

saeyang marathon

Сделано в Корее



Зуботехнические микромоторы



Каталог продукции
Ред. №3 Май 2022г

saeyang SAEYANG MICROTECH Co., Ltd.
www.saeyang-microtech.ru

Содержание

История компании Saeyang



История компании Saeyang Microtech ----- стр. 1-2

Зуботехнические микромоторы

Микромоторы стандартной мощности ----- стр. 3-7

Портативные микромоторы ----- стр. 8

Микромоторы повышенной мощности ----- стр. 9-13

Микромоторы высокой мощности ----- стр. 14-16

Лабораторные наконечники-микромоторы

Щеточные наконечники ----- стр. 17-19

Бесщеточные наконечники ----- стр. 20

Таблица совместимости наконечников

Таблица совместимости наконечников ----- стр. 21-22

Воздушные турбины

Воздушная турбина ----- стр. 23

Лабораторное оборудование Marathon

Шпиндель для отрезного станка ----- стр. 24

Паралеллометр ----- стр. 25

Триммер ----- стр. 26

Фрезы для CAD/CAM систем

Фрезы для CAD/CAM систем ----- стр. 27-28

Запасные части и комплектующие

Запасные части и комплектующие к микромоторам ----- стр. 29

Сервисное обслуживание

Адреса сервисных центров ----- стр. 30



saeyang

История компании

- 1976 • Основание компании
- 1977 • Регистрация в качестве производителя медицинских изделий.
- 1987 • Зарегистрированный торговый бизнес
- 1989 • Регистрация в Корейской Кооперативной Ассоциации Производителей медицинского оборудования
- 1999 • Сертифицированный знак CE от TUV (Германия)
- 2000 • Сертификация предприятия по высоким технологиям
- 2001 • Награждение - официальная Главная экспортная фирма
- Награждение – Ведущее предприятие
- 2002 • Сертифицированный знак CE на новую продукцию "Escort"
- 2003 • Зарегистрировано производство бесщеточных моторов
- Сертифицированный знак CE на изделие "Marathon Multi 600" бесщеточный микромотор
- 2004 • Создан Научно-исследовательский центр
- Сертифицированный знак CE на изделие "Marathon N7&N2"
- 2005 • Сертифицированный знак CE на изделие "Marathon HANDY700 Series" Щеточный / Бесщеточный микромотор
- Награждение – Лучшая Экспортная фирма
- 2006 • Открытие новой фабрики
- Сертификат PSE от TUV
- Церемония открытия новой фабрики, приуроченная к 30-летию со дня основания компании
- 2008 • Сертификат ISO 9001 : 2000 выдан SGS (Великобритания)
- Сертификат ISO 13485 : 2003 выдан SGS (Великобритания)
- Сертификат соответствия директиве 93/42/EEC выдан SGS (Великобритания)
- 2010 • Сертифицированный знак CE на изделие "Endo e class"
- 2011 • Разработка эндодонтического микромотора Endo a class
- 2012 • Стоматологические угловые наконечники
- 2013 • Разработка микромотора для имплантологии
- Сертификат FDA (для эндомоторов)
- 2014 • Разработан наконечник со скоростью 60,000RPM
- Разработан наконечник 20:1 с подсветкой
- 2015 • Сертификат FDA CFDA (для имплантологических микромоторов)
- Награждение - Гран-При за 2015 год Лучшая компания города Тэгу
- 2016 • Награждение за экспорт 20 миллионов долларов США
- Награждение – Звезда Тэгу
- 2017 • Расширение фабрики
- Разработка эндомотора Endo E plus
- Разработка физиодиспенсера Ki-20 Advance
- Разработка микромотора K35 cube
- 2018 • Разработка эндомотора Endo A Class (APX)
- Разработка микромотора MINI cro
- Корейская премия World-class Product Award 2018
- 2020 • Компания успешно пережила сложный для всего мира период пандемии коронавируса Covid-19, а к концу года увеличила объемы производства



Представляем SAEYANG MICROTECH

Компания Saeyang Microtech, основанная в 1976 году, специализируется на производстве микромоторов и наконечников для использования в зуботехнических лабораториях и стоматологических клиниках. За годы деятельности компания заслужила положительную репутацию не только в Южной Корее, но и более чем в 100 странах мира.

Главные приоритеты компании Saeyang Microtech – это высокое качество выпускаемой продукции и удовлетворение потребностей клиентов. Внедряя передовые технологии, компания фокусируется на разработке новой продукции и ежегодно запускает в производство не менее двух новых моделей.

Компания каждый год принимает участие в крупнейших зарубежных выставках в США, Германии, Франции, Испании, Великобритании, Италии, Гонконге, Китае и поддерживает доверительные отношения с клиентами, экспортируя свою продукцию в более чем 100 стран мира.

Головной офис
компании



Фабрики компании



Производственная
линия



Saeyang

Искренне Ваш,

**Юнг Пил Шин
(JUNG PIL SHIN),**

Президент
SAEYANG
MICROTECH



Микромотор

Marathon-3 Champion

Особенности:

- Современный и компактный блок управления
- Удобен и прост в использовании
- Универсальная модель для зуботехнических и косметологических щеточных микромоторов**
- Минимальный шум и вибрация
- Плавная регулировка скорости для удобства эксплуатации
- Возможность управления с помощью педали вкл/выкл
- Функция реверса
- Отверстия для хранения инструмента на блоке, удобный держатель наконечника.

**Наконечник-микромотор SDE-H37LN:****Характеристики микромотора:**

Скорость вращения 1,000 - 35,000 об/мин

Крутящий момент 3,2 Нсм

Вес без кабеля 210 г

Габариты Д 154,2 x Ø 29,5 (мм)

*Возможно приобретение комплектов с другими моделями наконечников Marathon и блока управления без педали.

Доступные цвета: White Blue Mint Pink Black

Характеристики блока управления:

Электропитание 200 - 240В 50/60 Гц

Мощность 40 Вт

Скорость вращения Макс. 35,000 об/мин

Вес 1.23 кг

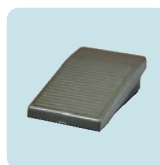
Габариты Ш 118 x Д 156 x В 78 (мм)

Стандартная комплектация*:

Дополнительный аксессуар:



Наконечник микромотор SDE-H37LN



Педаль включения/выключения SFP-27



Держатель наконечника SMT-HSEN



Подставка для наконечника SMT-GSM

Дополнительные наконечники-микромоторы:

SDE-H200 - 30.000 об/мин. SDE-M33E-B - 35.000 об/мин.

SDE-H37LSP - 35.000 об/мин. SDE-SH20N - 30.000 об/мин.

SDE-H37SP - 35.000 об/мин.

Полные характеристики указаны на стр. 17-20.

Рекомендуемые модели наконечников-микромоторов Marathon**Наконечник-микромотор SDE-H35LSP**

Скорость вращения 1,000 - 35,000 об/мин

Крутящий момент 3,2 Нсм

Вес без кабеля 210 г

Габариты Д 165 x Ø 29 (мм)

Наконечник-микромотор SDE-M40E

(для прямых и угловых наконечников).



Скорость вращения 1,000 - 40,000 об/мин

Крутящий момент 2,2 Нсм

Вес без кабеля 160 г

Габариты Д 98,4 x Ø 25,4 (мм)

Прямой наконечник SDE-Es6 (1:1)**Угловой наконечник SP-CE (1:1)**

Полные характеристики указаны на стр. 18.

При заказе ориентируйтесь по артикулу.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию, дизайн, ценообразование моделей и элементов комплектации, проиллюстрированных и описанных в этой публикации, в любое время, без каких-либо обязательств и представлений уведомления о таком изменении. Все технические характеристики, указанные здесь, могут отличаться от фактических характеристик продукта. Все сочетания цветов и моделей доступны при условии фактического наличия.

Микромотор

Marathon 4

КОМПАКТНЫЙ.
ЛЕГКИЙ.

Особенности:

- Современный и очень компактный блок управления. Габаритные размеры блока: Ш78 x Д126 x В69 (мм)**
- Удобен и прост в использовании
- Минимальный шум и вибрация
- Ступенчатая регулировка скорости (4 режима) для удобства эксплуатации**
- Возможность управления с помощью педали вкл/выкл
- Функция реверса
- Отверстия для хранения инструмента на блоке



Наконечник-микромотор SDE-H37LN:



Характеристики микромотора:

Скорость вращения	1,000 - 35,000 об/мин
Крутящий момент	3,2 Нсм
Вес без кабеля	210 г
Габариты	Д 154,2 x Ø 29,5 (мм)

*Возможно приобретение комплектов с другими моделями наконечников Marathon и блока управления без педали.

