075R - Оптические рельсы, без анодирования, 50x75 мм, длина: 2.8 м (9.2'), Thorlabs
	XE5075L80	XE5075L80 - Оптические рельсы, 50 мм x 75 мм, длина: 80", крепления: 1/4"-20, Thorlabs
	XE5075L40	XE5075L40 - Оптические рельсы, 50 мм x 75 мм, длина: 40", крепления: 1/4"-20, Thorlabs
	XE5075L20	XE5075L20 - Оптические рельсы, 50 мм x 75 мм, длина: 20", крепления: 1/4"-20, Thorlabs
	XE5075L2/M	XE5075L2/M - Оптические рельсы, 50 мм x 75 мм, длина: 2 м, крепления: M6, Thorlabs
	XE5075L1/M	XE5075L1/M - Оптические рельсы, 50 мм x 75 мм, длина: 1 м, крепления: M6, Thorlabs
	XE5075L05/M	XE5075L05/M - Оптические рельсы, 50 мм x 75 мм, длина: 0.5 м, крепления: M6, Thorlabs

Элементы для крепления объектов на рельсы 95 мм

Фото Артикул Наименование

Устройства позиционирования платформ на рельсах 95 мм

	XT95NR	XT95NR - Устройство точного позиционирования платформ на рельсах 95 мм, с возвратной пружиной, винт: 1/4"-20, Thorlabs
	XT95N	XT95N - Устройство точного позиционирования платформ на рельсах 95 мм, винт: 1/4"-20, Thorlabs
	XT95NR/M	XT95NR/M - Устройство точного позиционирования платформ на рельсах 95 мм, с возвратной пружиной, винт: M6, Thorlabs
	XT95N/M	XT95N/M - Устройство точного позиционирования платформ на рельсах 95 мм, винт: M6, Thorlabs

Монтажные платформы для рельсов (95 мм)
























	XT95RC4	XT95RC4 - Платформа для оптических рельс (95 мм), длина: 4.00", резьбовые отверстия: 1/4"-20, Thorlabs
	XT95RC3	XT95RC3 - Платформа для оптических рельс (95 мм), длина: 3.00", резьбовые отверстия: 1/4"-20, Thorlabs
	XT95RC4/M	XT95RC4/M - Платформа для оптических рельс (95 мм), длина: 100 мм, резьбовые отверстия: M6, Thorlabs
	XT95RC3/M	XT95RC3/M - Платформа для оптических рельс (95 мм), длина: 75.0 мм, резьбовые отверстия: M6, Thorlabs
	XT95RC2	XT95RC2 - Платформа для оптических рельс (95 мм), длина: 2.00", резьбовые отверстия: 1/4"-20, Thorlabs
	XT95RC1	XT95RC1 - Платформа для оптических рельс (95 мм), длина: 1.00", резьбовые отверстия: 1/4"-20, Thorlabs
	XT95RC2/M	XT95RC2/M - Платформа для оптических рельс (95 мм), длина: 50 мм, резьбовые отверстия: M6, Thorlabs
	XT95RC1/M	XT95RC1/M - Платформа для оптических рельс (95 мм), длина: 25 мм, резьбовые отверстия: M6, Thorlabs
	XT95P12	XT95P12 - Монтажные платформы для рельсов 95 мм, крепления: 1/4"-20, Thorlabs
	XT95P12/M	XT95P12/M - Монтажные платформы для рельсов 95 мм, крепления: M6, Thorlabs

Фото	Артикул	Наименование
	XT95P11	XT95P11 - Монтажная платформа для соединения рельсов (95 мм) под углом 90 градусов, крепления: 1/4"-20, Thorlabs
	XT95P11/M	XT95P11/M - Монтажная платформа для соединения рельсов (95 мм) под углом 90 градусов, крепления: M6, Thorlabs

Гайки и винты для оптических рельсов (95 мм)

