

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
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
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Киргизия (996)312-96-26-47

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

Россия (495)268-04-70

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
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

www.2mag.nt-rt.ru | | mge@nt-rt.ru

Технические характеристики на одноточечные магнитные мешалки с внутренним блоком управления компании **2mag**

30001 2 мг 2 мг - MIX 1 одноточечная мешалка до 10 л



Код: [30001](#)

Производитель: [2mag](#)

Описание и характеристики

Без нагрева. Немеханический двигатель с магнитной индукцией в пыле/водостойком корпусе, который легко чистится. Постоянная скорость, которая не зависит от нагрузки и изменения вязкости. Плавный пуск.

Сильное проникающее магнитное поле с большим радиусом действия. 4-шаговый контроль. Сделано в Германии.

Мешалка: 1

Скорость: 100 - 2000 мин-1

Условия работы: 10...+50°C при макс. 80% О.В.

Корпус: Нержавеющая сталь

Тип	Перемешиваемый объем, мл	Мощность, Вт	Габаритные размеры, мм
Магнитная мешалка 2mag MIX 1	10000	5 to 20	180 x 230 x 38

Разработанный для химического, биотехнического и медицинского применения всех видов, разработанный для тяжелого ежедневного лабораторного использования и бескомпромиссной непрерывной работы.

Ультратонкая, неизнашиваемая магнитная мешалка с 1 большой позицией перемешивания, объемом до 10000 мл, также подходит для вязких сред.

100% не требует обслуживания и износа благодаря индуктивной концепции 2mag-Magnetic-Drive для мощного перемешивания растворов, чрезвычайно широкого диапазона скоростей от 100 до 2000 об / мин, перемешивания без рывков даже на низких скоростях, 4-ступенчатой настройки мощности для высокой мощности что касается больших и вязких объемов перемешивания и уменьшенной мощности для непрерывной работы без нагревания.

Четкий цифровой дисплей для настройки скорости и мощности, процедура SoftStart для надежного захвата / центрирования и безопасного ускорения мешалки, QuickSet для быстрой настройки начальной и максимальной скорости, автоматическая функция памяти для сохранения последних настроек, выдающийся длительный жизненный цикл герметичной системы привода, прочный корпус из нержавеющей стали для легкой и быстрой очистки.

3 года гарантии на материал и изготовление, разработанные и изготовленные в Германии.

Точки перемешивания: 1

Объем перемешивания: 1 - 10000 мл

Диапазон скоростей: 100 - 2000 об / мин

Мощность перемешивания (макс.): 20 Вт

Мощность: 4 ступени (25/10/15/20 Вт)

Материал корпуса: нержавеющая сталь

Материал уплотнения: PUR

Допустимые условия эксплуатации: от -10 до +50 ° C (при влажности 80%)

Допустимые условия хранения: от -40 ° C до + 70 ° C, 10 - 95%, 500 - 1060 гПа

Электрические характеристики: 100–240 В / 50–60 Гц / 1,5 А

Степень защиты: IP65

Размеры (ШхГхВ): 188 x 238 x 38 мм

Вес (брутто): прибл. 4,2 кг

Технические данные

Описание типа продукта:	MIX 1
Тип вождения:	Магнитное поле
Максимальная рабочая температура:	50 ° C
Минимальная скорость вращения:	100 rpm
Максимальная скорость вращения:	2000 rpm
Рекомендуемый максимальный перемешиваемый объем:	10 л
Тип защиты IP:	IP64
Напряжение питания:	115/230 В, от 50 до 60 Гц
Вес нетто:	4 кг
Ширина:	188 мм
Глубина:	238 мм
Рост:	38 мм
Количество мешалок:	1

30101 2mag 2mag - MIX 1 есо Одноточечная мешалка до 3 л



Код 30101

Без нагревания. Немеханический двигатель с электрической индукцией. Для повседневной работы. Плавный пуск. Постоянная скорость вращения, даже при изменении вязкости перемешиваемой жидкости. Сделано в Германии.

Магнитная мешалка без подогрева для перемешивания до 800 мл (H₂O).

- Плавная регулировка скорости от 0 до 1500 об/мин

- Белая пластина, подходит для наблюдения за изменением цвета реакции.

Перемешиваемый объем: 1 мл - 3 литра

Выходная мощность перемешивания: 10 Вт

Скоростной диапазон: 100 - 1400 мин⁻¹

Размеры (Ш x Д x В): 120 x 120 x 35 мм

Условия работы: - 10 ... +50°C при макс. 80% О.В.

Корпус: Нержавеющая сталь

Система защиты по DIN EN 60529: IP 64

Тип	Кол-во в упак.	Цена с НДС, евро	Цена с НДС, руб	Срок поставки
Магнитная мешалка 2mag MIX 1 есо	1	454,40 €	27 052,43 руб.	

Разработанный для химического, биотехнического и медицинского применения всех видов, разработанный для тяжелого ежедневного лабораторного использования и бескомпромиссной непрерывной работы.

Ультратонкая, неизнашиваемая магнитная мешалка с 1 положением перемешивания,

объемом до 3000 мл, также подходит для работы с агрессивными средами.

