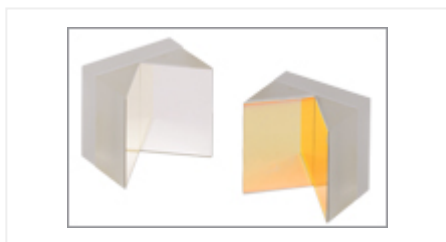


Прямые треугольные зеркальные призмы



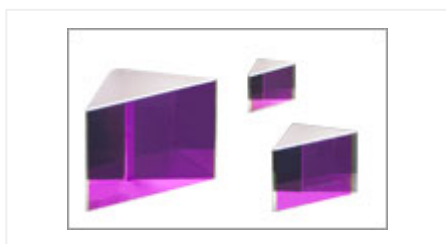
Зеркала прямого обратного отражения, металлическое покрытие



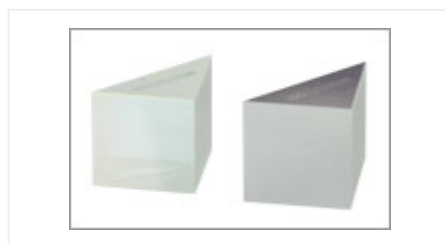
Прямые треугольные зеркальные призмы в оправе, для каркасных систем: 16 мм



Прямые треугольные зеркальные призмы в оправе, для каркасных систем: 30 мм



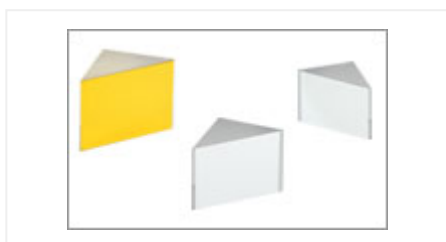
Прямые треугольные зеркальные призмы для работы с Nd:YAG лазером



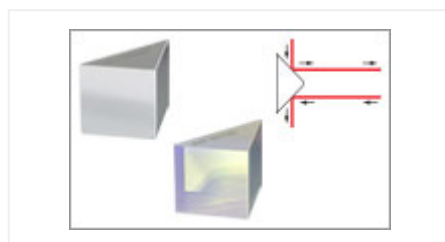
Прямые треугольные зеркальные призмы со светоделительным ребром



Прямые треугольные зеркальные призмы, диэлектрическое покрытие



Прямые треугольные зеркальные призмы, металлическое покрытие



Прямые треугольные призмы с покрытием на катетах

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

Прямые треугольные зеркальные призмы в оправе, для каркасных систем: 16 мм














Фото	Артикул	Наименование
	CCM5-K13	CCM5-K13 - Прямая треугольная зеркальная призма в оправе, для каркасных систем: 16 мм, для работы с Nd:YAG лазерами: 532 и 1064 нм, крепление: 8-32, Thorlabs
	CCM5-E03	CCM5-E03 - Прямая треугольная зеркальная призма в оправе, для каркасных систем: 16 мм, диэлектрическое покрытие: 750 - 1100 нм, крепление: 8-32, Thorlabs
	CCM5-E02	CCM5-E02 - Прямая треугольная зеркальная призма в оправе, для каркасных систем: 16 мм, диэлектрическое покрытие: 400-750 нм, крепление: 8-32, Thorlabs
	CCM5-M01	CCM5-M01 - Прямая треугольная зеркальная призма в оправе, для каркасных систем: 16 мм, золотое покрытие, крепление: 8-32, Thorlabs
	CCM5-P01	CCM5-P01 - Прямая треугольная зеркальная призма в оправе, для каркасных систем: 16 мм, серебряное +защитное покрытие, крепление: 8-32, Thorlabs
	CCM5-G01	CCM5-G01 - Прямая треугольная зеркальная призма в оправе, для каркасных систем: 16 мм, алюминиевое покрытие, крепление: 8-32, Thorlabs
	CCM5-F01	CCM5-F01 - Прямая треугольная зеркальная призма в оправе, для каркасных систем: 16 мм, алюминиевое покрытие для УФ диапазона, крепление: 8- 32, Thorlabs
	CCM5-K13/M	CCM5-K13/M - Прямая треугольная зеркальная призма в оправе, для каркасных систем: 16 мм, для работы с Nd:YAG лазерами: 532 и 1064 нм, крепление: M4, Thorlabs
	CCM5-E03/M	CCM5-E03/M - Прямая треугольная зеркальная призма в оправе, для каркасных систем: 16 мм, диэлектрическое покрытие: 750 - 1100 нм, крепление: M4, Thorlabs
	CCM5-E02/M	CCM5-E02/M - Прямая треугольная зеркальная призма в оправе, для каркасных систем: 16 мм, диэлектрическое покрытие: 400-750 нм, крепление: M4, Thorlabs
	CCM5-M01/M	CCM5-M01/M - Прямая треугольная зеркальная призма в оправе, для каркасных систем: 16 мм, золотое покрытие, крепление: M4, Thorlabs

