Электроинструмент Bosch для работы в домашней мастерской

Каталог 2012/2013

www.bosch-do-it.com



Power4All - линейка инструментов на 18 В

Системный подход: один аккумулятор для всех инструментов!

Новое поколение Compact

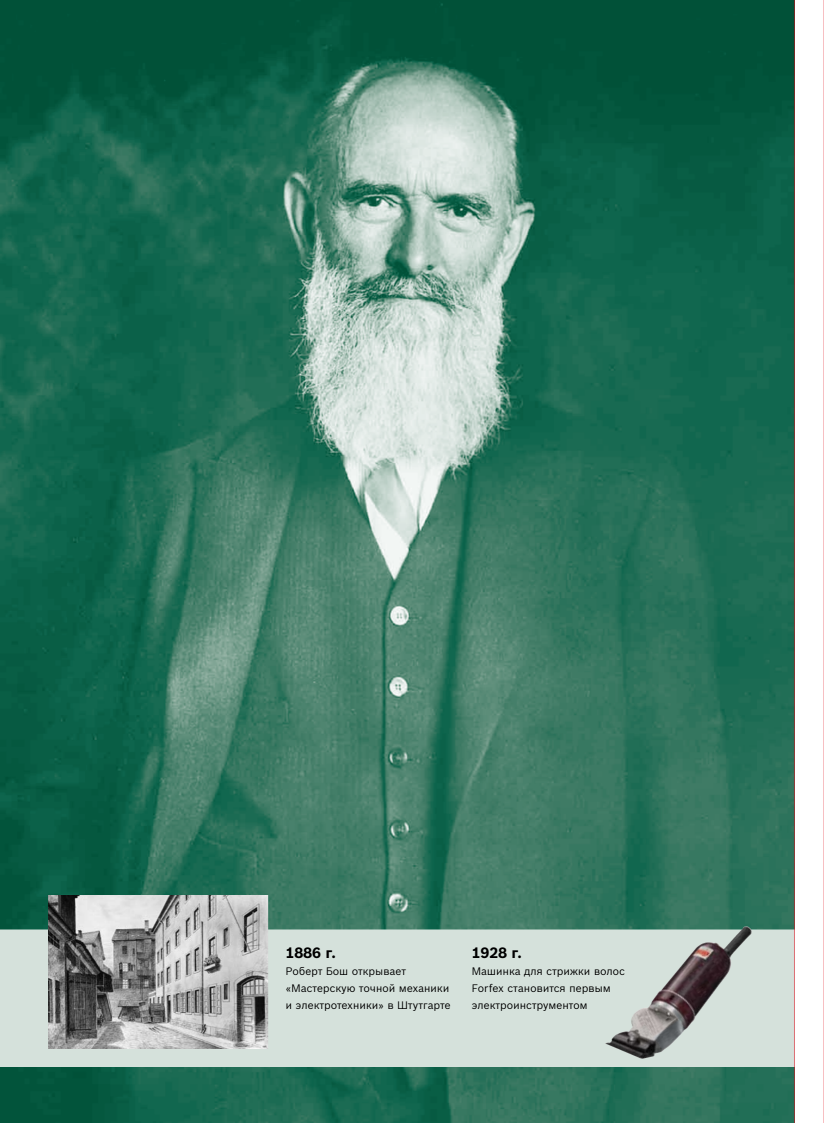
Компактность и мощь: всегда правильный выбор!

IXO Little Big Moments

Большие дела часто начинаются с маленькой идеи. И с IXO.



Разработано для жизни



Больше мощности, больше гибкости, больше точности. Инновации Bosch Bac приятно удивят.

Основатель фирмы Роберт Бош выбрал главным жизненным девизом стремление к совершенству, что до сих пор является целью нашей деятельности. Его основное правило о постоянном стремлении к инновациям является и будет являться главным приоритетом всей нашей деятельности. Именно это объясняет тот уникальный потенциал инноваций от фирмы Bosch, которая ежегодно подает около 3800 заявок на патент. Многие из этих идей уже нашли свое применение в электроинструментах Bosch: подразделение Bosch Power Tools («Электроинструменты Bosch») ежегодно выводит на рынок более 100 новинок. Мы будем рады представить Вам свои инновации и в будущем.

«Следует всегда стремиться **УЛУЧШАТЪ** существующее положение дел, нельзя довольствоваться уже достигнутым!»

Роберт Бош

Примером вышеупомянутого стремления к инновациям от Bosch Power Tools является система литий-ионного аккумулятора на 18 В: этот мощный аккумулятор обеспечивает питанием всю линейку инструментов Bosch для дома и сада. Перспективной разработкой является также новое поколение Compact от Bosch: практичные и компактные лобзики, ударные дрели, эксцентриковые шлифмашины и перфораторы - подходящий инструмент для любого пользователя.

Откройте для себя мир электроинструментов Bosch для домашней мастерской, оцените по достоинству наши инновации или испытайте ІХО в действии сами. Вы увидите: наши инструменты готовы для выполнения любой работы - желаем успехов!

Вольфганг Бекер

Отдел маркетинга для стран Европы | Отдел электроинструментов | ООО «Роберт Бош»



W. Nehr

1947 г.

Лобзик Lesto - первый электролобзик в мире

2011 г.

Uneo Maxx - ударное сверление, сверление и заворачивание шурупов одним инструментом

7	для заворачивания шурупов, обычного и ударного сверления
	Аккумуляторные шуруповерты
	IXO и аккумуляторные шуруповерты PSR 7,2 LI
	Аккумуляторные дрели-шуруповерты24
	Односкоростные аккумуляторные дрели-шуруповерты 26
	Двухскоростные аккумуляторные дрели-шуруповерты 28
	Аккумуляторные перфораторы и аккумуляторные
	ударные дрели-шуруповерты
	Uneo и Uneo Maxx
	Двухскоростные аккумуляторные ударные
	дрели-шуруповерты
	Аккумуляторный многофункциональный фонарь 36
	Ударные дрели
J 4	
	Ударные дрели Easy
	Ударные дрели Universal
	Ударные дрели Ехрегt 44 Перфораторы 46
IN	11ерфораторы
	Ручные пилы 50
	Лобзики
	Ручные дисковые пилы
47	Столярная и сабельная ножовки
	Стационарные пилы и инструменты 60
	Торцовочные пилы
	Настольная дисковая пила и торцовочная пила
	с механизмом протяжки
	Установка для распиловки и плиткорез
	Настольный сверлильный станок

	Угловые шлифмашины	72
	Шлифмашины	76
•		. 80 . 82 . 84
	Рубанки	88
	Вертикальные фрезерные машины	90
	Многофункциональные инструменты	92
	Инструменты для декорирования и ремонта	96
	Для краски для стен — электрический валик и система тонкого распыления Для лаков и лазурей — системы тонкого распыления Отпариватель обоев Аккумуляторный универсальный резак Клеевые пистолеты	100 102 104
	Аккумуляторные и электрические степлеры	108





Цифровые измерительные инструменты

114

Измерение

Лазерные Дальномеры	116
Нивелирование	
Линейный лазер	118
Лазер с перекрестными лучами	122
Линейный лазер 360°	126
Обнаружение	
Детекторы	128
Принадлежности для измерительных инструментов	130



Принадлежности

132

Аккумуляторы и зарядные устройства
Uneo и Uneo Maxx
У дарные дрели
Перфораторы
Ручные пилы
Стационарные пилы и инструменты
Угловые шлифмашины
Шлифмашины
Рубанки и вертикальные фрезерные машины
Многофункциональные инструменты



Аккумуляторные садовые инструменты

150

для	ухода	за	газонам	и.										 					 152
	WOES	22	WINDLIMIA	14	2.5	-	n	_	 	 	10	 	٦r	 	12	 			15/



Сервис

156

Дом Bosch	156
Горячая линия сервисной службы	158
Служба запчастей	159
Служба по вторичной переработке	160

Практичнее, комфортнее, рациональнее:

ИННОВАЦИИ

от Bosch для работы в домашней мастерской

Чем лучше инструмент, тем проще работа. Bosch продолжает разработку новых решений, которые помогут вам при выполнении работ по дому и саду. Откройте для себя наши ИННОВАЦИИ на следующих страницах каталога

Power4All - линейка инструментов на 18 В

6

Компактность и мощь: поколение Compact

Прецизионный крутящий момент: Bosch PowerControl

Λ

Примеры использования IXO

6



Откройте для себя мир

Bosch в мультимедийном формате!











Предлагаемый каталог продукции Bosch представляет Вам информацию не только в печатном виде: маленькие квадратики с кодом - так наз. QR-коды - можно просматривать с помощью смартфона с подключенным интернетом. Таким образом Вы получите анимированные изображения из каталога Bosch прямо на свой мобильный телефон. С множеством интересной информации об изделиях и примерами их использования. Попробуйте сами!



Революционное решение один аккумулятор для всего!

«Power4All» - это аккумуляторная система с литий-ионной технологией для всей линейки бытовых и садовых инструментов Bosch! Максимальная производительность благодаря уникальному по своей мощности аккумулятору на 18 В, подходящему для всех аккумуляторных инструментов из новой серии: дрелей-шуруповертов, ударных дрелей-шуруповертов, перфораторов, лобзиков, шлифмашин, фонаря и даже триммеров и кусторезов.

Для Вас это означает: производительность на самом высоком уровне и абсолютная гибкость в использовании. Ведь благодаря различным возможностям комбинирования инструментов и аккумулятора Вы сможете выполнить наиболее важные работы по дому и на садовом участке с наилучшим результатом. И еще: Вы сможете расширять собственную линейку инструментов Bosch 18 В в любое время, покупая аккумуляторные инструменты без аккумулятора и зарядного устройства, т. е. экономя при этом свои наличные!

Дома или в саду? Просто делайте то, что Вы хотите и когда хотите!

Хотите сначала установить стеллаж или все же подрезать живую изгородь? Наш совет: делайте, что хотите! Просто вставьте аккумулятор на 18 В в любой из Ваших инструментов и начинайте работать. А когда закончите одно дело, просто отсоедините аккумуляторный блок и установите его в другой инструмент – и принимайтесь за другое!







Достаточно распаковать и можно сразу начинать работу:

любой комплект Power4All включает в себя инструмент, зарядное устройство и аккумулятор.



Дополняйте и комбинируйте:

зачем покупать аккумуляторов больше, чем нужно?

Все электроинструменты Power4All продаются в том числе и без аккумуляторов и подходят для использования с аккумулятором Power4All на 18 В.



Экономьте на покупке аккумуляторов и зарядных устройств ...

Теперь, наконец, покончено с аккумуляторами и зарядными устройствами, которые не подходят друг к другу и только требуют ненужных затрат и занимают место. В новой линейке инструментов на 18 В один аккумулятор заменяет все другие. А это значит: один аккумулятор и одно зарядное устройство можно использовать для всех инструментов!

Начните, например, с комплекта из дрели-шуруповерта, аккумулятора и зарядного устройства, а затем докупите другие инструменты по своему выбору – без аккумулятора и без зарядного устройства. То, что Вы сэкономите на этом достаточно большую сумму, очевидно. Кстати, инструменты, входящие в эту линейку, имеют логотип «Power4All».

Двухскоростная аккумуляторная дрель-шуруповерт



PSR 18 LI-2

Двухскоростная аккумуляторная ударная дрель-шуруповерт



PSB 18 LI-2

Аккумуляторный лобзик



PST 18 LI

Аккумуляторная мультишлифмашина



PSM 18 LI

Power

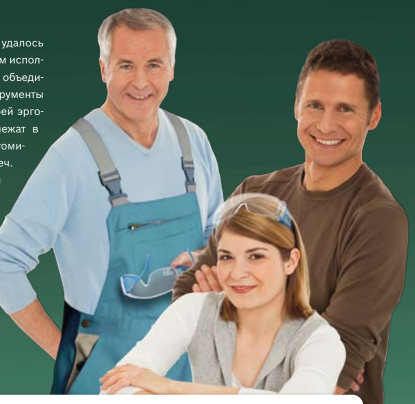




Всегда правильный выбор

В новом поколении инструментов Compact нам удалось объединить инновационные технологии с компактным исполнением. Результат: инструменты нового поколения, объединяющие в себе мощность и практичность. Все инструменты нового поколения Compact выгодно отличаются своей эргономичностью. Максимально легкие, они удобно лежат в руке и обеспечивают надежный захват - для неутомительной работы без напряжения рук, кистей и плеч. Детали, которые восхищают: например, новый кабельный ввод с подвесом и прочный кейс с практичными отсеками.

В новом поколении Compact Вы гарантированно найдете электроинструменты, которые будут отвечать Вашим требованиям. Выбор за Вами.



New Compact Generation

Easy

Universal

Expert

PSB -**Ударные** дрели

PSB 500 RE PSB 500 RA



PSB 650 RE PSB 750 RCE PSB 750 RCA



PSB 850-2 RE PSB 850-2 RA PSB 1000-2 RCE PSB 1000-2 RCA



PST -Лобзики

PST 700 E



PST 800 PEL



PST 900 PEL PST 1000 PEL



PEX -

Эксцентриковые шлифмашины

PEX 220 A **PEX 300 AE**



PFX 400 AF



New Compact Generation







Высокая производительность и самые современные технологии: благодаря своей эргономичности и компактности они станут удобными и надежными помощниками в ударном сверлении, сверлении без удара и заворачивании шурупов. Новое поколение Compact от Bosch предлагает каждому пользователю подходящий для него инструмент. Система микрофильтрации позволяет работать без пыли пользователям моделей Easy, Universal и Expert.

Преимущества ударных дрелей нового поколения Compact:

- Оптимальная эргономичность благодаря компактной конструкции и малому весу
- ▶ Высокая производительность при выполнении любой задачи - с проверенным качеством от Bosch!
- ▶ Высокий комфорт в работе удобство использования
- Универсальность: предлагаются одно- и двухскоростные
- ▶ Работа без пыли при работе с любым инструментом из этой серии



Ударные дрели





Пылесос не потребуется! Уникальная система пылеудаления с телескопической направляющей удаляет пыль прямо у отверстия - в вертикальном и горизонтальном положении. Система микрофильтрации также доступна в виде отдельной принадлежности; она легко устанавливается и снимается для очистки. Другие инструменты нового поколения Compact также можно дооснастить системой пылеудаления.





Инновационная технология в компактном формате!

Найдите среди инструментов поколения Compact тот инструмент, который Вам нужен. Просканируйте QR-код и узнайте больше! Инструкцию по сканированию см. на с. 5

Удобнее, легче, точнее. Для креативного умельца, опытного мастера или настоящего профессионала: инструменты нового поколения Compact гарантируют неизменно высокую точность в работе и полностью соответствуют индивидуальным требованиям. Выбор за Вами!

