

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород(831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны(8552)205341	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес для всех регионов mtt@nt-rt.ru <http://mettler.nt-rt.ru/>

Наборы гирь

Уникальная технология гарантирует самую высокую точность

Широкий выбор наборов гирь (OIML E1, E2, F1)

Для изготовления гирь мы используем только высококачественную аустенитную сталь. Она обеспечивает максимальную устойчивость к коррозии в течение всего срока службы гири. Наш уникальный производственный процесс включает в себя плавление стали в вакууме, электролитическую полировку на конечной стадии и полностью автоматизированные процессы очистки и окончательной калибровки с использованием компараторов масс.

Гири линейки Signature — гарантия на весь срок службы

Продукция линейки Signature обладает всеми преимуществами линии Premium и предлагает дополнительные преимущества, такие как бесплатная замена, если вес выходит за рамки установленного OIML-допуска.

Гири линейки Signature — гарантированные положительные допуски

Вес цельных (моноблочных) гирь устанавливают ближе к верхней границе интервала положительного допуска. Это гарантирует значительно более долгий срок службы, поскольку в процессы эксплуатации гири теряют массу.

Гири линейки Premium — для самых требовательных калибровочных лабораторий

Государственные лаборатории доверяют нашей непревзойденной репутации поставщика высококлассных гирь, соответствующих международным стандартам, и используют эти гири в качестве эталонов. Наши гири линейки Premium используют во всех отраслях промышленности.



Особые материалы

Специальную супер-аустенитную нержавеющую сталь отливают в вакууме, чтобы не допустить возникновения нежелательных микроэлементов, удалить растворенные газы и повысить чистоту оксида. Такая технология оптимизирует физические свойства стали, гарантируя стабильную плотность гирь.



Автоматизированная калибровка для воспроизводимых результатов

Значительные инвестиции в передовые автоматизированные технологии в сочетании с многолетним опытом работы гарантируют самый высокий стандарт калибровки гирь. Компьютеризированный процесс производства исключает ошибки оператора и обеспечивает стабильные и воспроизводимые результаты с низким показателем неопределенности.



Электролитическая полировка гарантирует надежность и долговечность

Электрохимический процесс удаляет микроскопические выступы на поверхности гири, что позволяет создать чрезвычайно гладкую поверхность и точно отрегулировать вес.



Компьютеризированный процесс очистки — стабильное качество

Гири весом до 50 кг проходят очистку в шести различных ваннах с особыми жидкостями. Каждая гиря перед калибровкой проходит очистку и стабилизацию в автоматическом режиме, что гарантирует однородность ее поверхности.



Широкий ассортимент принадлежностей

Мы готовы предложить вам широкий выбор принадлежностей, которые оптимизируют процессы взвешивания, повышают эффективность и улучшают эргономику.



Требуются услуги по калибровке?

Калибровочные лаборатории, аккредитованные в соответствии с ISO/IEC 17025, производят очистку, калибровку и выдают соответствующий сертификат. (Все основные классы в соответствии с OIML и ASTM)

1 g - 50 g, Premium Line



1–50 г (8 шт.)

E2

Высококачественная сталь вакуумной плавки

8000 (± 30) кг/м³

Деревянный футляр (в комплекте)

Material No.: 158810

1 g - 50 g, Premium Line



1–50 г (8 шт.)

E2

Высококачественная сталь вакуумной плавки

8000 (± 30) кг/м³

Деревянный футляр (в комплекте)

Material No.: 158811

1 g - 50 g, Premium Line



1 g - 50 g (8 pieces)

E2

High-grade steel, vacuum melted

8000 (± 30) kg/m³

Plastic box (included)

Material No.: 158816

1 g - 50 g, Premium Line



1 g - 50 g (8 pieces)

E2

High-grade steel, vacuum melted

8000 (± 30) kg/m³

Plastic box (included)

Material No.: 158817

1 g - 50 g, Premium Line



1–50 г (8 шт.)