	SH6M10LP	SH6M10LP - Винты с укороченной головкой, резьба: M6 x 1.0, 100 шт. в коробке, Thorlabs
	XT95N4	XT95N4 - Врезные гайки, устанавливаются в канал рельса в любом месте, резьба: M4, 10 шт., для рельсов шириной 95 мм, Thorlabs
	XT95N6	XT95N6 - Врезные гайки, устанавливаются в канал рельса в любом месте, резьба: M6, 10 шт., для рельсов шириной 95 мм, Thorlabs

Пластинки каркасных систем для установки на оптические рельсы

Фото	Артикул	Наименование
	RCA12	RCA12 - Монтажная пластина для установки каркасных систем (60 мм) на оптические рельсы, крепление типа ласточкин хвост, высота оптической оси: 50 мм, Thorlabs
	RCA11	RCA11 - Пластина с SM2 резьбой, для каркасных систем: 60 мм, с креплением типа ласточкин хвост для установки на оптические рельсы, толщина: 0.35", высота оптической оси: 50 мм, Thorlabs
	RCA10	RCA10 - Монтажная пластина для установки каркасных систем (30 мм) на оптические рельсы, крепление типа ласточкин хвост, высота оптической оси: 50 мм, Thorlabs
	RCA9	RCA9 - Пластина с SM1 резьбой, для каркасных систем: 30 мм, с креплением типа ласточкин хвост для установки на оптические рельсы, толщина: 0.35", высота оптической оси: 50 мм, Thorlabs
	RCA8	RCA8 - Монтажная пластина для установки каркасных систем (30 мм) на оптические рельсы, крепление типа ласточкин хвост, высота оптической оси: 30 мм, Thorlabs
	RCA7	RCA7 - Пластина с SM1 резьбой, для каркасных систем: 30 мм, с креплением типа ласточкин хвост для установки на оптические рельсы, толщина: 0.35", высота оптической оси: 30 мм, Thorlabs
	RCA6	RCA6 - Монтажная пластина для установки каркасных систем (16 мм) на оптические рельсы, крепление типа ласточкин хвост, высота оптической оси: 30 мм, Thorlabs
	RCA5	RCA5 - Пластина с SM05 резьбой, для каркасных систем: 16 мм, с креплением типа ласточкин хвост для установки на оптические рельсы, толщина: 0.35", высота оптической оси: 30 мм, Thorlabs

Оптические рельсы, ширина: 66 мм

Фото	Артикул	Наименование
	XT66SD-750	XT66SD-750 - Оптический рельс, ширина: 66 мм, длина: 750 мм, 1 грань с креплением типа "ласточкин хвост", отверстия вдоль оси рельса для крепления, Thorlabs
	XT66SD-500	XT66SD-500 - Оптический рельс, ширина: 66 мм, длина: 500 мм, 1 грань с креплением типа "ласточкин хвост", отверстия вдоль оси рельса для крепления, Thorlabs
	XT66SD-250	XT66SD-250 - Оптический рельс, ширина: 66 мм, длина: 250 мм, 1 грань с креплением типа "ласточкин хвост", отверстия вдоль оси рельса для крепления, Thorlabs
	XT66DPRL2	XT66DPRL2 - Заготовка оптического рельса, 2 грани с креплением типа "ласточкин хвост", ширина: 66 мм, длина: 2 м, Thorlabs
	XT66DP-1000	XT66DP-1000 - Оптический рельс, ширина: 66 мм, длина: 1000 мм, 2 грани с креплением типа "ласточкин хвост", Thorlabs
	XT66DP-500	XT66DP-500 - Оптический рельс, ширина: 66 мм, длина: 500 мм, 2 грани с креплением типа "ласточкин хвост", Thorlabs
	XT66SP-1000	XT66SP-1000 - Оптический рельс, ширина: 66 мм, длина: 1000 мм, 1 грань с креплением типа "ласточкин хвост", Thorlabs
	XT66SP-500	XT66SP-500 - Оптический рельс, ширина: 66 мм, длина: 500 мм, 1 грань с креплением типа "ласточкин хвост", Thorlabs
	XT66RL2	XT66RL2 - Заготовка оптического рельса, ширина: 66 мм, длина: 2 м, Thorlabs
	XT66-1000	XT66-1000 - Оптический рельс, ширина: 66 мм, длина: 1000 мм, Thorlabs
	XT66-750	XT66-750 - Оптический рельс, ширина: 66 мм, длина: 750 мм, Thorlabs
	XT66-500	XT66-500 - Оптический рельс, ширина: 66 мм, длина: 500 мм, Thorlabs
	XT66-200	XT66-200 - Оптический рельс, ширина: 66 мм, длина: 200 мм, Thorlabs