Преимущества лобзиков нового поколения Compact:

- Оптимальное удобство использования благодаря компактному исполнению и малому весу
- Максимальная точность при выполнении любой задачи благодаря электронному управлению Bosch Electronic, которым оснащена любая из представленных моделей
- ▶ Минимум вибраций благодаря системе Bosch Low Vibration и эргономичной рукоятке с мягкой накладкой
- Быстрая и простая замена пильных полотен благодаря системе Bosch-SDS
- Оптимальная точность и полный контроль точное ведение по линии пропила благодаря инновационной системе CutControl (опция)







Точность и вибрация - вещи несовместимые. Поэтому новые лобзики Bosch оснащены системой «Low Vibration», линейной балансировкой веса и эргономичной рукояткой с мягкой накладкой. Дополнительная функция предварительного выбора частоты ходов позволит отрегулировать работу лобзика в зависимости от обрабатываемого материала (PST 900 PEL и 1000 PEL).





Компактность и мошь!

Откройте для себя новое поколение инструментов Compact: просканируйте QR-код и узнайте больше! Как это работает, см. на с. 5





Новое поколение эксцентриковых шлифмашин Compact от Bosch практичнее и легче при неизменно высокой производительности. Для креативного умельца и настоящего профессионала: инструменты нового поколения Compact гарантируют неизменно высокую точность в работе и полностью соответствуют индивидуальным требованиям. Выбор за Вами!

Преимущества эксцентриковых шлифмашин нового поколения Compact:

- Оптимальное удобство использования благодаря компактному исполнению и малому весу
- Легкое решение любой задачи благодаря электронному управлению Bosch Electronic в обеих моделях
- ▶ Минимум вибраций и эргономичные рукоятки с мягкими накладками
- ▶ Быстрая и простая замена шлифлистов благодаря системе Bosch Paper Assistant
- ▶ Чистая работа без пыли благодаря системе микрофильтрации



Эксцентриковые шлифмашины

с. 82 и далее





Встроенная система микрофильтрации подает пыль непосредственно к пластинчатому фильтру. Блок микрофильтра можно легко и быстро очистить, поэтому он рассчитан на длительный срок службы. Инновационная система Bosch Paper Assistant позволяет легко и точно установить шлифбумагу на шлифподошву.



Bosch PowerControl: еще точнее и удобнее.

Высокий комфорт в новом компактном размере

Аккумуляторные дрели-шуруповерты PSR 14,4 LI-2 и PSR 18 LI-2 с системой Bosch PowerControl. Еще никогда прежде работы по сверлению и заворачиванию шурупов не были столь просты и комфортны. Высокий комфорт в работе является лишь одним из множества преимуществ нового поколения аккумуляторных дрелей-шуруповертов Bosch. Еще одним очевидным плюсом стало заметное уменьшение размера, что имеет важное значение для удобства в обращении. Компактный инструмент оптимально лежит в руках. Кроме того, сниженный вес также значительно облегчает работу при длительной эксплуатации инструмента.



Двухскоростные аккумуляторные дрели-шуруповерты



ИННОВАЦИЯ Bosch PowerControl

10-ступенчатая система PowerControl укажет текущий крутящий момент при заворачивании. С помощью красного ползункового выключателя это значение фиксируется и Вы сможете заворачивать шурупы заподлицо с поверхностью материала. Попытки остались в прошлом.







Тот, кто лишь иногда вкручивает по одному шурупу, знает, в чем состоит основная проблема: как выбрать правильный крутящий момент и какая скорость будет при этом подходящей? Теперь все сомнения и вопросы остались в прошлом. Благодаря новой системе Bosch PowerControl,



интергрированной в PSR 14,4/18 LI-2, Вам больше не придется думать об этом. С помощью всего одного переключателя Вы сможете установить как нужный крутящий момент, так и подходящую скорость.



Примеры использования ІХО - это ...



... парень, который превратил старый чемодан в крутой переносной бум-бокс с помощью ІХО



... довольная пожилая пара, которая сделала креслокачалку на двоих с ІХО



... художник, который просто «рисует» портрет бесконечным количеством шурупов с ІХО

Великое часто начинается с маленькой идеи. И с ІХО.

Little Big Moments.



Примеры использования ІХО - у каждого свой. Это некий сиюминутный момент. Существует множество примеров. Больших и малых. Иногда это озарение. Иногда блестящая идея. Иногда скамейка, которая больше не шатается. Иногда произведение искусства, которое живет. Иногда отец, который торжествует. Иногда дверь, которая больше не скрипит. Иногда собачья будка. «Как здорово! Это сделал ты?» Работа с ІХО - это радость, восторг, спонтанность, креативность. Примеров может быть много. А какой у тебя?

Еще больше классных примеров работы с ІХО ты найдешь на

www.bosch-ixo.com



... отец, который построил защитную клетку для телефона с ІХО



... мама, которая построила «щит» для своего малыша с помощью IXO



Просканируйте QR-код и узнайте больше! Так работают QR-коды: c. 5.

... миллионы примеров

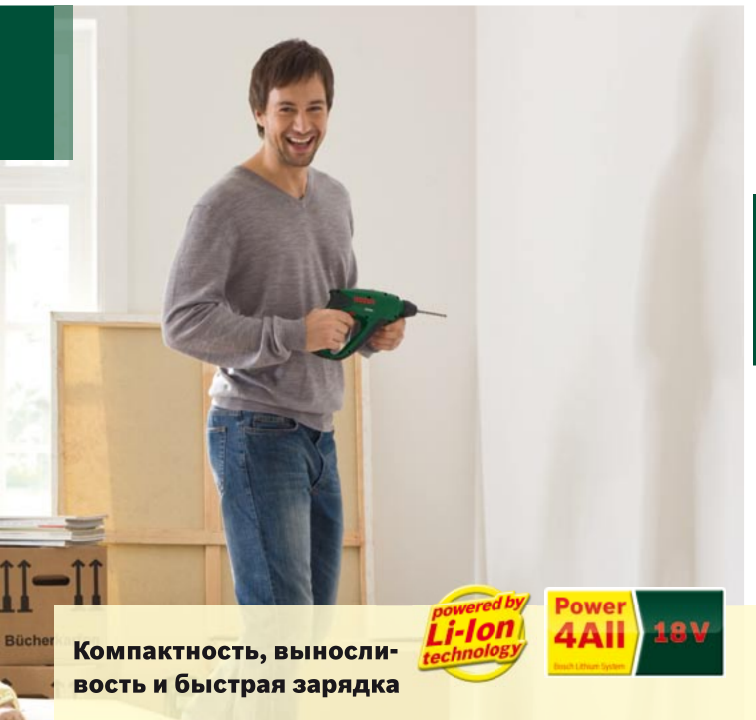
Литий-ионная или никель-кадмиевая технология от Bosch

Аккумуляторные дрели-шуруповерты давно любимы домашними мастерами и используются в быту чаще других электроинструментов. Они выгодно отличаются, прежде всего, своей практичностью, простым управлением и возможностью работы без электросети.

Чтобы Вы могли работать в любом месте и без мешающего при работе кабеля, Bosch предлагает Вам множество аккумуляторных инструментов, специально разработанных для решения конкретных задач. Используете ли Вы инновационный литий-ионный (Li-Ion) или никель-кадмиевый (NiCd) аккумулятор - с этими беспроводными аккумуляторными инструментами работа станет на 100 % комфортной!

Аккумуляторные ударные дрели-шуруповерты 34 Аккумуляторный многофункциональный фонарь . . 36





Преимущества литий-ионной технологии от Bosch

Электроинструменты с литий-ионными аккумуляторами практически всегда готовы к работе. Независимо от того, заряжен ли аккумулятор полностью, наполовину или разряжен вообще - вставляйте его в зарядное устройство, не задумываясь. При этом навсегда забудьте о саморазряде или эффекте памяти.

Благодаря короткому времени зарядки аккумуляторные инструменты Bosch с литий-ионной технологией не только всегда готовы к работе, но и очень выносливы. Полностью заряженный литий-ионный аккумулятор сам по себе в течение 4 месяцев находится в режиме ожидания и остается заряженным на 92 %. Тем самым Bosch-Power по сравнению с обычными NiCd-аккумуляторами служит в шесть раз дольше. Короче говоря: маленький аккумулятор, большой успех.









Сделайте работу легкой!

Зачем работать с тяжелым инструментом? Аккумуляторный шуруповерт от Bosch располагает полной мощностью - при этом он действительно практичный и легкий. С его помощью Вы можете работать без кабеля, быстро и эффективно, например при сборке мебели и небольших деталей (соединения полок или шкафов и т. д.). Благодаря входящим в комплект поставки различным насадкам-битам он также подходит для решения ряда других задач.

C Bosch-Quickfinder Вы сразу узнаете, какой инструмент оптимально подходит для того или иного вида использования.



QUICKfinder

Шуруповерт с литий-ионным аккумулятором

Для решения легких задач



- ▶ Сборка самодельной мебели
- Сборка технических устройств
- Моделестроение



Для решения легких и средних по сложности задач



- Сборка самодельной мебели
- Установка забора







Сила - это ни в коем случае не размер

IXO - лучший друг в домашнем хозяйстве. Он позволяет заворачивать различные типы шурупов в любые материалы и даже в самых труднодоступных углах. Компактный, удобный и всегда готовый к работе благодаря инновационной литий-ионной технологии и эргономичному дизайну.

Эргономичный дизайн IXO позволяет надежно и без напряжения держать шуруповерт в руке. Это важно, когда надо работать в неудобном месте выдвижного ящика, стеллажа, устанавливать зажимы на крышку или просто завернуть восемьдесят шурупов. Что может быть легче, чем использовать прилагаемый обширный комплект принадлежностей, которые предназначены для любой работы по заворачиванию шурупов. Просто начните работу!



Дополнительные характеристики **PSR 7,2 LI**















Легкий, компактный и при этом производительный инструмент: PSR 7,2 LI

«Старший брат» IXO: идеальный инструмент для мощного заворачивания и при этом весит всего 0,5 кг! А с 10-ступенчатой регулировкой крутящего момента Вы наилучшим образом подготовлены к работе с любым материалом.



Легкие шуруповерты:

исключительно практичны и оптимальны для работ в труднодоступных местах: IXO и PSR 7,2 LI от Bosch.









Технические характеристики	PSR 7,2 LI	IXO Full Package	IXO Medium Package	IXO Basic Package
Ø шурупа, до	6 мм	5 мм	5 мм	5 мм
Число оборотов на холостом ходу	240 об/мин	180 об/мин	180 об/мин	180 об/мин
Число ступеней крутящего момента	10	-	-	-
Макс. крутящий момент	10 Нм	3 Нм	3 Нм	3 Нм
Напряжение аккумулятора	7,2 B	3,6 B	3,6 B	3,6 B
Емкость аккумулятора	1,3 А•ч	1,3 А•ч	1,3 А•ч	1,3 A•ч
Bec	0,5 кг	0,3 кг	0,3 кг	0,3 кг
Индикатор заряда аккумулятора	✓	V	V	V
Индикатор направления вращения	✓	V		V
Шестигранный зажим для насадки	V	V	V	V

Комплект поставки				
Держатель с 10 насадками (вкл. биту Ikea)	✓	V	✓	✓
Эксцентриковая насадка	-	✓ 2 609 255 723	-	-
Угловая насадка	-	✓ 2 609 256 969	✓ 2 609 256 969	-
Зарядное устройство	V	✓	✓	✓
2 двойные биты	V	-	-	-
Пластмассовый чемоданчик	V	-	-	-
Металлическая коробка	-	✓	✓	✓
Номер заказа	0 603 957 720	0 603 959 322	0 603 959 321	0 603 959 320
Код EAN	3 165 140 488 228	3 165 140 481 588	3 165 140 481 571	3 165 140 481 564



Лучшие принадлежности для IXO

С угловой и эксцентриковой насадками ІХО прекрасно справляется с работой даже в труднодоступных местах. Для оптимальной передачи усилия в виде опции также предлагается динамометрическая насадка.

▶ Дополнительную информацию о принадлежностях см. на с. 138



Оптимальное хранение в зарядном устройстве

Вы можете без раздумий подзаряжать аккумулятор после каждого использования независимо от состояния его заряда.





Универсальные инструменты для беспроводного сверления и заворачивания шурупов

Аккумуляторные дрели-шуруповерты с литий-ионным или никелькадмиевым аккумулятором полностью отвечают высоким стандартам марки Bosch. Идет ли речь о сверлении или заворачивании шурупов - с этими практичными помощниками Вы будете готовы ко всему. Наряду со ступенью сверления предлагается (в зависимости от инструмента) до 25 различных ступеней крутящего момента. Благодаря этому Вы сверлите с нужной мощностью. Наши двухскоростные инструменты особенно подходят для мощного заворачивания с высоким крутящим моментом! Благодаря этому становится возможным заворачивание шурупов и сверление, в том числе в массиве древесины толщиной до 35 мм, например, при изготовлении шведской стенки, домика на ветвях деревьев и качелей, а также в конструкциях для обшивки потолков, стен и пола. Вы сможете сверлить и заворачивать шурупы даже в металл (напольные плиты, щиты или алюминиевые профили) толщиной до 10 мм.

C Bosch-Quickfinder Вы сразу узнаете, какой инструмент оптимально подходит для того или иного вида использования.



QUICKfinder

Аккумуляторные дрели-шуруповерты с литий-ионным или никель-кадмиевым аккумулятором

Для решения легких задач



- Сборка самодельной мебели
- Сборка технических устройств
- Установка забора

PSR 960 PSR 10,8 LI PSR 12 PSR 14.4



Для решения задач средней и повышенной сложности



- Приворачивание досок на террасе
- Настенный монтаж светильников и полок
- Установка кухонных шкафов

PSR 10,8 LI-2 PSR 12-2 PSR 14,4-2 **PSR 14,4 LI**

PSR 18



Для решения сложных задач



- Сооружение навеса для автомобилей
- Установка навеса над террасой с деревянными балками
- Строительство садового домика

PSR 14,4 LI-2 **PSR 18-2 PSR 18 LI-2**







Высокая мощность наряду с простым управлением

Обычный пример использования аккумуляторной односкоростной дрели-шуруповерта с литий-ионным или никелькадмиевым аккумулятором от Bosch: серийное заворачивание шурупов в доски из твердой древесины при изготовлении настила вне помещений. Мощная и выносливая аккумуляторная дрель-шуруповерт позволяет быстро и точно выполнять широкий спектр работ.

