

(8182)63-90-72
+7(7172)727-132
(4722)40-23-64
(4832)59-03-52
(423)249-28-31
(844)278-03-48
(8172)26-41-59
(473)204-51-73
(343)384-55-89
(4932)77-34-06
(3412)26-03-58
(843)206-01-48

(4012)72-03-81
(4842)92-23-67
(3842)65-04-62
(8332)68-02-04
(861)203-40-90
(391)204-63-61
(4712)77-13-04
(4742)52-20-81
(3519)55-03-13
(495)268-04-70
(8152)59-64-93
(8552)20-53-41

(831)429-08-12
(3843)20-46-81
(383)227-86-73
(4862)44-53-42
(3532)37-68-04
(8412)22-31-16
(342)205-81-47
- - (863)308-18-15
(4912)46-61-64
(846)206-03-16
- (812)309-46-40
(845)249-38-78

(4812)29-41-54
(862)225-72-31
(8652)20-65-13
(4822)63-31-35
(3822)98-41-53
(4872)74-02-29
(3452)66-21-18
(8422)24-23-59
(347)229-48-12
(351)202-03-61
(8202)49-02-64
(4852)69-52-93

: mbt@nt-rt.ru | http://www.metabo.nt-rt.ru

SXE 450 TurboTec (600129000) Эксцентрикковые шлифовальные машины

Картон

№ для заказа 600129000

EAN (Европейский номер товара) 4007430164339



Альтернативное изображение

- Запатентованное устройство регулировки эксцентриситета Duo: в зависимости от назначения устанавливается тонкая шлифовка или повышенный сьем.
- Область возле рукоятки с нескользящей накладкой Softgrip
- Электроника Vario (V) – управление числом оборотов в соответствии со свойствами материала
- Регулировочное колесо для установки числа оборотов
- TurboBoost: подключение дополнительных резервов мощности для максимального съема
- Система Power Control System: предотвращает появление следов шлифования при установке работающей машины на материал
- Дополнительная съемная рукоятка
- Пылезащищенные шариковые подшипники для обеспечения долговечности машины
- Прочный корпус подшипника из алюминиевого литья под давлением
- Пылесборная кассета с фильтром для работы без подключения пылесоса
- Возможность подключения универсального пылесоса

Технические данные

Характеристики

Диаметр опорной тарелки	150 mm
Число оборотов холостого хода	4200 - 11000 /min
Номинальная потребляемая мощность	350 W
Отдаваемая мощность	180 W
Число оборотов при номинальной нагрузке	8500 /min
Колебательный контур	2.8 / 6.2 mm
Вес без сетевого кабеля	2.4 kg
Длина кабеля	4 m

Вибрация

Шлифование поверхностей	7 m/s ²
Погрешность измерения K	1.5 m/s ²

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	82 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LwA)	93 dB(A)
Погрешность измерения K	3 dB(A)

Объем поставки

Опорная тарелка с липучкой
Шестигранный ключ
Дополнительная съемная рукоятка
Кассета-пылесборник
1 складчатый фильтр

SXE 425 TurboTec (600131000) Эксцентровые шлифовальные машины Картон

№ для заказа 600131000

EAN (Европейский номер товара) 4007430164315



Альтернативное изображение

- Область возле рукоятки с нескользящей накладкой Softgrip
- Электроника Vario (V) – управление числом оборотов в соответствии со свойствами материала
- Регулировочное колесо для установки числа оборотов
- TurboBoost: подключение дополнительных резервов мощности для максимального съема
- Система Power Control System: предотвращает появление следов шлифования при установке работающей машины на материал
- Дополнительная съемная рукоятка
- Пылезащищенные шариковые подшипники для обеспечения долговечности машины
- Прочный корпус подшипника из алюминиевого литья под давлением
- Пылесборная кассета с фильтром для работы без подключения пылесоса
- Возможность подключения универсального пылесоса