Оптические рельсы, ширина: 95 мм




























Фото	Артикул	Наименование
	XT95SD-750	XT95SD-750 - Односторонний оптический рельс, анодированный, длина: 750 мм, ширина: 95 мм, Thorlabs
	XT95SD-500	XT95SD-500 - Односторонний оптический рельс, анодированный, длина: 500 мм, ширина: 95 мм, Thorlabs
	XT95SD-250	XT95SD-250 - Односторонний оптический рельс, анодированный, длина: 250 мм, ширина: 95 мм, Thorlabs
	XT95EC1	XT95EC1 - Торцевая пластинка для рельсов 95 мм, Thorlabs
	XT95B-300	XT95B-300 - Оптический рельс для точного позиционирования компонентов, анодированный, ширина: 95 мм, длина: 300 мм, Thorlabs
	XT95B-66	XT95B-66 - Оптический рельс для точного позиционирования компонентов, анодированный, ширина: 95 мм, длина: 66 мм, Thorlabs
	XT95B-600	XT95B-600 - Оптический рельс для точного позиционирования компонентов, анодированный, ширина: 95 мм, длина: 600 мм, Thorlabs
	XT95B-500	XT95B-500 - Оптический рельс для точного позиционирования компонентов, анодированный, ширина: 95 мм, длина: 500 мм, Thorlabs
	XT95B-400	XT95B-400 - Оптический рельс для точного позиционирования компонентов, анодированный, ширина: 95 мм, длина: 400 мм, Thorlabs
	XT95B-350	XT95B-350 - Оптический рельс для точного позиционирования компонентов, анодированный, ширина: 95 мм, длина: 350 мм, Thorlabs
	XT95B-250	XT95B-250 - Оптический рельс для точного позиционирования компонентов, анодированный, ширина: 95 мм, длина: 250 мм, Thorlabs
	XT95SP-1000	XT95SP-1000 - Оптический рельс, ширина: 95 мм, длина: 1000 мм, 1 грань с креплением типа "ласточкин хвост", Thorlabs
	XT95SP-500	XT95SP-500 - Оптический рельс, ширина: 95 мм, длина: 500 мм, 1 грань с креплением типа "ласточкин хвост", Thorlabs
	XT95RL2	XT95RL2 - Заготовка оптического рельса, ширина: 95 мм, длина: 2 м, Thorlabs
	XT95-2000	XT95-2000 - Оптический рельс, ширина: 95 мм, длина: 2000 мм, Thorlabs
	XT95-1500	XT95-1500 - Оптический рельс, ширина: 95 мм, длина: 1500 мм, Thorlabs
	XT95-1000	XT95-1000 - Оптический рельс, ширина: 95 мм, длина: 1000 мм, Thorlabs

Фото	Артикул	Наименование
	XT95-750	XT95-750 - Оптический рельс, ширина: 95 мм, длина: 750 мм, Thorlabs
	XT95-500	XT95-500 - Оптический рельс, ширина: 95 мм, длина: 500 мм, Thorlabs
	XT95-250	XT95-250 - Оптический рельс, ширина: 95 мм, длина: 250 мм, Thorlabs

Адаптеры для рельсов (34 мм)

Фото	Артикул	Наименование
	XT34SM1	XT34SM1 - Адаптер для соединения оптических рельсов шириной 34 мм с элементами с резьбой SM1, 4 винта в комплекте, Thorlabs

Крепления стержней в системах на основе рельсов (34 мм)