Компактность, легкость и практичность, высокая производительность и комфорт в работе – вот что такое дрель-шуруповерт с литий-ионным аккумулятором от Bosch. Многоступенчатая электронная регулировка крутящего момента для заворачивания шурупов с нужной мощностью, электронное управление Bosch для плавного засверливания. Встроенная рабочая подсветка всегда обеспечит оптимальный обзор заготовки.



Простое переключение между режимами сверления и заворачивания шурупов

Точно отрегулированные ступени крутящего момента со ступенью сверления и быстрозажимной сверлильный патрон Bosch «Click» сделают даже частую смену сверл и бит парой пустяков.



Аккумуляторные односкоростные дрели-шуруповерты с литий-ионной технологией:

высокая производительность и надежность при использовании в различных ситуациях.





Технические характеристики	PSR 14,4 LI	PSR 10,8 LI
Ø шурупа, до	8 мм	6 мм
Ø сверления в стали	8 мм	6 мм
Ø сверления в древесине	25 мм	20 мм
Число оборотов на холостом ходу	0-400 об/мин	0-340 об/мин
Число ступеней крутящего момента	20 + 1	20 + 1
Макс. крутящий момент при заворачивании шурупов в мягкий/твердый материал	12/28 Нм	10/25 HM
Напряжение аккумулятора	14,4 B	10,8 B
Вес с аккумулятором	1,1 кг	0,9 кг

Комплект поставки		
3-часовое зарядное устройство для литий-ионного аккумулятора	✓ 2 607 225 274	V
Аккумуляторный блок (блоки)	✓ 2 607 336 038	✓ (встроенный)
Двойная бита	✓	✓
Пластмассовый чемоданчик	✓	✓
Номер заказа с 1 аккумуляторным блоком	0 603 954 320	0 603 954 220
Код EAN с 1 аккумуляторным блоком	3 165 140 621 816	3 165 140 621 786
Номер заказа с 2 аккумуляторными блоками	0 603 954 321	-
Код EAN с 2 аккумуляторными блоками	3 165 140 632 805	-

Аккумуляторные односкоростные дрели-шуруповерты с никель-кадмиевым аккумулятором:

высокая производительность при использовании в различных ситуациях.









Технические характеристики	PSR 18	PSR 14,4	PSR 12	PSR 960
Ø шурупа, до	8 мм	8 мм	8 мм	6 мм
Ø сверления в стали	10 мм	10 мм	10 мм	8 мм
Ø сверления в древесине	28 мм	25 мм	20 мм	14 мм
Число оборотов на холостом ходу	0-700 об/мин	0-700 об/мин	0-700 об/мин	0-550 об/мин
Число ступеней крутящего момента	10 + 1	10 + 1	10 + 1	5 + 1
Макс. крутящий момент	-	-	-	12 Нм
Макс. крутящий момент при заворачивании шурупов в мягкий/твердый материал	13/30 Нм	12/28 Нм	11/26 Нм	-
Напряжение аккумулятора	18 B	14,4 B	12 B	9,6 B
Вес с аккумулятором	1,7 кг	1,5 кг	1,4 кг	1,3 кг

Комплект поставки				
3-часовое зарядное устройство	✓ 2 607 225 184			
Аккумуляторный блок (блоки)	✓ 2 607 335 536	✓ 2 607 335 528	✓ 2 607 335 526	✓ 2 607 335 524
Пластмассовый чемоданчик	✓ 2 605 438 621			
Номер заказа с 1 аккумуляторным блоком	0 603 955 320	0 603 955 420	0 603 955 520	0 603 944 669
Код EAN с 1 аккумуляторным блоком	3 165 140 377 294	3 165 140 377 188	3 165 140 377 072	3 165 140 278 256
Номер заказа с 2 аккумуляторными блоками	0 603 955 321	0 603 955 421	0 603 955 521	0 603 944 651
Код EAN с 2 аккумуляторными блоками	3 165 140 377 300	3 165 140 377 195	3 165 140 377 089	3 165 140 278 263

Легкие и мощные – для любых работ по сверлению и заворачиванию шурупов

Аккумуляторные двухскоростные дрели-шуруповерты с литийионным или никель-кадмиевым аккумулятором от Bosch отличаются высокой производительностью и надежностью при использовании в различных ситуациях. Быстрозажимной сверлильный патрон «Click» заметно упрощает замену насадок-бит и сверл: после зажима рабочего инструмента подается звуковой сигнал. Двухскоростные дрели-шуруповерты с литийионным аккумулятором обеспечивают максимальное удобство среди инструментов в своем классе благодаря своей легкой и компактной конструкции. Мощный двухскоростной планетарный редуктор обеспечивает высокую мощность на 1-й скорости и высокую частоту вращения на 2-й.



Общие характеристики аккумуляторных двухскоростных дрелей-шуруповертов





















PSR 18 LI-2 и PSR 14,4 LI-2



ИННОВАЦИЯ: Bosch PowerControl

В режиме «Заворачивание шурупов» 10 светодиодов укажут прилагаемый крутящий момент. С помощью красного ползункового переключателя можно регулировать мощность в зависимости от размера шурупа и материала, в который он заворачивается. В режиме «Сверление» мощный 2-скоростной планетарный редуктор автоматически увеличивает скорость для оптимального сверления отверстий.



Аккумуляторные двухскоростные дрелишуруповерты с литийионным аккумулятором:

еще производительнее наряду с максимальным удобством в использовании.









Технические характеристики	PSR 18 LI-2	PSR 18 LI-2	PSR 14,4 LI-2	PSR 10,8 LI-2
Ø шурупа, до	10 мм	10 мм	8 мм	6 мм
Ø сверления в стали	10 мм	10 мм	10 мм	8 мм
Ø сверления в древесине	35 мм	35 мм	30 мм	20 мм
Число оборотов на холостом ходу (1-я/2-я скорость)	0-400/1340 об/мин	0-400/1340 об/мин	0-390/1300 об/мин	0-350/1100 об/мин
Число ступеней крутящего момента	10/электронная	10/электронная	10/электронная	20 + 1
Макс. крутящий момент при заворачивании шурупов в мягкий/твердый материал	25/46 Нм	25/46 Нм	20/40 Нм	11/22 HM
Напряжение аккумулятора	18 B	18 B	14,4 B	10,8 B
Вес с аккумулятором	1,3 кг	1,3 кг	1,14 кг	0,95 кг

Комплект поставки				
1-часовое зарядное устройство	✓ 1 600 Z00 001	-	✓ 1 600 Z00 001	✓ 2 607 225 514
Аккумуляторный блок (блоки)	✓ 1 600 Z00 000	-	✓ 2 607 336 205	✓ 2 607 336 864
Двойная бита	✓	✓	✓	✓
Пластмассовый чемоданчик	√ 2 605 438 623	-	✓	✓ 2 609 004 212
Код заказа с 1 аккумуляторным блоком	0 603 973 320	-	0 603 973 420	0 603 972 920
Код EAN с 1 аккумуляторным блоком	3 165 140 583 282	-	3 165 140 583 220	3 165 140 582 551
Номер заказа с 2 аккумуляторными блоками	0 603 973 321	-	0 603 973 421	0 603 972 921
Код EAN с 2 аккумуляторными блоками	3 165 140 583 299	-	3 165 140 583 237	3 165 140 582 544
Номер заказа заказа без аккумуляторного блока	-	0 603 973 322	-	-
Код EAN без аккумуляторного блока	-	3 165 140 593 823	-	-



Аккумуляторные двухскоростные дрелишуруповерты с никелькадмиевым аккумулятором:

высокая мощность благодаря 2-скоростному редуктору.







Технические характеристики	PSR 18-2	PSR 14,4-2	PSR 12-2
Ø шурупа, до	10 мм	8 мм	8 мм
Ø сверления в стали	12 мм	10 мм	10 мм
Ø сверления в древесине	40 мм	35 мм	30 мм
Число оборотов на холостом ходу (1-я/2-я скорость)	0-400/1250 об/мин	0-400/1250 об/мин	0-390/1250 об/мин
Число ступеней крутящего момента	25 + 1	25 + 1	25 + 1
Макс. крутящий момент при заворачивании шурупов в мягкий/твердый материал	28/44 Нм	22/36 Нм	17/30 Нм
Напряжение аккумулятора	18 B	14,4 B	12 B
Вес с аккумулятором	2,0 кг	1,75 кг	1,65 кг

Комплект поставки			
30-минутное быстрозарядное устройство	✓ 2 607 224 426	-	-
1-часовое быстрозарядное устройство	-	✓ 2 607 224 392	✓ 2 607 224 392
Аккумуляторный блок (блоки)	✓ 2 607 335 536		✓ 2 607 335 542
Пластмассовый чемоданчик	√ 2 605 438 671		✓ 2 605 438 632
Номер заказа с 1 аккумуляторным блоком	0 603 951 E20	0 603 951 G20	0 603 951 J20
Код EAN с 1 аккумуляторным блоком	3 165 140 404 983	3 165 140 404 860	3 165 140 404 747
Номер заказа с 2 аккумуляторными блоками	0 603 951 E21	0 603 951 G21	0 603 951 J21
Код EAN с 2 аккумуляторными блоками	3 165 140 404 990	3 165 140 404 877	3 165 140 404 754

Для любых работ по сверлению в древесине, кирпичной кладке и бетоне

Аккумуляторные ударные дрели-шуруповерты от Bosch - высокопроизводительные многофункциональные инструменты для беспроводного обычного/ударного сверления и заворачивания шурупов. На 1-й скорости можно выполнять тяжелые работы даже с низкой частотой вращения, 2-я скорость отличается высокой частотой вращения с адаптированной мощностью. После переключения на 1-ю скорость можно без труда работать с коронками или сверлить отверстия большого диаметра.

Оба аккумуляторных перфоратора Uneo и Uneo Maxx подходят для обычного сверления, заворачивания шурупов и ударного сверления в любом основании: в древесине, гипсе, кирпиче и даже в бетоне. Компактный и мощный инструмент «З в 1», с помощью которого Вы можете полностью собрать кухню.

Без мешающего при работе кабеля и без постоянной необходимости подзарядки инструмента, благодаря высокопроизводительному литий-ионному аккумулятору. Таким образом Uneo и аккумуляторная ударная дрель-шуруповерт PSB всегда готовы к работе! Просто гениально.

C Bosch-Quickfinder Вы сразу узнаете, какой инструмент оптимально подходит для того или иного вида использования.



QUICKfinder

Для решения задач средней и повышенной сложности



- ▶ Сверление в древесине, кирпичной кладке и бетоне
- Приворачивание досок на террасе
- Настенный монтаж светильников и полок
- Установка кухонных шкафов

PSB 14,4 L Uneo



Для решения сложных задач



- Сверление в древесине, кирпичной кладке и бетоне
- Сооружение навеса для автомобилей
- Установка навеса над террасой с деревянными балками
- Строительство садового домика

PSB 18 LI-2 Uneo Maxx











Универсальные инструменты для домашних мастеров — с литий-ионной технологией

Uneo Maxx и Uneo: ударное сверление, заворачивание шурупов и обычное сверление в любом основании - в древесине, гипсе, кирпиче и даже в бетоне. Собираете ли Вы кухню, подвешиваете ли лампу или хотите построить садовый домик - с нашими компактными и мощными инструментами «3 в 1» Вы

легко справитесь с каждой из этих задач. Без мешающего при работе кабеля и без постоянной необходимости подзарядки инструмента. Это стало возможным благодаря применению инновационной литий-ионной технологии. Просто гениально.

Пневматический ударный

механизм в комбинации с мошным двигателем Bosch обеспечивает максимальное усилие при минимальном размере

Сверлильный патрон SDS-Quick для сверл и бит с шестигранным

хвостовиком, а также для сверл SDS-Quick

Переключение:

ударное сверление <-> обычное сверление / . заворачивание шурупов

Встроенная подсветка PowerLight освещает даже самые темные углы



Рукоятка с мягкой накладкой для комфортной работы

Реверс с блокировкой включения

Электронное управление Bosch для простой регулировки частоты вращения

3-ступенчатый индикатор заряда аккумулятора

Отсутствие саморазряда и эффекта памяти, постоянная готовность к работе благодаря литий-ионной технологии

Общие характеристики аккумуляторных перфораторов















Дополнительные характеристики Uneo Maxx







Самый маленький в мире пневматический ударный механизм

Uneo и Uneo Maxx - уникальные инструменты «3 в 1» от Bosch, объединяющие в себе сразу три функции: заворачивание шурупов, сверление и ударное сверление. Инновация: сверхкомпактный пневматический ударный механизм! В комбинации с мощным двигателем обеспечивается максимально высокое рабочее усилие при малом размере.



Универсальные инструменты «З в 1» для обычного/ ударного сверления и заворачивания шурупов:

аккумуляторные перфораторы с литий-ионной технологией.







Технические характеристики	Uneo Maxx	Uneo Maxx	Uneo
Напряжение аккумулятора	18 B	18 B	14,4 B
Макс. Ø сверла по бетону	10 мм	10 мм	10 мм
Макс. Ø сверла по стали	8 мм	8 мм	8 мм
Макс. Ø сверла по древесине	10 мм	10 мм	10 мм
Число оборотов на холостом ходу	0-900 об/мин	0-900 об/мин	0-900 об/мин
Частота ударов	0-5000 об/мин	0-5000 об/мин	0-4800 об/мин
Блокировка удара	✓	V	V
Энергия единичного удара	0,6 Дж	0,6 Дж	0,5 Дж
Ударный механизм Bosch	пневматический	пневматический	пневматический
Вес с аккумулятором	1,4 кг	1,4 кг	1,1 кг
Емкость аккумулятора	1,5 А•ч	1,5 А•ч	1,3 А•ч
Электронное управление Bosch	✓	V	V
Патрон Bosch SDS-Quick	✓	✓	V
Реверс	✓	✓	V
Индикатор направления вращения	✓	V	V
Индикатор заряда аккумулятора	✓	V	V
Встроенная подсветка	✓	V	-
Система защиты элементов питания (ЕСР)	✓	V	V

Комплект поставки			
1-часовое зарядное устройство	✓ 1 600 Z00 001	-	-
Аккумуляторный блок	✔ 1 600 Z00 000	-	✓ (встроенный)
3-часовое зарядное устройство	-	-	✓
Сверла по бетону (SDS-Quick) 1 x Ø 6 мм, 1 x Ø 8 мм	✓	-	✓
Универсальные сверла (HSS-G) 1 х Ø 5 мм, 1 х Ø 6 мм	✓	-	✓
4 длинные биты 1 x Ph2, 1 x Pz1, 1 x Pz2,	✓	-	✓
1 x SL 1,0 x 5,5			
Пластмассовый чемоданчик	2 609 004 211	-	2 609 002 734
Номер заказа	0 603 952 320	0 603 952 321	0 603 952 020
Код EAN	3 165 140 582 315	3 165 140 582 322	3 165 140 471 787





Быстрота и комфорт

Система SDS-Quick для легкой замены сверл SDS-Quick: просто вставьте сверло, зафиксируйте и - готово! С Uneo можно использовать также любые другие сверла или насадки-биты с шестигранным хвостовиком.

