

(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

FSR 200 Intec (600066500) Плоскошлифовальные машины

Пластиковый кофр

№ для заказа 600066500

EAN (Европейский номер товара) 4007430153128



Альтернативное изображение

- Легкий и удобный инструмент для работы одной рукой
- Очень хорошее соотношение вес/производительность, благодаря чему машина идеальна для работы с объектом над головой
- Область возле рукоятки с нескользящей накладкой Softgrip
- Пылезащищенные шариковые подшипники для обеспечения долгого срока службы машины
- Прочная система зажима для шлифовальной бумаги как на липучке, так и без нее
- Пылесборная кассета с фильтром для работы без подключения пылесоса
- Возможность пылеудаления путем подключения универсального пылесоса с адаптером (принадлежности)

Технические данные

Характеристики

Шлифовальная пластина	114 x 102 мм (1/4 листа)
Частота колебаний на холостом ходу	26000 /min
Номинальная потребляемая мощность	200 W
Отдаваемая мощность	80 W
Частота колебаний при номинальной нагрузке	22000 /min
Колебательный контур	1.4 mm
Вес без сетевого кабеля	1.3 kg
Длина кабеля	2.8 m

Вибрация

Шлифование поверхностей	3 m/s ²
Погрешность измерения K	1.5 m/s ²

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	76 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LWA)	87 dB(A)
Погрешность измерения K	3 dB(A)

Объем поставки

Пробивной штамп
Кассета-пылесборник
1 складчатый фильтр
Пластиковый кофр

SR 2185 (600441500) Плоскошлифовальные машины Пластиковый кофр

№ для заказа 600441500

EAN (Европейский номер товара) 4007430270986



Альтернативное изображение

- Легкая, удобная шлифовальная машина с совершенной эргономикой
- Отличное качество шлифовки поверхностей, без завитков и бороздок, для профессиональной обработки поверхности
- Область возле рукоятки с нескользящей накладкой Softgrip
- Низкий уровень вибрации благодаря высокой точности вращения
- Прочный фланец подшипника из алюминиевого литья под давлением
- Прочная система зажима для шлифовальной бумаги как на липучке, так и без нее
- Легко опустошаемый текстильный мешок-пылесборник для работ без пылесоса
- Возможность подключения универсального пылесоса

Технические данные

Характеристики

Шлифовальная пластина	92 x 184 мм (1/3 листа)
Частота колебаний на холостом ходу	22300 /min
Номинальная потребляемая мощность	210 W
Отдаваемая мощность	80 W
Частота колебаний при номинальной нагрузке	20400 /min
Колебательный контур	2 mm
Вес без сетевого кабеля	1.5 kg
Длина кабеля	2.5 m

Вибрация

Шлифование поверхностей	4 m/s ²
Погрешность измерения K	1.5 m/s ²

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	73 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LwA)	84 dB(A)
Погрешность измерения K	3 dB(A)

Объем поставки

Тканевый мешок для пыли

Пластиковый кофр

SRE 3185 (600442000) Плоскошлифовальные машины Картон

№ для заказа 600442000

EAN (Европейский номер товара) 4007430271129



Альтернативное изображение

- Легкая, удобная шлифовальная машина с совершенной эргономикой
- Отличное качество шлифовки поверхностей, без завитков и бороздок, для профессиональной обработки поверхности
- Область возле рукоятки с нескользящей накладкой Softgrip
- Низкий уровень вибрации благодаря высокой точности вращения
- Прочный фланец подшипника из алюминиевого литья под давлением
- Прочная система зажима для шлифовальной бумаги как на липучке, так и без нее
- Электроника Vario (V) для работы с числом колебаний, отвечающим свойствам материала
- Легко опустошаемый текстильный мешок-пылесборник для работ без пылесоса
- Возможность подключения универсального пылесоса

Технические данные

Характеристики

Шлифовальная пластина	92 x 184 мм (1/3 листа)
Частота колебаний на холостом ходу	8800 - 22300 /min
Номинальная потребляемая мощность	210 W
Отдаваемая мощность	80 W
Частота колебаний при номинальной нагрузке	20400 /min
Колебательный контур	2 mm
Вес без сетевого кабеля	1.5 kg
Длина кабеля	4 m

Вибрация

Шлифование поверхностей	4 m/s ²
Погрешность измерения K	1.5 m/s ²

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	73 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LwA)	84 dB(A)
Погрешность измерения K	3 dB(A)

Объем поставки

Тканевый мешок для пыли

SRE 3185 (600442500) Плоскошлифовальные машины Пластиковый кофр

№ для заказа 600442500

EAN (Европейский номер товара) 4007430271143



Альтернативное изображение

- Легкая, удобная шлифовальная машина с совершенной эргономикой
- Отличное качество шлифовки поверхностей, без завитков и бороздок, для профессиональной обработки поверхности
- Область возле рукоятки с нескользящей накладкой Softgrip
- Низкий уровень вибрации благодаря высокой точности вращения
- Прочный фланец подшипника из алюминиевого литья под давлением
- Прочная система зажима для шлифовальной бумаги как на липучке, так и без нее
- Электроника Vario (V) для работы с числом колебаний, отвечающим свойствам материала
- Легко опустошаемый текстильный мешок-пылесборник для работ без пылесоса
- Возможность подключения универсального пылесоса