Оптимизированная по цене магнитная мешалка, 100% не требующая обслуживания и не подверженная износу благодаря индуктивной концепции 2mag-Magnetic-Drive для смешивания растворов, диапазон скоростей от 120 до 1400 об / мин, перемешивание без рывков даже на низких скоростях.

SoftStart для надежного захвата / центрирования и безопасного ускорения мешалки, полностью герметичный корпус из нержавеющей стали, чрезвычайно прочная конструкция.

3 года гарантии на материал и изготовление, разработанные и изготовленные в Германии.

Точки перемешивания: 1

Объем перемешивания: 1 - 3000 мл

Диапазон скоростей: 120 - 1400 об / мин

Мощность перемешивания (макс.): 10 Вт

Настройка мощности: нет

Материал корпуса: нержавеющая сталь

Материал уплотнения: PUR

Допустимые условия эксплуатации: от -10 до +50 ° C (при влажности 80%)

Допустимые условия хранения: от -40 ° C до + 70 ° C, 10 - 95%, 500 - 1060 гПа

Электрические характеристики: 100–240 В / 50–60 Гц / 0,7 А

Степень защиты: IP65

Размеры (ШxГxВ): 120 x 120 x 35 мм

Вес (брутто): прибл. 1,8 кг

Описание типа продукта:	MIX 1 есо
Тип вождения:	Магнитное поле
Максимальная рабочая температура:	50 ° C
Минимальная скорость вращения:	120 rpm
Максимальная скорость вращения:	1400 миль в минуту
Рекомендуемый максимальный перемешиваемый объем:	3 л
Тип защиты IP:	IP64
Напряжение питания:	115/230 В, от 50 до 60 Гц
Вес нетто:	1,6 кг
Ширина:	120 мм
Глубина:	120 мм
Высота:	35 мм
Количество мешалок:	1

30401 2mag 2mag - ассиМIX Одноточечная батарея с мешалкой

Код: 30401



Портативная магнитная мешалка, полное отсутствие технического обслуживания и износа. Предназначена для перемешивания жидкостей на скоростях от 120 об/мин до 1600 об/мин. Перемешивание без рывков даже на малых скоростях. 2 уровня мощности (для больших объемов и вязких жидкостей, пониженная мощность для экономии заряда батарей и продолжительного процесса).

Конструкция мешалки позволяет работать как от батарей, так и от стационарной электрической сети, оборудована восемью стандартными аккумуляторами (Mignon/AA), универсальным блоком питания/зарядным устройством, интеллектуальной системой зарядки аккумуляторов с адаптером для работы от прикуривателя автомобиля.

Тип	Число оборотов в об/мин	Перемешиваемый объем л.	Размеры (Ш×Д×В) мм.	Мощность Вт	Вес кг	Кол-во в упаковке
ассиМIX	100 - 1600	1 - 3000	215 x 130 x 40	2/10 (2 уровня)	2,5	1

Спецификация	
Условия окружающей среды:	-10°C ... +50°C при макс. влажности 80%

Корпус:	Нержавеющая сталь
Класс защиты:	IP 30

Предназначен для мобильной и независимой от сети работы, идеально подходит для химических, биотехнических и медицинских применений, в пути и вдали от лаборатории и инфраструктуры.

Ультратонкая, неизнашиваемая магнитная мешалка с 1 положением для перемешивания, объемом до 3000 мл, прочной и прочной конструкцией для работы от аккумулятора и от сети.

Мобильная магнитная мешалка, 100% не требующая обслуживания и износа благодаря индуктивной концепции 2mag-Magnetic-Drive для смешивания растворов, диапазон скоростей от 120 до 1600 об / мин, перемешивание без рывков также на низких скоростях, двухступенчатая регулировка мощности для высокой мощности при больших и вязких объемах перемешивания и пониженная мощность для длительной работы с экономией батареи.

Создан для автономной работы от батареи и от стационарной сети, оснащен 8 имеющимися в продаже высокопроизводительными перезаряжаемыми батареями (Mignon / AA), универсальным устройством зарядки / питания, интеллектуальной зарядной станцией с одиночными контролируемые гнездами для зарядки, а также функцией обслуживания батареи и 12 V переходный кабель для работы на автомобильных розетках соответственно прикуривателя.

SoftStart для надежного захвата / центрирования и безопасного ускорения мешалки, корпус из нержавеющей стали, очень прочная конструкция.

3 года гарантии на материалы и производство, разработанные и изготовленные в Германии.