▶ Дополнительную информацию о принадлежностях см. **на с. 135**



Настоящий кладезь энергии: ударное сверление, обычное сверление и заворачивание шурупов с литий-ионной технологией

С двухскоростной аккумуляторной ударной дрелью-шуруповертом от Bosch Вы быстро справитесь с разнообразными работами: ударное сверление, обычное сверление и заворачивание шурупов даже в таких твердых материалах как камень, кирпич или металл. Например, Вы сможете закрепить крючки, полки, навесные шкафы, светильники или любые держатели на стенах,

потолках и полу. И завернуть шурупы большого диаметра, которые используются, например, при сооружении навеса для автомобилей, шведской стенки и качелей, садовых домиков и сарая для инструментов, а также при изготовлении ворот или навесов для веранды.



Общие характеристики двухскоростных аккумуляторных ударных дрелей-шуруповертов























Заворачивание шурупов, обычное и ударное сверление - всего одним поворотом кольца

Режимы «Заворачивание шурупов» / «Сверление» / «Сверление с ударом» легко переключаются с помощью регулировочного кольца. При заворачивании шурупов можно выбрать одну из 30 ступеней крутящего момента. По достижении заданного значения инструмент автоматически остановится.



Ударное сверление, обычное сверление и заворачивание шурупов с максимальной производительностью:

двухскоростные аккумуляторные ударные дрели-шуруповерты с литийионной технологией.



Технические характеристики	PSB 18 LI-2	PSB 18 LI-2	PSB 14,4 LI-2
Ø шурупа, до	8 мм	8 мм	8 мм
Ø сверления в стали	13 мм	13 мм	13 мм
Ø сверления в древесине	35 мм	35 мм	30 мм
Ø сверления в кирпичной кладке	15 мм	15 мм	14 мм
Ø сверления в бетоне	12 мм	12 мм	10 мм
Число оборотов на холостом ходу (1-я/2-я скорость)	0-400/1650 об/мин	0-400/1650 об/мин	0-350/1550 об/мин
Число ступеней крутящего момента	30 + 2	30 + 2	30 + 2
Макс. крутящий момент	30/48 Нм	30/48 Нм	23/40 Нм
Напряжение аккумулятора	18 B	18 B	14,4 B
Вес с аккумулятором	1,8 кг	1,8 кг	1,7 кг

Комплект поставки			
1-часовое зарядное устройство	✓ 1 600 Z00 001	-	✓ 2 607 225 472
Аккумуляторный блок	✓ 1 600 Z00 000	-	✓ 2 607 336 206
Бита	✓	✓	-
Дополнительная рукоятка	✓	✓	✓
Пластмассовый чемоданчик	✓	-	✓
Номер заказа	0 603 958 320	0 603 958 304	0 603 958 420
Код EAN	3 165 140 516 983	3 165 140 604 369	3 165 140 516 952



Высокопроизводительный планетарный редуктор

Двухскоростной редуктор с увеличенным сроком службы, оптимальной передачей усилия (более высокий КПД), высокой плавностью хода при компактной конструкции. Высокая мощность на 1-й скорости (например, для заворачивания шурупов большого диаметра) и высокая частота вращения на 2-й скорости.





Суперпрактичный, суперяркий!

Для освещения темных углов, письменного стола или дороги: Bosch PML LI подойдет для любого из этих применений.





Мощный источник света для домашней мастерской:

PML LI or Bosch.



Технические характеристики	PML LI
Напряжение аккумулятора	14,4 B/18 B
Макс. продолжительность свечения	4 ч/6,5 ч
Яркость	270 лм
Bec.	0.25 кг (без аккумулятора)

Комплект поставки	
Головка светильника	✓ 1 600 A00 0JA
Гибкая подсветка	✓ 1 600 A00 OJB
Соединительный кабель	✓ 1 600 A00 OJD
Лента на лоб	✓
Универсальный переходник	✓ 1 600 A00 OJC
Клейкая лента (2 шт.)	✓
Трубный держатель с 2 кольцами круглого сечения	✔ 1 600 A00 OJE
Рассеиватель	✓
Резиновое кольцо (2 шт.)	✓
Номер заказа	0 603 974 300
Код EAN	3 165 140 594 257

New Compact Generation

Всегда правильный выбор поколение ударных дрелей Compact от Bosch!

Если Вы ищете ударную дрель, которая поможет Вам выполнять повседневные работы по сверлению с запасом мощности, правильным выбором будет именно инструмент Bosch. Новое поколение ударных дрелей Compact от Bosch выгодно отличается еще большей легкостью и практичностью. Easy, Universal или Expert - благодаря перспективным технологиям Вы найдете нужный Вам инструмент. Одно- или двухскоростной редуктор и электронная система стабилизации - правильное сверление в зависимости от материала и контролируемое заворачивание шурупов гарантированы. Разумеется, Вам доступны и многие другие полезные и удобные функции, например, пылеудаление. Вы добьетесь исключительной мощности даже при обработке самого твердого материала с низкой частотой вращения.

C Bosch-Quickfinder Вы сразу узнаете, какой инструмент оптимально подходит для того или иного вида использования.



QUICKfinder

Ударные дрели

Для решения легких задач



• Максимальная точность при обработке любого материала: с подходящими принадлежностями Вы всегда добьетесь наилучших результатов!

PSB 500 RE PSB 500 RA



Easy

Для решения задач средней и повышенной сложности



Для сверления отверстий большой глубины, изготовления проемов для резьбовых соединений и мн. др.

Для сверления отверстий большого диаметра (например, под распределительные и ответвительные коробки) во многих материалах

PSB 650 RE PSB 750 RCE **PSB 750 RCA**



Universal

c. 42-43

Для решения очень сложных задач



 Для сверления больших отверстий в кирпичной кладке, керамической плитке и керамике (под распределительные и ответвительные коробки, светильники и мн. др.)

Для перемешивания (краски, лак, строительный раствор и т. д.)

PSB 850-2 RE PSB 850-2 RA **PSB 1000-2 RCE PSB 1000-2 RCA**



Expert

c. 44-45





Easy Вне конкуренции

Хотите просверлить отверстие идеального качества? Тогда легкая и компактная ударная дрель Easy от Bosch то, что Вам нужно. Она надежно лежит в руке и делает монтажные работы парой пустяков. Используйте ее мощность в комбинации с оптималь-

ной эргономичностью для выполнения работы и добивайтесь чистоты на рабочем месте благодаря встроенной системе пылеудаления. Ударная дрель Easy, одна из самых компактных дрелей в мире, упростит выполнение любой задачи.

Дополнительный пере-

ключатель режимов Удобство использования «Заворачивание/Сверлеблагодаря быстрозажимному ние» и «Сверление с сверлильному патрону ударом» для работы в зависимости от обрабатываемого материала Удаление пыли с помощью системы микрофильтрации Эргономичная рукоятка с мягкой накладкой Реверс Фиксатор для длительной работы, утопленный в рукоятку Электронное управление Bosch обеспечивает плавное засверливание и последующую плавную работу на

полной частоте вращения

Общие характеристики ударных дрелей Easy











Электронное управление Bosch

Частоту вращения можно изменять, используя регулировочное колесико или функцию акселератора (от 0 до максимума). Регулировка частоты вращения выполняется в зависимости от обрабатываемого материала - это обеспечивает медленное начало сверления (например, на гладких поверхностях) и плавную дальнейшую работу на полной частоте вращения.



Ударные дрели Easy:

исполнение Easy отличается малыми размерами и весом - идеальный вариант для малых проектов.





Технические характеристики	PSB 500 RA «Easy»	PSB 500 RE «Easy»
Номинальная потребляемая мощность	500 Вт	500 Bt
Крутящий момент с максимальной выходной мощностью	7,5 Нм	7,5 Нм
Макс. Ø сверла по бетону	10 мм	10 мм
Макс. Ø сверла по стали	8 мм	8 мм
Макс. Ø сверла по древесине	25 мм	25 мм
Число оборотов на холостом ходу	50-3000 об/мин	50-3000 об/мин
Частота ударов	33 000 об/мин	33 000 об/мин
Вес машины (с системой пылеудаления)	1,8 кг	1,6 кг
Электронное управление Bosch	✓	✓
Рукоятка с мягкой накладкой	✓	✓
Встроенная система пылеудаления	V	-

Комплект поставки		
Система микрофильтрации Bosch		-
Дополнительная рукоятка		
Ограничитель глубины		✓ 2 603 001 009
Пластмассовый чемоданчик	V	V
Номер заказа	0 603 127 021	0 603 127 020
Код EAN	3 165 140 512 329	3 165 140 512 282

Оптимальная эргономичность

Благодаря весу всего 1,6 (или 1,8 кг) и компактному исполнению инструмента с рукояткой с мягкой накладкой даже потолочные работы не вызовут никаких затруднений.



Universal Бесконечные возможности - один инструмент

Благодаря высокому тяговому усилию и стабильной мощности ударные дрели Universal от Bosch оптимально подходят для выполнения практически любой работы в быту. Инновационные надежные редукторы позволяют легко сверлить отверстия большого диаметра в древесине или бетоне. С электронным управлением Bosch со встроенным регулировочным колеси-

ком или электронной системой стабилизации Bosch с отдельным регулировочным колесиком Вы в любой момент сможете настроить инструмент в зависимости от особенностей обрабатываемого материала. Обладая необходимой мощностью и улучшенной эргономичностью, ударные дрели Universal подходят для самых различных применений в доме и в саду.



Общие характеристики ударных дрелей Universal













Дополнительные характеристики PSB 750 RCA и PSB 750 RCE





Замена рабочего инструмента без ключа

Блокировка и разблокировка 2-гильзового быстрозажимного сверлильного патрона осуществляется путем вращения в противоположном направлении.



Ударные дрели Universal:

исполнение Universal отличается универсальностью и производительностью при компактном размере.







Технические характеристики	PSB 750 RCA «Universal»	PSB 750 RCE «Universal»	PSB 650 RE «Universal»
Номинальная потребляемая мощность	750 Bt	750 Bt	650 BT
Крутящий момент с максимальной выходной мощностью	10 Нм	10 Нм	9 Нм
Макс. Ø сверла по бетону	14 мм	14 мм	14 мм
Макс. Ø сверла по стали	12 мм	12 мм	12 мм
Макс. Ø сверла по древесине	30 мм	30 мм	30 мм
Число оборотов на холостом ходу	50-3000 об/мин	50-3000 об/мин	50-3000 об/мин
Частота ударов	48 000 об/мин	48 000 об/мин	48 000 об/мин
Вес машины (с системой пылеудаления)	2,1 кг	1,9 кг	1,9 кг
Регулировка числа оборотов	✓	✓	V
Электронное управление Bosch	✓	✓	V
Bosch Constant-Electronic	✓	✓	-
Bosch Auto-Lock	✓	✓	-
Bosch Press+Lock	-	-	✓
Рукоятка с мягкой накладкой	V	V	V
Встроенная система пылеудаления	V	_	_

Комплект поставки			
Система микрофильтрации Bosch	✓ 2 609 255 725	-	-
Дополнительная рукоятка	✓ 2 609 255 727	✓ 2 609 255 727	✓ 2 609 255 727
Ограничитель глубины	√ 2 603 001 009	✓ 2 603 001 009	✓ 2 603 001 009
Пластмассовый чемоданчик	✓	✓	✓
Номер заказа	0 603 128 521	0 603 128 520	0 603 128 020
Код EAN	3 165 140 512 503	3 165 140 512 435	3 165 140 512 367

Работа без пыли с любым инструментом нового поколения

Пылесос не потребуется! Уникальная система пылеудаления с телескопической направляющей удаляет пыль прямо из отверстия - в вертикальном и горизонтальном положении. Система микрофильтрации также доступна в виде отдельной принадлежности. Она легко устанавливается и снимается для очистки.



Expert Для работы в домашней мастерской с высокими требованиями

Серия Expert для экспертов. Предъявляете высочайшие требования к производительности и надежности? Тогда ударные дрели Expert от Bosch самый подходящий инструмент для Bac. Сверхпроизводительные двигатели в комбинации с двухскоростным редуктором помогут Вам решить любую задачу. Электронная система стабилизации Bosch обеспечивает постоянное

число оборотов даже при максимальных нагрузках. Все дрели Expert оснащены исключительно надежным и изолированным алюминиевым корпусом. При выполнении работ, требующих исключительной производительности, Вы можете положиться на ударные дрели Expert.



Общие характеристики ударных дрелей Expert

















PSB 1000-2 RCA/RCE





Система Bosch Auto-Lock

Удобная замена рабочего инструмента одной рукой путем блокировки сверлильного шпинделя при простое.



Ударные дрели Expert:

исполнение Expert подходит для требовательных пользователей. Двухскоростной редуктор обеспечивает универсальность и повышенную мощность.









rt		Expert	
----	--	--------	--

Технические характеристики	PSB 1000-2 RCA «Expert»	PSB 1000-2 RCE «Expert»	PSB 850-2 RA «Expert»	PSB 850-2 RE «Expert»
Номинальная потребляемая мощность	1000 Bt	1000 Вт	850 Bt	850 BT
Крутящий момент с максимальной выходной мощностью (1-я/2-я скорость)	60/18 HM	60/18 HM	46/12 HM	46/12 Нм
Макс. Ø сверла по бетону	20 мм	20 мм	18 мм	18 мм
Макс. Ø сверла по металлу	16 мм	16 мм	13 мм	13 мм
Макс. Ø сверла по древесине	40 мм	40 мм	40 мм	40 мм
Макс. Ø шурупа	12 мм	12 мм	10 мм	10 мм
Число оборотов на холостом ходу (1-я/2-я скорость)	50-1100/2800 об/мин	50-1100/2800 об/мин	50-850/2800 об/мин	50-850/2800 об/мин
Частота ударов	47 600 об/мин	47 600 об/мин	47 600 об/мин	47 600 об/мин
Bec	3,0 кг	2,8 кг	2,7 кг	2,5 кг
Регулировка числа оборотов	✓	✓	✓	✓
Bosch электроника постоянства	✓	✓	-	-
Bosch Auto-Lock	✓	✓	✓	✓
Рукоятка с мягкой накладкой	✓	✓	✓	✓
Встроенная система пылеудаления	V	_	V	-

Комплект поставки				
Система микрофильтрации Bosch	✓ 2 609 255 726	-	✓ 2 609 255 726	-
Дополнительная рукоятка	√ 2 609 255 728	✓ 2 609 255 728	✓ 2 609 255 728	✓ 2 609 255 728
Ограничитель глубины	√ 2 603 001 009	✓ 2 603 001 009	✓ 2 603 001 009	✓ 2 603 001 009
Пластмассовый чемоданчик	V	V	✓	✓
Номер заказа	0 603 173 521	0 603 173 520	0 603 173 021	0 603 173 020
Код EAN	3 165 140 512 688	3 165 140 512 763	3 165 140 512 626	3 165 140 512 558

Переключаемый 2-скоростной редуктор

Как и в случае с автомобилем, первая скорость характеризуется низким числом оборотов и высоким крутящим моментом (скорость меньше, мощность больше). Вторая скорость комбинирует высокое число оборотов и небольшой крутящий момент (скорость больше, мощность меньше).