Доступные цвета: White

Характеристики блока управления:

Электропитание	200 - 240В 50/60 Гц
Мощность	40 Вт
Скорость вращения	Макс. 35,000 об/мин
Вес	1.0 кг
Габариты	Ш 78 x Д 126 x В 69 (мм)

Стандартная комплектация*:

Дополнительный аксессуар:

Наконечник микромотор SDE-H37LN	Педаль включения/выключения SFP-27	Подставка для наконечника SMT-GSM

Дополнительные наконечники-микромоторы:

SDE-H200 - 30.000 об/мин. SDE-M33E-B - 35.000 об/мин.
 SDE-H37LSP - 35.000 об/мин. SDE-SH20N - 30.000 об/мин.
 SDE-H37SP - 35.000 об/мин.

Полные характеристики указаны на стр. 17-20.

Рекомендуемые модели наконечников-микромоторов Marathon

Наконечник-микромотор SDE-H35LSP



Скорость вращения	1,000 - 35,000 об/мин
Крутящий момент	3,2 Нсм
Вес без кабеля	210 г
Габариты	Д 165 x Ø 29 (мм)

Наконечник-микромотор SDE-M40E

(для прямых и угловых наконечников).

Скорость вращения	1,000 - 40,000 об/мин
Крутящий момент	2,2 Нсм
Вес без кабеля	160 г
Габариты	Д 98,4 x Ø 25,4 (мм)

Прямой наконечник SDE-Es6 (1:1)



Угловой наконечник SP-CE (1:1)



Полные характеристики указаны на стр. 18.

При заказе ориентируйтесь по артикулу.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию, дизайн, ценообразование моделей и элементов комплектации, проиллюстрированных и описанных в этой публикации, в любое время, без каких-либо обязательств и представлений уведомления о таком изменении. Все технические характеристики, указанные здесь, могут отличаться от фактических характеристик продукта. Все сочетания цветов и моделей доступны при условии фактического наличия.

Микромотор

Marathon Escort II PRO

ПОПУЛЯРНАЯ МОДЕЛЬ

Особенности:

- Современный и компактный блок управления
- Удобен и прост в использовании
- **Универсальная модель для зуботехнических и косметологических щеточных микромоторов**
- Минимальный шум и вибрация
- Плавная регулировка скорости для удобства эксплуатации
- Выбор педали управления: Вкл/Выкл или плавной регулировки скорости вращения
- Функция реверса
- Отверстия для хранения инструмента на блоке, удобный держатель наконечника.



Наконечник-микромотор SDE-H37LN:



Характеристики микромотора:

Скорость вращения	1,000 - 35,000 об/мин
Крутящий момент	3,2 Нсм
Вес без кабеля	210 г
Габариты	Д 154,2 x Ø 29,5 (мм)

*Возможно приобретение комплектов с другими моделями наконечников Marathon и блока управления без педали.



Доступные цвета: White Blue Red Pink Black

Характеристики блока управления:

Электропитание	200 - 240В 50/60 Гц
Мощность	40 Вт
Скорость вращения	Макс. 35,000 об/мин
Вес	1.45 кг
Габариты	Ш 96 x Д 125 x В 71 (мм)

Стандартная комплектация*:

Дополнительный аксессуар:

Наконечник микромотор SDE-H37LN	Педаль включения/выключения SFP-22	Держатель наконечника SMT-HSEN	Подставка для наконечника SMT-GSM

Дополнительные наконечники-микромоторы:

SDE-H200 - 30.000 об/мин. SDE-M33E-B - 35.000 об/мин.
SDE-H37LSP - 35.000 об/мин. SDE-SH20N - 30.000 об/мин.
SDE-H37SP - 35.000 об/мин.

Полные характеристики указаны на стр. 17-20.

Рекомендуемые модели наконечников-микромоторов Marathon

Наконечник-микромотор SDE-H35LSP



Скорость вращения	1,000 - 35,000 об/мин
Крутящий момент	3,2 Нсм
Вес без кабеля	210 г
Габариты	Д 165 x Ø 29 (мм)

Наконечник-микромотор SDE-M40E (для прямых и угловых наконечников).



Скорость вращения	1,000 - 40,000 об/мин
Крутящий момент	2,2 Нсм
Вес без кабеля	160 г
Габариты	Д 98,4 x Ø 25,4 (мм)

Прямой наконечник SDE-Es6 (1:1)



Угловой наконечник SP-CE (1:1)



Полные характеристики указаны на стр. 18.

При заказе ориентируйтесь по артикулу.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию, дизайн, ценообразование моделей и элементов комплектации, проиллюстрированных и описанных в этой публикации, в любое время, без каких-либо обязательств и представлений уведомления о таком изменении. Все технические характеристики, указанные здесь, могут отличаться от фактических характеристик продукта. Все сочетания цветов и моделей доступны при условии фактического наличия.

Микромотор

Marathon Escort III

НОВИНКА!

Особенности:

- Современный и компактный блок управления
- Удобен и прост в использовании
- Подсветка кнопки включения/выключения
- Минимальный шум и вибрация
- Плавная регулировка скорости для удобства эксплуатации
- Возможность управления с помощью педали вкл/выкл
- Стабильная работа микромотора на низких и средних скоростях
- Электронная защита от перегрузок.
- Отверстия для хранения инструмента на блоке, удобный держатель наконечника.



Наконечник-микромотор SDE-H37LN:



Характеристики микромотора:

Скорость вращения	1,000 - 35,000 об/мин
Крутящий момент	3,2 Нсм
Вес без кабеля	210 г
Габариты	Д 154,2 x Ø 29,5 (мм)

*Возможно приобретение комплектов с другими моделями наконечников Marathon и блока управления без педали.

Наконечник-микромотор SDE-H35LSP



Скорость вращения	1,000 - 35,000 об/мин
Крутящий момент	3,2 Нсм
Вес без кабеля	210 г
Габариты	Д 165 x Ø 29 (мм)

Наконечник-микромотор SDE-M40E

(для прямых и угловых наконечников).

Скорость вращения	1,000 - 40,000 об/мин
Крутящий момент	2,2 Нсм
Вес без кабеля	160 г
Габариты	Д 98,4 x Ø 25,4 (мм)



Доступные цвета: White

Характеристики блока управления:

Электропитание	200 - 240В 50/60 Гц
Мощность	40 Вт
Скорость вращения	Макс. 35,000 об/мин
Вес	1.18 кг
Габариты	Ш 115 x Д 147 x В 71 (мм)

Стандартная комплектация*:

Дополнительный аксессуар:

Наконечник микромотор SDE-H37LN	Педаль включения/выключения SFP-27	Держатель наконечника SMT-HSEN	Подставка для наконечника SMT-GSM

Дополнительные наконечники-микромоторы:

SDE-H200 - 30.000 об/мин. SDE-M33E-B - 35.000 об/мин.
SDE-H37LSP - 35.000 об/мин. SDE-SH20N - 30.000 об/мин.
SDE-H37SP - 35.000 об/мин.

Полные характеристики указаны на стр. 17-20.

Рекомендуемые модели наконечников-микромоторов Marathon

Наконечник-микромотор SDE-H35LSP



Скорость вращения	1,000 - 35,000 об/мин
Крутящий момент	3,2 Нсм
Вес без кабеля	210 г
Габариты	Д 165 x Ø 29 (мм)

Наконечник-микромотор SDE-M40E

(для прямых и угловых наконечников).

Скорость вращения	1,000 - 40,000 об/мин
Крутящий момент	2,2 Нсм
Вес без кабеля	160 г
Габариты	Д 98,4 x Ø 25,4 (мм)

Прямой наконечник SDE-Es6 (1:1)



Угловой наконечник SP-CE (1:1)



Полные характеристики указаны на стр. 18.

При заказе ориентируйтесь по артикулу.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию, дизайн, ценообразование моделей и элементов комплектации, проиллюстрированных и описанных в этой публикации, в любое время, без каких-либо обязательств и представлений уведомления о таком изменении. Все технические характеристики, указанные здесь, могут отличаться от фактических характеристик продукта. Все сочетания цветов и моделей доступны при условии фактического наличия.

Микромотор

Marathon N2R

НОВИНКА!

КОМПАКТНЫЙ.
ЛЕГКИЙ.

Особенности:

Самая компактная и легкая модель в серии.

Максимальная скорость микромотора
SDE-H37LN - 35000 оборотов в минуту.

