

Вибрационная шлифовальная машина
BO4557

ПОЛИРОВАТЕЛЬНЫЕ И ШЛИФОВАТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ

Makita

Двойная защитная изоляция



Электронная регулировка числа оборотов



Электронная система стабилизации и регулирования



Ограничение пускового тока (плавный пуск)



Система сцепления Super Joint System®



Электронная 2-х ступенчатая передача



Система пылеудаления



Тормоз двигателя



Расцепляющая муфта



Крепление на липучке



Чемодан



Эксцентриксовая шлифовальная машина BO5031

Ленточный напильник

9032
9 мм
411


Длина опоры шлифовальной ленты 110 мм. Направляющая поворачивается на 100° для шлифования в труднодоступных местах. Электронная регулировка скорости. Простая настройка положения шлиф. ленты с помощью поворотной ручки. Специальная система пылеудаления MAKITA. Дополнительные направляющие (6 мм и 13 мм) для широкого спектра работ по шлифовке и зачистке.



СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ: Направляющая шина 9 мм, шлифовальная лента К80 (2 шт.), пылесборник для пыли/песка

Потребляемая мощность	500 Вт
Размер ленты	1) 6 мм x 533 мм 2) 9 мм x 533 мм 3) 13 мм x 533 мм
Скорость ленты	300 - 1700 м/мин
Макс. глубина обработки	110 мм
Габаритная длина	420 мм
Сетевой шнур	2,5 м
Масса	1,6 кг

Ленточный напильник

9031
30 мм
411


Оптимальна для использования в ограниченном пространстве и обработке поверхностей сложной формы. Регулировка скорости движения ленты для шлифования различных поверхностей. Компактная и лёгкая (всего 2,1 кг). Съёмная боковая рукоятка, устанавливаемая в различных положениях для простоты и удобства работы. Фиксация кнопки для непрерывной работы.



СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ: Боковая рукоятка, шлиф. лента

Потребляемая мощность	550 Вт
Размер ленты	30 мм x 533 мм
Скорость ленты	200 - 1000 м/мин
Габаритная длина	380 мм
Сетевой шнур	2,5 м
Масса	2,1 кг

Ленточная шлифовальная машина

9910
76 мм
411


Компактные размеры и хорошая балансировка обеспечивают лёгкость работы. Уникальная конструкция позволяет шлифовать пол у края стены. При установке струбицы (192694-6) шлиф. машину можно использовать стационарно. Низкий уровень шума при работе (всего 85 дБ). Автоматическая система регулировки положения ленты.



СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ: Пылесборник, шлиф. лента

Потребляемая мощность	650 Вт
Размер ленты	76 мм x 457 мм
Скорость ленты	270 м/мин
Габаритная длина	262 мм
Сетевой шнур	2,5 м
Масса	2,7 кг

Ленточная шлифовальная машина

9911
76 мм
411


Компактные размеры и хорошая балансировка обеспечивают лёгкость работы. Уникальная конструкция позволяет шлифовать пол у края стены. Стационарное использование при установке струбицы (192694-6). Низкий уровень шума при работе (всего 85 дБ). Автоматическая система регулировки положения ленты.



СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ: Пылесборник, шлиф. лента, чемодан (только в 9911K)

Потребляемая мощность	650 Вт
Размер ленты	76 мм x 457 мм
Скорость ленты	75-270 м/мин
Габаритная длина	262 мм
Сетевой шнур	2,5 м
Масса	2,7 кг

Ленточная шлифовальная машина

9924DB
76 мм
100


Удобная регулировка положения ленты. Удлиненная база позволяет производить чистовую подшивку.



СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ: Пылесборник, шлиф. лента, графитовая пластина

Потребляемая мощность	850 Вт
Размер ленты	76 мм x 610, 620 мм
Скорость ленты	400 м/мин
Габаритная длина	355 мм
Сетевой шнур	5,0 м
Масса	4,8 кг

 ПЕРОРАТНЫЕ
И ОТБОЙНЫЕ
МОЛОТКИ

СЕТЕВЫЕ ДРЕЛИ

 ШУРУПОВЕРТЫ
И ГАЙКОВЕРТЫ

 ОТРЕЗНЫЕ И
ШЛИФОВАЛЬНЫЕ
МАШИНЫ

 ПИЛЫ И
ЛОБЗИКИ

 ПОЛИРОВАТЕЛЬНЫЕ
И ШЛИФОВАЛЬНЫЕ
МАШИНЫ

 ТРИММЕРЫ И
ОРЕЗЕРЫ

РУБАНКИ

 НОЖИЦЫ ПО
МЕТАЛЛУ

 АККУМУЛЯТОРНЫЕ
ИНСТРУМЕНТЫ

 ДРУГИЕ
ИНСТРУМЕНТЫ

 САДОВЫЙ
ИНСТРУМЕНТ
и инструменты для
работы в саду

Ленточная шлифовальная машина

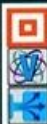
9903

76 мм

303 мм



Автоматическая система регулировки положения ленты, мощный пылесборник, низкий уровень шума (всего 85 дБ). Уникальная конструкция позволяет шлифовать пол у края стены. Электронная регулировка скорости ленты.



Потребляемая мощность	1010 Вт
Размер ленты	76 мм x 533 мм
Скорость ленты	210-440 м/мин
Габаритная длина	296 мм
Сетевой шнур	5,0 м
Масса	4,3 кг

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ: Пылесборник, шлиф. лента, графитовая пластина, пробковая пластина

Ленточная шлифовальная машина

9920

76 мм

303 мм



Автоматическая система регулировки положения ленты, мощный пылесборник, низкий уровень шума (85 дБ). Уникальная конструкция позволяет шлифовать пол у края стены. Электронная регулировка скорости ленты.



Потребляемая мощность	1010 Вт
Размер ленты	76 мм x 610 мм
Скорость ленты	210 - 440 м/мин
Габаритная длина	334 мм
Сетевой шнур	5,0 м
Масса	4,5 кг

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ: Пылесборник, шлиф. лента, графитовая пластина, пробковая пластина

Ленточная шлифовальная машина

9404

100 мм

303 мм



Автоматическая система регулировки положения ленты, мощный пылесборник, низкий уровень шума (85 дБ). Уникальная конструкция позволяет шлифовать пол у края стены. Электронная регулировка скорости ленты.