F1

Высококачественная сталь вакуумной плавки

8000 (± 30) кг/м³

Деревянный футляр (в комплекте)

Material No.: 158870

1 g - 50 g, Premium Line



1 g - 50 g (8 pieces)

F1

High-grade steel, vacuum melted

8000 (± 30) kg/m³

Wooden box (included)

Material No.: 158871

1 g - 50 g, Premium Line



1 g - 50 g (8 pieces)

F1

High-grade steel, vacuum melted

8000 (± 30) kg/m³
Plastic box (included)
Material No.: 158876

1 g - 50 g, Premium Line



1 g - 50 g (8 pieces)

F1

High-grade steel, vacuum melted
8000 (± 30) kg/m³
Plastic box (included)
Material No.: 158877

1 g - 50 g, Signature Line



1 g - 50 g (8 pieces)

E1

High-grade steel, vacuum melted
8000 (± 30) kg/m³
Wooden box (included)
Material No.: 159310

1 g - 50 g, Signature Line



1 g - 50 g (8 pieces)

E1

High-grade steel, vacuum melted
8000 (± 30) kg/m³
Wooden box (included)
Material No.: 159311

1 g - 50 g, Signature Line



1 g - 50 g (8 pieces)

E2

High-grade steel, vacuum melted
8000 (± 30) kg/m³
Plastic box (included)
Material No.: 30003738

1 g - 50 g, Signature Line



1 g - 50 g (8 pieces)

F1

High-grade steel, vacuum melted
8000 (± 30) kg/m³
Plastic box (included)

Material No.: 30003772

1 g - 500 g, Premium Line



1–500 г (12 шт.)

E2

Высококачественная сталь вакуумной плавки

8000 (\pm 30) кг/м³

Деревянный футляр (в комплекте)

Material No.: 158820

1 g - 500 g, Premium Line



1–500 г (12 шт.)

E2

Высококачественная сталь вакуумной плавки

8000 (\pm 30) кг/м³

Деревянный футляр (в комплекте)

Material No.: 158821

1 g - 500 g, Premium Line



1 g - 500 g (12 pieces)

E2

High-grade steel, vacuum melted

8000 (\pm 30) kg/m³

Plastic box (included)

Material No.: 158826

1 g - 500 g, Premium Line



1 g - 500 g (12 pieces)

E2

High-grade steel, vacuum melted

8000 (\pm 30) kg/m³

Plastic box (included)

Material No.: 158827

1 g - 500 g, Premium Line



1–500 г (12 шт.)

F1

Высококачественная сталь вакуумной плавки

8000 (\pm 30) кг/м³

Деревянный футляр (в комплекте)

Material No.: 158880

1 g - 500 g, Premium Line



1 g - 500 g (12 pieces)

F1

High-grade steel, vacuum melted

8000 (\pm 30) kg/m³

Wooden box (included)

Material No.: 158881

1 g - 500 g, Premium Line



1 g - 500 g (12 pieces)

F1

High-grade steel, vacuum melted

8000 (\pm 30) kg/m³

Plastic box (included)

Material No.: 158886

1 g - 500 g, Premium Line



1 g - 500 g (12 pieces)

F1

High-grade steel, vacuum melted

8000 (\pm 30) kg/m³

Plastic box (included)

Material No.: 158887

1 g - 500 g, Signature Line



1 g - 500 g (12 pieces)

E1

High-grade steel, vacuum melted

8000 (\pm 30) kg/m³

Wooden box (included)

Material No.: 159320

1 g - 500 g, Signature Line



1 g - 500 g (12 pieces)

E1

High-grade steel, vacuum melted

8000 (\pm 30) kg/m³

Wooden box (included)

Material No.: 159321

1 g - 500 g, Signature Line



1 g - 500 g (12 pieces)

E2

High-grade steel, vacuum melted

8000 (± 30) kg/m³

Plastic box (included)

Material No.: 30003739

1 g - 500 g, Signature Line



1 g - 500 g (12 pieces)

F1

High-grade steel, vacuum melted

8000 (± 30) kg/m³

Plastic box (included)

Material No.: 30003773

1 kg - 5 kg, Premium Line



1–5 кг (4 шт.)