Фото	Артикул	Наименование
Держатели оптомеханических компонентов		
	XT34D2-50	XT34D2-50 - Основание для крепления компонентов на рельсах серии XT34, 3 отверстия: 1/4" (M6), длина: 50 мм, Thorlabs
	XT34D2-30	XT34D2-30 - Основание для крепления компонентов на рельсах серии XT34, 1 отверстие: 1/4" (M6), длина: 30 мм, Thorlabs
	XT34HP	XT34HP - Зажим для крепления оптических рельс (34 мм), тип крепления: "ласточкин хвост", Thorlab
	XT34HP/M	XT34HP/M - Зажим для крепления оптических рельс (34 мм), тип крепления: "ласточкин хвост", метрическая резьба, Thorlabs
	SH25LP38	SH25LP38 - Винты с укороченной головкой, резьба: 1/4"-20, 100 шт. в коробке, Thorlabs
	SH6M10LP	SH6M10LP - Винты с укороченной головкой, резьба: M6 x 1.0, 100 шт. в коробке, Thorlabs

Комплектующие для крепления рельсов (34 мм)

Фото Артикул Наименование

Детали для объединения оптических рельс (34 мм)



XT34J1 [XT34J1 - Деталь для соединения оптических рельс XT34, 8 винтов в комплекте, Thorlabs](#)

Устройство позиционирования платформ на рельсах (34 мм)



XT34N1 [XT34N1 - Устройство точного позиционирования платформ на рельсах шириной 34 мм, с возвратной пружиной, Thorlabs](#)



XT34N [XT34N - Устройство точного позиционирования платформ на рельсах шириной 34 мм, Thorlabs](#)

Крепление рельс (34 мм) на оптическом столе



XT66P1 [XT66P1 - Основание для вертикального крепления оптических рельс шириной 34 мм & 66 мм, Thorlabs](#)



XT34NP [XT34NP - Зажим для крепления оптических рельс \(34 мм\), тип крепления: "ласточкин хвост", Thorlab](#)



XT34NP/M [XT34NP/M - Зажим для крепления оптических рельс \(34 мм\), тип крепления: "ласточкин хвост", метрическая резьба, Thorlabs](#)



BA2R [BA2R - Магнитные основания для крепления, 2" x 3" x 3/8", Thorlabs](#)



BA2R/M [BA2R/M - Магнитные основания для крепления, 50 мм x 75 мм x 10 мм, Thorlabs](#)

Комплектующие для крепления рельсов (66 мм)

Фото Артикул Наименование

Детали для объединения оптических рельс (66 мм)



XT66J [XT66J - Деталь для соединения оптических рельс шириной 66 мм, 8 винтов в комплекте, Thorlabs](#)

Крепление рельс (66 мм) на оптическом столе





XT66P3 [XT66P3 - Пластина для горизонтального крепления рельсов шириной 66 мм, Thorlabs](#)

Держатели для оптических рельсов (66 мм)


Фото Артикул Наименование

Устройство позиционирования платформ на рельсах (66 мм)


 XT66N1 [XT66N1 - Устройство точного позиционирования платформ на рельсах шириной 66 мм, с возвратной пружиной, Thorlabs](#)


 XT66N [XT66N - Устройство позиционирования платформ на рельсах шириной 66 мм, Thorlabs](#)


Адаптеры для рельсов шириной 66 мм


 XT66SM2 [XT66SM2 - Адаптер для соединения оптических рельсов шириной 66 мм с элементами с резьбой SM2, 4 винта в комплекте, Thorlabs](#)


Монтажные платформы для рельсов (66 мм)


 XT66C5 [XT66C5 - Зажим для крепления элементов на рельсы \(66 мм\), без отверстий, длина: 40 мм, Thorlabs](#)


 XT66C4 [XT66C4 - Зажим для крепления элементов на рельсы \(66 мм\), паз: 1/4", длина: 40 мм, Thorlabs](#)


 XT66D3 [XT66D3 - Основание в форме ласточкиного хвоста для крепление элементов, 3 поперечных паза, длина: 50 мм, Thorlabs](#)


 XT66D2 [XT66D2 - Основание в форме ласточкиного хвоста для крепление элементов, продольный паз, длина: 50 мм, Thorlabs](#)