Потребляемая мощность	1010 Вт
Размер ленты	100 мм x 610 мм
Скорость ленты	210 - 440 м/мин
Габаритная длина	334 мм
Сетевой шнур	5,0 м
Масса	4,8 кг

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ: Пылесборник, графитовая пластина, пробковая пластина, шлиф. лента

Ленточная шлифовальная машина

9403

100 мм

303 мм



Мощный мотор (1200 Вт) для высокопроизводительной работы. Самая малолушная ленточная шлифовальная машина в своём классе (84 дБ). Скорость ленты 500 м/мин обеспечивает быстрое снятие слоя материала. Лабиринтная система, защищает мотор и подшипники от загрязнения. Удобный, поворачиваемый на 360° пылесборник.



Потребляемая мощность	1200 Вт
Размер ленты	100 мм x 610 мм
Скорость ленты	500 м/мин
Габаритная длина	353 мм
Сетевой шнур	5,0 м
Масса	5,7 кг

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ: Пылесборник, графитовая пластина, пробковая пластина, шлиф. лента

Щёточная шлифовальная машина

9741

100 мм



Уникальная разработка, для шлифования самых разнообразных материалов. Хорошо сбалансированный инструмент с низким расположением центра тяжести и большой передней дугообразной рукояткой. Нейлоновая шлифовальная щётка придаёт красивую текстуру древесине. Дополнительные щётки для быстрого и эффективного удаления краски и ржавчины. Возможно присоединение пылесборника.



Потребляемая мощность	860 Вт
Размер щётки	100 мм x 120 мм
Частота холостого хода:	3500 об/мин
Габаритная длина	310 мм
Сетевой шнур	5,0 м
Масса	4,2 кг

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ: Нейлоновая шлиф. щётка K80, патрбук для пылесоса, шестигранный ключ (2 шт)

Вибрационная шлифовальная машина

BO3700

64



Эффективная система пылеудаления через шлифовальную пластину. Эргономичная конструкция обеспечивает комфорт и полный контроль над инструментом даже при работе одной рукой. Большие зажимные крепления для быстрой и лёгкой замены шлифовальной бумаги. Большой удобный курковый выключатель.



СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ: Пылесборник, опорная пластина, 1 лист шиф. бумаги

Потребляемая мощность	180 Вт
Размер шлифовальной пластины:	
Размер абразивной бумаги:	93 мм x 185 мм
Число оборотов в минуту:	10000
Амплитуда колебаний	2,0 мм
Габаритная длина	254 мм
Сетевой шнур	2,0 м
Масса	1,5 кг

Вибрационная шлифовальная машина

BO4557

419



Сниженный до минимума уровень вибраций уменьшает утомляемость оператора. Эргономичная рукоятка. Большие зажимные крепления для быстрой и лёгкой замены шиф. бумаги. Простота подключения пылесоса для эффективного пылеудаления. Встроенная система сбора пыли через шлифовальную пластину.



СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ: Комплект наждачной бумаги, пылесборник, пластина для перфорирования

Потребляемая мощность	180 Вт
Размер шлифовальной пластины:	112 мм x 102 мм
Размер абразивной бумаги:	крепёжная 114 мм x 140 мм
Число оборотов в минуту	14000
Амплитуда колебаний	1,5 мм
Габаритная длина	131 x 112 x 137 мм
Сетевой шнур	2,0 м
Масса	1,0 кг

Вибрационная шлифовальная машина

BO3710 / BO3711

64



Эффективная система пылеудаления через шлифовальную пластину. Эргономичная конструкция обеспечивает комфорт и полный контроль над инструментом даже при работе одной рукой. Большие зажимные крепления для быстрой и лёгкой замены шлифовальной бумаги. Большой удобный курковый выключатель.



СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ: Пылесборник, пластина для перфорирования, 1 лист шиф. бумаги

Потребляемая мощность	190 Вт
Размер шлифовальной пластины:	93 мм x 185 мм
Размер абразивной бумаги:	93 мм x 228 мм
Число оборотов в минуту:	BO3710: 11000 BO3711: 4000 - 11000
Амплитуда колебаний	2,0 мм
Габаритная длина	253 мм
Сетевой шнур	2,0 м
Масса	1,6 кг

BO3711 - регулятор скорости

Вибрационная шлифовальная машина

BO4555 / BO4556

419



Большие зажимы для быстрой смены шлифовальной бумаги. Эффективная система пылеудаления через шлифовальную пластину (с помощью пылесоса). Малая амплитуда колебаний - 1,5 мм позволяет добиться высокого качества шлифовки. BO4555 - крепление шлифовальной бумаги на липучке



СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ: Комплект наждачной бумаги, пылесборник, пластина для перфорирования

Потребляемая мощность	200 Вт
Размер шлифовальной пластины:	112 мм x 102 мм
Размер абразивной бумаги:	на липучке 114 мм x 102 мм крепёжная 114 мм x 140 мм
Число оборотов в минуту:	14000
Амплитуда колебаний	1,5 мм
Габаритная длина	131x112x142 мм
Сетевой шнур	2,0 м
Масса	1,1 кг

Вибрационная шлифовальная машина

BO4565

419



Мощный 200 Вт инструмент для профессионалов. Может применяться как стандартная абразивная бумага, так и абразивная бумага на липучке.



СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ: Комплект наждачной бумаги, пылесборник

Потребляемая мощность	200 Вт
Размер шлифовальной пластины:	112 мм x 190 мм
Размер абразивной бумаги:	на липучке 114 мм x 102 мм треугольная 96 x 96 x 96 мм
Число оборотов в минуту:	14000
Амплитуда колебаний	1,5 мм
Габаритная длина	219 x 112 x 139 мм
Сетевой шнур	2,0 м
Масса	1,2 кг

ПЕРФОРАТОРЫ И ОТБОЙНЫЕ МОЛОТКИ

СЕТЕВЫЕ ДРЕЛИ

ШУРУПОВЕРТЫ И ГАКОВЕРТЫ

ОТРЕЗНЫЕ И ШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ

ПИЛЫ И ЛОБЗИКИ

ПОЛИРОВАТЕЛЬНЫЕ И ШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ

ТРИММЕРЫ И ФРЕЗЕРЫ

РУБАНКИ

НОЖИЦЫ ПО МЕТАЛЛУ

АККУМУЛЯТОРНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ

ДРУГИЕ ИНСТРУМЕНТЫ

САДОВЫЙ ИНСТРУМЕНТ и садово-парковые инструменты

ПЕРФОРАТОРЫ И ОТСОСЫЕ МОЛОТКИ

СЕТЕВЫЕ ДРЕЛИ

ШУРУПОВЕРТЫ И ГАЙКОВЕРТЫ

ОТРЕЗНЫЕ И ШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ

ПЛИЛЫ И ЛОБЗИКИ

ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ И ШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ

ТРИММЕРЫ И ФРЕЗЕРЫ

РУБАНКИ

НОЖНИЦЫ ПО МЕТАЛЛУ

АККУМУЛЯТОРНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ

ДРУГИЕ ИНСТРУМЕНТЫ

САДОВЫЙ ИНСТРУМЕНТ и инструменты для работы в саду

Вибрационная шлифовальная машина

BO4566

419



Электронный контроль скорости поддерживает постоянные обороты диска под нагрузкой. Плавный пуск. Фиксация выключателя для непрерывной работы на одной скорости.



СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ: Пылесборник

Потребляемая мощность	200 Вт
Размер шлифовальной пластины:	100 мм x 164 мм
Размер абразивной бумаги:	на липучке 102 мм x 166 мм
Число оборотов в минуту:	14000
Амплитуда колебаний	1,5 мм
Габаритная длина	197 x 100 x 137 мм
Сетевой шнур	2,0 м
Масса	1,2 кг

Вибрационная шлифовальная машина

BO4900V

419



Сниженный до минимума уровень вибраций снижает утомляемость оператора. Эргономичная рукоятка. Большие зажимные крепления для быстрой и легкой замены шлиф. бумаги. Простота подключения пылесоса для эффективного пылеудаления. Встроенная система сбора пыли через шлифовальную пластину. Легко присоединяемая пластина основания (на липучке). Регулировка числа оборотов.



СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ: Пылесборник, шлиф. бумага

Потребляемая мощность	330 Вт
Размер шлифовальной пластины:	115 мм x 229 мм
Размер абразивной бумаги:	115 мм x 232 мм
Число оборотов в минуту:	4000 - 10000
Амплитуда колебаний	2,6 мм
Габаритная длина	289 мм
Сетевой шнур	2,5 м
Масса	2,7 кг

Вибрационная шлифовальная машина

9046

419



Мощный 600 Вт инструмент для профессионалов. Может применяться как стандартная абразивная бумага, так и абразивная бумага на липучке.



СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ: Пылесборник

Потребляемая мощность	600 Вт
Размер шлифовальной пластины:	115 мм x 229 мм
Размер абразивной бумаги:	115 мм x 280 мм
Число оборотов в минуту:	6000
Амплитуда колебаний	5,0 мм
Габаритная длина	283 мм
Сетевой шнур	2,0 м
Масса	3,1 кг

Эксцентриковая шлифовальная машина

BO5010

64



Гладкая и ровная шлифовка. Быстрозменные абразивные листы (на липучке). Легкий корпус с эргономичной рукояткой, удобный для работы одной рукой, обеспечивает полный контроль над инструментом. Эффективная система пылеудаления через шлифовальную пластину.



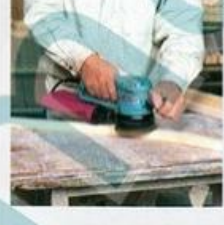
СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ: Пылесборник, 1 лист шлиф. бумаги

Потребляемая мощность	220 Вт
Диаметр шлифовальной пластины:	123 мм
Диаметр абразивного круга:	125 мм
Число оборотов в минуту:	12000
Амплитуда колебаний	2,8 мм
Габаритная длина	150 мм
Сетевой шнур	2,0 м
Масса	1,2 кг

Эксцентриковая шлифовальная машина

BO5020/ BO5021

64



Превосходная отделка поверхности благодаря двойному (вибрационному и вращательному) движению шлифовального диска. Эффективная система пылеудаления через шлифовальную пластину. BO5021 – регулятор скорости.



СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ: Пылесборник, шлиф. диск 123мм, 1 лист шлиф. бумаги

Потребляемая мощность	260 Вт
Диаметр шлифовальной пластины:	123 мм
Диаметр абразивного круга:	125 мм
Число оборотов в минуту:	12000 : BO5020 4000-12000 : BO5021
Амплитуда колебаний	2,8 мм
Габаритная длина	288 мм
Сетевой шнур	2,0 м
Масса	1,4 кг

Эксцентрикковая шлифовальная машина

BO5030 / BO5031

419 мм



Мощный двигатель для сверхтяжелых работ. Обрезиненный выключатель предотвращает попадание в него пыли. Крепление шлифбумаги на липучке. Эффективное пылеудаление и возможность подключения к пылесосу Makita без адаптера. **BO5031** - регулятор скорости



СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ: Пылесборник, 1 лист шиф. бумаги

Потребляемая мощность	300 Вт
Диаметр шлифовальной пластины:	123 мм
Диаметр абразивного круга:	125 мм
Число оборотов в минуту:	12000 - BO5030 4000 - 12000 : BO5031
Амплитуда колебаний	2,8 мм
Габаритная длина	153 мм
Сетевой шнур	2,0 м
Масса	1,3 кг

Эксцентрикковая шлифовальная машина

BO5040 / BO5041

64 мм



Возможность установить переднюю рукоятку в любой удобной для пользователя позиции в пределах 300° вокруг корпуса машины. Увеличенные шарикоподшипники повышают прочность и износостойкость инструмента. Возможность присоединения, как пластикового пылесборника со сменными бумажными фильтрами, так и матерчатого пылесборника. Возможно подключение к пылесосу. **BO5041** - регулятор скорости.


НОВИНКА


СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ: Пылесборник, 1 лист шиф. бумаги, передняя рукоятка

Потребляемая мощность	300 Вт
Диаметр шлифовальной пластины:	123 мм
Диаметр абразивного круга:	125 мм
Число оборотов в минуту:	BO5040: 12000 BO5041: 4000-12000
Амплитуда колебаний	2,8 мм
Габаритная длина	288 мм
Сетевой шнур	2,0 м
Масса	1,4 кг

Эксцентрикковая шлифовальная машина

BO6030

419 мм



Исключительно низкий уровень вибраций и при этом высокая производительность работы. Эффективная система пылеудаления через шлифовальную пластину. Эргономичная рукоятка обеспечивает полный контроль над инструментом. Регулировка числа оборотов для оптимальной обработки конкретного материала.



СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ: Пылесборник, 1 лист шиф. бумаги

Потребляемая мощность	310 Вт
Диаметр шлифовальной пластины:	150 мм
Диаметр абразивного круга:	150 мм
Число оборотов в минуту:	4000 - 10000
Амплитуда колебаний	3,0 мм
Габаритная длина	309 мм
Сетевой шнур	2,5 м
Масса	2,4 кг

Эксцентрикковая шлифовальная машина

BO6040

318 мм



Универсальное применение (грубая шлифовка, финишная шлифовка и полировка) благодаря вращательному и вибрационному режимам и электронному контролю скорости. Эффективная система пылеудаления через шлифовальную пластину. Регулировка скорости для различных областей применения.



СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ: Чемодан, шиф. диск 150мм, 1 лист шиф. бумаги, шестигранный ключ

Потребляемая мощность	750 Вт
Диаметр шлифовальной пластины:	150 мм
Диаметр абразивного круга:	150 мм
Число оборотов в минуту:	1600 - 5800
Амплитуда колебаний	5,5 мм
Габаритная длина	316 мм
Сетевой шнур	2,5 м
Масса	2,8 кг

Дисковая шлифовальная машина

GV5010
125 мм

64 мм



Идеально подходит для шлифовки больших поверхностей из древесины, пластмассы и металлических материалов, а также окрашенных поверхностей. Эргономичный дизайн корпуса с резиновой накладкой.



СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ: Рукоятка, полировальная насадка, шестигранный ключ 6, абразивный диск

Потребляемая мощность	440 Вт
Частота холостого хода:	4500 об/мин
Тарельчатый шифдиск	120 мм
Полировальная насадка	125 мм
Габаритная длина	200 мм
Сетевой шнур	2,5 м
Масса	1,2 кг

ПЕРФОРАЦИОННЫЕ И ОТВОЙНЫЕ МОЛОТКИ

СЕТЕВЫЕ ДРЕЛИ

ШУРУПОВЕРТЫ И ГАЙКОВЕРТЫ

ОТРЕЗНЫЕ И ШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ

ПИЛЫ И ЛОБЗИКИ

ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ И ШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ

ТРИММЕРЫ И ФРЕЗЕРЫ

РУБАНКИ

НОЖИЦЫ ПО МЕТАЛЛУ

АККУМУЛЯТОРНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ

ДРУГИЕ ИНСТРУМЕНТЫ

САМЫЙ ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ РАБОТЫ

ПЕРФОРАТОРЫ И ОТБОЙНЫЕ МОЛОТКИ

СЕТВЫЕ ДРЕЛИ

ШУРУПОВЕРТЫ И ГАЙКОВЕРТЫ

ОТРЕЗНЫЕ И ШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ

ПИЛЫ И ЛОБЗИКИ

ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ И ШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ

ТРИММЕРЫ И ОРЕЗЕРЫ

РУБАНКИ

НОЖИЦЫ ПО МЕТАЛЛУ

АКУМУЛЯТОРНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ

ДРУГИЕ ИНСТРУМЕНТЫ

САДОВЫЙ ИНСТРУМЕНТ

Дисковая шлифовальная машина

GV7000C

180 мм

303



Регулировка скорости при помощи ролика. Блокировка триггерного выключателя для снижения усталости при продолжительных работах.



Потребляемая мощность	900 Вт
Частота холостого хода:	2500 - 4700 об/мин
Тарельчатый шлифдиск	180 мм
Полировальная насадка	180 мм
Габаритная длина	210 мм
Сетевой шнур	2,5 м
Масса	2,1 кг

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ: Подошва, абразивный диск, боковая рукоятка, ключ (2 шт.)

Полировальная машина

PV7000C

180 мм

303



Режим постоянной скорости 600 об/мин плюс режим изменяемой скорости от 600 до 2000 об/мин, что позволяет выполнять разные виды работ. Регулятор установки скорости. Сверхпрочный сетевой шнур.



Потребляемая мощность	900 Вт
Частота холостого хода:	600 / 600 - 2000 об/мин
Тарельчатый шлифдиск	180 мм
Полировальная насадка	180 мм
Габаритная длина	210 мм
Сетевой шнур	2,5 м
Масса	2,1 кг

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ: Подошва, боковая рукоятка, ключ

Полировальная машина

9227CB

180 мм

303



Электронный контроль скорости поддерживает постоянные обороты диска под нагрузкой. Плавный пуск. Фиксация выключателя для непрерывной работы на одной скорости.



Потребляемая мощность	1200 Вт
Диаметр рабочей поверхности:	
Шлифовальный диск:	180 мм
Полировальная насадка:	180 мм
Шлиндель	M14 x 2
Частота холостого хода:	0-3000 об/мин
Габаритная длина	470 мм
Сетевой шнур	2,5 м
Масса	3,1 кг

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ: Рукоятка, полировальная насадка, шлиф. диск, шестигранный ключ 6, центрирующая трубка 18мм

Полировальная машина

SA7000C

180 мм

204



Мощный (1600 Вт) мотор обеспечивает выдающиеся характеристики для промышленного применения. Масса всего 3,3 кг снижает утомляемость оператора. Мотор с системой защиты от перегрева. Дисковый переключатель скоростей и шести ступенчатая регулировка частоты вращения от 1500 до 4000 об/мин.



Потребляемая мощность	1600 Вт
Диаметр рабочей поверхности:	
Шлифовальный диск:	180 мм
Полировальная насадка:	180 мм
Частота холостого хода:	0-4000 об/мин
Габаритная длина	453 мм
Сетевой шнур	2,5 м
Масса	3,4 кг

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ: Прижимная гайка 14-48, винт M14x10, кожух корпуса редуктора, резиновая подушка

Полировальная машина для камня

PW5000CH

318



Идеально для эффективной полировки камня. Регулятор скорости для установки оптимального режима работы. Равномерная подача воды, защищает шлифовальный диск от перегрева и забивания пылью. Удобная эргономическая рукоятка. Регулятор подачи воды расположен под рукой.



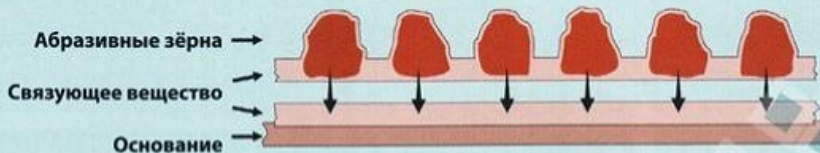
Потребляемая мощность	900 Вт
Диаметр абразивного круга:	100-125 мм
Частота холостого хода:	2000 - 4000 об/мин
Габаритная длина	313 мм
Сетевой шнур	5,0 м
Масса	2,3 кг

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ: Резиновая опора 100(M14), боковая рукоятка, гаечный ключ, защитная крышка

Аксессуары для полировальных и шлифовальных машин

Информация об изделии

Общая информация



Наждачная бумага открывает широкие возможности для ее использования при обработке различных материалов, таких как стекло и древесина. Для каждого способа использования имеется конкретный тип наждачной бумаги. Он состоит из следующих элементов:

Основание

Основание должно быть гибким, эластичным и прочным. Самыми распространёнными материалами являются бумага/ткань, вулканизированное волокно. Для мокрого шлифования, как правило, используется бумага с водоустойчивой пропиткой.