Два бесспорных преимущества в любой ситуации: мощность и технология!

Там, где ударная дрель станет бесполезной, перфоратор Bosch справится даже с самым жестким сопротивлением. Конечно, не всегда ремонт ограничивается сверлением нескольких отверстий. Примером тому может послужить прокладка новых труб водопроводной и отопительной сети в небольшой однокомнатной квартире. Или уже давно назревший ремонт старой ванной комнаты. Но с перфораторами от Bosch Вам удастся с легкостью справиться с решением этих непростых задач. Их мощный пневматический ударный механизм экономит Ваши усилия, обеспечивая при этом нужный нажим. Съем старой керамической плитки, выдалбливание кабельных каналов и даже изготовление небольших проемов в стене станут для вас пустяковым делом.

C Bosch-Quickfinder Вы сразу узнаете, какой инструмент оптимально подходит для того или иного вида использования.



QUICKfinder

Перфораторы

Для решения задач средней и повышенной сложности



- Сверление в кирпичной кладке, бетоне и древесине
- Съем старой керамической плитки на кухне или в ванной
- Выдалбливание кабельных каналов
- Легкие долбежные работы

PBH 2100 RE PBH 2100 SRE



Universal

Для решения сложных задач



- Сверление в кирпичной кладке, твердом бетоне и древесине
- Тяжелые отбойно-дробильные работы
- Разнообразные работы по реставрации
- Демонтажные работы

PBH 2800 RE PBH 3000 FRE **PBH 3000-2 FRE**

Expert





Мощный инструмент!

Идет ли речь о мощном ударном сверлении в бетоне, точном сверлении в древесине и металле или заворачивании шурупов при окончательной сборке - перфоратор от Bosch станет надежным помощником во всех Ваших начинаниях. Перфораторы Bosch оснащены блокировкой вращения для отключения вращения. Таким образом с помощью зубила можно удар за

ударом сбивать старую керамическую плитку и выдалбливать кабельные каналы. Кроме того, система Vario-Lock позволяет фиксировать зубило в 36 положениях. Это гарантирует всегда оптимальный угол между стеной и зубилом и предотвращает потери производительности благодаря удобному положению.



Общие характеристики перфораторов



















Дополнительные характеристики





PBH 3000-2 FRE

Bosch SDS-plus - сделает из Вашего перфоратора Bosch мастера универсального назначения

При необходимости сверления обычными сверлами с круглым хвостовиком или заворачивания шурупов битами просто установите сменный сверлильный патрон SDS/переходник для сверлильного патрона SDS.



Эффективное ударное сверление в бетоне и кирпичной кладке, долбление и обычное сверление:

с перфораторами от Bosch.







Технические характеристики	PBH 3000-2 FRE «Expert»	PBH 3000 FRE «Expert»	PBH 2800 RE «Expert»
Номинальная потребляемая мощность	750 Bt	750 Bt	720 Вт
Макс. Ø сверла по бетону	26 мм	26 мм	26 мм
Макс. Ø сверла по стали	13 мм	13 мм	13 мм
Макс. Ø сверла по древесине	30 мм	30 мм	30 мм
С полыми сверлильными коронками по кирпичной кладке	68 мм	68 мм	68 мм
Число оборотов на холостом ходу (1-я/2-я скорость)	0-1450 об/мин/ 0-3000 об/мин	0-1450 об/мин	0-1450 об/мин
Частота ударов	0-4000 об/мин	0-4000 об/мин	0-4000 об/мин
Энергия единичного удара	2,8 Дж	2,8 Дж	2,6 Дж
Ударный механизм Bosch	пневматический	пневматический	пневматический
Bec	3,3 кг	3,0 кг	3,0 кг
Сменный сверлильный патрон Bosch SDS	✓	-	_
Переходник для сверлильного патрона Bosch SDS	-	✓	-
Блокировка вращения	✓	✓	✓
Vario-Lock	✓	✓	✓
Реверс	✓	✓	V
Дизайн Slimline	✓	✓	✓
Фиксатор для непрерывного режима работы	✓	✓	V

Комплект поставки			
Сменный сверлильный патрон Bosch SDS	✓ 1 608 572 032	-	-
Переходник для сверлильного патрона Bosch SDS	-	✓ 1 618 571 033	-
Дополнительная рукоятка	✓ 2 602 025 102	✓ 2 602 025 102	✓ 2 602 025 102
Ограничитель глубины	✓ 2 603 001 019	✓ 2 603 001 019	✓ 2 603 001 019
Комплект из 4 сверл: SDS-plus 5/6/8/10 мм	-	V	-
Плоское зубило	✓ 2 609 255 570	✓ 2 609 255 570	✓ 2 609 255 570
Пластмассовый чемоданчик	✓ 2 605 438 434	✓ 2 605 438 434	✓ 2 605 438 434
Номер заказа	0 603 394 220	0 603 393 220	0 603 393 020
Код EAN	3 165 140 461 733	3 165 140 460 002	3 165 140 459 969

Эффективное ударное сверление в бетоне и кирпичной кладке, долбление и обычное сверление:

с перфораторами от Bosch.





Технические характеристики	PBH 2100 SRE «Universal» *	PBH 2100 RE «Universal» *
Номинальная потребляемая мощность	550 BT	550 Bt
Макс. Ø сверла по бетону	20 мм	20 мм
Макс. Ø сверла по стали	13 мм	13 мм
Макс. Ø сверла по древесине	30 мм	30 мм
Число оборотов на холостом ходу	0-2300 об/мин	0-2300 об/мин
Частота ударов	0-5800 об/мин	0-5800 об/мин
Энергия единичного удара	1,7 Дж	1,7 Дж
Ударный механизм Bosch	пневматический	пневматический
Bec	2,2 кг	2,2 кг
Переходник для сверлильного патрона Bosch SDS	✓	-
Блокировка вращения	✓	✓
Vario-Lock	✓	V
Реверс	✓	V
Дизайн Slimline	✓	V
Фиксатор для непрерывного режима работы	V	V

Комплект поставки		
Переходник для сверлильного патрона Bosch SDS	✓	-
Дополнительная рукоятка	✓ 2 602 025 102	✓ 2 602 025 102
Ограничитель глубины	✓ 2 603 001 019	✓ 2 603 001 019
Пластмассовый чемоданчик	✓	✓
Номер заказа	0 603 3A9 321	0 603 3A9 320
Код EAN	3 165 140 633 871	3 165 140 633 888

^{*} В продаже с 1 квартала 2012 г.



Мощные настолько, что справятся с любым материалом!

Раньше пиление занимало много времени и требовало больших усилий - с инновационными пилами от Bosch сегодня это пара пустяков. Лобзик, ручная дисковая пила, столярная и сабельная ножовки станут надежными помощниками в Вашей работе. Точные продольные и косые пропилы, узкие криволинейные пропилы, выпиливание по контуру или эффективная, аккуратная резка и подрезание толстых заготовок - Bosch предложит Вам подходящую пилу для любой задачи.

C Bosch-Quickfinder Вы сразу узнаете, какой инструмент оптимально подходит для стоящей перед Вами задачи.



Ручные пилы

QUICKfinder

Высокоточные прямо- и криволинейные пропилы в различных материалах



Несложные работы по декоративному выпиливанию и обработке профилей

Масштабные работы, точные и универсальные прямо- и криволинейные пропилы

Сложные проекты, например ремонт, требующий высочайшей точности, производительности и надежности

PST 700 E

PST 800 PEL PST 18 LI

PST 900 PEL **PST 1000 PEL**

Длинные, точные прямые и косые пропилы, преимущественно в древесине



Быстрые прямые пропилы для небольших подгоночных работ или торцевания

Масштабные проекты, например подгонка кухонных столешниц или подрезание дверей

Сложные проекты, например мебельные и кровельные работы, требующие высочайшей мощности и точности

PKS 40

PKS 55 A

PKS 66 A PKS 66 AF

Быстрые, универсальные пропилы в различных материалах



Точные и универсальные инструменты для работ по дому и в саду

Эффективное пиление в древесине, пластике и металле при проведении ремонта и демонтажных работ







Аккумуляторный лобзик: компактный беспроводной инструмент для точной резки

С Bosch PST 18 LI Вы получаете лобзик с литий-ионным аккумулятором, который выгодно комбинирует в себе высокую производительность, точность и компактность. Легкое выполнение высокоточных криволинейных пропилов и точность при пилении по прямой благодаря системе CutControl. И все это без кабеля наряду с совместимостью с любыми аккумуляторными инструментами Bosch на 18 B.



Общие характеристики аккумуляторных лобзиков





























Максимальная точность и контроль без кабеля:

аккумуляторный лобзик PST 18 LI or Bosch.



Технические характеристики	PST 18 LI «Universal»	PST 18 LI «Universal»
Напряжение аккумулятора	18 B	18 B
Емкость аккумулятора	1,5 А•ч	1,5 А•ч
Глубина пропила в древесине/алюминии/стали	80/12/5 MM	80/12/5 MM
Частота ходов на холостом ходу	0-2400 об/мин	0-2400 об/мин
Вес с аккумулятором	1,9 кг	1,9 кг
Подошва	Сталь	Сталь
Bosch SDS	✔ Двуручная система SDS	✓ Двуручная система SDS
Bosch Low Vibration	V	✓
Электронное управление Bosch	V	V
Сдув опилок	V	✓
Рукоятка с мягкой накладкой	✓	✓
4-ступенчатое маятниковое движение	✓	✓
Встроенная подсветка PowerLight	✓	V
Система защиты элементов питания (ЕСР)	V	V

Комплект поставки		
1-часовое зарядное устройство	✓ 1 600 Z00 001	-
Аккумуляторный блок	✓ 1 600 Z00 000	-
1 пильное полотно Т 144 D	✓ 2 609 256 718*	✓ 2 609 256 718*
Защита от сколов	✓ 2 607 010 079**	✓ 2 607 010 079**
CutControl	✓ 2 609 256 981	✓ 2 609 256 981
Отсек для хранения пильных полотен	V	~
Прозрачный кожух	V	~
Пластмассовый чемоданчик	✓ 2 605 438 729	-
Номер заказа	0 603 011 021	0 603 011 020
Код EAN	3 165 140 577 144	3 165 140 577 182

^{*} Докомплектация в наборе из 2 шт. ** Докомплектация в наборе из 5 шт.







Системный подход: добро пожаловать в линейку инструментов 18 В!

Откройте для себя мир инструментов 18 В от Bosch. Начните с набора из аккумулятора и зарядного устройства и откройте для себя другие инструменты Bosch на 18 B, работающие в любое время без аккумулятора и зарядного устройства - и сэкономьте при этом наличные деньги.



Установка для распиловки PLS 300 оптимальное дополнение для лобзика Bosch

Для точных продольных, угловых и косых пропилов. Простая установка, настройка и начало пиления.



Лобзики поколения Compact от Bosch: точность превыше всего!

Точное пиление без особых усилий - это возможно, если в Ваших руках правильно подобранный лобзик. С поколением лобзиков Compact Вы сможете выполнять узкие криволинейные пропилы и пилить по контуру с максимальной точностью. Разумеется, наилучшие результаты пиления при выполнении прямых, косых и погружных пропилов Вам гарантированы. Минимум вибраций, точное ведение по линии распила, ком-

фортная работа с легко регулируемой мощностью инструмента. Лобзики Bosch отличаются превосходной эргономичностью. Они компактные, легкие и всегда надежно лежат в руке. Для креативного умельца, опытного мастера или настоящего профессионала: лобзики Bosch гарантируют неизменно высокую точность в работе и полностью соответствуют индивидуальным требованиям.

Easy

Вне конкуренции

PST 700 E: Easy Rider - для точного выполнения криво- и прямолинейных пропилов.

Universal

Бесконечные возможности - один инструмент

PST 800 PEL: гарантированная точность - с системой CutControl для пиления строго по линии распила.

Expert

Для работы в домашней мастерской с высокими требованиями

PST 900 PEL и PST 1000 PEL: максимальная точность при обработке любых материалов.

Общие характеристики лобзиков













Дополнительные характеристики PST 800 PEL









Дополнительные характеристики PST 900 PEL











Минимум вибраций благодаря системе Low Vibration и эргономичной рукоятке с мягкой накладкой

Лобзики Bosch оснащены системой Low Vibration, линейной балансировкой веса и эргономичной рукояткой с мягкой накладкой. Благодаря этому обеспечивается эффективное гашение вибраций, что гарантирует Вам безопасную и комфортную работу.



Система SDS Bosch для замены пильных полотен без вспомогательного инструмента

Двуручная система Bosch SDS обеспечит простую и безопасную замену пильных полотен за считанные секунды - без дополнительного инструмента. Вставьте пильное полотно - и готово! С выдвиганием пильного полотна (только для одноручных систем SDS).