E2

Высококачественная сталь вакуумной плавки

8000 (± 30) кг/м³

Деревянный футляр (в комплекте)

Material No.: 158830

1 kg - 5 kg, Premium Line



1 kg - 5 kg (4 pieces)

E2

High-grade steel, vacuum melted

8000 (± 30) kg/m³

Wooden box (included)

Material No.: 158831

1 kg - 5 kg, Premium Line



1–5 кг (4 шт.)

E2

Высококачественная сталь вакуумной плавки

8000 (± 30) кг/м³

Алюминиевая коробка (включена)

Material No.: 11125900

1 kg - 5 kg, Premium Line



1–5 кг (4 шт.)

E2

Высококачественная сталь вакуумной плавки

8000 (± 30) кг/м³

Алюминиевая коробка (включена)

Material No.: 11125901

1 kg - 5 kg, Premium Line



2 x 1 kg - 5 kg (8 pieces)

F1

High-grade steel, vacuum melted

7950 (± 140) кг/м³

Алюминиевая коробка (включена)

Material No.: 158890

1 kg - 5 kg, Premium Line



1 kg - 5 kg (4 pieces)

F1

High-grade steel, vacuum melted

7950 (± 140) кг/м³

Алюминиевая коробка (включена)

Material No.: 158891

1 kg - 5 kg, Premium Line



1–5 кг (4 шт.)

F1

Высококачественная сталь вакуумной плавки

8000 (± 30) кг/м³

Алюминиевая коробка (включена)

Material No.: 11125907

1 kg - 5 kg, Premium Line



1–5 кг (4 шт.)

F1

Высококачественная сталь вакуумной плавки

8000 (± 30) кг/м³

Алюминиевая коробка (включена)

Material No.: 11125908

1 kg - 5 kg, Premium Line



Material No.: 111259080

1 kg - 5 kg, Signature Line



1 kg - 5 kg (4 pieces)

E1

High-grade steel, vacuum melted

8000 (± 30) kg/m³

Wooden box (included)

Material No.: 159330

1 kg - 5 kg, Signature Line



1 kg - 5 kg (4 pieces)

E1

High-grade steel, vacuum melted

8000 (± 30) kg/m³

Wooden box (included)

Material No.: 159331

1 kg - 5 kg, Signature Line



1 kg - 5 kg (4 pieces)

E2

High-grade steel, vacuum melted

8000 (± 30) kg/m³

Plastic box (included)

Material No.: 30003740

1 kg - 5 kg, Signature Line



1 kg - 5 kg (4 pieces)

F1

High-grade steel, vacuum melted

8000 (± 30) kg/m³

Plastic box (included)

Material No.: 30003774

1 mg - 1 kg, Premium Line



1 мг – 1 кг (25 шт.)

E2

Высококачественная сталь вакуумной плавки

8000 (± 30) кг/м³

Деревянный футляр (в комплекте)

Material No.: 158850

1 mg - 1 kg, Premium Line



1 мг – 1 кг (25 шт.)

E2

Высококачественная сталь вакуумной плавки

8000 (± 30) кг/м³

Деревянный футляр (в комплекте)

Material No.: 158851

1 mg - 1 kg, Premium Line



1 mg - 1 kg (25 pieces)

E2

High-grade steel, vacuum melted

8000 (± 30) kg/m³

Plastic box (included)

Material No.: 158856

1 mg - 1 kg, Premium Line



1 mg - 1 kg (25 pieces)

E2

High-grade steel, vacuum melted

8000 (± 30) kg/m³

Plastic box (included)

Material No.: 158857

1 mg - 1 kg, Premium Line



2 x 1 мг – 1 кг (38 шт.)

E2

Высококачественная сталь вакуумной плавки

8000 (± 30) кг/м³

Деревянный футляр (в комплекте)

Material No.: 158860

1 mg - 1 kg, Premium Line



2 x 1 мг – 1 кг (38 шт.)

E2

Высококачественная сталь вакуумной плавки

8000 (± 30) кг/м³

Деревянный футляр (в комплекте)

Material No.: 158861

1 mg - 1 kg, Premium Line



1 мг – 1 кг (25 шт.)

F1

Высококачественная сталь вакуумной плавки

8000 (± 30) кг/м³

Деревянный футляр (в комплекте)

Material No.: 158910

1 mg - 1 kg, Premium Line



1 мг – 1 кг (25 шт.)