Связующее вещество

Клей или синтетическая смола.

Абразивные зёрна

Makita использует в наждачной бумаге две марки абразивных зёрен. Одни зёрна из карборунда (SiC), твёрдая, но гибкая кристаллическая структура которых создаёт большое количество острых кончиков и делает наждачную бумагу идеальной при шлифовании прочных материалов; вторая марка наждачной бумаги изготовлена из оксида алюминия и представлена в продаже с различной твёрдостью и прочностью, она предназначена для выполнения специфических работ.

Типы наждачных бумаг

Красная

Эта марка наждачной бумаги твёрдая и с прекрасными абразивными свойствами; она идеально подходит для работ по дереву.

Новинка! Белая

Идеальна для шлифования отделочных материалов (краски, лаки, шпатлёвка, штукатурка), поскольку благодаря соответствующей структуре зерна, поверхность бумаги, долго остается пригодной для использования.

Использование

Цвет	Древесина	Металл	Отделочные материалы на основе древесины
Красный	++	+	
Белый		+	++

++ = отлично
+ = хорошо

ПЕРФОРАЦИОННЫЕ И ОТБОЙНЫЕ МОЛОТКИ

СЕТВЫЕ ДРЕЛИ

ШУРПОВЕРТЫ И ГАЙКОВЕРТЫ

ОТРЕЗНЫЕ И ШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ

ПИЛЫ И ЛОБЗИКИ

ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ И ШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ

ТРИММЕРЫ И ФУРЕЗЕРЫ

РУБАНКИ

НОЖИЦЫ ПО МЕТАЛЛУ

АККУМУЛЯТОРНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ

ДРУГИЕ ИНСТРУМЕНТЫ

САДОВЫЙ ИНСТРУМЕНТ и инструменты для работы в саду

ШЛИФОВАЛЬНАЯ БУМАГА ДЛЯ ВИБРОШЛИФОВАЛЬНЫХ МАШИН

Бумага 96 Красная на липучке



Зер-нистость	Ширина (мм)	Код изделия	Штук в упаковке
Для моделей: BO4561, BO4565.			
40	96	P-33255	10
60	96	P-33261	10
80	96	P-33277	10
100	96	P-33283	10
120	96	P-33299	10
150	96	P-33308	10
180	96	P-33314	10
240	96	P-33320	10
320	96	P-33336	10

Бумага 114x102мм Красная на липучке



Зер-нистость	Длина (мм)	Ширина (мм)	Код изделия	Штук в упаковке
Для моделей: BO4554, BO4555.				
40	102	114	P-33087	10
60	102	114	P-33093	10
80	102	114	P-33102	10
100	102	114	P-33118	10
120	102	114	P-33124	10
150	102	114	P-33130	10
180	102	114	P-33146	10
240	102	114	P-33152	10
320	102	114	P-33168	10

Бумага 100x240мм Красная с креплением на липучке



Зер-нистость	Длина (мм)	Ширина (мм)	Код изделия	Штук в упаковке
Для моделей: BO4566.				
40	240	100	P-42868	10
60	240	100	P-42874	10
80	240	100	P-42880	10
100	240	100	P-42896	10
120	240	100	P-42905	10
150	240	100	P-42911	10
180	240	100	P-42927	10
240	240	100	P-42933	10

Бумага 114x140мм Красная



Зер-нистость	Длина (мм)	Ширина (мм)	Код изделия	Штук в упаковке
Для моделей: BO4553, BO4554, BO4555, BO4556, BO4557.				
40	140	114	P-36398	10
60	140	114	P-32904	10
80	140	114	P-36407	10
100	140	114	P-32910	10
120	140	114	P-32926	10
150	140	114	P-32932	10
180	140	114	P-36413	10
240	140	114	P-36429	10
320	102	114	P-33168	10

Бумага 115x228мм Красная с креплением на липучке



Зер-нистость	Длина (мм)	Ширина (мм)	Код изделия	Штук в упаковке
Для моделей: BO4900V.				
40	229	115	P-33174	10
60	229	115	P-33180	10
80	229	115	P-33196	10
100	229	115	P-33205	10
120	229	115	P-33211	10
150	229	115	P-33227	10
180	229	115	P-33233	10
240	229	115	P-33249	10
320	102	114	P-33168	10

Бумага 115x280мм Красная перфорированная



Зер-нистость	Длина (мм)	Ширина (мм)	Код изделия	Штук в упаковке
Для моделей: BO4900V, 9046.				
40	280	115	P-33009	10
60	280	115	P-33015	10
80	280	115	P-33021	10
100	280	115	P-33037	10
120	280	115	P-33043	10
150	280	115	P-33059	10
180	280	115	P-33065	10
240	280	115	P-33071	10
320	102	114	P-33168	10

Бумага 93x228мм Красная с креплением на липучке



Зер-нистость	Длина (мм)	Ширина (мм)	Код изделия	Штук в упаковке
Для моделей: BO3700, BO3710, BO3711, 9036.				
40	228	93	P-31837	10
60	228	93	P-31843	10
80	228	93	P-31859	10
100	228	93	P-31865	10
120	228	93	P-36027	10
150	228	93	P-36011	10
180	228	93	P-36033	10
240	228	93	P-36049	10
320	102	114	P-33168	10

Бумага 93x228мм Красная



Зер-нистость	Длина (мм)	Ширина (мм)	Код изделия	Штук в упаковке
Для моделей: BO3700, BO3710, BO3711, 9036.				
40	228	93	P-36136	10
60	228	93	P-32948	10
80	228	93	P-36142	10
100	228	93	P-32954	10
120	228	93	P-32960	10
150	228	93	P-36158	10
180	228	93	P-36164	10
240	228	93	P-36170	10
320	102	114	P-33168	10

ПЕРФОРАТОРЫ И ОТБОЙНЫЕ МОЛОТКИ
 СЕТВЫЕ ДРЕВА
 ШУРУПОВЕРТЫ И ГАЙКОВЕРТЫ
 ОТРЕЗНЫЕ И ШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ
 ПИЛЫ И ЛОБЗИКИ
 ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ И ШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ
 ТРИММЕРЫ И ФРЕЗЕРЫ
 РУБАНКИ
 НОЖИЦЫ ПО МЕТАЛЛУ
 АККУМУЛЯТОРНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ
 ДРУГИЕ ИНСТРУМЕНТЫ
 САДОВЫЙ ИНСТРУМЕНТ

ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ДИСКИ ДЛЯ ЭКСЦЕНТРИКОВЫХ ШЛИФОВАЛЬНЫХ МАШИН

Диск 125мм Красный с креплением на липучке	Зернистость	Ширина (мм)	Код изделия	Штук в упаковке
	Для моделей: BO5010, BO5020, BO5021, BO5030, BO5031, BO5040, BO5041.			
	40	125	P-43533	10
	60	125	P-43549	10
	80	125	P-43555	10
	100	125	P-43561	10
	120	125	P-43577	10
	180	125	P-43583	10
	240	125	P-43599	10
	320	125	P-43608	10
	400	125	P-43614	10

Диск 125мм Красный с креплением на липучке	Зернистость	Ширина (мм)	Код изделия	Штук в упаковке
	Для моделей: BO5010, BO5020, BO5021, BO5030, BO5031, BO5040, BO5041.			
	40	125	P-43620	50
	60	125	P-43636	50
	80	125	P-43642	50
	100	125	P-43658	50
	120	125	P-43664	50
	180	125	P-43670	50
	240	125	P-43686	50
	320	125	P-43692	50
	400	125	P-43701	50

Диск 125мм Белый с креплением на липучке	Зернистость	Ширина (мм)	Код изделия	Штук в упаковке
	Для моделей: BO5010, BO5020, BO5021, BO5030, BO5031, BO5040, BO5041.			
	40	125	P-33342	10
	60	125	P-33358	10
	80	125	P-33364	10
	100	125	P-33370	10
	120	125	P-33386	10
	180	125	P-33392	10
	240	125	P-33401	10
	320	125	P-33417	10
	400	125	P-33423	10

Подошва 125 мм	Описание	Код изделия	Штук в упаковке
	Для моделей: BO5010, BO5020, BO5021, BO5030, BO5031, BO5040, BO5041	743081-8	1

Диск 180мм Белый с креплением на липучке	Зернистость	Диаметр (мм)	Код изделия	Штук в упаковке
	Для моделей: 9227CB.			
	40	180	P-33439	10
	60	180	P-38037	10
	80	180	P-33445	10
	100	180	P-38043	10
	120	180	P-33451	10
	240	180	P-38059	10
	320	180	P-38065	10
	360	180	P-38071	10
	400	180	P-38087	10
500	180	P-38093	10	

Подошва	Диаметр (мм)	Код изделия	Штук в упаковке
	Диск с креплением на липучке. Для моделей: 9227CB		
	165	743053-3	1

Диск 150мм Красный с креплением на липучке	Зернистость	Ширина (мм)	Код изделия	Штук в упаковке
	Для моделей: BO6030, BO6040.			
	40	150	P-31918	10
	60	150	P-31924	10
	80	150	P-31930	10
	100	150	P-31946	10
	120	150	P-31952	10
	150	150	P-31968	10
	180	150	P-31974	10
	220	150	P-31980	10
	240	150	P-31996	10
	320	150	P-32007	10
	400	150	P-32013	10

Диск 150мм Белый с креплением на липучке	Зернистость	Ширина (мм)	Код изделия	Штук в упаковке
	Для моделей: BO6030, BO6040.			
	40	150	P-37839	10
	60	150	P-37845	10
	80	150	P-37851	10
	100	150	P-37867	10
	120	150	P-37873	10
	150	150	P-37889	10
	180	150	P-37895	10
	220	150	P-37904	10
	240	150	P-37910	10
	320	150	P-37926	10
	400	150	P-37932	10

Подошва 150 мм	Диаметр (мм)	Код изделия	Штук в упаковке
	Особо мягкий шлифовальный диск. Для работ, при которых более существенным является отделка, а не абразивное шлифование. Для шлифования слоев краски. Для моделей: BO6030, BO6040.		
	150	A-87812	1
	Мягкий шлифовальный диск. Универсальное использование, обеспечивает нормальное шлифование и хорошую отделку. Для моделей: BO6030, BO6040.		
	150	A-87828	1
Жесткий шлифовальный диск. Используется при грубой шлифовке. Для моделей: BO6030, BO6040.			
	150	A-87806	1

Опорный диск 150 мм	Диаметр (мм)	Код изделия	Штук в упаковке
	Опорный диск с креплением на липучке и с системой пылеудаления. Для моделей: BO6030, BO6040.		
	150	P-34453	1

Прокладка для опорного диска 150 мм	Диаметр (мм)	Код изделия	Штук в упаковке
	150	P-34469	1

ПЕРФОРАТОРЫ И ОТБИЙНЫЕ МОЛОТКИ

СЕТЕВЫЕ ДРЕЛИ

ШРУЦОВЕРТЫ И ГИЛЬЦОВЕРТЫ

ОТРЕЗНЫЕ И ШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ

ПИЛЫ И ЛОБЗИКИ

ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ И ШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ

ТРИММЕРЫ И ФРЕЗЕРЫ

РУБАНКИ

НОЖИЦЫ ПО МЕТАЛЛУ

АККУМУЛЯТОРНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ

ДРУГИЕ ИНСТРУМЕНТЫ

САДОВЫЙ ИНСТРУМЕНТ и инструменты для работы в саду

АБРАЗИВНЫЕ ЛЕНТЫ ДЛЯ ЛЕНТОЧНЫХ ШЛИФОВАЛЬНЫХ МАШИН

Шлифовальная лента 30x533 мм Чёрная	Зернистость	Длина (мм)	Ширина (мм)	Код изделия	Штук в упаковке	
	Для моделей: 9031					
	80	533	30	P-01199	5	
	100	533	30	P-01208	5	
	120	533	30	P-01214	5	
	180	533	30	P-00147	5	
	Шлифовальная лента 30x533 мм Красная	Зернистость	Длина (мм)	Ширина (мм)	Код изделия	Штук в упаковке
		Для моделей: 9031				
		40	533	30	P-00088	5
60		533	30	P-01404	5	
80		533	30	P-00103	5	
100		533	30	P-00119	5	
120		533	30	P-00125	5	
150	533	30	P-00131	5		
240	533	30	P-00153	5		

Шлифовальная лента 76x457 мм Красная	Зернистость	Длина (мм)	Ширина (мм)	Код изделия	Штук в упаковке
	Для моделей: 9910, 9911				
	40	457	76	P-37091	5
	60	457	76	P-37100	5
	80	457	76	P-37116	5
	100	457	76	P-37122	5
	120	457	76	P-37138	5
	150	457	76	P-37144	5
240	457	76	P-37150	5	
40/80/120	457	76	P-37166	3	