 XT66DE1 [XT66DE1 - Держатель в форме ласточкиного хвоста, крепление: 1/4"-20, для рельсов шириной 66 мм, длина: 20 мм, Thorlabs](#)

 XT66DM1 [XT66DM1 - Держатель в форме ласточкиного хвоста, крепление: M6, для рельсов шириной 66 мм, длина: 20 мм, Thorlabs](#)

 XT66D2-50 [XT66D2-50 - Монтажная платформа, три отверстия: 1/4" \(M6\), длина: 50 мм, Thorlabs](#)

 XT66D2-40 [XT66D2-40 - Монтажная платформа, одно отверстие: 1/4" \(M6\), длина: 40 мм, Thorlabs](#)

 XE25T3 [XE25T3 - Укороченные врезные гайки, резьба: 1/4"-20, 10 шт., Thorlabs](#)

 XE25T3/M [XE25T3/M - Укороченные врезные гайки, резьба: M6, 10 шт., Thorlabs](#)










 XT66RP1 [XT66RP1 - Вращающиеся платформы для рельсов шириной 66 мм, Thorlabs](#)

Фото	Артикул	Наименование
	XT66RC	XT66RC - Вращающаяся платформа для рельсов (66 мм), Thorlabs
	XT66P2	XT66P2 - Платформы для рельсов шириной 66 мм с отверстиями: 6-32, 8-32, & 1/4"-20, Thorlabs
	XT66P2/M	XT66P2/M - Платформы для рельсов шириной 66 мм с отверстиями: M4 & M6, Thorlabs
	SH25LP38	SH25LP38 - Винты с укороченной головкой, резьба: 1/4"-20, 100 шт. в коробке, Thorlabs
	SH6M10LP	SH6M10LP - Винты с укороченной головкой, резьба: M6 x 1.0, 100 шт. в коробке, Thorlabs
	SD1	SD1 - Соединительные кольца 1/4" (M6) для 8-32 (M4) винтов, 10 шт. в упаковке, Thorlabs





Устройства позиционирования платформ на рельсах с креплением "ласточкин хвост"

Фото	Артикул	Наименование
	RCN1	RCN1 - Устройство точного позиционирования платформ на рельсах с креплением "ласточкин хвост", с возвратной пружиной, Thorlabs
	RCN	RCN - Устройство точного позиционирования платформ на рельсах с креплением "ласточкин хвост", Thorlabs




Комплектующие для крепления рельсов (95 мм)

Фото Артикул Наименование





Адаптеры для крепления рельсов (95 мм) под углом

	XT95P13	XT95P13 - Зажим для горизонтального крепления рельс (95 мм) на оптическом столе, зажимные винты: 1/4"-20, Thorlabs
	XT95P13/M	XT95P13/M - Зажим для горизонтального крепления рельс (95 мм) на оптическом столе, зажимные винты: M6, Thorlabs
	XT95P4	XT95P4 - Держатель оптических рельсов (95 мм) с шарнирным соединением, Thorlabs
	XT95C1	XT95C1 - Пятисторонний куб-адаптер для крепления рельсов (95 мм), Thorlabs

Ножки с регулировочными винтами для рельсов (95 мм)

	XT95P7	XT95P7 - Ножка с регулировочными винтами для вертикального крепления рельсов (95 мм), Thorlabs
	XT95P6	XT95P6 - Две ножки с регулировочным винтом для рельсов (95 мм), Thorlabs
	XT95P5	XT95P5 - Ножка с регулировочным винтом для рельсов (95 мм), Thorlabs

Основания для крепления рельсов (95 мм)

	XT95P3	XT95P3 - Основание для крепления рельсов шириной 95 мм, Thorlabs
	SH6M10LP	SH6M10LP - Винты с укороченной головкой, резьба: M6 x 1.0, 100 шт. в коробке, Thorlabs
	XT95P11	XT95P11 - Монтажная платформа для соединения рельсов (95 мм) под углом 90 градусов, крепления: 1/4"-20, Thorlabs
	XT95P11/M	XT95P11/M - Монтажная платформа для соединения рельсов (95 мм) под углом 90 градусов, крепления: M6, 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-Уда (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