Фото	Артикул	Наименование
	CCM5-P01/M	CCM5-P01/M - Прямая треугольная зеркальная призма в оправе, для каркасных систем: 16 мм, серебряное+защитное покрытие, крепление: M4, Thorlabs
	CCM5-G01/M	CCM5-G01/M - Прямая треугольная зеркальная призма в оправе, для каркасных систем: 16 мм, алюминиевое покрытие, крепление: M4, Thorlabs
	CCM5-F01/M	CCM5-F01/M - Прямая треугольная зеркальная призма в оправе, для каркасных систем: 16 мм, алюминиевое покрытие для УФ диапазона, крепление: M4, Thorlabs

Прямые треугольные зеркальные призмы со светоделительным ребром







Фото	Артикул	Наименование
	MRAK25-E03	MRAK25-E03 - Прямая треугольная зеркальная призма со светоделительным ребром, диэлектрическое покрытие, отражение: 750-1100 нм, Thorlabs
	MRAK25-E02	MRAK25-E02 - Прямая треугольная зеркальная призма со светоделительным ребром, диэлектрическое покрытие, отражение: 400-750 нм, Thorlabs
	MRAK25-M01	MRAK25-M01 - Прямая треугольная зеркальная призма со светоделительным ребром, золотое покрытие, отражение: 0.8-20 мкм, Thorlabs
	MRAK25-P01	MRAK25-P01 - Прямая треугольная зеркальная призма со светоделительным ребром, серебряное покрытие, отражение: 450 нм-20 мкм, Thorlabs
	MRAK25-G01	MRAK25-G01 - Прямая треугольная зеркальная призма со светоделительным ребром, алюминиевое покрытие, отражение: 450 нм-20 мкм, Thorlabs
	MRAK25-F01	MRAK25-F01 - Прямая треугольная зеркальная призма со светоделительным ребром, алюминиевое покрытие, отражение: 250-450 нм, Thorlabs

Зеркала прямого обратного отражения, металлическое покрытие





Фото	Артикул	Наименование
	HR1015-M01	HR1015-M01 - Зеркала прямого обратного отражения в оправе, Ø1", золотое покрытие: 800 нм - 20 мкм, Thorlabs
	HR1015-P01	HR1015-P01 - Зеркала прямого обратного отражения в оправе, Ø1", серебряное покрытие: 450 нм - 20 мкм, Thorlabs
	HR1015-G01	HR1015-G01 - Зеркала прямого обратного отражения в оправе, Ø1", алюминиевое покрытие: 450 нм - 20 мкм, Thorlabs
	HR1015-F01	HR1015-F01 - Зеркала прямого обратного отражения в оправе, Ø1", алюминиевое покрытие для работы в УФ диапазоне, Thorlabs
	HR1015-AG	HR1015-AG - Зеркала прямого обратного отражения в оправе, Ø1", серебряное покрытие для работы с фемтосекундными импульсами, Thorlabs