Шлифовальная лента 76x533 мм Красная	Зернистость	Длина (мм)	Ширина (мм)	Код изделия	Штук в упаковке
	Для моделей: 9903				
	40	533	76	P-37172	5
	60	533	76	P-37188	5
	80	533	76	P-37194	5
	100	533	76	P-37203	5
	120	533	76	P-37219	5
	150	533	76	P-37225	5
240	533	76	P-37231	5	

Шлифовальная лента 76x610 мм Красная	Зернистость	Длина (мм)	Ширина (мм)	Код изделия	Штук в упаковке
	Для моделей: 9920, 9924DB				
	40	610	76	P-37312	5
	60	610	76	P-37328	5
	80	610	76	P-37334	5
	100	610	76	P-37340	5
	120	610	76	P-37356	5
	150	610	76	P-37362	5
240	610	76	P-37378	5	

Шлифовальная лента 6x533 мм Красная	Зернистость	Длина (мм)	Ширина (мм)	Код изделия	Штук в упаковке
	Для моделей: 9032				
	40	533	6	P-43181	5
	60	533	6	P-43197	5
	80	533	6	P-43206	5
	100	533	6	P-43212	5
	120	533	6	P-43228	5
	150	533	6	P-43234	5
240	533	6	P-43240	5	

Шлифовальная лента 9x533 мм Красная	Зернистость	Длина (мм)	Ширина (мм)	Код изделия	Штук в упаковке
	Для моделей: 9032				
	40	533	9	P-39431	1
	60	533	9	P-39447	1
	80	533	9	P-39453	1
	100	533	9	P-39469	1
	120	533	9	P-39475	1
	150	533	9	P-43309	5
240	533	9	P-43315	5	

Шлифовальная лента 13x533 мм Красная	Зернистость	Длина (мм)	Ширина (мм)	Код изделия	Штук в упаковке
	Для моделей: 9032				
	40	533	13	P-43321	5
	60	533	13	P-43337	5
	80	533	13	P-43343	5
	100	533	13	P-43359	5
	120	533	13	P-43365	5
	150	533	13	P-43371	5
240	533	13	P-43387	5	


Шлифовальная лента 100x610 мм Красная	Зернистость	Длина (мм)	Ширина (мм)	Код изделия	Штук в упаковке
	Для моделей: 9404, 9403				
	40	610	100	P-36887	5
	60	610	100	P-36893	5
	80	610	100	P-36902	5
	100	610	100	P-36918	5
	120	610	100	P-36924	5
	150	610	100	P-36930	5
240	610	100	P-36946	5	

Шлифовальная лента 100x610 мм Красная	Зернистость	Длина (мм)	Ширина (мм)	Код изделия	Штук в упаковке
	Для моделей: 9404, 9403				
	40	610	100	P-36952	25
	60	610	100	P-36968	25
	80	610	100	P-36974	25
	100	610	100	P-36980	25
	120	610	100	P-36996	25
	150	610	100	P-37007	25
240	610	100	P-37013	25	

ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ НАСАДКИ

Алмазный полировальный диск на липучке	Цвет	Зернистость	Код изделия	Штук в упаковке
	Для модели PW5000C			
	Синий	50	D-15584	1
	Жёлтый	100	D-15590	1
	Оранжевый	200	D-15609	1
	Красный	400	D-15615	1
	Тёмно зелёный	800	D-15621	1
	Светло зелёный	1500	D-15637	1
Зелёный	полировальный (финишный)		D-15659	1

Фетровый диск на липучке для удаления полировальной пасты	Диаметр (мм)	Код изделия	Штук в упаковке
	Для модели BO6030, BO6040.		
	150	794618-4	1
	Для модели BO5010, BO5020, BO5021, BO5030, BO5031, BO5040, BO5041.		
125	794559-4	1	

Гибкий тарельчатый шлифовальный диск	Диаметр (мм)	Код изделия	Штук в упаковке
	Гибкий тарельчатый шлифовальный диск.		
	170	743012-7	1

Поліровальні поролинові насадки	Диаметр (мм)	Код изделия	Штук в упаковке
	Поролиновая насадка на липучке для обработки окрашенных поверхностей. Для модели PV7000C, 9227CB, SA7000C.	150	P-21727 1
	Поролиновая насадка на липучке для обработки целлюлозы и акрила. Для модели PV7000C, 9227CB, SA7000C.	150	P-21733 1
	Тонкая поролиновая насадка на липучке для полировки в труднодоступных местах. Для модели PV7000C, 9227CB, SA7000C.	150	P-21749 1
	Поролиновый диск для нанесения полировальной пасты. Для модели BO5010, BO5020, BO5021, BO5030, BO5031.	125	794558-6 1
	Диск с липучкой для крепления поролиновых насадок. Для модели PV7000C, 9227CB, SA7000C.	120	P-21777 1

Поліровальні насадки	Диаметр (мм)	Код изделия	Штук в упаковке
	Насадка из овчины для эксцентриковых шлифовальных машин. Для модели PV7000C, 9227CB, SA7000C.	150	794619-2 1
	Поліровальна насадка из овчины с креплением на липучке. Для модели PV7000C, 9227CB, SA7000C.	180	192629-7 1
	Поліровальна насадка из овчины с креплением на веревке. Для модели PV7000C, 9227CB, SA7000C.	180	794176-0 1
	Поліровальна насадка из овчины для полировки лакированных поверхностей. Использовать с диском P-21761. Для модели PV7000C, 9227CB, SA7000C.	225	P-21755 1
	Опора полировального круга для полировальной насадки из овчины.	210	P-21761 1

ЩЁТКИ МАКИТА ДЛЯ ЩЕТОЧНОЙ ШЛИФМАШИНЫ (9741)

Абразивная щётка	Зернистость	Диаметр (мм)	Ширина (мм)	Код изделия	Штук в упаковке
	Абразивная щётка для шлифования древесины, металлов, окрашенных и лакированных поверхностей.				
	40	100	120	P-01127	1
	80	100	120	P-01155	1
	180	100	120	P-19249	1

Абразивная щётка	Диаметр (мм)	Ширина (мм)	Код изделия	Штук в упаковке
	Стальная щётка для удаления ржавчины и слоёв краски.			
	100	120	P-04400	1

Абразивная щётка	Диаметр (мм)	Ширина (мм)	Код изделия	Штук в упаковке
	Стальная щётка с латунным покрытием для структурирования древесины. Хорошо годится для твёрдой и мягкой древесины.			
	100	120	P-65648	1