Плавная регулировка скорости и функция паузы в работе.

Возможность управления с помощью педали вкл/выкл.

Цифровая индикация позволяет точно задать скорость вращения для используемого инструмента.

В аппарате реализована функция реверса.

Электронная защита от перегрузок.

Отверстия для хранения инструмента на блоке.

**Наконечник-микромотор SDE-H37LN:****Характеристики микромотора:**

Скорость вращения 1,000 - 35,000 об/мин

Крутящий момент 3,2 Нсм

Вес без кабеля 210 г

Габариты Д 154,2 x Ø 29,5 (мм)

*Возможно приобретение комплектов с другими моделями наконечников Marathon и блока управления без педали.

Доступные цвета: White**Характеристики блока управления:**

Электропитание 200 - 240В 50/60 Гц

Мощность 50 Вт

Скорость вращения Макс. 35,000 об/мин

Вес 549,5 г

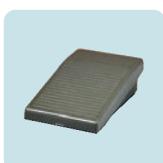
Габариты Ш 122 x Д 121 x В 52 (мм)

Стандартная комплектация*:

Дополнительный аксессуар:



Наконечник микромотор SDE-H37LN



Педаль включения/выключения SFP-22



Подставка для наконечника SMT-GSM

Дополнительные наконечники-микромоторы:**SDE-H200** - 30.000 об/мин. **SDE-M33E-B** - 35.000 об/мин.**SDE-H37LSP** - 35.000 об/мин. **SDE-SH20N** - 30.000 об/мин.**SDE-H37SP** - 35.000 об/мин.

Полные характеристики указаны на стр. 17-20.

Рекомендуемые модели наконечников-микромоторов Marathon**Наконечник-микромотор SDE-H35LSP**

Скорость вращения 1,000 - 35,000 об/мин

Крутящий момент 3,2 Нсм

Вес без кабеля 210 г

Габариты Д 165 x Ø 29 (мм)

Наконечник-микромотор SDE-M40E
(для прямых и угловых наконечников).

Скорость вращения 1,000 - 40,000 об/мин

Крутящий момент 2,2 Нсм

Вес без кабеля 160 г

Габариты Д 98,4 x Ø 25,4 (мм)

Прямой наконечник SDE-Es6 (1:1)**Угловой наконечник SP-CE (1:1)**

Полные характеристики указаны на стр. 18.

Микромотор

MINI cro**НОВИНКА!****Особенности:**

- Портативный, легкий и компактный блок управления
- Аккумуляторное питание - 6 часов работы с наконечником SDE-H200/v12.
- Быстрая зарядка - 3 часа до 100%.
- Минимальный шум и вибрация
- Плавная регулировка скорости для удобства эксплуатации
- Световая LED индикация скорости вращения.
- В аппарате реализована функция реверса для удобства полировки и обработки покрытий.
- Функция паузы в работе.
- Автоматическая защита от перегрузки.
- Удобный держатель наконечника-микромотора.
- Клипса-держатель на блоке управления.



Время работы
от аккумулятора
6 часов.



Быстрая зарядка
от сети
3 часа до 100%.

**Наконечник-микромотор SDE-H200/12v:****Характеристики микромотора:**

Скорость вращения	1,000 - 30,000 об/мин
Крутящий момент	1,6 Нсм
Вес без кабеля	145 г
Габариты	Д 129,0 x Ø 22,0 (мм)

*Возможно приобретение комплектов с другими моделями наконечников Marathon.

ПОРТАТИВНЫЙ. АККУМУЛЯТОРНЫЙ.**Доступные цвета:** White**Характеристики блока управления:**

Электропитание	12В, батарея Li-Ion 2850 мА
Мощность	24 Вт
Скорость вращения	Макс. 30,000 об/мин
Вес	0.225 кг
Габариты	Ш 65 x Д 147 x В 25 (мм)

Стандартная комплектация*:

	Наконечник микромотор SDE-H200/12v
	Держатель наконечника
	Адаптер питания
	Подставка для наконечника SMT-GSM

Дополнительный аксессуар:

Микромотор

Marathon N2

 ИДЕАЛЬНЫЙ.
МОЩНЫЙ.
БЮДЖЕТНЫЙ.

Особенности:

- Современный и компактный блок управления
- Удобен и прост в использовании
- Для зуботехнических щеточных микромоторов
- Минимальный шум и вибрация
- Плавная регулировка скорости для удобства эксплуатации
- Возможность управления с помощью педали плавной регулировки скорости
- **Функция реверса с возможностью переключения направления вращения без остановки**
- Автоматическая функция защиты от перегрузки



Наконечник-микромотор SDE-SH37L M45:



Характеристики микромотора:

Скорость вращения	1,000 - 40,000 об/мин
Крутящий момент	4,5 Нсм
Вес без кабеля	202 г
Габариты	Д 153,5 x Ø 29,5 (мм)

*Возможно приобретение комплектов с другими моделями наконечников Marathon, педалью включения/выключения и блока управления без педали.

Доступные цвета: White

Характеристики блока управления:

Электропитание	200 - 240В 50/60 Гц
Мощность	45 Вт
Скорость вращения	Макс. 35,000 об/мин
Вес	1.26 кг
Габариты	Ш 118 x Д 156 x В 89 (мм)

Стандартная комплектация*:



Наконечник
микромотор
SDE-SH37L
M45

Педаль
плавной
регулировки
скорости FS60

 Дополнительный
аксессуар:


Подставка для
наконечника
SMT-GSM

Рекомендуемые модели наконечников-микромоторов Marathon

Наконечник-микромотор
SDE-SH400

Скорость вращения	1,000 - 40,000 об/мин
Крутящий момент	5,0 Нсм
Вес без кабеля	220 г
Габариты	Д 153,5 x Ø 29,5 (мм)

Наконечник-микромотор
SDE-SH40C

Скорость вращения	1,000 - 40,000 об/мин
Крутящий момент	4,5 Нсм
Вес без кабеля	235 г
Габариты	Д 156,3 x Ø 29,5 (мм)

Наконечник-микромотор:
SDE-H200 - 30.000 об/мин.
SDE-H37LSP - 35.000 об/мин.
SDE-H37SP - 35.000 об/мин.
SDE-M33E-B - 35.000 об/мин.
SDE-SH20N - 30.000 об/мин.

Полные характеристики
наконечников-микромоторов
указаны на стр. 17-20.

При заказе ориентируйтесь по артикулу.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию, дизайн, ценообразование моделей и элементов комплектации, проиллюстрированных и описанных в этой публикации, в любое время, без каких-либо обязательств и представлений уведомления о таком изменении. Все технические характеристики, указанные здесь, могут отличаться от фактических характеристик продукта. Все сочетания цветов и моделей доступны при условии фактического наличия.

Микромотор

Marathon 3N

НОВИНКА!

Особенности:

- Современный, компактный дизайн
- Высокая полезная мощность при минимальных габаритах блока, практически отсутствует нагрев блока при работе
- Микропроцессорное управление электропитанием наконечника обеспечивает высокий крутящий момент на фрезе уже на низких и средних скоростях (в сравнении с традиционными схемами электропитания микромоторов: Marathon-3 Champion, Escort II Pro)
- Плавная регулировка скорости вращения
- Функция реверса с возможностью переключения направления вращения без остановки
- Цифровая индикация позволяет точно задать скорость вращения для используемого инструмента
- Выбор педали управления: Вкл/Выкл или плавной регулировки скорости вращения
- Возможность размещения фрез на блоке управления



Доступные цвета:



Наконечник-микромотор SDE-SH37L M45:



Характеристики блока управления:

Электропитание	200 - 240В 50/60 Гц
Мощность	40 Вт
Скорость вращения	Макс. 35,000 об/мин
Вес	1.13 кг
Габариты	Ш 120 x Д 120 x В 75 (мм)

Характеристики микромотора:

Скорость вращения	1,000 - 40,000 об/мин
Крутящий момент	4,5 Нсм
Вес без кабеля	202 г
Габариты	Д 153,5 x Ø 29,5 (мм)

*Возможно приобретение комплектов с другими моделями наконечников Marathon, педалью включения/выключения и блока управления без педали.