Universal

Технические характеристики	PST 1000 PEL «Expert»	PST 900 PEL «Expert»	PST 800 PEL «Universal»	PST 700 E «Easy»
Номинальная потребляемая мощность	650 BT	620 BT	530 BT	500 BT
Выходная мощность	360 Вт	340 BT	290 Вт	300 BT
Глубина пропила в древесине/алюминии/стали	100/20/10 мм	90/15/8 мм	80/12/5 MM	70/10/4 мм
Частота ходов на холостом ходу	500-3100 об/мин	500-3100 об/мин	500-3000 об/мин	500-3100 об/мин
Bec	2,3 кг	2,2 кг	2,0 кг	1,7 кг
Подошва	Алюминий	Сталь	Сталь	Сталь
Bosch SDS	✔ Одноручная система SDS	✔ Одноручная система SDS	✓ Двуручная система SDS	✓ Двуручная система SDS
Bosch Low Vibration	V	✓	✓	V
Электронное управление Bosch	V	✓	✓	V
Регулировка струи воздуха	V	✓	✓	V
Рукоятка с мягкой накладкой	V	✓	✓	V
4-ступенчатое маятниковое движение	V	✓	✓	-
Встроенная подсветка PowerLight	V	✓	-	-
Предварительный выбор частоты хода	V	V	-	-
Система Bosch SDS для регулировки положения подошвы	•	-	-	-

Комплект поставки				
1 пильное полотно Т 144 D	✓ 2 609 256 718*	✓ 2 609 256 718*	✓ 2 609 256 718*	✓ 2 609 256 718*
1 набор пильных полотен Т 234 X (5 шт.)	✓ 2 608 633 528	-	-	-
Защита от сколов	✓ 2 607 010 079**	✓ 2 607 010 079**	✓ 2 607 010 079**	-
CutControl	✓	✓ 2 609 256 981	✓ 2 609 256 981	-
Отсек для хранения пильных полотен	-	✓	V	-
Прозрачный кожух	✓	✓	✓	-
Направляющий башмак	✓	-	-	-
Параллельный упор	✓ 2 608 040 292	-	-	-
Пластмассовый чемоданчик	✓	V	✓	✓
Номер заказа	0 603 3A0 320	0 603 3A0 220	0 603 3A0 120	0 603 3A0 020
Код EAN	3 165 140 527 033	3 165 140 526 975	3 165 140 526 920	3 165 140 526 852

^{*} Докомплектация в наборе из 2 шт. ** Докомплектация в наборе из 5 шт.

Точность превыше всего: поколение лобзиков Compact

от Bosch.





Каждый пропил под полным контролем

Инновационная система CutControl (для PST Easy доступна в виде опции) поможет Вам пилить точно по отмеченной линии распила. Благодаря включаемой функции регулировки струи воздуха для сдува опилок и встроенной подсветке PowerLight (только у PST Expert) обеспечивается оптимальный обзор заготовки.



Работа с учетом свойств материала

С помощью электронного управления Bosch можно регулировать частоту ударов. Она регулируется выбором диапазона частоты ходов посредством регулировочного колесика (только у PST Expert) или кнопкой-выключателем на рукоятке («Разгон» от 0 до макс.).



4-ступенчатое маятниковое движение

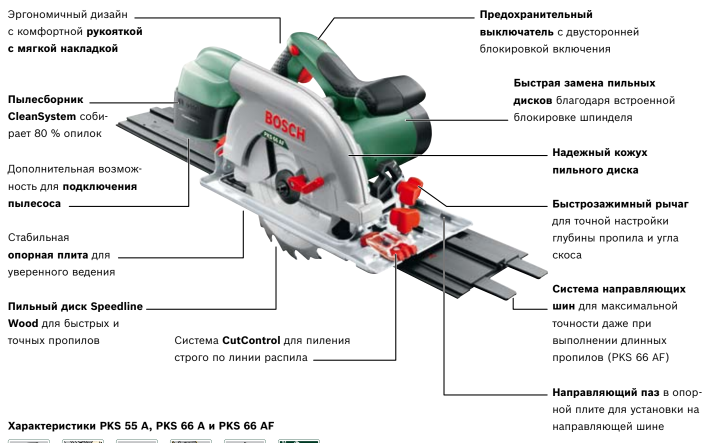
Пильное полотно при работе может совершать сразу два вида движений: возвратно-поступательное и маятниковое. В результате своей «эллиптической» траектории маятниковое движение равномерно распределяет силу прижима по всему рабочему ходу пильного полотна и тем самым обеспечивает высокую скорость пиления и долгий срок службы.



Надежный контроль точности

Хотите распилить толстые доски для террасы? Или точно подрезать свою новую кухонную столешницу? Вам нужно выполнить косой пропил точно под заданным углом? Тогда дисковые пилы от Bosch - это то, что Вам нужно. Просто для того, чтобы каждый пропил был под Вашим полным контролем.

Дисковые пилы от Bosch отличаются особенной легкостью и компактностью. Благодаря эргономичной конструкции и удобным рукояткам с мягкой накладкой они отлично лежат в руке. Они также оптимально оснащены в части удобства управления и безопасности. А чтобы ничто не омрачило Вашу радость в процессе пиления, пылесборник CleanSystem эффективно удалит опилки.















Строго по линии: для неизменно точного результата резки

С системой Bosch CutControl Вы будете пилить строго по линии распила – таким образом точность будет под Вашим полным контролем. В случае длинных пропилов, пропилов под углом 90° или 45° удержать дисковую пилу на отмеченной линии Вам поможет система направляющих шин. В комплект (PKS 66 AF) входят три детали, каждая длиной по 35 см. Направляющая также доступна в виде принадлежности.



Высокоточные продольные и косые пропилы:

ручные дисковые пилы Bosch.







Технические характеристики	PKS 66 AF	PKS 66 A	PKS 55 A	PKS 40
Номинальная потребляемая мощность	1600 BT	1600 Вт	1200 Вт	600 BT
Глубина резания под косым углом 0°	66 мм	66 мм	55 мм	40 мм
Глубина резания под косым углом 45°	48 мм	48 мм	38 мм	26 мм
Ном. Ø пильного диска	190 мм	190 мм	160 мм	130 мм
Ø отверстия пильного диска	30 мм	30 мм	20 мм	16 мм
Число оборотов на холостом ходу	5000 об/мин	5000 об/мин	5600 об/мин	4500 об/мин
Направляющая пластина	327 х 160 мм	327 х 160 мм	288 х 153 мм	260 х 120 мм
Bec	5,4 кг	5,4 кг	3,9 кг	2,4 кг
Кнопки блокировки включения с двух сторон	✓	✓	✓	V
Рукоятка с мягкой накладкой	✓	✓	✓	-
Блокировка шпинделя	✓	✓	✓	-
CutControl	✓	✓	✓	-
Пылесборник CleanSystem	✓	V	✓	-
Направляющая шина со струбциной	✓ (105 cм)	-	-	-

Комплект поставки				
Твердосплавный пильный диск Speedline Wood	✓ 2 608 640 800	✓ 2 608 640 800	✓ 2 608 640 784	✓ 2 608 640 774
Параллельный упор	✓ 2 608 005 018	✓ 2 608 005 018	✓ 2 608 005 018	✓ 2 608 005 018
Отводная трубка	✓	✓	✓	✓
Пылесборник CleanSystem	✓ 2 609 255 731	✓ 2 609 255 731	✓ 2 609 255 731	-
CutControl	✓	✓	✓	-
Направляющая шина со струбциной	✓ 2 609 255 732	-	-	-
Номер заказа	0 603 502 020	0 603 502 022	0 603 501 020	0 603 328 008
Код EAN	3 165 140 477 925	3 165 140 517 263	3 165 140 477 802	3 165 140 182 287

«Прощайте, опилки!»: пылесборник CleanSystem

Благодаря пылесборнику CleanSystem при работе с дисковой пилой Bosch под Вашим контролем будет не только сам процесс пиления, но и образующиеся в ходе него опилки. В этот пылесборник автоматически отправляется ок. 80 % опилок. Опорожнение выполняется в два счета и вот уже опилки попадают туда, куда надо – в мусорный бак.

▶ Дополнительную информацию о принадлежностях см. на с. 141





Speedline Wood

В комплект поставки дисковых пил Bosch входит высококачественный пильный диск для продольных и поперечных пропилов в любых видах древесины. Благодаря своей специальной конструкции он пилит материал исключительно быстро и аккуратно и выгодно отличается долгим сроком службы.



Пилят просто все

Сабельная ножовка PSA 900 E и столярная ножовка PFZ 500 E от Bosch - универсальные инструменты для выполнения быстрых пропилов в древесине, пластмассе и металле. Они отличаются высокой производительностью и хорошей эргономичностью. Эффективное пиление при проведении ремонта и демонтажа, резка пластмассовых труб или подрезание веток на садовом участке - сабельная и столярная ножовки позволят Вам выпол-

нять широкий спектр работ с материалами любой толщины. При этом эти пилы отличаются не только своей надежностью и мощностью. Функция акселератора, система SDS для быстрой замены пильных полотен, а также встроенная защита для рук обеспечат Вам всегда высокий комфорт и безопасность в работе. А теперь - за работу!



Общие характеристики сабельной и столярной ножовок









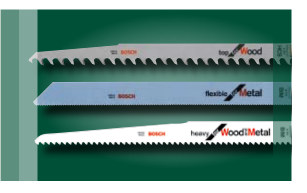
Дополнительные характеристики **PFZ 500 E**



Пильные полотна Bosch для любого случая

Пильные полотна по древесине, металлу или гибкие биметаллические пильные полотна универсального назначения: среди широкого ассортимента пильных полотен Bosch Вы гарантированно найдете нужный Вам рабочий инструмент. Пильные полотна с S-образным хвостовиком для PSA 900 E и пильные полотна с М-образным хвостовиком для PFZ 500 E.

Дополнительную информацию о принадлежностях см. на с. 140



Пилят все, что встает на их пути:

сабельная ножовка PSA 900 E и столярная ножовка PFZ 500 E от Bosch.



Технические характеристики	PSA 900 E	PFZ 500 E
Номинальная потребляемая мощность	900 Вт	500 Вт
Выходная мощность	540 Вт	320 Вт
Глубина пропила по древесине	200 мм	150 мм
Глубина пропила по стали	20 мм	10 мм
Диаметр трубы	150 мм	-
Частота ударов	0-2700 об/мин	0-2700 об/мин
Ход пильного полотна	28 мм	23 мм
Bec	3,7 кг	2,0 кг
Bosch Low Vibration	-	V
Электронное управление Bosch	V	V
Bosch SDS	V	V
Блокировка включения	-	V
Рукоятка с мягкой накладкой	V	V

Комплект поставки		
1 пильное полотно по древесине (М 1142 Н)	-	✓ 2 608 650 065
1 пильное полотно по древесине и металлу (М 3456 XF)	-	✓ 2 608 656 931
1 пильное полотно по древесине (S 2345 X)	✓ 2 609 256 704*	-
1 пильное полотно по древесине и металлу (S 3456 XF)	✓ 2 609 256 714*	-
Пластмассовый чемоданчик	-	✓
Номер заказа	0 603 3A6 000	0 603 398 020
Код EAN	3 165 140 606 493	3 165 140 357 289

^{*} Докомплектация в наборе из 2 шт.

Резка заподлицо со стеной

Благодаря гибким пильным полотнам из обширного ассортимента принадлежностей отрезание заподлицо со стеной больше не проблема.

▶ Дополнительную информацию о принадлежностях см. на с. 140



Электронное управление **Bosch**

Функция акселератора обеспечивает возможность варьирования скорости пиления в зависимости от обрабатываемого материала - это особенно практично в начале пиления.





Запланировано нечто особенное? Предстоит обширный фронт работ по внутренней отделке со стеновыми панелями большой площади и новыми напольными покрытиями? Тогда стационарные пилы от Bosch - это то, что Вам нужно. Будь то настольная дисковая пила или торцовочные пилы с механизмом протяжки или без него - стационарные пилы от Bosch обеспечат быструю и точную распиловку всех необходимых материалов: плит, панелей, балок, досок или планок. Высокопроизводительный настольный сверлильный станок обеспечит максимальную точность при сверлении в любом материале.

Стационарные пилы и инструменты представляют собой удачную комбинацию из максимальной точности и высокой производительности. Вы можете работать точно и эффективно как настоящий профессионал - наслаждаясь работой с практичным и удобным в обращении инструментом. Это доставит Вам настоящую радость! Некоторые стационарные инструменты могут монтироваться, например, на специальной подставке Bosch. Результат: вы работаете с заготовкой в удобном для вас положении в течение длительного времени - это надежно и безопасно.

C Bosch-Quickfinder Вы сразу узнаете, какой инструмент оптимально подходит для того или иного вида использования.



QUICKfinder

Стационарные пилы и инструменты

Для решения задач средней и повышенной сложности



- Компактные инструменты для мобильного использования
- Для заготовок малого и среднего размера (планки, паркет, половые доски и небольшие бруски)

PLS 300 PCM 7 PCM 7 S



Для решения очень сложных задач



- Надежные инструменты для решения сложных залач
- Для крупных заготовок, таких как брус, щитовой материал и ДСП

PTS 10 PPS 7 S **PCM 8 S PBD 40**



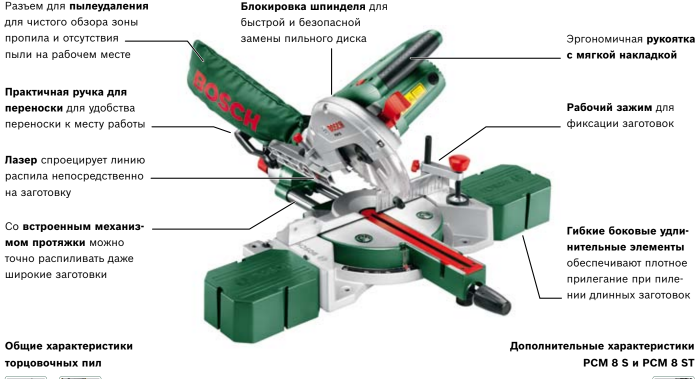




Специалисты в области серийных высокоточных пропилов

Если Вам необходимо точно распилить заготовки из древесины, эти пилы станут Вашим правильным выбором. С их помощью Вы без труда выполните любые прямые и косые распилы. Выберете ли Вы торцовочную пилу с механизмом протяжки или без него, зависит от ширины заготовки. Вы без труда и с неизменно высокой точностью справитесь даже с серийным торцеванием длинных балок или прецизионной резкой под углом. Из таких балок затем собираются стабильные несущие элементы, которые могут выступать в роли, например,

межкомнатных перегородок. Наши торцовочные пилы отлично проявят себя и при самостоятельном изготовлении мебели, при укладке паркета или подрезке досок для террасы. Оптимальный обзор и точное ведение благодаря подсветке PowerLight и лазерным линиям распила, еще более быстрая и простая замена пильных дисков благодаря блокировке шпинделя - все для Вашего комфорта во время работы. Боковые удлинительные элементы позволяют обрабатывать очень длинные заготовки.









Торцовочная пила или торцовочная пила с механизмом протяжки?