F1

Высококачественная сталь вакуумной плавки

8000 (± 30) кг/м³

Деревянный футляр (в комплекте)

Material No.: 158911

1 mg - 1 kg, Premium Line



1 mg - 1 kg (25 pieces)

F1

High-grade steel, vacuum melted

8000 (± 30) kg/m³

Plastic box (included)

Material No.: 158916

1 mg - 1 kg, Premium Line



1 mg - 1 kg (25 pieces)

F1

High-grade steel, vacuum melted

8000 (± 30) kg/m³

Plastic box (included)

Material No.: 158917

1 mg - 1 kg, Signature Line



1 mg - 1 kg (25 pieces)

E1

High-grade steel, vacuum melted

8000 (± 30) kg/m³

Wooden box (included)

Material No.: 159350

1 mg - 1 kg, Signature Line



1 mg - 1 kg (25 pieces)

E1

High-grade steel, vacuum melted

8000 (± 30) kg/m³

Wooden box (included)

Material No.: 159351

1 mg - 1 kg, Signature Line



1 mg - 1 kg (25 pieces)

E2

High-grade steel, vacuum melted

8000 (± 30) kg/m³

Plastic box (included)

Material No.: 30003735

1 mg - 1 kg, Signature Line



1 mg - 1 kg (25 pieces)

F1

High-grade steel, vacuum melted

8000 (± 30) kg/m³

Plastic box (included)

Material No.: 30003769

1 mg - 1 kg, Signature Line



2 x 1 mg - 1 kg (38 pieces)

E1

High-grade steel, vacuum melted

8000 (± 30) kg/m³

Wooden box (included)

Material No.: 159360

1 mg - 1 kg, Signature Line



2 x 1 mg - 1 kg (38 pieces)

E1

High-grade steel, vacuum melted

8000 (± 30) kg/m³

Wooden box (included)

Material No.: 159361

1 mg - 2 kg, Premium Line



1 мг – 2 кг (27 шт.)

E2

Высококачественная сталь вакуумной плавки

8000 (± 30) кг/м³

Деревянный футляр (в комплекте)

Material No.: 11117624

1 mg - 2 kg, Premium Line



1 mg - 2 kg (27 pieces)

E2

High-grade steel, vacuum melted

8000 (± 30) kg/m³

Wooden box (included)

Material No.: 11117625

1 mg - 2 kg, Premium Line



1 мг – 2 кг (27 шт.)

E2

Высококачественная сталь вакуумной плавки

8000 (± 30) кг/м³

Алюминиевая коробка (включена)

Material No.: 11117321

1 mg - 2 kg, Premium Line



1 mg - 2 kg (27 pieces)

E2

High-grade steel, vacuum melted

8000 (± 30) kg/m³

Plastic box (included)

Material No.: 11117322

1 mg - 2 kg, Premium Line



1 мг – 2 кг (27 шт.)

F1

Высококачественная сталь вакуумной плавки

8000 (± 30) кг/м³

Деревянный футляр (в комплекте)

Material No.: 11117802

1 mg - 2 kg, Premium Line



1 мг – 2 кг (27 шт.)

F1

Высококачественная сталь вакуумной плавки

8000 (± 30) кг/м³

Деревянный футляр (в комплекте)

Material No.: 11117803

1 mg - 2 kg, Premium Line



1 mg - 2 kg (27 pieces)

F1

High-grade steel, vacuum melted

8000 (± 30) kg/m³

Plastic box (included)
Material No.: 11119979
1 mg - 2 kg, Premium Line



1 mg - 2 kg (27 pieces)

F1
High-grade steel, vacuum melted
8000 (± 30) kg/m³

Plastic box (included)
Material No.: 11119980
1 mg - 2 kg, Signature Line



1 mg - 2 kg (27 pieces)

E1
High-grade steel, vacuum melted
8000 (± 30) kg/m³

Wooden box (included)
Material No.: 11117614
1 mg - 2 kg, Signature Line



1 mg - 2 kg (27 pieces)

E1
High-grade steel, vacuum melted
8000 (± 30) kg/m³

Wooden box (included)
Material No.: 11117615
1 mg - 2 kg, Signature Line



1 mg - 2 kg (27 pieces)

E2
High-grade steel, vacuum melted
8000 (± 30) kg/m³

Plastic box (included)
Material No.: 30003736
1 mg - 2 kg, Signature Line



1 mg - 2 kg (27 pieces)

F1
High-grade steel, vacuum melted
8000 (± 30) kg/m³

Plastic box (included)
Material No.: 30003770
1 mg - 200 g, Premium Line



1 мг – 200 г (23 шт.)