Технические данные

Характеристики

Диаметр опорной тарелки	125 mm
Число оборотов холостого хода	4200 - 11000 /min
Номинальная потребляемая мощность	320 W
Отдаваемая мощность	160 W
Число оборотов при номинальной нагрузке	9000 /min
Колебательный контур	5 mm
Вес без сетевого кабеля	2.3 kg
Длина кабеля	4 m

Вибрация

Шлифование поверхностей	3.5 m/s ²
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²
Полировка	4.5 m/s ²
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	82 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LWA)	93 dB(A)
Погрешность измерения К	3 dB(A)

Объем поставки

Опорная тарелка с липучкой
Шестигранный ключ
Дополнительная съемная рукоятка
Кассета-пылесборник
1 складчатый фильтр

SX E 400 (600405000) Эксцентровые шлифовальные машины

Картон

№ для заказа 600405000

EAN (Европейский номер товара) 4007430045935



Альтернативное изображение

- Для шлифования внутренних и наружных выпуклостей благодаря небольшой 80-миллиметровой опорной тарелке и подвижному промежуточному диску
- Отлично подходит для шлифования и полирования небольших плоских участков
- Легкий и удобный инструмент для работы одной рукой
- Электроника Vario (V) – управление числом оборотов в соответствии со свойствами материала
- Регулировочное колесо для установки числа оборотов
- Система Power Control System: предотвращает появление следов шлифования при установке работающей машины на материал
- Низкий корпус для шлифования в труднодоступных местах
- Пылезащищенные шариковые подшипники для обеспечения долговечности машины
- Возможность подключения универсального пылесоса

Технические данные

Характеристики

Диаметр опорной тарелки	80 mm
Число оборотов холостого хода	5000 - 10000 /min
Номинальная потребляемая мощность	220 W
Отдаваемая мощность	100 W
Число оборотов при номинальной нагрузке	6000 /min
Колебательный контур	3 mm
Вес без сетевого кабеля	1.2 kg
Длина кабеля	2.5 m

Вибрация

Шлифование поверхностей	5 m/s ²
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	75 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LwA)	86 dB(A)
Погрешность измерения К	3 dB(A)

Объем поставки

Промежуточный круг на липучке
Шестигранный ключ

SXE 3125 (600443000) Эксцентровые шлифовальные машины Картон

№ для заказа 600443000

EAN (Европейский номер товара) 4007430271150



Альтернативное изображение

- Легкая, удобная шлифовальная машина с совершенной эргономикой
- Область возле рукоятки с нескользящей накладкой Softgrip
- Электроника Vario (V) – управление числом оборотов в соответствии со свойствами материала
- Прочный корпус подшипника из алюминиевого литья под давлением
- Низкий уровень вибрации благодаря высокой точности вращения
- Опорная тарелка с множественной перфорацией для эффективного пылеудаления и увеличения срока службы шлифовальных материалов
- Легко опустошаемый текстильный мешок-пылесборник для работ без пылесоса
- Возможность подключения универсального пылесоса

Технические данные

Характеристики

Диаметр опорной тарелки	125 mm
Число оборотов холостого хода	4000 - 12000 /min
Номинальная потребляемая мощность	310 W
Отдаваемая мощность	135 W
Число оборотов при номинальной нагрузке	8800 /min
Колебательный контур	3 mm
Вес без сетевого кабеля	1.5 kg
Длина кабеля	4 m

Вибрация

Шлифование поверхностей	4.9 m/s ²
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²
Полировка	6.4 m/s ²
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	80 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LWA)	91 dB(A)
Погрешность измерения К	3 dB(A)

Объем поставки

Опорная тарелка с множественной перфорацией с липучкой

Шестигранный ключ

Тканевый мешок для пыли

SXE 3125 (600443500) Эксцентрикoвые шлифовальные машины Пластиковый кофр

№ для заказа 600443500

EAN (Европейский номер товара) 4007430271167



Альтернативное изображение

- Легкая, удобная шлифовальная машина с совершенной эргономикой
- Область возле рукоятки с нескользящей накладкой Softgrip
- Электроника Vario (V) – управление числом оборотов в соответствии со свойствами материала
- Прочный корпус подшипника из алюминиевого литья под давлением
- Низкий уровень вибрации благодаря высокой точности вращения
- Опорная тарелка с множественной перфорацией для эффективного пылеудаления и увеличения срока службы шлифовальных материалов
- Легко опустошаемый текстильный мешок-пылесборник для работ без пылесоса
- Возможность подключения универсального пылесоса