Прямые треугольные зеркальные призмы в оправе, для каркасных систем: 30 мм

Фото	Артикул	Наименование
	CCM1-K13	CCM1-K13 - Прямая треугольная зеркальная призма в оправе, для каркасных систем: 30 мм, для работы с Nd:YAG лазером: 532 и 1064 нм, крепление: 8-32, Thorlabs
	CCM1-E03	CCM1-E03 - Прямая треугольная зеркальная призма в оправе, для каркасных систем: 30 мм, диэлектрическое покрытие E03, отражение: 750-1100 нм, крепление: 8-32, Thorlabs
	CCM1-E02	CCM1-E02 - Прямая треугольная зеркальная призма в оправе, для каркасных систем: 30 мм, диэлектрическое покрытие E02, отражение: 400-750 нм, крепление: 8-32, Thorlabs
	CCM1-M01	CCM1-M01 - Прямая треугольная зеркальная призма в оправе, для каркасных систем: 30 мм, золотое покрытие, крепление: 8-32, Thorlabs
	CCM1-P01	CCM1-P01 - Прямая треугольная зеркальная призма в оправе, для каркасных систем: 30 мм, серебряное покрытие, крепление: 8-32, Thorlabs
	CCM1-G01	CCM1-G01 - Прямая треугольная зеркальная призма в оправе, для каркасных систем: 30 мм, алюминиевое покрытие, крепление: 8-32, Thorlabs
	CCM1-F01	CCM1-F01 - Прямая треугольная зеркальная призма в оправе, для каркасных систем: 30 мм, алюминиевое покрытие, отражение: 250-450 нм, крепление: 8-32, Thorlabs
	CCM1-4ER	CCM1-4ER - Компактный кубический держатель для зеркал/призм, 4 отверстия, совместим с каркасными системами (30 мм), крепления: 8-32, Thorlabs
	CCM1-4ER/M	CCM1-4ER/M - Компактный кубический держатель для зеркал/призм, 4 отверстия, совместим с каркасными системами (30 мм), крепления: M4, Thorlabs
	CCM1-K13/M	CCM1-K13/M - Прямая треугольная зеркальная призма в оправе, для каркасных систем: 30 мм, для работы с Nd:YAG лазером: 532 и 1064 нм, крепление: M4, Thorlabs
	CCM1-E03/M	CCM1-E03/M - Прямая треугольная зеркальная призма в оправе, для каркасных систем: 30 мм, диэлектрическое покрытие E03,

Фото	Артикул	Наименование
		отражение: 750-1100 нм, крепление: M4, Thorlabs
	CCM1-E02/M	CCM1-E02/M - Прямая треугольная зеркальная призма в оправе, для каркасных систем: 30 мм, диэлектрическое покрытие E02, отражение: 400-750 нм, крепление: M4, Thorlabs
	CCM1-M01/M	CCM1-M01/M - Прямая треугольная зеркальная призма в оправе, для каркасных систем: 30 мм, золотое покрытие, крепление: M4, Thorlabs
	CCM1-P01/M	CCM1-P01/M - Прямая треугольная зеркальная призма в оправе, для каркасных систем: 30 мм, серебряное покрытие, крепление: M4, Thorlabs
	CCM1-G01/M	CCM1-G01/M - Прямая треугольная зеркальная призма в оправе, для каркасных систем: 30 мм, алюминиевое покрытие, крепление: M4, Thorlabs
	CCM1-F01/M	CCM1-F01/M - Прямая треугольная зеркальная призма в оправе, для каркасных систем: 30 мм, алюминиевое покрытие, отражение: 250-450 нм, крепление: M4, Thorlabs
	CM1-CC	CM1-CC - Скоба для соединения оптических держателей серии CM1 и CCM1, Thorlabs

Прямые треугольные зеркальные призмы для работы с Nd:YAG лазером

Фото	Артикул	Наименование
	MRA25-K13	MRA25-K13 - Прямая треугольная зеркальная призма, диэлектрическое покрытие, отражение: 532 нм и 1064 нм, сторона треугольника 25.0 мм, Thorlabs
	MRA20-K13	MRA20-K13 - Прямая треугольная зеркальная призма, диэлектрическое покрытие, отражение: 532 нм и 1064 нм, сторона треугольника 20.0 мм, Thorlabs
	MRA10-K13	MRA10-K13 - Прямая треугольная зеркальная призма, диэлектрическое покрытие, отражение: 532 нм и 1064 нм, сторона треугольника 10.0 мм, Thorlabs
	MRA05-K13	MRA05-K13 - Прямая треугольная зеркальная призма, диэлектрическое покрытие, отражение: 532 нм и 1064 нм, сторона треугольника 5.0 мм, Thorlabs