Абразивная щётка	Зернистость	Диаметр (мм)	Ширина (мм)	Код изделия	Штук в упаковке
	Нейлоновая щётка для структурирования мягкой древесины, шлифовки твёрдой древесины и шлифования нержавеющей стали и алюминия.				
	60	100	120	P-04422	1
	80	100	120	794384-3	1
	80	100	120	P-04438	1
	80	100	120	P-18035	1
	80	100	120	P-18057	1
	120	100	120	P-04444	1
	120	100	120	P-19233	1
	180	100	120	P-04450	1
	320	100	120	P-04466	1


Волокнистая щётка	Диаметр (мм)	Ширина (мм)	Код изделия	Штук в упаковке
	Для обработки поверхностей под морилку и лак и последующей затирки.			
	100	120	P-04416	1

Поліровальна щётка	Диаметр (мм)	Ширина (мм)	Код изделия	Штук в упаковке
	Для полировки поверхностей с добавлением соответствующих паст.			
	100	120	794381-9	1

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ШЛИФОВАЛЬНЫХ И ПОЛИРОВАЛЬНЫХ МАШИН


Подошва	Длина (мм)	Ширина (мм)	Код изделия	Штук в упаковке
	Подошва в сборе. Для модели: BO3700			
	185	93	151781-0	1
	Подошва в сборе. Для модели: BO4900/BO4900V			
	280	115	193521-0	1

Пластины для перфорирования	Длина (мм)	Ширина (мм)	Код изделия	Штук в упаковке
	Для перфорирования наждачных бумаг без отверстий.			
	185	93	163292-3	1
	280	115	192523-3	1

Пластины с графитовым покрытием	Описание	Код изделия	Штук в упаковке
	Пластина с графитовым покрытием предотвращает перегрев шлифовальной ленты, использовать с пробковой пластиной для шлифования неровных поверхностей.		
	Для модели: 9403	421648-9	1
	Для модели: 9402	423029-3	1
	Для модели: 9924DB	423036-6	1
	Для модели: 9903	423315-2	1
	Для модели: 9920	423316-0	1
	Для модели: 9404	423317-8	1

Пробковые пластины	Описание	Код изделия	Штук в упаковке
	Амортизирующая пробковая пластина, компенсирует неровности шлифуемой поверхности.		
	Для модели: 9403	421093-8	1
	Для модели: 9901	423149-3	1
	Для модели: 9903	423312-8	1
	Для модели: 9920	423313-6	1
	Для модели: 9404	423314-4	1

Стальная пластина	Описание	Код изделия	Штук в упаковке
	Для модели: 9910-9911	344586-7	1

Комбинированные пластины сталь-пробка	Описание	Код изделия	Штук в упаковке
	Стальная пластина с пробковой подкладкой для шлифования ровных поверхностей.		
	Для модели: 9903	151749-6	1
	Для модели: 9403	150980-1	1

Шлифовальные рамки	Описание	Код изделия	Штук в упаковке
	Шлифовальная рамка. Ограничивает глубину шлифования и предотвращает возникновение излишних углублений в заготовке, обеспечивает равномерный и безупречный результат шлифования.		
	Для модели: 9903	193070-7	1
	Для модели: 9920	193071-5	1
	Для модели: 9404	193072-3	1

Направляющие шины для шлифования	Ширина (мм)	Код изделия	Штук в упаковке
	Для модели: 9032		
	6	125157-7	1
	9	125158-5	1
	13	125159-3	1


Стационарные крепёжные приспособления	Описание	Код изделия	Штук в упаковке
	Стационарное крепёжное приспособление, при помощи которого можно закрепить ленточную шлифовальную машину. Подходит для шлифования небольших по размеру или хрупких деталей.		
	Для модели: 9910, 9911 (комплект струбцин)	192694-6	2
	Для модели: 9403, 9920, 9404 (крепёжный кронштейн)	193055-3	1

Устройство защиты (PCDM)	Описание	Код изделия	Штук в упаковке
	Устройство защитного отключения. Предохраняет от короткого замыкания при работе с водой, и перегрузки двигателя. Для модели: PW5000CH / 4101RH	P-21571	1

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ПЫЛИ

Тканевые пылесборные мешки	Описание	Код изделия	Штук в упаковке
	Для модели: 9924DB	122296-4	1
	Для модели: 9401, 9402	122297-2	1
	Для модели: 9910, 9911	122548-3	1
	Для модели: 9403	122562-9	1
	Для модели: 9404, 9903, 9920	122591-2	1
	Для модели: BO4900V, BO5021, BO6030	151517-7	1
	Для модели: 9046	152456-4	1
	Для модели: BO4550, BO4553, BO4554, BO4561	166027-1	1
	Для модели: UB1101, UB120D, UB140D	122321-1	1
	Для модели: BO5010	166047-5	1
	Для модели: BO4555, BO4556, BO4557, BO4565, BO4566, BO5030, BO5031, BO5040, BO5041	135222-4	1
	Для модели: BO3700	151780-2	1
	Для модели: BO3710, BO3711	140115-2	1

Бумажные пылесборные мешки	Описание	Код изделия	Штук в упаковке
	Для модели: 9046, BO5021, BO6030, BO3700, BO4900/C, BO5020	193293-7	5
	Для модели: BO4553, BO4554, BO4561, BO4553, BO4554	193712-3	5
	Для модели: BO4555, BO4556, BO4565, BO4566, BO4557	194746-9	5

Крепёжный кронштейн + мешок	Описание	Код изделия	Штук в упаковке
	Крепёжный кронштейн, в комплекте с пылесборным мешком. Для модели: 9046, BO3700, BO4900V, BO6030, BO5020, BO5021	193294-5	1

Адаптеры для подключения к пылесосу	Внутренний диаметр трубки (мм)	Внешний диаметр трубки (мм)	Код изделия	Штук в упаковке
	Адаптер для трубок пылесоса. Для модели: BO4553/54/55/56/57/61/63/65/66			
	15	20	192504-7	1
	Адаптер для трубок пылесоса. Для модели: 9032			
	19	22	122652-8	1
	Адаптер для трубок пылесоса. Для модели: 9036			
	19	25	415611-2	
	Адаптер для трубок пылесоса. Для модели: RP0910, RP1110C			
	25	30	122615-4	
	Адаптер для трубок пылесоса. Для модели: 3901			
	25	30	415252-4	
	Адаптер для трубок пылесоса. Для модели: 3620			
	32	38	192035-6	
	Адаптер для трубок пылесоса. Для модели: 9924DB			
	32	38	192518-6	
	Адаптер для трубок пылесоса. Для модели: 9401, 9402			
	32	38	192613-2	
	Адаптер для трубок пылесоса. Для модели: 9741			
	32	38	410899-9	