Для резки плинтусов, реек, досок, бруса небольшого сечения или узких стеновых панелей оптимальным решением будет торцовочная пила. Для обработки заготовок большого поперечного сечения (широкий брус или паркетные панели) рекомендуется использовать торцовочную пилу с механизмом протяжки - ее пара неподвижных направляющих увеличивает рабочую зону пильного диска.



Компактные инструменты для мобильного использования. Для заготовок малого и среднего размера:





торцовочные пилы Bosch.

Технические характеристики	PCM 7 S	PCM 7
Номинальная потребляемая мощность	1200 BT	1100 BT
Число оборотов на холостом ходу	4800 об/мин	4800 об/мин
Ном. Ø пильного диска	190 мм	190 мм
Ø отверстия пильного диска	30 мм	30 мм
Глубина пропила при 0°/0°	40 х 220 мм	50 х 110 мм
Глубина пропила при 45°/0°	40 x 150 mm	50 х 76 мм
Кол-во зубьев	40	40
Bec	11,8 кг	8 кг
Проекция лазерного луча на линию распила	✓	~
Удлинительный элемент стола	✓	-
Функция сдвигания / раздвигания стола	~	-

Комплект поставки		
Пильный диск «Standard»	✓ 2 609 256 821*	✓ 2 609 256 821*
Рабочий зажим для фиксации заготовки	✓	✓
Удлинительный элемент стола	✓	-
Номер заказа	0 603 B01 300	0 603 B01 200
Код EAN	3 165 140 578 790	3 165 140 424 325

^{*} Green Line Standard

Надежные инструменты для решения сложных задач. Для крупных заготовок:

торцовочные пилы с механизмом протяжки от Bosch.





Технические характеристики	PCM 8 ST	PCM 8 S
Номинальная потребляемая мощность	1200 Bt	1200 Вт
Число оборотов на холостом ходу	5200 об/мин	5 200 об/мин
Ном. Ø пильного диска	210 мм	210 мм
Ø отверстия пильного диска	30 мм	30 мм
Глубина пропила при 0°/0°	70 х 282 мм	70 х 282 мм
Глубина пропила при 45°/0°	70 х 200 мм	70 x 200 mm
Кол-во зубьев	48	48
Bec	21,6 кг	18,6 кг
Удлинительный элемент стола	✓	V
Проекция лазерного луча на линию распила	✓	V
Встроенная подсветка (PowerLight)	V	V
Функция сдвигания / раздвигания стола	V	V

Комплект поставки		
Твердосплавный пильный диск Optiline Wood	✓ 2 608 640 430	✓ 2 608 640 430
Удлинительный элемент стола	✓	✓
Специальный зажим для закрепления заготовки	✓	✓
Подставка	✓	-
Номер заказа	0 603 B02 120	0 603 B02 020
Код EAN	3 165 140 375 337	3 165 140 366 366

Большая рабочая зона для обработки крупных заготовок

Торцовочная пила Bosch PPS 7 S с механизмом протяжки и мощностью 1400 Вт оптимально подойдет для точных пропилов в щитовом материале и серийных пропилов в панелях. Пила «2 в 1» позволяет выполнять высокоточные продольные, поперечные и косые пропилы. В качестве настольной дисковой пилы она оптимально подходит для распиловки щитового материала, а в качестве торцовочной с механизмом протяжки - для выполнения серийных пропилов в панелях.

Площадь пильного стола можно увеличить с помощью практичного расширительного элемента - надежная опора для заготовки обеспечена. Благодаря входящему в комплект поставки универсальному упору распиловка под углом тоже не проблема: просто положите заготовку на стол и проведите ее посредством механизма протяжки через пильный диск. Точные параллельные пропилы гарантирует запатентованный параллельный упор.

Встроенный лазер указывает линию распила.

Универсальный упор

высокоточный упор для установки заготовки под углом в диапазоне от +90° до -90°

Электронная система стабилизации для плавного пуска двигателя и работы в зависимости от материала

Механизм протяжки .

пильный диск перемещается в зафиксированной заготовке оптимально для быстрых и точных пропилов

Удобная панель управления

с комфортным доступом и расположением элементов управления

Общие характеристики настольных дисковых пил







стого хода 4800 об/мин он гарантирует высокую производительность

Высококачественный пильный диск с 36 зубьями

Надежный алюминиевый стол для обработки больших заготовок

Расширительный элемент стола

может монтироваться с любой стороны стола и облегчает обработку крупных заготовок

Пылеотвод

для чистой рабочей зоны и минимума затрат времени на уборку

> Общие характеристики торцовочной пилы



Превосходный пропил

С помощью универсального упора заготовка фиксируется на PPS 7 S. При активации механизма протяжки пильный диск точно врезается в зафиксированную заготовку.



Специалисты широкого профиля:

торцовочные и настольные дисковые пилы от Bosch - с подставкой.



Технические характеристики	PPS 7 S	PTS 10 T с подставкой	PTS 10
Номинальная потребляемая мощность	1400 Вт	1400 Вт	1400 Вт
Число оборотов на холостом ходу	4800 об/мин	5000 об/мин	5000 об/мин
Ном. Ø пильного диска	190 мм	254 мм	254 мм
Ø отверстия пильного диска	30 мм	30 мм	30 мм
Кол-во зубьев	36	40	40
Глубина резания под углом 0°	62 мм	75 мм	75 мм
Глубина резания под углом 45°	36 мм	63 мм	63 мм
Макс. ширина пропила (механизм протяжки)	212 мм	-	-
Угловой упор	-	+60° до -60°	+60° до -60°
Универсальный упор	+90° до -90°	-	-
Вертикальный угол наклона	-1,5° до +46,5°	0 до 45°	0 до 45°
Bec	23,2 кг	29,2 кг	23,5 кг
Функция раздвигания стола	-	V	✓
Электроника постоянства Bosch	✓	-	-
Проекция лазерного луча на линию распила	✓	-	-
Плавный пуск	V	V	V

Комплект поставки			
Твердосплавный пильный диск Optiline Wood	-	✓ 2 608 640 443	✓ 2 608 640 443
Удлинительный / расширительный элемент стола	✓	✓	✓
Толкатель	✓	✓	✓
Подставка	-	✓	-
Продольный и угловой упоры	-	✓	✓
Универсальный упор	✓	-	-
Шестигранный ключ	✓	-	-
Номер заказа	0 603 B03 300	0 603 B03 120	0 603 B03 220
Код EAN	3 165 140 592 611	3 165 140 375 375	3 165 140 424 295

Больше места для новых идей

С помощью удлинительных шин настольная дисковая пила PTS 10 обеспечивает широкую рабочую площадь, на которой можно быстро и удобно распиливать крупногабаритные ДСП для пола.



Точность и комфорт прилагаются

Угловой упор можно плавно и точно регулировать. Функция раздвижного стола облегчает обработку широких заготовок.



Керамическая плитка или древесные материалы – оптимальный результат гарантирован!

Больше никаких некачественных пропилов напольных покрытий и плинтусов! Новая установка для распиловки специально разработана для точной распиловки с помощью лобзика следующих материалов: паркета и панелей из ламината, а также реек, пластмассы и алюминия. Просто зажмите материал в установке для распиловки, установите лобзик в направляющую шину и выполняйте прямые, косые или угловые пропилы с точностью до миллиметра с использованием подходящего пильного полотна.

С плиткорезом Вы также добьетесь нужного результата. Зажмите плитку в установке для распиловки перед выполнением прямых или угловых разрезов, установите нужный угол по шкале с упором и отрежьте плитку с помощью плиткореза именно так, как надо. Кроме того, он также подходит для произвольной резки плитки и других материалов, например стекла. Для упрощения ломки керамической плитки в комплект плиткореза входят два специальных конуса.



Для простого и точного пиления

С установкой для распиловки PLS 300 от Bosch Вы сможете распиливать любые материалы, подходящие для пиления лобзиком. Возможно выполнение как прямых, так и косых или угловых пропилов в диапазоне от -45° до +45°.



Для точной распиловки ламината, паркета, пластика и алюминия:

установка для распиловки PLS 300 для лобзиков PST от Bosch.



Технические характеристики	PLS 300 Set	PLS 300
Макс. длина пропила 0°	315 мм	315 мм
Макс. длина пропила 45°	220 мм	220 мм
Макс. высота пропила	25 мм	25 мм
Косые пропилы по горизонтали/вертикали	±45°	±45°
Bec	3,2 кг	3,2 кг

Комплект поставки		
Пильные полотна Т 144 DP	✓	✓
РТС 1 (включая шкалу с упором, 2 конуса)	✓	-
Номер заказа	0 603 B04 100	0 603 B04 000
Код EAN	3 165 140 575 300	3 165 140 534 055

Плиткорез РТС 1 со шкалой, упором и двумя конусами для аккуратной ломки плитки является идеальным дополнением для установки для распиловки PLS 300. Благодаря этой комбинации можно легко зажимать и обрезать плитку толщиной до 10 мм.

Для точной резки керамической плитки:

плиткорез РТС 1 от Bosch.



Технические характеристики	PTC 1
Макс. длина пропила 0°	340 мм
Макс. высота пропила*	10 мм
Угол скоса (гориз.)*	±45°
Bec	0,2 кг

Комплект поставки	
Шкала с упором	V
2 конуса	V
Номер заказа	0 603 B04 200
Код EAN	3 165 140 579 483

^{*} в комбинации с PLS 300

Точная резка керамической плитки:

Выполнение точных прямых или угловых разрезов: просто зажмите плитку в установке для распиловки, выровняйте и отрежьте с помощью РТС 1 так, как надо.

Режьте, как хотите: направляйте РТС 1 вдоль произвольно отмеченной линии или по шаблону.





Комфортабельное решение для высокоточного результата сверления

Новый настольный сверлильный станок PBD 40 оснащен целым рядом инновационных решений. При сверлении отверстий обычными дрелями в твердых материалах, например металле, или обработке небольших заготовок, которые не всегда удобно фиксировать, не всегда удается добиться оптимального результата. В большинстве случаев наряду с отсутствием необходи-

мой точности также не хватает и нужной мощности. Совсем по-другому дело обстоит с мощным и высокоточным настольным сверлильным станком PBD 40 от Bosch. Как стационарный инструмент он всегда быстро готов к работе, а благодаря множеству продуманных решений он просто незаменим в любой мастерской амбициозного домашнего мастера.



Поворотное колесо со встроенной рукояткой с мягкой накладкой для регулировки высоты

Точная регулировка мощности благодаря 2-скоростному редуктору

Электронная регулировка частоты вращения и электронная система стабилизации для сверления в зависимости от обрабатываемого материала

Встроенный лазер и подсветка PowerLight для облегчения работы

Параллельный упор и большая рабочая плита обеспечивают точное и надежное позиционирование заготовки

V-образный паз для позиционирования круглых заготовок

Общие характеристики настольного сверлильного станка













Сверление любого отверстия с точностью до миллиметра

Благодаря электронной индикации частоты вращения и электронной системе стабилизации обеспечивается точная и простая установка частоты вращения в зависимости от материала. Инновационный цифровой индикатор позволяет легко считывать точные данные глубины сверления. Таким способом можно без проблем сверлить даже серийные отверстия, например, в деревянных конструкциях.





Сверление с максимальной точностью:

настольный сверлильный станок PBD 40 от Bosch с инновационным цифровым индикатором и лазером.



Технические характеристики	PBD 40
	FBD 40
Номинальная потребляемая мощность	710 Вт
Число оборотов на холостом ходу (1-я/2-я скорость)	200-850/600-2500 об/мин
Тип лазера	2
Макс. Ø сверла по древесине	40 мм
Макс. Ø сверла по стали	13 мм
Диапазон хвостовиков для сверлильного патрона	1,5-13 мм
Высота подъема при сверлении	90 мм
Размеры опорной плиты (Ш x Г x B)	330 х 350 х 30 мм
Bec	20 кг
Лазерний промінь для точного свердління	✓
Встроенная подсветка	✓

Комплект поставки	
Быстроразъемный зажим	✓
Параллельный упор	✓
Номер заказа	0 603 B07 000
Код EAN	3 165 140 569 187

Точность и комфорт в управлении

Точная установка глубины сверления благодаря эргономичному поворотному колесу. Компактный многофункциональный выключатель, разработанный по новой концепции, управляет пуском и быстрой остановкой, а также функциями контроля - и все в одном блоке.



Установите точную позицию будущего отверстия одним нажатием кнопки

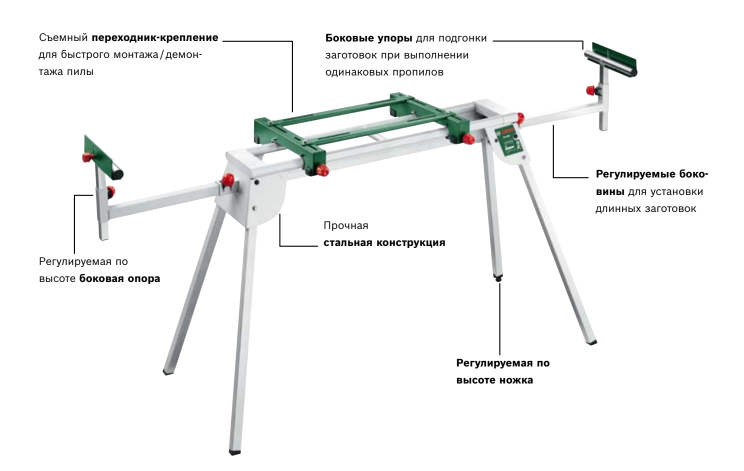
Настольный сверлильный станок PDB 40 оснащен встроенным лазером в качестве помощника: для простого и точного сверления именно там, где нужно. Светодиод обеспечит хорошее освещение рабочей зоны. Быстроразъемный зажим гарантирует надежную фиксацию заготовок.



Благодаря этой оснастке Вы сможете легко обрабатывать длинные и большие заготовки

Стол РТА 2400 является отличным дополнением ко всем торцовочным пилам Bosch. Он гарантирует приятную и неутомительную работу на удобном для Вас уровне. Практичный и легкомонтируемый, он обеспечивает высокую мобильность даже в случае больших заготовок - это идеальная оснастка для РСМ 7,

РСМ 7 S и РСМ 8 S. Роликовая подставка РТА 1000 - это Ваш универсальный помощник при пилении больших заготовок. Укладка, выравнивание и фиксация панелей, древесных плит большого размера и досок станут такими же простыми, как и транспортировка самой РТА 1000 весом ок. 6 кг.



Стол для торцовочных пил РТА 2400

Благодаря своим регулируемым боковинам с роликами и боковым упорам стационарный стол РТА 2400 является отличным решением для обработки крупногабаритных заготовок.