Прямые треугольные зеркальные призмы, диэлектрическое покрытие















Фото	Артикул	Наименование
	MRA03-E03	MRA03-E03 - Прямая треугольная зеркальная призма, диэлектрическое покрытие, отражение: 750 - 1100 нм, катет треугольника: 3.0 мм, Thorlabs
	MRA03-E02	MRA03-E02 - Прямая треугольная зеркальная призма, диэлектрическое покрытие, отражение: 40 - 750 нм, катет треугольника: 3.0 мм, Thorlabs
	MRA25-E03	MRA25-E03 - Прямая треугольная зеркальная призма, диэлектрическое покрытие, отражение: 750 - 1100 нм, сторона треугольника 25.0 мм, Thorlabs
	MRA20-E03	MRA20-E03 - Прямая треугольная зеркальная призма, диэлектрическое покрытие, отражение: 750 - 1100 нм, сторона треугольника 20.0 мм, Thorlabs
	MRA15-E03	MRA15-E03 - Прямая треугольная зеркальная призма, диэлектрическое покрытие, отражение: 750 - 1100 нм, сторона треугольника 15.0 мм, Thorlabs
	MRA12-E03	MRA12-E03 - Прямая треугольная зеркальная призма, диэлектрическое покрытие, отражение: 750 - 1100 нм, сторона треугольника 12.5 мм, Thorlabs
	MRA10-E03	MRA10-E03 - Прямая треугольная зеркальная призма, диэлектрическое покрытие, отражение: 750 - 1100 нм, сторона треугольника 10.0 мм, Thorlabs
	MRA05-E03	MRA05-E03 - Прямая треугольная зеркальная призма, диэлектрическое покрытие, отражение: 750 - 1100 нм, сторона треугольника 5.0 мм, Thorlabs
	MRA25-E02	MRA25-E02 - Прямая треугольная зеркальная призма, диэлектрическое покрытие, отражение: 400 - 750 нм, сторона треугольника 25.0 мм, Thorlabs
	MRA20-E02	MRA20-E02 - Прямая треугольная зеркальная призма, диэлектрическое покрытие, отражение: 400 - 750 нм, сторона треугольника 20.0 мм, Thorlabs
	MRA15-E02	MRA15-E02 - Прямая треугольная зеркальная призма, диэлектрическое покрытие, отражение: 400 - 750 нм, сторона треугольника 15.0 мм, Thorlabs
	MRA12-E02	MRA12-E02 - Прямая треугольная зеркальная призма, диэлектрическое покрытие, отражение: 400 - 750 нм, сторона треугольника 12.5 мм, Thorlabs
	MRA10-E02	MRA10-E02 - Прямая треугольная зеркальная призма, диэлектрическое покрытие, отражение: 400 - 750 нм, сторона треугольника 10.0 мм, Thorlabs

Фото	Артикул	Наименование
	MRA05-E02	покрытие, отражение: 400 - 750 нм, сторона треугольника 10.0 мм, Thorlabs MRA05-E02 - Прямая треугольная зеркальная призма, диэлектрическое покрытие, отражение: 400 - 750 нм, сторона треугольника 5.0 мм, Thorlabs