E2

Высококачественная сталь вакуумной плавки

8000 (± 30) кг/м³

Деревянный футляр (в комплекте)

Material No.: 158840

1 mg - 200 g, Premium Line



1 mg - 200 g (23 pieces)

E2

High-grade steel, vacuum melted

8000 (± 30) kg/m³

Wooden box (included)

Material No.: 158841

1 mg - 200 g, Premium Line



1 mg - 200 g (23 pieces)

E2

High-grade steel, vacuum melted

8000 (± 30) kg/m³

Plastic box (included)

Material No.: 158846

1 mg - 200 g, Premium Line



1 mg - 200 g (23 pieces)

E2

High-grade steel, vacuum melted

8000 (± 30) kg/m³

Plastic box (included)

Material No.: 158847

1 mg - 200 g, Premium Line



1 мг – 200 г (23 шт.)

F1

Высококачественная сталь вакуумной плавки

8000 (± 30) кг/м³

Деревянный футляр (в комплекте)

Material No.: 158900

1 mg - 200 g, Premium Line



1 mg - 200 g (23 pieces)

F1

High-grade steel, vacuum melted

8000 (± 30) kg/m³

Wooden box (included)

Material No.: 158901

1 mg - 200 g, Premium Line



1 mg - 200 g (23 pieces)

F1

High-grade steel, vacuum melted

8000 (± 30) kg/m³

Plastic box (included)

Material No.: 158906

1 mg - 200 g, Premium Line



1 mg - 200 g (23 pieces)

F1

High-grade steel, vacuum melted

8000 (± 30) kg/m³

Plastic box (included)

Material No.: 158907

1 mg - 200 g, Signature Line



1 mg - 200 g (23 pieces)

E1

High-grade steel, vacuum melted

8000 (± 30) kg/m³

Wooden box (included)

Material No.: 159340

1 mg - 200 g, Signature Line



1 mg - 200 g (23 pieces)

E1

High-grade steel, vacuum melted

8000 (± 30) kg/m³

Wooden box (included)

Material No.: 159341

1 mg - 200 g, Signature Line



1 mg - 200 g (23 pieces)

E2

High-grade steel, vacuum melted

8000 (± 30) kg/m³

Plastic box (included)

Material No.: 30003734

1 mg - 200 g, Signature Line



1 mg - 200 g (23 pieces)

F1

High-grade steel, vacuum melted

8000 (± 30) kg/m³

Plastic box (included)

Material No.: 30003768

1 mg - 5 kg, Premium Line



1 мг – 5 кг (28 шт.)

E2

Высококачественная сталь вакуумной плавки

8000 (\pm 30) кг/м³

Деревянный футляр (в комплекте)

Material No.: 11117626

1 mg - 5 kg, Premium Line



1 мг – 5 кг (28 шт.)

E2

Высококачественная сталь вакуумной плавки

8000 (\pm 30) кг/м³

Деревянный футляр (в комплекте)

Material No.: 11117627

1 mg - 5 kg, Premium Line



1 mg - 5 kg (28 pieces)

E2

High-grade steel, vacuum melted

8000 (\pm 30) kg/m³

Plastic box (included)

Material No.: 11117323

1 mg - 5 kg, Premium Line



1 mg - 5 kg (28 pieces)

E2

High-grade steel, vacuum melted

8000 (\pm 30) kg/m³

Plastic box (included)

Material No.: 11117324

1 mg - 5 kg, Premium Line



1 мг – 5 кг (28 шт.)

F1

Высококачественная сталь вакуумной плавки

8000 (\pm 30) кг/м³

Деревянный футляр (в комплекте)

Material No.: 11117804

1 mg - 5 kg, Premium Line



1 мг – 5 кг (28 шт.)