Стандартная комплектация*:



Наконечник
микромотор
SDE-SH37L
M45

Педаль
плавной
регулировки
скорости FS60

Дополнительный
аксессуар:



Подставка для
наконечника
SMT-GSM

Рекомендуемые модели наконечников-микромоторов Marathon

Наконечник-микромотор
SDE-SH400

Скорость вращения	1,000 - 40,000 об/мин
Крутящий момент	5,0 Нсм
Вес без кабеля	220 г
Габариты	Д 153,5 x Ø 29,5 (мм)

Наконечник-микромотор
SDE-H37LN

Скорость вращения	1,000 - 35,000 об/мин
Крутящий момент	3,2 Нсм
Вес без кабеля	210 г
Габариты	Д 154,2 x Ø 29,5 (мм)

Наконечник-микромотор:
SDE-H200 - 30.000 об/мин.
SDE-H37LSP - 35.000 об/мин.
SDE-H37SP - 35.000 об/мин.
SDE-M33E-B - 35.000 об/мин.
SDE-SH20N - 30.000 об/мин.

Полные характеристики
наконечников-микромоторов
указаны на стр. 17-20.

При заказе ориентируйтесь по артикулу.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию, дизайн, ценообразование моделей и элементов комплектации, проиллюстрированных и описанных в этой публикации, в любое время, без каких-либо обязательств и представлений уведомления о таком изменении. Все технические характеристики, указанные здесь, могут отличаться от фактических характеристик продукта. Все сочетания цветов и моделей доступны при условии фактического наличия.

Микромотор

Marathon N7

НАДЕЖНЫЙ.

Особенности:

- Современный и компактный блок управления
- Удобен и прост в использовании
- Самый востребованный блок для щеточных наконечников
- Минимальный шум и вибрация
- Плавная регулировка скорости для удобства эксплуатации
- Возможность управления с помощью педали плавной регулировки скорости
- Функция реверса с возможностью переключения направления вращения без остановки.
- Автоматическая функция защиты от перегрузки



Наконечник-микромотор SDE-SH37L M45:



Характеристики микромотора:

Скорость вращения 1,000 - 40,000 об/мин

Крутящий момент 4,5 Нсм

Вес без кабеля 202 г

Габариты Д 153,5 x Ø 29,5 (мм)

*Возможно приобретение комплектов с другими моделями наконечников Marathon, педалью включения/выключения и блока управления без педали.

Доступные цвета: White

Характеристики блока управления:

Электропитание 200 - 240В 50/60 Гц

Мощность 45 Вт

Скорость вращения Макс. 40,000 об/мин

Вес 1.7 кг

Габариты Ш 115 x Д 147 x В 96 (мм)

Стандартная комплектация*:

Дополнительный аксессуар:



Наконечник микромотора SDE-SH37L M45



Педаль плавной регулировки скорости FS60



Держатель наконечника SMT-HSEN



Подставка для наконечника SMT-GSM

Рекомендуемые модели наконечников-микромоторов Marathon

Наконечник-микромотор SDE-SH400



Скорость вращения 1,000 - 40,000 об/мин

Крутящий момент 5,0 Нсм

Вес без кабеля 220 г

Габариты Д 153,5 x Ø 29,5 (мм)

Наконечник-микромотор SDE-SH40C



Скорость вращения 1,000 - 40,000 об/мин

Крутящий момент 4,5 Нсм

Вес без кабеля 235 г

Габариты Д 156,3 x Ø 29,5 (мм)

Наконечник-микромотор: SDE-H200 - 30.000 об/мин.

SDE-H37LSP - 35.000 об/мин.

SDE-H37SP - 35.000 об/мин.

SDE-M33E-B - 35.000 об/мин.

SDE-SH20N - 30.000 об/мин.

Полные характеристики наконечников-микромоторов указаны на стр. 17-20.

При заказе ориентируйтесь по артикулу.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию, дизайн, ценообразование моделей и элементов комплектации, проиллюстрированных и описанных в этой публикации, в любое время, без каких-либо обязательств и представлений уведомления о таком изменении. Все технические характеристики, указанные здесь, могут отличаться от фактических характеристик продукта. Все сочетания цветов и моделей доступны при условии фактического наличия.

Микромотор

Marathon N7R

Особенности:

- Современный и компактный блок управления
- Удобен и прост в использовании
- Сенсорные клавиши управления
- Минимальный шум и вибрация
- Плавная регулировка скорости для удобства эксплуатации
- Возможность управления с помощью педали плавной регулировки скорости
- Функция реверса с возможностью переключения направления вращения без остановки.
- Возможность расположения вертикально и горизонтально
- Автоматическая функция защиты от перегрузки



Наконечник-микромотор SDE-SH37L M45:



Характеристики микромотора:

Скорость вращения	1,000 - 40,000 об/мин
Крутящий момент	4,5 Нсм
Вес без кабеля	202 г
Габариты	Д 153,5 x Ø 29,5 (мм)

*Возможно приобретение комплектов с другими моделями наконечников Marathon, педалью включения/выключения и блока управления без педали.

Доступные цвета: White

Характеристики блока управления:

Электропитание	200 - 240В 50/60 Гц
Мощность	50 Вт
Скорость вращения	Макс. 40,000 об/мин
Вес	1,6 кг
Габариты	Ш 185 x Д 141 x В 97 (мм)

Стандартная комплектация*:

Дополнительный аксессуар:



Наконечник микромотор SDE-SH37L M45
Педаль плавной регулировки FS60N
Держатель наконечника SMT-HN
Подставка для наконечника SMT-GSM

Рекомендуемые модели наконечников-микромоторов Marathon

Наконечник-микромотор SDE-SH400



Скорость вращения	1,000 - 40,000 об/мин
Крутящий момент	5,0 Нсм
Вес без кабеля	220 г
Габариты	Д 153,5 x Ø 29,5 (мм)

Наконечник-микромотор SDE-SH40C



Скорость вращения	1,000 - 40,000 об/мин
Крутящий момент	4,5 Нсм
Вес без кабеля	235 г
Габариты	Д 156,3 x Ø 29,5 (мм)

Наконечник-микромотор:
SDE-H200 - 30.000 об/мин.
SDE-H37LSP - 35.000 об/мин.
SDE-H37SP - 35.000 об/мин.
SDE-M33E-B - 35.000 об/мин.
SDE-SH20N - 30.000 об/мин.

Полные характеристики наконечников-микромоторов указаны на стр. 17-20.

При заказе ориентируйтесь по артикулу.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию, дизайн, ценообразование моделей и элементов комплектации, проиллюстрированных и описанных в этой публикации, в любое время, без каких-либо обязательств и представлений уведомления о таком изменении. Все технические характеристики, указанные здесь, могут отличаться от фактических характеристик продукта. Все сочетания цветов и моделей доступны при условии фактического наличия.

Микромотор

Marathon HANDY 702МОБИЛЬНЫЙ.
МОЩНЫЙ.

Особенности:

- Цифровой LCD дисплей. Цифровая индикация позволяет точно задать скорость вращения для используемого инструмента
- Сенсорные клавиши управления
- Минимальный шум и вибрация
- Плавная регулировка скорости для удобства эксплуатации
- Возможность управления с помощью педали плавной регулировки скорости
- Функция реверса с возможностью переключения направления вращения без остановки.
- Магнитный держатель инструмента и удобный держатель наконечника
- Автоматическая функция защиты от перегрузки



Наконечник-микромотор SDE-SH400:



Характеристики микромотора:

Скорость вращения	1,000 - 40,000 об/мин
Крутящий момент	5,0 Нсм
Вес без кабеля	220 г
Габариты	Д 153,5 x Ø 29,5 (мм)

*Возможно приобретение комплектов с другими моделями наконечников Marathon, педалью включения/выключения и блоком управления без педали.

Доступные цвета: White

Характеристики блока управления:

Электропитание	200 - 240В 50/60 Гц
Мощность	60 Вт
Скорость вращения	Макс. 40,000 об/мин
Вес	2.7 кг
Габариты	Ш 137 x Д 232 x В 180 (мм)

Стандартная комплектация*:

Дополнительный аксессуар:

Наконечник микромотор SDE-H35LSP	Педаль плавной регулировки скорости FS60N	Держатель наконечника SMT-HN	Подставка для наконечника SMT-GSM

Рекомендуемые модели наконечников-микромоторов Marathon

Наконечник-микромотор SDE-SH37L M45



Скорость вращения	1,000 - 40,000 об/мин
Крутящий момент	4,5 Нсм
Вес без кабеля	202 г
Габариты	Д 153,5 x Ø 29,5 (мм)

Наконечник-микромотор SDE-SH40C



Скорость вращения	1,000 - 40,000 об/мин
Крутящий момент	4,5 Нсм
Вес без кабеля	235 г
Габариты	Д 156,3 x Ø 29,5 (мм)

Наконечник-микромотор:
SDE-H200 - 30.000 об/мин.
SDE-H37LSP - 35.000 об/мин.
SDE-H37SP - 35.000 об/мин.
SDE-M33E-B - 35.000 об/мин.
SDE-SH20N - 30.000 об/мин.