Прямые треугольные призмы с покрытием на катетах








Фото	Артикул	Наименование
	MRA25L-E03	MRA25L-E03 - Прямые треугольные зеркальные призмы с диэлектрическим покрытием на катетах, 750 - 1100 нм, L = 25.0 мм, Thorlabs
	MRA20L-E03	MRA20L-E03 - Прямые треугольные зеркальные призмы с диэлектрическим покрытием на катетах, 750 - 1100 нм, L = 20.0 мм, Thorlabs
	MRA12L-E03	MRA12L-E03 - Прямые треугольные зеркальные призмы с диэлектрическим покрытием на катетах, 750 - 1100 нм, L = 12.5 мм, Thorlabs
	MRA10L-E03	MRA10L-E03 - Прямые треугольные зеркальные призмы с диэлектрическим покрытием на катетах, 750 - 1100 нм, L = 10.0 мм, Thorlabs
	MRA05L-E03	MRA05L-E03 - Прямые треугольные зеркальные призмы с диэлектрическим покрытием на катетах, 750 - 1100 нм, L = 5.0 мм, Thorlabs
	MRA25L-E02	MRA25L-E02 - Прямые треугольные зеркальные призмы с диэлектрическим покрытием на катетах, 400 - 750 нм, L = 25.0 мм, Thorlabs
	MRA20L-E02	MRA20L-E02 - Прямые треугольные зеркальные призмы с диэлектрическим покрытием на катетах, 400 - 750 нм, L = 20.0 мм, Thorlabs
	MRA12L-E02	MRA12L-E02 - Прямые треугольные зеркальные призмы с диэлектрическим покрытием на катетах, 400 - 750 нм, L = 12.5 мм, Thorlabs
	MRA10L-E02	MRA10L-E02 - Прямые треугольные зеркальные призмы с диэлектрическим покрытием на катетах, 400 - 750 нм, L = 10.0 мм, Thorlabs
	MRA05L-E02	MRA05L-E02 - Прямые треугольные зеркальные призмы с диэлектрическим покрытием на катетах, 400 - 750 нм, L = 5.0 мм, Thorlabs

Прямые треугольные зеркальные призмы, металлическое покрытие

Фото	Артикул	Наименование
	MRA50-M01	MRA50-M01 - Прямая треугольная зеркальная призма, золотое +защитное покрытие, сторона: 50.0 мм, Thorlabs
	MRA50-P01	MRA50-P01 - Прямая треугольная зеркальная призма, серебряное+защитное покрытие, сторона: 50.0 мм, Thorlabs
	MRA50-G01	MRA50-G01 - Прямая треугольная зеркальная призма, алюминиевое+защитное покрытие, сторона: 50.0 мм, Thorlabs
	MRA50-F01	MRA50-F01 - Прямая треугольная зеркальная призма, алюминиевое покрытие, отражение УФ, сторона: 50.0 мм, Thorlabs
	MRA50-E03	MRA50-E03 - Прямая треугольная зеркальная призма, диэлектрическое покрытие, отражение: 750 - 1100 нм, сторона: 50.0 мм, Thorlabs
	MRA50-E02	MRA50-E02 - Прямая треугольная зеркальная призма, золотое +защитное покрытие, отражение: 400 - 750 нм, сторона: 50.0 мм, Thorlabs
	MRA03-M01	MRA03-M01 - Прямая треугольная зеркальная призма, золотое +защитное покрытие, отражение: 800 нм-20 мкм, катет треугольника: 3.0 мм, Thorlabs
	MRA03-P01	MRA03-P01 - Прямая треугольная зеркальная призма, серебряное+защитное покрытие, катет треугольника: 3.0 мм, Thorlabs
	MRA03-G01	MRA03-G01 - Прямая треугольная зеркальная призма, алюминиевое+защитное покрытие, катет треугольника: 3.0 мм, Thorlabs
	MRA03-F01	MRA03-F01 - Прямая треугольная зеркальная призма, алюминиевое покрытие для работы в УФ диапазоне, катет треугольника: 3.0 мм, Thorlabs
	MRA25-M01	MRA25-M01 - Прямая треугольная зеркальная призма, золотое +защитное покрытие, отражение: 800 нм-20 мкм, сторона треугольника 25.0 мм, Thorlabs
	MRA20-M01	MRA20-M01 - Прямая треугольная зеркальная призма, золотое +защитное покрытие, отражение: 800 нм-20 мкм, сторона треугольника 20.0 мм, Thorlabs
	MRA15-M01	MRA15-M01 - Прямая треугольная зеркальная призма, золотое +защитное покрытие, отражение: 800 нм-20 мкм, сторона треугольника 15.0 мм, Thorlabs