Технические данные

Характеристики

Шлифовальная пластина	92 x 184 мм (1/3 листа)
Частота колебаний на холостом ходу	8800 - 22300 /min
Номинальная потребляемая мощность	210 W
Отдаваемая мощность	80 W
Частота колебаний при номинальной нагрузке	20400 /min
Колебательный контур	2 mm
Вес без сетевого кабеля	1.5 kg
Длина кабеля	4 m

Вибрация

Шлифование поверхностей	4 m/s ²
Погрешность измерения K	1.5 m/s ²

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	73 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LwA)	84 dB(A)
Погрешность измерения K	3 dB(A)

Объем поставки

Тканевый мешок для пыли

Пластиковый кофр

SRE 4350 TurboTec (611350000) Плоскошлифовальные машины Картон

№ для заказа 611350000

EAN (Европейский номер товара) 4007430214218



Альтернативное изображение

- Отличное качество шлифовки поверхностей, без завитков и бороздок, для профессиональной обработки поверхности
- Колебательная система с двухрядным радиально-упорным шарикоподшипником для особо высокой ровности хода и минимальной вибрации
- Прочная система зажима для шлифовальной бумаги как на липучке, так и без нее, а также для абразивов толщиной до 10 мм
- Многократно герметизированный шариковый подшипник и резиновая манжета, изготовленная из высокопрочной резины для защиты от агрессивной пыли
- Дополнительная рукоятка с гашением вибраций для удобного хвата в любой рабочей позиции
- TurboBoost: подключение дополнительных резервов мощности для максимального съема
- Электроника Vario (V) для работы с числом колебаний, отвечающим свойствам материала
- Шлифовальная плита с дополнительными боковыми вытяжными каналами для аккуратной работы
- Пылесборная кассета с фильтром для работы без подключения пылесоса
- Возможность подключения универсального пылесоса

Технические данные

Характеристики

Шлифовальная пластина	92 x 184 мм (1/3 листа)
Частота колебаний на холостом ходу	8400 - 22000 /min
Номинальная потребляемая мощность	350 W
Отдаваемая мощность	180 W
Частота колебаний при номинальной нагрузке	17000 /min
Колебательный контур	2.2 mm
Вес без сетевого кабеля	2.5 kg
Длина кабеля	4 m

Вибрация

Шлифование поверхностей 3.3 m/s²

Погрешность измерения K 1.5 m/s²

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления 79 dB(A)

Уровень звуковой мощности (LwA) 90 dB(A)

Погрешность измерения K 3 dB(A)

Объем поставки

Шлифовальная плита с липучкой

Дополнительная съемная рукоятка

Кассета-пылесборник

1 складчатый фильтр

SRE 4351 TurboTec (611351000) Плоскошлифовальные машины

Картон

№ для заказа 611351000

EAN (Европейский номер товара) 4007430214232



Альтернативное изображение

- Отличное качество шлифовки поверхностей, без завитков и бороздок, для профессиональной обработки поверхности
- Колебательная система с двухрядным радиально-упорным шарикоподшипником для особо высокой ровности хода и минимальной вибрации
- Прочная система зажима для шлифовальной бумаги как на липучке, так и без нее, а также для абразивов толщиной до 10 мм
- Многократно герметизированный шариковый подшипник и резиновая манжета, изготовленная из высокопрочной резины для защиты от агрессивной пыли
- Дополнительная рукоятка с гашением вибраций для удобного хвата в любой рабочей позиции
- TurboBoost: подключение дополнительных резервов мощности для максимального съема
- Электроника Vario (V) для работы с числом колебаний, отвечающим свойствам материала
- Шлифовальная плита с дополнительными боковыми вытяжными каналами для аккуратной работы
- Пылесборная кассета с фильтром для работы без подключения пылесоса
- Возможность подключения универсального пылесоса

Технические данные

Характеристики

Шлифовальная пластина	114 x 229 мм (1/2 листа)
Частота колебаний на холостом ходу	8400 - 22000 /min
Номинальная потребляемая мощность	350 W
Отдаваемая мощность	180 W
Частота колебаний при номинальной нагрузке	17000 /min
Колебательный контур	2.2 mm
Вес без сетевого кабеля	2.7 kg
Длина кабеля	4 m

Вибрация

Шлифование поверхностей	3.3 m/s ²
Погрешность измерения K	1.5 m/s ²

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	79 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LwA)	90 dB(A)
Погрешность измерения K	3 dB(A)

Объем поставки

Шлифовальная плита с липучкой
Дополнительная съемная рукоятка
Кассета-пылесборник
1 складчатый фильтр

:

(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