Полные характеристики наконечников-микромоторов указаны на стр. 17-20.

При заказе ориентируйтесь по артикулу.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию, дизайн, ценообразование моделей и элементов комплектации, проиллюстрированных и описанных в этой публикации, в любое время, без каких-либо обязательств и представлений уведомления о таком изменении. Все технические характеристики, указанные здесь, могут отличаться от фактических характеристик продукта. Все сочетания цветов и моделей доступны при условии фактического наличия.

Микромотор

Marathon New HANDY-ECO


 ЛЕГКИЙ В
УПРАВЛЕНИИ.

Особенности:

- Цифровой LCD дисплей. Цифровая индикация позволяет точно задать скорость вращения для используемого инструмента
- Удобен и прост в использовании
- Сенсорные клавиши управления
- Минимальный шум и вибрация
- Плавная регулировка скорости для удобства эксплуатации
- Возможность управления с помощью педали плавной регулировки скорости
- Функция реверса с возможностью переключения направления вращения без остановки.
- Возможность расположения вертикально и горизонтально
- Автоматическая функция защиты от перегрузки



Наконечник-микромотор BM40M/BHS:



Характеристики микромотора:

Скорость вращения	1,000 - 40,000 об/мин
Крутящий момент	8,5 Нсм
Вес без кабеля	238 г
Габариты	Д 159,8 x Ø 26,2 (мм)

*Возможно приобретение комплектов с другими моделями наконечников Marathon и блока управления без педали.



Доступные цвета: White

Характеристики блока управления:

Электропитание	200 - 240В 50/60 Гц
Мощность	60 Вт
Скорость вращения	Макс. 50,000 об/мин
Вес	1,6 кг
Габариты	Ш 141 x Д 185 x В 97 (мм)

Стандартная комплектация*:



Дополнительный аксессуар:

Наконечник микромотор BM40M/BHS	Педаль плавной регулировки	Держатель наконечника SMT-HH	Подставка для наконечника SMT-GSM
скорости FS60N			

Рекомендуемые модели наконечников-микромоторов Marathon

Наконечник-микромотор BM50M/BHS

Скорость вращения	1,000 - 50,000 об/мин
Крутящий момент	7,8 Нсм
Вес без кабеля	238 г
Габариты	Д 159,8 x Ø 26,2 (мм)



 При заказе ориентируйтесь по артикулу.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию, дизайн, ценообразование моделей и элементов комплектации, проиллюстрированных и описанных в этой публикации, в любое время, без каких-либо обязательств и представлений уведомления о таком изменении. Все технические характеристики, указанные здесь, могут отличаться от фактических характеристик продукта. Все сочетания цветов и моделей доступны при условии фактического наличия.

Микромотор

Marathon HANDY 700

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

Особенности:

- Цифровой LCD дисплей и сенсорное управление. Цифровая индикация позволяет точно задать скорость вращения для используемого инструмента
- Минимальный шум и вибрация
- Плавная регулировка скорости для удобства эксплуатации.
- Функция авто-круиз
- Возможность управления с помощью педали плавной регулировки скорости
- Функция реверса с возможностью переключения направления вращения без остановки.
- Магнитный держатель инструмента и удобный держатель наконечника
- Автоматическая функция защиты от перегрузки
- Возможно подключение дополнительного щеточного наконечника-микромотора



Доступные цвета: White

Наконечник-микромотор BM50M/BHS:

БЕСЩЕТОЧНЫЙ



Характеристики микромотора:

Скорость вращения 1,000 - 50,000 об/мин

Крутящий момент 7,8 Нсм

Вес без кабеля 238 г

Габариты Д 159,8 x Ø 26,2 (мм)

*Возможно приобретение комплектов с другими моделями наконечников Marathon и блока управления без педали.

Характеристики блока управления:

Электропитание 200 - 240В 50/60 Гц

Мощность 100 Вт

Скорость вращения Макс. 50,000 об/мин

Вес 2.7 кг

Габариты Ш 137 x Д 232 x В 180 (мм)

Дополнительный аксессуар:



Наконечник микромотора BM50M/BHS

Педаль плавной регулировки

Держатель наконечника SMT-HH

Подставка для наконечника SMT-GSM

скорости FS60N

Рекомендуемые модели наконечников-микромоторов Marathon

Наконечник-микромотор SDE-SH37L M45



Скорость вращения 1,000 - 40,000 об/мин

Крутящий момент 4,5 Нсм

Вес без кабеля 202 г

Габариты Д 153,5 x Ø 29,5 (мм)

Наконечник-микромотор SDE-SH40C



Скорость вращения 1,000 - 40,000 об/мин

Крутящий момент 4,5 Нсм

Вес без кабеля 235 г

Габариты Д 156,3 x Ø 29,5 (мм)

Микромотор

Multi 600 DuoМОЩНЫЙ,
ВЫСОКОСКОРОСТНОЙ.

Особенности:

- Цифровой LCD дисплей и сенсорное управление. Цифровая индикация позволяет точно задать скорость вращения для используемого инструмента
- Возможность настольного и коленного управления
- Плавная регулировка скорости для удобства эксплуатации
- Возможность управления с помощью педали плавной регулировки скорости
- Функция реверса с возможностью переключения направления вращения без остановки
- Функция авто-круиз
- Автоматическая функция защиты от перегрузки
- Возможно подключение дополнительного щеточного наконечника-микромотора

**Наконечник-микромотор BM50M/BHS:**

БЕСЩЕТОЧНЫЙ

**Характеристики микромотора:**

Скорость вращения	1,000 - 50,000 об/мин
Крутящий момент	7,8 Нсм
Вес без кабеля	238 г
Габариты	Д 159,8 x Ø 26,2 (мм)

*Возможно приобретение комплектов с другими моделями наконечников Marathon и блока управления без педали.

Доступные цвета: White

**Характеристики блока управления:**

Электропитание	200 - 240В 50/60 Гц
Мощность	100 Вт
Скорость вращения	Макс. 50,000 об/мин
Вес	2.7 кг
Габариты	Ш 120 x Д 285 x В 220 (мм)

Стандартная комплектация*:

Наконечник
микромотор
BM50M/BHS

Педаль
плавной
регулировки
скорости FS60N

Дополнительный
аксессуар:

Подставка для
наконечника
SMT-GSM

Рекомендуемые модели наконечников-микромоторов Marathon**Наконечник-микромотор
SDE-SH37L M45**

Скорость вращения	1,000 - 40,000 об/мин
Крутящий момент	4,5 Нсм
Вес без кабеля	202 г
Габариты	Д 153,5 x Ø 29,5 (мм)

**Наконечник-микромотор
SDE-SH40C**

Скорость вращения	1,000 - 40,000 об/мин
Крутящий момент	4,5 Нсм
Вес без кабеля	235 г
Габариты	Д 156,3 x Ø 29,5 (мм)

При заказе ориентируйтесь по артикулу.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию, дизайн, ценообразование моделей и элементов комплектации, проиллюстрированных и описанных в этой публикации, в любое время, без каких-либо обязательств и представлений уведомления о таком изменении. Все технические характеристики, указанные здесь, могут отличаться от фактических характеристик продукта. Все сочетания цветов и моделей доступны при условии фактического наличия.

Наконечник-микромотор SDE-SH40C



Характеристики микромотора:

Скорость вращения	1,000 - 40,000 об/мин
Крутящий момент	4,5 Нсм
Вес без кабеля	235 г
Габариты	Д 156,3 x Ø 29,5 (мм)

Наконечник-микромотор SDE-SH37L(M45)



Характеристики микромотора:

Скорость вращения	1,000 - 40,000 об/мин
Крутящий момент	4,5 Нсм
Вес без кабеля	202 г
Габариты	Д 153,5 x Ø 29,5 (мм)

Наконечник-микромотор SDE-SH400

НОВИНКА!