Технические данные

Характеристики

Диаметр опорной тарелки	125 mm
Число оборотов холостого хода	4000 - 12000 /min
Номинальная потребляемая мощность	310 W
Отдаваемая мощность	135 W
Число оборотов при номинальной нагрузке	8800 /min
Колебательный контур	3 mm
Вес без сетевого кабеля	1.5 kg
Длина кабеля	4 m

Вибрация

Шлифование поверхностей	4.9 m/s ²
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²
Полировка	6.4 m/s ²
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	80 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LWA)	91 dB(A)
Погрешность измерения К	3 dB(A)

Объем поставки

- Опорная тарелка с множественной перфорацией с липучкой
- Шестигранный ключ
- Тканевый мешок для пыли
- Пластиковый кофр

SXE 3150 (600444000) Эксцентровые шлифовальные машины Картон

№ для заказа 600444000

EAN (Европейский номер товара) 4007430271174



Альтернативное изображение

- Легкая, удобная шлифовальная машина с совершенной эргономикой
- Область возле рукоятки с нескользящей накладкой Softgrip
- Электроника Vario (V) – управление числом оборотов в соответствии со свойствами материала
- Прочный корпус подшипника из алюминиевого литья под давлением
- Низкий уровень вибрации благодаря высокой точности вращения
- Опорная тарелка с множественной перфорацией для эффективного пылеудаления и увеличения срока службы шлифовальных материалов
- Легко опустошаемый текстильный мешок-пылесборник для работ без пылесоса
- Возможность подключения универсального пылесоса

Технические данные

Характеристики

Диаметр опорной тарелки	150 mm
Число оборотов холостого хода	4000 - 12000 /min
Номинальная потребляемая мощность	310 W
Отдаваемая мощность	140 W
Число оборотов при номинальной нагрузке	8400 /min
Колебательный контур	3 mm
Вес без сетевого кабеля	1.6 kg
Длина кабеля	4 m

Вибрация

Шлифование поверхностей	5.5 m/s ²
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²
Полировка	8.2 m/s ²
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	80 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LWA)	91 dB(A)
Погрешность измерения К	3 dB(A)

Объем поставки

Опорная тарелка с множественной перфорацией с липучкой

Шестигранный ключ

Тканевый мешок для пыли

SXE 3150 (600444500) Эксцентровые шлифовальные машины Пластиковый кофр

№ для заказа 600444500

EAN (Европейский номер товара) 4007430271181



Альтернативное изображение

- Легкая, удобная шлифовальная машина с совершенной эргономикой
- Область возле рукоятки с нескользящей накладкой Softgrip
- Электроника Vario (V) – управление числом оборотов в соответствии со свойствами материала
- Прочный корпус подшипника из алюминиевого литья под давлением
- Низкий уровень вибрации благодаря высокой точности вращения
- Опорная тарелка с множественной перфорацией для эффективного пылеудаления и увеличения срока службы шлифовальных материалов
- Легко опустошаемый текстильный мешок-пылесборник для работ без пылесоса
- Возможность подключения универсального пылесоса

Технические данные

Характеристики

Диаметр опорной тарелки	150 mm
Число оборотов холостого хода	4000 - 12000 /min
Номинальная потребляемая мощность	310 W
Отдаваемая мощность	140 W
Число оборотов при номинальной нагрузке	8400 /min
Колебательный контур	3 mm
Вес без сетевого кабеля	1.6 kg
Длина кабеля	4 m

Вибрация

Шлифование поверхностей	5.5 m/s ²
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²
Полировка	8.2 m/s ²
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	80 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LWA)	91 dB(A)
Погрешность измерения К	3 dB(A)

Объем поставки

- Опорная тарелка с множественной перфорацией с липучкой
- Шестигранный ключ
- Тканевый мешок для пыли
- Пластиковый кофр