Фото	Артикул	Наименование
	MRA12-M01	MRA12-M01 - Прямая треугольная зеркальная призма, золотое +защитное покрытие, отражение: 800 нм-20 мкм, сторона треугольника 12.5 мм, Thorlabs
	MRA10-M01	MRA10-M01 - Прямая треугольная зеркальная призма, золотое +защитное покрытие, отражение: 800 нм-20 мкм, сторона треугольника 10.0 мм, Thorlabs
	MRA05-M01	MRA05-M01 - Прямая треугольная зеркальная призма, золотое +защитное покрытие, отражение: 800 нм-20 мкм, сторона треугольника 5.0 мм, Thorlabs
	MRA25-P01	MRA25-P01 - Прямая треугольная зеркальная призма, серебряное покрытие, отражение: 450 нм-20 мкм, сторона треугольника 25.0 мм, Thorlabs
	MRA20-P01	MRA20-P01 - Прямая треугольная зеркальная призма, серебряное покрытие, отражение: 450 нм-20 мкм, сторона треугольника 20.0 мм, Thorlabs
	MRA15-P01	MRA15-P01 - Прямая треугольная зеркальная призма, серебряное покрытие, отражение: 450 нм-20 мкм, сторона треугольника 15.0 мм, Thorlabs
	MRA12-P01	MRA12-P01 - Прямая треугольная зеркальная призма, серебряное покрытие, отражение: 450 нм-20 мкм, сторона треугольника 12.5 мм, Thorlabs
	MRA10-P01	MRA10-P01 - Прямая треугольная зеркальная призма, серебряное покрытие, отражение: 450 нм-20 мкм, сторона треугольника 10.0 мм, Thorlabs
	MRA05-P01	MRA05-P01 - Прямая треугольная зеркальная призма, серебряное покрытие, отражение: 450 нм-20 мкм, сторона треугольника 5.0 мм, Thorlabs
	MRA25-G01	MRA25-G01 - Прямая треугольная зеркальная призма, алюминиевое покрытие, отражение: 450 нм-20 мкм, сторона треугольника 25.0 мм, Thorlabs
	MRA20-G01	MRA20-G01 - Прямая треугольная зеркальная призма, алюминиевое покрытие, отражение: 450 нм-20 мкм, сторона треугольника 20.0 мм, Thorlabs
	MRA15-G01	MRA15-G01 - Прямая треугольная зеркальная призма, алюминиевое покрытие, отражение: 450 нм-20 мкм, сторона треугольника 15.0 мм, Thorlabs
	MRA12-G01	MRA12-G01 - Прямая треугольная зеркальная призма, алюминиевое покрытие, отражение: 450 нм-20 мкм, сторона треугольника 12.5 мм, Thorlabs
	MRA10-G01	MRA10-G01 - Прямая треугольная зеркальная призма, алюминиевое покрытие, отражение: 450 нм-20 мкм, сторона треугольника 10.0 мм, Thorlabs

Фото Артикул Наименование

	MRA05-G01	MRA05-G01 - Прямая треугольная зеркальная призма, алюминиевое покрытие, отражение: 450 нм-20 мкм, сторона треугольника 5.0 мм, Thorlabs
	MRA25-F01	MRA25-F01 - Прямая треугольная зеркальная призма, алюминиевое покрытие, отражение: 250-450 нм, сторона треугольника 25.0 мм, Thorlabs
	MRA20-F01	MRA20-F01 - Прямая треугольная зеркальная призма, алюминиевое покрытие, отражение: 250-450 нм, сторона треугольника 20.0 мм, Thorlabs
	MRA15-F01	MRA15-F01 - Прямая треугольная зеркальная призма, алюминиевое покрытие, отражение: 250-450 нм, сторона треугольника 15.0 мм, Thorlabs
	MRA12-F01	MRA12-F01 - Прямая треугольная зеркальная призма, алюминиевое покрытие, отражение: 250-450 нм, сторона треугольника 12.5 мм, Thorlabs
	MRA10-F01	MRA10-F01 - Прямая треугольная зеркальная призма, алюминиевое покрытие, отражение: 250-450 нм, сторона треугольника 10.0 мм, Thorlabs
	MRA05-F01	MRA05-F01 - Прямая треугольная зеркальная призма, алюминиевое покрытие, отражение: 250-450 нм, сторона треугольника 5.0 мм, 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