Характеристики микромотора:

Скорость вращения	1,000 - 40,000 об/мин
Крутящий момент	5,0 Нсм
Вес без кабеля	220 г
Габариты	Д 153,5 x Ø 29,5 (мм)

Наконечник-микромотор SDE-H37LSP



Характеристики микромотора:

Скорость вращения	1,000 - 35,000 об/мин
Крутящий момент	3,2 Нсм
Вес без кабеля	215 г
Габариты	Д 154,6 x Ø 27,5 (мм)

Наконечник-микромотор SDE-H37SP



Характеристики микромотора:

Скорость вращения	1,000 - 35,000 об/мин
Крутящий момент	3,2 Нсм
Вес без кабеля	200 г
Габариты	Д 154,6 x Ø 27,5 (мм)

Наконечник-микромотор SDE-H37LN



Характеристики микромотора:

Скорость вращения	1,000 - 35,000 об/мин
Крутящий момент	3,2 Нсм
Вес без кабеля	210 г
Габариты	Д 154,2 x Ø 29,5 (мм)

Наконечник-микромотор SDE-H200**Характеристики микромотора:**

Скорость вращения	1,000 - 30,000 об/мин
Крутящий момент	2,9 Нсм
Вес без кабеля	148 г
Габариты	Д 128,0 x Ø 23,2 (мм)

Наконечник-микромотор SDE-SH20N

Доступные цвета: White Blue Red Pink Mint

**Характеристики микромотора:**

Скорость вращения	1,000 - 30,000 об/мин
Крутящий момент	2,7 Нсм
Вес без кабеля	148 г
Габариты	Д 143,0 x Ø 25,0 (мм)

Наконечник-микромотор SDE-M33E-B

Для прямых и угловых наконечников

Автоклавируемый

**Характеристики микромотора:**

Скорость вращения	1,000 - 35,000 об/мин
Крутящий момент	3,2 Нсм
Вес без кабеля	142 г
Габариты	Д 104,0 x Ø 25,7 (мм)

Наконечник-микромотор SDE-H35LSP

Доступные цвета: White Black Mint

**Характеристики микромотора:**

Скорость вращения	1,000 - 35,000 об/мин
Крутящий момент	3,2 Нсм
Вес без кабеля	210 г
Габариты	Д 165,0 x Ø 29,0 (мм)

Наконечник-микромотор SDE-M40E

Для прямых и угловых наконечников

**Характеристики микромотора:**

Скорость вращения	1,000 - 40,000 об/мин
Крутящий момент	2,2 Нсм
Вес без кабеля	160 г
Габариты	Д 98,4 x Ø 25,4 (мм)

Прямой наконечник SDE-Es6 (1:1)

Скорость вращения	2,000 - 40,000 об/мин
Крутящий момент	4,5 Нсм
Вес	69,5 г
Габариты	Д 85,5 x Ø 19,6 (мм)

Угловой наконечник SP-CE (1:1)

Скорость вращения	2,000 - 40,000 об/мин
Крутящий момент	1,6 Нсм
Вес	43 г
Габариты	Д 84,0 x Ø 19,6 (мм)

При заказе ориентируйтесь по артикулу.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию, дизайн, ценообразование моделей и элементов комплектации, проиллюстрированных и описанных в этой публикации, в любое время, без каких-либо обязательств и представлений уведомления о таком изменении. Все технические характеристики, указанные здесь, могут отличаться от фактических характеристик продукта. Все сочетания цветов и моделей доступны при условии фактического наличия.



SDE-SH400

marathon

АБСОЛЮТНОЕ ПРЕВОСХОДСТВО

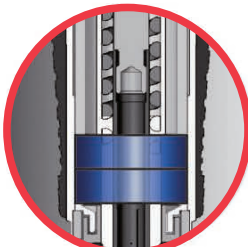
- ✓ Пониженный уровень вибрации / вал Ø4,8
- ✓ Два подшипника
- ✓ Плавный старт вращения, что уменьшает вероятность скола обрабатываемой поверхности
- ✓ Эргономичный & Тонкий дизайн
- ✓ Крутящий момент 5,0 Н*см
- ✓ Цанга с защитой от пыли



Пониженный уровень вибрации / вал Ø4,8
(подшипник Ø4 мм.)



Плавный ход
(Открытие & закрытие)



Два подшипника
Арт: H35L-8-201-00-01

(Устойчивость к сильным нагрузкам)



Высокоточное центрование
цанги
(Высокая концентричность)

Спецификация	Размеры мм.	Вес гр.	Скорость об/мин.	Крутящий момент, Н*см
	D150 x Ø30	220	40 000	5,0

При заказе ориентируйтесь по артикулу.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию, дизайн, ценообразование моделей и элементов комплектации, проиллюстрированных и описанных в этой публикации, в любое время, без каких-либо обязательств и представлений уведомления о таком изменении. Все технические характеристики, указанные здесь, могут отличаться от фактических характеристик продукта. Все сочетания цветов и моделей доступны при условии фактического наличия.

Лабораторные бесщёточные микромоторы *marathon*

Наконечник-микромотор **BM40M/BHS**

Наконечник-микромотор с самым мощным крутящим моментом. **BM40M/BHS** предназначен для точных лабораторных работ, в которых требуются большие усилия при максимальной скорости в 40 000 об/мин. Мы уверены, что Вы будете удовлетворены высокой скоростью вращения и мощным крутящим моментом.

Характеристики микромотора:

Скорость вращения 1,000 - 40,000 об/мин

Крутящий момент 8,5 Нсм

Вес без кабеля 238 г

Габариты Д 159,8 x Ø 26,2 (мм)



Наконечник-микромотор **BM50M/BHS**

Это лучший бесщеточный наконечник-микромотор, который мы можем Вам порекомендовать, **BM50M/BHS** - великолепный флагман, представляющий наши выдающиеся высокие технологии в области изготовления микромоторов по всему миру. **BM50M/BHS** обеспечивает максимальную скорость 50 000 об/мин при мощном крутящем моменте.

Характеристики микромотора:

Скорость вращения 1,000 - 50,000 об/мин

Крутящий момент 7,8 Нсм

Вес без кабеля 238 г

Габариты Д 159,8 x Ø 26,2 (мм)



Возможные комплектации микромоторов **marathon**

Бесщёточные микромоторы высокой мощности

Marathon New Handy-Eco



Marathon Multi 600 DUO



Marathon Handy 700



Возможно использование щёточного наконечника-микромотора в качестве дополнительного.

1 BM40M/BHS



2 BM50M/BHS



3 SDE-SH37L (M45)



4 SDE-SH40C



5 SDE-SH400



Щёточные микромоторы повышенной мощности

Marathon N2



Marathon 3N



Marathon N7R



Marathon N7



Marathon Handy 702



Возможно использование любого щёточного наконечника-микромотора.

Щеточные микромоторы повышенной мощности

Marathon N2



Marathon 3N



Marathon N7R



Marathon N7



Marathon Handy 702



Щеточные микромоторы стандартной мощности

Marathon-3 Champion



Marathon 4



Marathon Escort II PRO



Marathon Escort III



Marathon N2R



6 SDE-H37LN



7 SDE-H37LSP



8 SDE-H37SP



9 SDE-H35LSP



10 SDE-SH20N



11 SDE-H200



12 SDE-M40E



13 SDE-M33E-B



⚠ При заказе ориентируйтесь по артикулу.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию, дизайн, ценообразование моделей и элементов комплектации, проиллюстрированных и описанных в этой публикации, в любое время, без каких-либо обязательств и представлений уведомления о таком изменении. Все технические характеристики, указанные здесь, могут отличаться от фактических характеристик продукта. Все сочетания цветов и моделей доступны при условии фактического наличия.

Воздушная турбина с подачей воды

MAT-300W

Особенности:

- Компактная турбина с водяным охлаждением
- Идеальна для обработки диоксида циркония и безметалловой керамики
- Минимальный шум и вибрация
- Обеспечивает регулируемую рабочую скорость до 320 000 об/мин
- Возможность управления с помощью педали вкл/выкл
- Применяются боры с хвостовиком 1,6мм (FG).
- Регулируемая подача водного спрея (водяное охлаждение) позволяет защитить обрабатываемый материал и инструмент от перегрева
- Встроенный манометр позволяет контролировать подводимое давление и при необходимости регулировать его



Комплект поставки:



Блок управления с редуктором, манометром и резервуаром для воды

Педаль управления Вкл/Выкл

Наконечник турбинный MAT-H300W

Характеристики блока управления:

Блок управления	MAT-300W
Метод работы	Сжатый воздух
Операционное давление	2.5 - 3.0 бар
Объем резервуара с водой	170 мл
Габариты	Ш 134 x Д 99 x В 190 (мм)
Вес	1.7 кг

Наконечник с подачей воды MAT-H300W



- Охлаждение водным спреем
- Низкий уровень шума и вибрации
- Коннектор типа Мид-Вест - Midwest

Характеристики наконечника:

Скорость вращения	320,000 об/мин
Охлаждение	водным спреем
Диаметр цанги	1.6 мм
Вес	85.5 г
Габариты	Д 124,0 x Ø 17,0 (мм)

При заказе ориентируйтесь по артикулу.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию, дизайн, ценообразование моделей и элементов комплектации, проиллюстрированных и описанных в этой публикации, в любое время, без каких-либо обязательств и предоставлений уведомления о таком изменении. Все технические характеристики, указанные здесь, могут отличаться от фактических характеристик продукта. Все сочетания цветов и моделей доступны при условии фактического наличия.