F1

Высококачественная сталь вакуумной плавки

8000 (± 30) кг/м³

Деревянный футляр (в комплекте)

Material No.: 11117805

1 mg - 5 kg, Premium Line



1 mg - 5 kg (28 pieces)

F1

High-grade steel, vacuum melted

8000 (± 30) кг/м³

Plastic box (included)

Material No.: 11119981

1 mg - 5 kg, Premium Line



1 mg - 5 kg (28 pieces)

F1

High-grade steel, vacuum melted

8000 (± 30) кг/м³

Plastic box (included)

Material No.: 11119982

1 mg - 5 kg, Signature Line



1 mg - 5 kg (28 pieces)

E1

High-grade steel, vacuum melted

8000 (± 30) кг/м³

Wooden box (included)

Material No.: 11117616

1 mg - 5 kg, Signature Line



1 mg - 5 kg (28 pieces)

E1

High-grade steel, vacuum melted

8000 (± 30) кг/м³

Wooden box (included)

Material No.: 11117617

1 mg - 5 kg, Signature Line



1 mg - 5 kg (28 pieces)

E2

High-grade steel, vacuum melted

8000 (± 30) кг/м³

Plastic box (included)

Material No.: 30003737

1 mg - 5 kg, Signature Line



1 mg - 5 kg (28 pieces)

F1

High-grade steel, vacuum melted

8000 (± 30) kg/m³

Plastic box (included)

Material No.: 30003771

1 mg - 500 mg, Premium Line



1–500 мг (12 шт.)

E2

Высококачественная сталь вакуумной плавки

8000 (± 30) кг/м³

Деревянный футляр (в комплекте)

Material No.: 158800

1 mg - 500 mg, Premium Line



1–500 мг (12 шт.)

E2

Высококачественная сталь вакуумной плавки

8000 (± 30) кг/м³

Деревянный футляр (в комплекте)

Material No.: 158801

1 mg - 500 mg, Premium Line



1 mg - 500 mg (12 pieces)

E2

High-grade steel, vacuum melted

8000 (± 30) kg/m³

Plastic box (included)

Material No.: 158806

1 mg - 500 mg, Premium Line



1 mg - 500 mg (12 pieces)

E2

High-grade steel, vacuum melted

8000 (± 30) kg/m³

Plastic box (included)

Material No.: 158807

1 mg - 500 mg, Premium Line



1–500 мг (12 шт.)

F1

Высококачественная сталь вакуумной плавки

8000 (± 30) кг/м³

Деревянный футляр (в комплекте)

Material No.: 161700

1 mg - 500 mg, Premium Line



1–500 мг (12 шт.)

F1

Высококачественная сталь вакуумной плавки

8000 (\pm 30) кг/м³

Деревянный футляр (в комплекте)

Material No.: 161701

1 mg - 500 mg, Premium Line



1 mg - 500 mg (12 pieces)

F1

High-grade steel, vacuum melted

8000 (\pm 30) kg/m³

Plastic box (included)

Material No.: 161706

1 mg - 500 mg, Premium Line



1 mg - 500 mg (12 pieces)

F1

High-grade steel, vacuum melted

8000 (\pm 30) kg/m³

Plastic box (included)

Material No.: 161707

1 mg - 500 mg, Signature Line



1 mg - 500 mg (12 pieces)

E1

High-grade steel, vacuum melted

8000 (\pm 30) kg/m³

Wooden box (included)

Material No.: 159300

1 mg - 500 mg, Signature Line



1 mg - 500 mg (12 pieces)

E1

High-grade steel, vacuum melted

8000 (\pm 30) kg/m³

Wooden box (included)

Material No.: 159301

1 mg - 500 mg, Signature Line



F1

Нержавеющая сталь
8000 (± 30) kg/m³
Plastic box (included)
Material No.: 30003747
1 mg - 500 mg, Signature Line



1 mg - 500 mg (12 pieces)
F1
High-grade steel, vacuum melted
8000 (± 30) kg/m³
Plastic box (included)

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород(831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны(8552)205341	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес для всех регионов **mtt@nt-rt.ru** **<http://mettler.nt-rt.ru/>**