Точки перемешивания: 1

Объем перемешивания: 1 - 3000 мл

Диапазон скоростей: 120 - 1600 об / мин

Мощность перемешивания (макс.): 2/10 Вт

Установленная мощность: 2/10 Вт (2-ступенчатая)

Материал корпуса: нержавеющая сталь

Разрешенные условия эксплуатации; От -10 до +50 ° C (при влажности 80%)

Допустимые условия хранения: от -40 ° C до + 70 ° C, 10 - 95%, 500 - 1060 гПа

Электрические характеристики: 100-240 В / 50-60 Гц / 1,7 А

Степень защиты: IP30

Размеры (ШxГxВ): 215 x 130 x 40 мм

Вес (брутто): прикл. 2,6 кг

Описание типа продукта:	ассуMIX
Тип вождения:	Магнитное поле
Максимальная рабочая температура:	50 ° C
Минимальная скорость вращения:	100 rpm
Максимальная скорость вращения:	1600 rpm
Рекомендуемый максимальный перемешиваемый объем:	3 л
Степень защиты IP:	IP30
Напряжение питания:	115/230 В, от 50 до 60 Гц
Вес нетто:	2,3 кг
Ширина:	215 мм
Глубина:	130 мм
Высота:	40 мм
Количество мешалок:	1

31001 2mag 2mag - luMIX Одноточечная мешалка с функцией подсветки

Гарантия 1 год

Код: 31001



Ультратонкая, неизнашиваемая магнитная мешалка с большой пластиной для перемешивания и люминесцентной пластиной, объем перемешивания до 3000 мл, пригодна для вязких материалов.

Функции перемешивания и подсветки переключаются независимо друг от друга.

Свет: Яркая ненагревающая люминесцентная пластина из полиметилметакрилата, белые светодиоды с равномерным свечением и изменяемой интенсивностью света (4 уровня) неотражающее свечение.

Перемешивание: 100% не требующий обслуживания и неизнашиваемый индуктивный мотор 2mag-Magnetic-Drive высокой мощности, диапазон скоростей 100 ... 2000 об/мин перемешивание без рывков даже на малых скоростях, 4 шаговая установка мощности в зависимости от объема и вязкости перемешиваемой среды и пониженная мощность для непрерывной работы без нагревания.

Яркий цифровой дисплей для установки мощности, света и скорости.

Техническая характеристика

-10 ... +50°C при отн. влажности 80%

Температура окружающей среды

при непрерывной работе:

-40 ... +70°C, влажность 10 ... 95%, давление 500 ... 1060 ГПа

Корпус: Нержавеющая сталь

Класс защиты: IP64

Тип	Число оборотов об/мин	Перемешиваемый объем мл	Размеры (Ш × Д × В) мм	Мощность Вт	Вес кг	Кол-во в упак.
luMIX	100 - 2000	1 - 3000	188 x 238 x 44	20	3,6	1

Сверхплоская, неизнашиваемая магнитная мешалка с 1 большим положением для перемешивания и люминесцентной пластиной, объем перемешивания до 3000 мл, также подходит для вязких сред.

Функция перемешивания и функция освещения переключаются отдельно.

Свет - Яркая и не нагревая люминесцентную пластину из ПММА, белые светодиоды с однородной яркостью и переменной силой света (4 ступени), неотражающее освещение. Перемешивание - 100% не требует обслуживания и износа за счет индуктивной концепции 2-магн. Магнитного привода для мощного перемешивания растворов, чрезвычайно широкого диапазона скоростей от 100 до 2000 об / мин, перемешивания без рывков даже на низких скоростях, 4-ступенчатой настройки мощности высокая мощность для больших и вязких объемов перемешивания и пониженная мощность для непрерывной работы без нагрева.

Четкий цифровой дисплей для настройки света, скорости и мощности, процедура SoftStart для надежного захвата / центрирования и безопасного ускорения мешалки, QuickSet для быстрой настройки начальной и максимальной скорости, функция автоматической памяти для сохранения последних настроек, очень долгая работа Срок службы герметичной приводной системы, прочный корпус из нержавеющей стали для легкой и быстрой очистки.

3 года гарантии на материалы и производство, разработанные и произведенные в Германии.

Точки перемешивания: 1

Объем перемешивания: 1 - 3000 мл

Диапазон скорости: 100 - 2000 об / мин

Мощность перемешивания (макс.): 20 Вт

Настройка мощности: 4 ступени (25/50/75/100%)

Настройки освещения: 4 ступени (25/50/75/100%)

Материал корпуса: нержавеющая сталь

Материал люминесцентной пластины: ПММА

Материал уплотнения: PUR

Допустимые условия эксплуатации: от -10 до +40 ° C (при влажности 80%)

Допустимые условия хранения: от -40 ° C до +70 ° C, 10 - 95%, 500 - 1060 гПа.

Электрические характеристики: 100–240 В / 50-60 Гц / 1,5 А

Категория защиты: IP65

Размеры (ШхГхВ): 188 x 238 x 44 мм.

Вес (брутто): прибл. 4,4 кг

Описание типа продукта:	LUMIX
Тип вождения:	Магнитное поле
Максимальная рабочая температура:	50 °C
Минимальная скорость вращения:	100 кв.м
Максимальная скорость вращения:	2000 мкм
Рекомендуемый максимальный перемешиваемый объем:	3 л
Тип защиты IP:	IP64
Напряжение питания:	115/230 В, от 50 до 60 Гц
Вес нетто:	4,2 кг
Ширина:	188 мм
Глубина:	238 мм
Рост:	44 мм
Количество мешалок:	1

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
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
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Киргизия (996)312-96-26-47

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

Россия (495)268-04-70

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
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93