Шпиндель для шлифовально обрезного станка

SDM-LS200



Особенности:

- Шпиндель используется в комплектации шлифовально отрезных станков
- Шкив трёхлучайковый для клиновидных ремней
- Скорость вращения дисководержателя максимальная - 28 000 об/мин
- Цанга для дисководержателя - Ø2.35 мм

Шлифовально-обрезной станок ALLOY GRINDER
со шпинделем SAEYANG SDM-LS200

JT-24B-S-LS200



Характеристики:

Электропитание	220 В / 50 Гц
Потребляемая мощность	500 Вт
Частота вращения приводного электродвигателя	3200 об / мин
Частота вращения на валу шпинделя	17000 об / мин

При заказе ориентируйтесь по артикулу.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию, дизайн, ценообразование моделей и элементов комплектации, проиллюстрированных и описанных в этой публикации, в любое время, без каких-либо обязательств и предоставлений уведомления о таком изменении. Все технические характеристики, указанные здесь, могут отличаться от фактических характеристик продукта. Все сочетания цветов и моделей доступны при условии фактического наличия.

Параллелометр

Marathon-103

Особенности:

- Инструмент, точно передающий все движения, предназначен для обработки моделей в плоскости, параллельной плоскости станины.
- Легкая замена частей системы (шпиндель, столик, наконечник)
- Идеально полированная поверхность
- Плавность вертикального хода наконечника
- Подходит для использования с измерительным инструментом
- С параллелометром используется наконечник SDE-H37SP

Примеры выполненных работ



В комплект входит
набор щупов (8 шт)



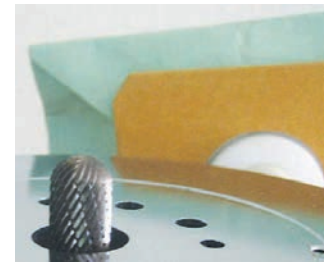
Триммер

Marathon-20



Особенности:

- Сухой фрезерный триммер
- Крыльчатка на валу фрезы для пылеудаления из рабочей зоны
- Возможно использование фильтра-мешка или внешнего пылевсасывающего устройства (ПВУ)
- Предназначен для обработки внутренних и внешних краев гипсовых моделей
- Простота в обслуживании встроенного пылесоса
- Замена фрез без дополнительных усилий
- Диаметр хвостовика фрезы 6 мм



▲
Фреза

Характеристики триммера Marathon 20:

Электропитание	220 В / 60 Гц
Номинальная электрическая мощность	120 Вт
Частота вращения вала	3200 об / мин

При заказе ориентируйтесь по артикулу.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию, дизайн, ценообразование моделей и элементов комплектации, проиллюстрированных и описанных в этой публикации, в любое время, без каких-либо обязательств и представлений уведомления о таком изменении. Все технические характеристики, указанные здесь, могут отличаться от фактических характеристик продукта. Все сочетания цветов и моделей доступны при условии фактического наличия.

Фрезы для CAD/CAM систем

Фрезы универсальные для работ по воску, РММА, диоксиду циркония и никель-хромовым сплавам.

Фрезы универсальные для CAD/CAM системы Amann Girrbach

1



2



3



1. **E.AG-0613.347** Фрезы для CAD CAM системы Amann Girrbach, 0.6/3.00мм, D0.6 x 13 x 47L
2. **E.AG-1012.347** Фрезы для CAD CAM системы Amann Girrbach, 1.0/3.00мм, D1.0 x 12 x 47L
3. **E.AG-2518.347** Фрезы для CAD CAM системы Amann Girrbach, 2.5/3.00мм, D2.5 x 18 x 47L

Фрезы для CAD/CAM системы DIO Trione

1



2



3



1. **E.D-0522.450** Фрезы для CAD CAM системы DIO Trione, 0.5/4.00мм, D0.5 x 22 x 50.2L
2. **E.D-1018.450** Фрезы для CAD CAM системы DIO Trione, 1.0/4.00мм, D1.0 x 18.5 x 50.2L
3. **E.D-2020.450** Фрезы для CAD CAM системы DIO Trione, 2.0/4.00мм, D2.0 x 20 x 50.2L

Фрезы для CAD/CAM системы IMES-ICORE

1



1. **E.II-1012.348** Фрезы для CAD CAM системы IMES-ICORE, 1.0/3.00мм, D1.0 x 12 x 48L

Фрезы для CAD/CAM системы ROLAND

1



2



1. **E.R-0304.450** Фрезы для CAD CAM системы ROLAND, 0.3/4.00мм, D0.3 x 4 x 50L
2. **E.R-1012.450** Фрезы для CAD CAM системы ROLAND, 1.0/4.00мм, D1.0 x 12 x 50L



При заказе ориентируйтесь по артикулу.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию, дизайн, ценообразование моделей и элементов комплектации, проиллюстрированных и описанных в этой публикации, в любое время, без каких-либо обязательств и предоставлений уведомления о таком изменении. Все технические характеристики, указанные здесь, могут отличаться от фактических характеристик продукта. Все сочетания цветов и моделей доступны при условии фактического наличия.

Фрезы для CAD/CAM систем

Фрезы универсальные для работ по воску, РММА, диоксиду циркония и никель-хромовым сплавам.

Фрезы для CAD/CAM системы VHF



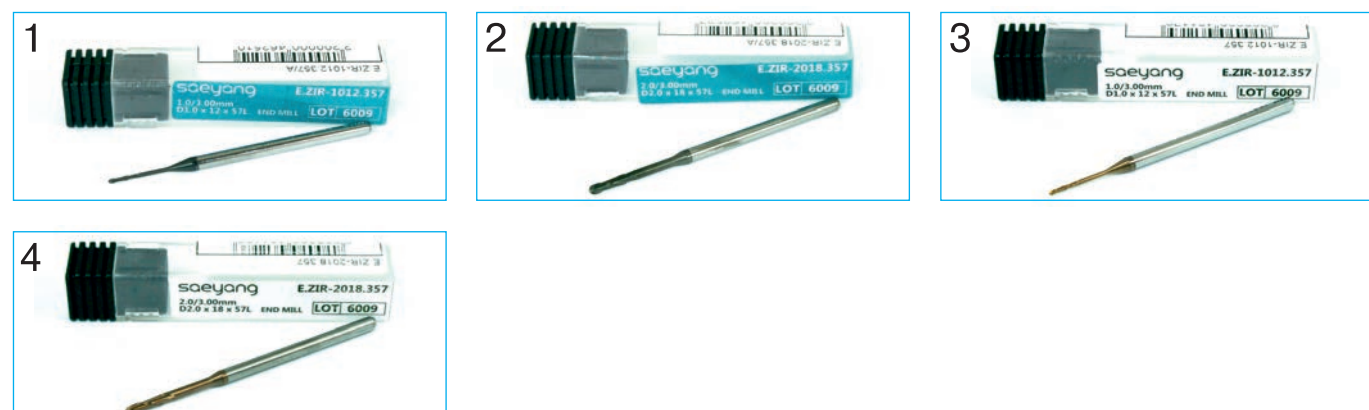
1. **E.VHF-0607.340** Фрезы для CAD CAM системы VHF, 0.6/3.00мм, D0.6 x 7 x 40L
2. **E.VHF-1012.340** Фрезы для CAD CAM системы VHF, 1.0/3.00мм, D1.0 x 12 x 40L
3. **E.VHF-2020.340** Фрезы для CAD CAM системы VHF, 2.0/3.00мм, D2.0 x 20 x 40L

Фрезы для CAD/CAM системы WIELAND



1. **E.WL-0713.340** Фрезы для CAD CAM системы WIELAND, 0.7/3.00мм, D0.7 x 13.8 x 40L
2. **E.WL-1016.340** Фрезы для CAD CAM системы WIELAND, 1.0/3.00мм, D1.0 x 16 x 40L
3. **E.WL-2520.340** Фрезы для CAD CAM системы WIELAND, 2.5/3.00мм, D2.5 x 20 x 40L