DSX 150 (601558000) Пневматическая эксцентриковая шлифовальная машина Картон

№ для заказа 601558000

EAN (Европейский номер товара) 4007430245809



Альтернативное изображение

- Эргономичный, теплоизоляционный и легкий корпус из ударопрочного пластика
- Компактный размер для удобного управления одной рукой
- Для шлифования ровных и изогнутых поверхностей из различных материалов
- Плавное регулирование частоты вращения для работы с частотой вращения, подходящей для определенного материала
- Звукоизолированный выход воздуха для малошумной работы
- Подходит для мокрого и сухого шлифования
- Пылеудаление внешним устройством: Возможность подключения внешнего устройства Ø 25 мм для пылеудаления
- Опорный диск с 6 отверстиями, Ø 150 мм, с липучками для использования общеупотребительных видов шлифовальной бумаги

Технические данные

Характеристики

Диаметр тарельчатых шлифовальных кругов	150 mm
Рабочее давление	6.2 bar
Расход воздуха	550 l/min
Рабочий ход	5 mm
Число оборотов	12000 /min
Вес	1 kg

Вибрация

Шлифование поверхностей	3.85 m/s ²
Погрешность измерения K	0.87 m/s ²

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	87 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LWA)	98 dB(A)
Погрешность измерения K	3 dB(A)

Объем поставки

Вставной ниппель 1/4" EURO и ARO/Orion

Гаечный ключ

Шестигранный ключ

Флакон масла

FSX 200 Intec (609225500) Эксцентрикковые шлифовальные машины Пластиковый кофр

№ для заказа 609225500

EAN (Европейский номер товара) 4007430151384



Альтернативное изображение

- Легкий и удобный инструмент для работы одной рукой
- Очень хорошее соотношение вес/мощность для работы с минимальной утомляемостью
- Область возле рукоятки с нескользящей накладкой Softgrip
- Пылезащищенные шариковые подшипники для обеспечения долговечности машины
- Пылесборная кассета с фильтром для работы без подключения пылесоса
- Возможность пылеудаления путем подключения универсального пылесоса с адаптером (принадлежности)

Технические данные

Характеристики

Диаметр опорной тарелки	125 mm
Число оборотов холостого хода	11000 /min
Номинальная потребляемая мощность	240 W
Отдаваемая мощность	90 W
Число оборотов при номинальной нагрузке	9500 /min
Колебательный контур	2.7 mm
Вес без сетевого кабеля	1.3 kg
Длина кабеля	2.8 m

Вибрация

Шлифование поверхностей	6.5 m/s ²
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²
Полировка	14.5 m/s ²
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	82 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LwA)	93 dB(A)
Погрешность измерения K	3 dB(A)

Объем поставки

Кассета-пылесборник
1 складчатый фильтр
Пластиковый кофр

:

(8182)63-90-72
+7(7172)727-132
(4722)40-23-64
(4832)59-03-52
(423)249-28-31
(844)278-03-48
(8172)26-41-59
(473)204-51-73
(343)384-55-89
(4932)77-34-06
(3412)26-03-58
(843)206-01-48

(4012)72-03-81
(4842)92-23-67
(3842)65-04-62
(8332)68-02-04
(861)203-40-90
(391)204-63-61
(4712)77-13-04
(4742)52-20-81
(3519)55-03-13
(495)268-04-70
(8152)59-64-93
(8552)20-53-41

(831)429-08-12
(3843)20-46-81
(383)227-86-73
(4862)44-53-42
(3532)37-68-04
(8412)22-31-16
(342)205-81-47
- - (863)308-18-15
(4912)46-61-64
(846)206-03-16
- (812)309-46-40
(845)249-38-78

T

(4812)29-41-54
(862)225-72-31
(8652)20-65-13
(4822)63-31-35
(3822)98-41-53
(4872)74-02-29
(3452)66-21-18
(8422)24-23-59
(347)229-48-12
(351)202-03-61
(8202)49-02-64
(4852)69-52-93