Фрезы для CAD/CAM системы ZIRKONZAHN



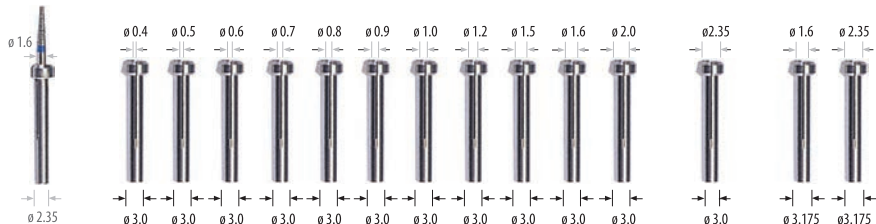
1. **E.ZIR-1012.357/A** Фрезы для CAD CAM системы ZIRKONZAHN с покрытием из алмазоподобного углерода, 1.0/3.00мм, D1.0 x12 x57L
2. **E.ZIR-2018.357/A** Фрезы для CAD CAM системы ZIRKONZAHN с покрытием из алмазоподобного углерода, 2.0/3.00мм, D2.0 x18x57L
3. **E.ZIR-1012.357** Фрезы для CAD CAM системы ZIRKONZAHN, 1.0/3.00мм, D1.0 x 12 x 57L
4. **E.ZIR-2018.357** Фрезы для CAD CAM системы ZIRKONZAHN, 2.0/3.00мм, D2.0 x 18 x 57L

При заказе ориентируйтесь по артикулу.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию, дизайн, ценообразование моделей и элементов комплектации, проиллюстрированных и описанных в этой публикации, в любое время, без каких-либо обязательств и предоставлений уведомления о таком изменении. Все технические характеристики, указанные здесь, могут отличаться от фактических характеристик продукта. Все сочетания цветов и моделей доступны при условии фактического наличия.

Запасные части и комплектующие

Запасные части



Переходники
для цанг

Цанга для микромотора
Ø1.6 / Ø2.35 Ø3.0 / Ø3.175



Цанга для шпинделья
Ø2.35 для SDM-LS200



Ротор
SDE-SH20N



Шпиндель
Для щеточных микромоторов SDE-H37LN, SDE-SH37L



Шпиндель
Для щеточного микромотора SDE-H35LSP



Ротор
SDE-H37N / SDE-H35LSP



Ротор
SDE-SH37L / SDE-SH40C / SDE-SH400



Ротор
SDE-M40E



Цанговый узел с тест-бором
Для микромоторов BM50M, BM40M, SH40C, BH60



Подшипники
Для бесщеточных наконечников



Подшипники
Для щеточных наконечников



Угольные щеточки

Комплектующие



Педаль плавной регулировки скорости
FS-60N (Multi 600, HANDY, Eco) /
FS-60 (M-N7, M-N2) / P-73 (E-II PRO)



Педаль включения / выключения
SFP-27 (M-N7, M-N2, Combi, Combi 24,
M3 Champion) SFP-22 (E-II PRO)



Кабель (Прямой)
Для щеточных наконечников



Кабель (Витой)
Для щеточных наконечников



Кабель
Для бесщеточных наконечников



Держатель наконечника
Handy, Eco, E-II Pro, M-3 Champion



Подставка для наконечников



Ключ для цанги



Ключ для цанги



Рожковый ключ

При заказе ориентируйтесь по артикулу.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию, дизайн, ценообразование моделей и элементов комплектации, проиллюстрированных и описанных в этой публикации, в любое время, без каких-либо обязательств и представлений уведомления о таком изменении. Все технические характеристики, указанные здесь, могут отличаться от фактических характеристик продукта. Все сочетания цветов и моделей доступны при условии фактического наличия.

Сервисное обслуживание в Москве

Город: Москва

Наименование: ООО «Дентал-Ист»

Адрес: 125195, г.Москва, Ленинградское шоссе, д. 96А.

Контактные телефоны: 8 (800) 222-77-05 (многоканальный),
(499) 458-67-37, (499) 458-73-27, (499) 745-63-16, (499) 745-63-20

Электронная почта: sales@ dental-east.ru

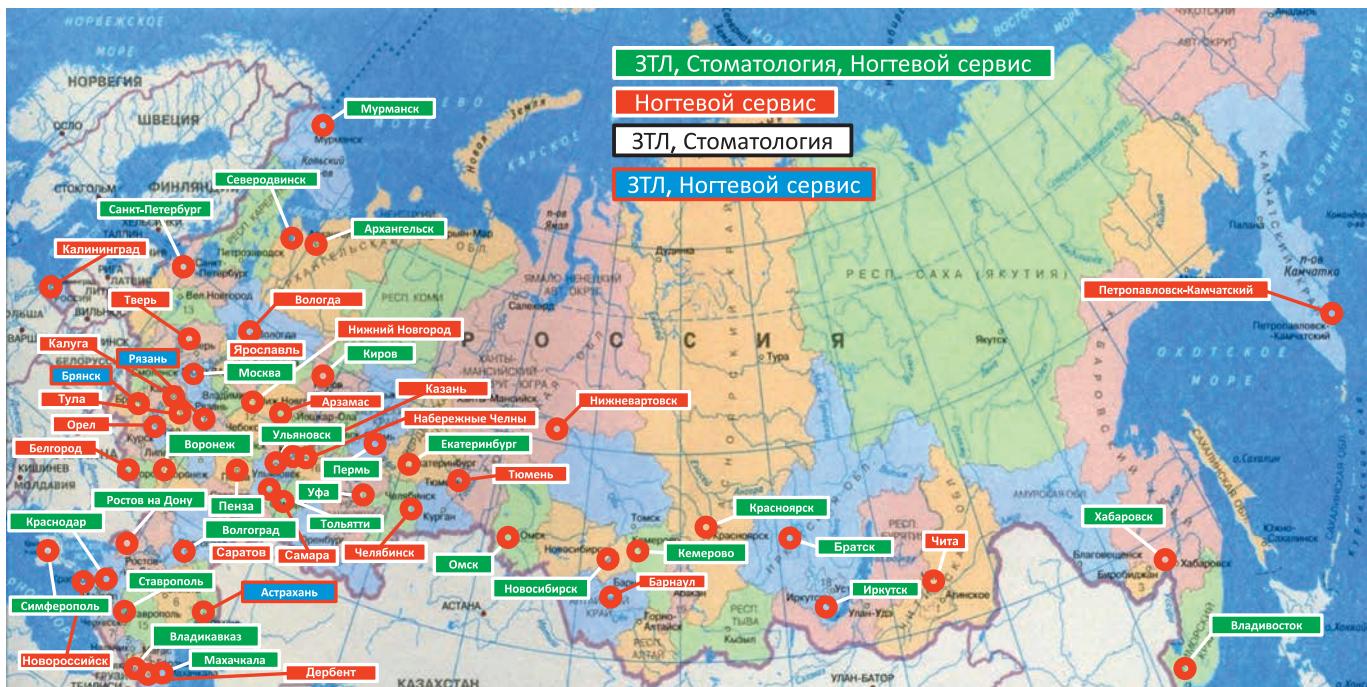
Сайт: www.dental-east.ru

Сервисное обслуживание в регионах

saeyang

СЕРВИСНЫЕ ЦЕНТРЫ

marathon



Адреса региональных дилеров и сервисных центров можно узнать на сайтах:

центров можно узнать на сайтах: www.dental-east.ru, www.a3dent.ru.

www.dental-eastru.ru, www.saevang-microtech.ru

www.zaytun-microtech.ru

Или наведите камеру смартфона на QR код.



 При заказе ориентируйтесь по артикулу.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в спецификацию, дизайн, цветообразующие модели и элементы комплектации, проиллюстрированных на этой публикации, в любое время, без каких-либо обязательств и предварительного уведомления о таком изменении. Все технические характеристики, указанные здесь, могут отличаться от фактических характеристик продукта, при условии фактического наличия.

saeyang SAEYANG MICROTECH Co., Ltd.

Для заметок



Dental-East

Стоматологические
оборудование и материалы

ООО «Дентал-Ист» 125195, г.Москва, Ленинградское шоссе, д. 96А.

Тел./Факс: 8 (800) 222-77-05 (многоканальный), (499) 458-67-37,
(499) 458-73-27, (499) 745-63-16, (499) 745-63-20.

E-mail: sales@dental-east.ru, Сайт: www.dental-east.ru

Ред. №3 Май 2022г.



www.saeyang-microtech.ru

Наш партнёр интернет-магазин a3dent.ru

 АТРИДЕНТ
a3dent.ru