Роликовая подставка **PTA 1000**

Жесткий упор для торцевания, шариковая подставка для широких заготовок и роликовая подставка для длинных панелей. Исключительная практичность: все три элемента регулируются одним движением руки.



Общие характеристики роликовой подставки







Гибкая в использовании роликовая подставка для длинных панелей обеспечивает простое выравнивание заготовки

Удобное выравнивание при пилении больших древесных плит благодаря шариковой подставке

Жесткий упор для пиления с одинаковой длиной

Благодаря этой оснастке обращаться с большими заготовками становится по-настоящему удобно:

роликовая подставка РТА 1000 и стол для торцовочных пил РТА 2400 от Bosch.



Технические характеристики	PTA 2400	PTA 1000
Высота рабочего стола	820 мм	700-1150 мм
Длина рабочего стола с удлинительным элементом	2440 мм	-
Длина рабочего стола без удлинительного элемента	1220 мм	-
Несущая способность без удлинительного элемента	160 кг	100 кг
Несущая способность с удлинительным элементом	110 кг	-
Несущая способность каждого удлинительного элемента	25 кг	-
Bec	20,4 кг	6,2 кг
Упор	V	✓

Комплект поставки		
Комплекты креплений для инструмента	✓	-
Переходник патрона	✓	-
Номер заказа	0 603 B05 000	0 603 B05 100
Код EAN	3 165 140 542 203	3 165 140 575 775

Для решения сложных задач

С мощными угловыми шлифмашинами Bosch Вы будете готовы решить задачу любой сложности: на выбор предлагаются инструменты с исключительно мощным двигателем и большим диаметром круга для обработки массивных материалов, отвечающие самым жестким требованиям, а также очень легкие шлифмашины для универсального применения. Все шлифмашины удобны в использовании.

Плюс к сверхвысокой производительности угловых шлифмашин Bosch, стоит отметить и их легкое управление. Просто наденьте защитные очки, защитную обувь и рабочие перчатки - и вперед! Вращающийся отрезной круг мощно, надежно и точно врезается в металл и камень. Вы без труда справитесь с железными профилями, водопроводными трубами, каменными плитами или настенной и напольной плиткой. Благодаря оптимальной эргономичности рукоятки и инновационной системе гашения вибрации через дополнительную рукоятку угловой шлифмашины Bosch Вы сможете работать без усталости в течение продолжительного времени.

C Bosch-Quickfinder Вы сразу узнаете, какой инструмент оптимально подходит для того или иного вида использования.

QUICKfinder



Решение

несложных

задач



- Резка легких металлов, тонкой листовой стали, кровли из волнистого железа
- Крацевание и обдирка перил лестниц и балконов, кузовов старых автомобилей и ржавых рам мотоциклов

PWS 720-115 PWS 750-125



Решение задач средней сложности



- Отрезание старых поручней лестниц, водопроводов, водосточных желобов
- Резка напольной плитки
- Крацевание и обдирка перил лестниц и балконов, сварных швов

PWS 8-125 CE PWS 10-125 CE



Решение сложных задач



- Отрезание двойных массивных Т-образных балок
- Резка железных решеток или
- Это идеальный инструмент для резки мраморных плит и камня

PWS 1900 PWS 20-230 J







Мощность без компромиссов

Здорово, что угловые шлифмашины Bosch могут справиться со всеми этими работами. При резке металла и камня они настолько же универсальны, как и при обдирке, шлифовании, крацевании и полировании. Соответствующие насадки заменяются в два счета - просто активируйте блокировку шпинделя нажатием кнопки. Одноручные угловые шлифмашины Bosch оснащены регулируемыми без инструмента защитными кожухами

для экранирования от отскакивающих частиц или искр. Для неутомительной работы рукоятка может устанавливаться в любом положении как справа, так и слева. Благодаря высокой мощности своего двигателя и большому диаметру круга двуручные угловые шлифмашины станут правильным выбором при реализации амбициозных проектов.



Общие характеристики угловых шлифмашин







Дополнительные характеристики PWS 750-125



Дополнительные характеристики PWS 8/10-125 CE





Быстрая замена: благодаря опциональной быстрозажимной гайке SDS

Особенно практична быстрозажимная гайка SDS для быстрой и удобной замены кругов без дополнительного инструмента. Снимите круг, установите новый, снова затяните гайку - готово!



Наилучшее оснащение для решения задач любой сложности:

двуручные угловые шлифмашины Bosch.



Технические характеристики	PWS 20-230 J	PWS 1900
Номинальная потребляемая мощность	2000 Вт	1900 Вт
Выходная мощность	1250 Bt	1170 Вт
Ø шлифкругов	230 мм	230 мм
Число оборотов на холостом ходу	6500 об/мин	6500 об/мин
Bec	4,2 кг	4,2 кг
Антивибрационная рукоятка	✓	V
Ограничение пускового тока	✓	-

Комплект поставки		
Номер заказа	0 603 359 V00	0 603 359 W03
Код EAN	3 165 140 544 504	3 165 140 544 481

Для универсального применения:

одноручные угловые шлифмашины Bosch.









Технические характеристики	PWS 750-125	PWS 720-115	PWS 10-125 CE	PWS 8-125 CE
Номинальная потребляемая мощность	750 Вт	720 Вт	1020 Вт	800 Вт
Выходная мощность	450 BT	360 Вт	580 Вт	420 Вт
Ø шлифкругов	125 мм	115 мм	125 мм	125 мм
Число оборотов на холостом ходу	11000 об/мин	11000 об/мин	2800-11000 об/мин	2800-11000 об/мин
Bec	1,9 кг	1,9 кг	2,1 кг	2,0 кг
Антивибрационная рукоятка	✓	-	✓	✓
Электроника постоянства Bosch	-	-	✓	✓
Ограничение пускового тока	-	-	✓	-

Комплект поставки				
Обдирочный круг по металлу	-	-	✓	-
Пластмассовый чемоданчик	✓	✓	-	-
Номер заказа	0 603 164 120	0 603 164 020	0 603 347 220	0 603 399 B21
Код EAN	3 165 140 449 601	3 165 140 449 564	3 165 140 546 089	3 165 140 546 003

Блестящие перспективы для больших планов

Поверхности большой площади? Обработка углов? У Bosch Вы найдете нужный Вам шлифинструмент: шлифование предметов мебели, дверей, окон или больших поверхностей, а также различных материалов, например древесины, лака, краски, шпатлевки, металла или пластика - со шлифмашинами Bosch это очень легко.

Практичные мультишлифмашины идеально подходят для универсального применения. Виброшлифмашины быстро обеспечат превосходный результат при тонком шлифовании ровных поверхностей. С помощью эксцентриковых шлифмашин Вы добьетесь высокой производительности съема при шлифовании и отличных результатов при полировании ровных или выпуклых поверхностей. Ленточные дельташлифмашины Bosch - мощные инструменты, идеально подходящие для шлифовальных работ на любых больших поверхностях, где требуется высокая производительность съема.

C Bosch-Quickfinder Вы сразу узнаете, какой инструмент оптимально подходит для того или иного вида использования.



QUICKfinder

Любые поверхности и углы



Универсальное применение, шлифование углов, кромок и даже больших поверхностей

PSM 18 LI **PSM 160 A PSM 80 A** Prio



Обработка больших поверхностей



Тонкое шлифование на ровных поверхностях

PSS 300 AF **PSS 250 AE PSS 200 AC** PSS 200 A



Обработка больших и выпуклых поверхностей, полирование



Тонкое шлифование и высокая производительность съема, в т. ч. при полировании

PEX 400 AE PEX 300 AE PEX 220 A



Поверхности большой площади



Эффективное шлифование с высокой производительностью съема

PBS 75 AE PBS 75 A PBS 7 AE PBS 7 A



Углы, кромки и ламели



Специалисты по обработке труднодоступных мест, PVS с высокой производительностью съема

PDA 240 E







Многогранный талант. На всех поверхностях и во всех углах – как у себя дома

Мультишлифмашина Bosch полностью соответствует своему названию: благодаря своим компактным размерам, возможности практичного управления только одной рукой и высокой производительности шлифования даже в углах, она является

настоящим универсалом. Поэтому, используя мультишлифмашину Bosch, Вы всегда будете наилучшим образом подготовлены для обработки больших поверхностей, углов и кромок.



Общие характеристики мультишлифмашин





Дополнительные характеристики PSM 80/160 A и PSM 18 LI



Дополнительные характеристики **PSM 160 A и PSM 18 LI**



Другие характеристики PSM 18 LI и Prio





Чистое рабочее место, чистый воздух и максимальная производительность: система микрофильтрации

Инновационная система микрофильтрации Bosch определяет новые стандарты в области удаления пыли: благодаря наличию встроенного пылесборника пыль на высокой скорости подается непосредственно со шлифлиста и шлифподошвы на эффективный пластинчатый фильтр. Результат: высокая производительность пылеудаления и экономия затрат на уборку.



Удобные, легкие и оптимальные по своему оснащению:

мультишлифмашины PSM от Bosch.









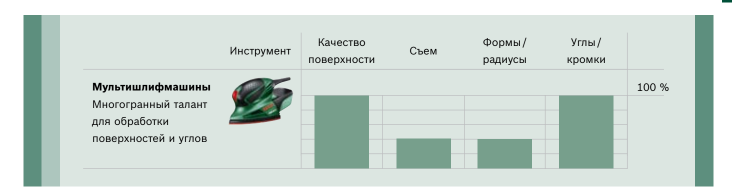


Технические характеристики	PSM 18 LI	PSM 18 LI	PSM 160 A	PSM 80 A	Prio
Номинальная потребляемая мощность	-	-	160 BT	80 BT	-
Напряжение аккумулятора	18 B	18 B	-	-	7,2 B
Частота колебательных движений	22000 об/мин	22000 об/мин	24000 об/мин	20000 об/мин	16 000 об/мин
Диапазон колебаний	1,6 мм	1,6 мм	1,6 мм	1,4 мм	1,2 мм
Рабочая поверхность	104 см ²	104 cm ²	104 cm ²	104 cm ²	104 cm ²
Вес с аккумулятором	1,3 кг	1,3 кг	1,4 кг	0,9 кг	0,7 кг
Bosch SDS	✓	V	V	-	-
Система защиты элементов питания (ЕСР)	✓	V	-	-	-
Система микрофильтрации Bosch	✓	V	V	V	-
Микролипучка	V	V	✓	V	✓

Комплект поставки					
3 шлифлиста (Red Wood)	✓ 2 609 000 178	✓ 2 609 000 178	✓ 2 609 000 178¹	✓ 2 609 000 178	-
6 шлифлистов (5 x Red Wood, 1 x White Paint)	-	-	✓ ²	-	-
2 шлифлиста	-	-	-	-	✓
Чистящий прочес	-	-	-	-	✓
Зарядное устройство	-	-	-	-	✓
1-часовое зарядное устройство	✓ 1 600 Z00 001	-	-	-	-
Аккумуляторный блок	✓ 1 600 Z00 000	-	-	-	-
Пластмассовый чемоданчик	✓ 2 605 438 730	-	✓ 2 605 438 091 ²	✓	-
Пластмассовая коробка	-	-	-	-	✓
Номер заказа с пластмассовым чемоданчиком	0 603 3A1 320	-	0 603 377 021	0 603 354 020	-
Код EAN с пластмассовым чемоданчиком	3 165 140 571 982	-	3 165 140 327 855	3 165 140 410 526	-
Номер заказа без пластмассового чемоданчика	-	0 603 3A1 321	0 603 377 020	-	0 603 919 720
Код EAN без пластмассового чемоданчика	-	3 165 140 571 999	3 165 140 327 824	-	3 165 140 337 656

 $^{^{\}rm 1}$ только для кода для заказа 0 603 377 020, $^{\rm 2}$ только для кода для заказа 0 603 377 021







Шлифование в труднодоступных местах с подходящими принадлежностями

Различные насадки для PSM 160 и PSM 18 LI для шлифования в труднодоступных местах, между ламелями, ставнями, в пазах ...

▶ Дополнительную информацию о принадлежностях см. на с. 145

Мастер по обработке больших поверхностей

Тонкое шлифование и высокое качество обработки больших, плоских поверхностей - здесь виброшлифмашина Bosch чувствует себя в родной стихии. Потому что ее большая, прямоугольная шлифподошва обеспечивает исключительно высокий съем.

Бесшумный электродвигатель сводит вибрацию к минимуму. А инновационная система микрофильтрации Bosch легко удаляет образующуюся пыль уже в процессе шлифования.



Общие характеристики виброшлифмашин





Дополнительные характеристики PSS 200 A и PSS 250/300 AE



Другие характеристики PSS 250 AE и PSS 300 AE





Другие характеристики **PSS 300 AE**



Шлифподошва с креплением на липучке

Шлифподошва оснащена долговечной микролипучкой (кроме PSS 200 AC). Благодаря этому шлифлисты заменяются легко и быстро: снимите старый лист, приложите и прижмите новый готово!



Быстрая и качественная обработка больших поверхностей:

с виброшлифмашинами Bosch.









Технические характеристики	PSS 300 AE	PSS 250 AE	PSS 200 AC	PSS 200 A
Номинальная потребляемая мощность	250 Вт	250 Вт	200 Вт	200 Вт
Выходная мощность	125 Вт	125 Bt	125 Вт	125 Вт
Шлифподошва	115 х 230 мм	92 х 182 мм	92 х 182 мм	92 х 182 мм
Шлифлист (микролипучка)	115 х 230 мм	92 х 185 мм	-	92 х 185 мм
Система крепления обычного шлифлиста	115 х 280 мм	93 х 230 мм	93 х 230 мм	-
Рабочая поверхность	264 см²	167 cm ²	167 см ²	167 cm ²
Частота колебательных движений	14000-24000 об/мин	14000-24000 об/мин	24000 об/мин	24000 об/мин
Диапазон колебаний	1,8 мм	2,0 мм	2,0 мм	2,0 мм
Bec	1,9 кг	1,6 кг	1,6 кг	1,6 кг
Система микрофильтрации Bosch	✓	✓	✓	V
Рукоятка с мягкой накладкой	✓	✓	✓	V
Электронное управление Bosch	✓	✓	-	-
Система крепления шлифлиста	✓	✓	V	-
Шлифподошва с креплением на микролипучке	✓	✓	-	V
Магниевая шлифподошва	V	_	-	_

Комплект поставки				
Микрофильтр Bosch	✓	✓	✓	✓
Шлифлист	✔ P120	✔ P80, P120, P180	✔ P120	✔ P120
Пластмассовый чемоданчик	✓	✓	✓	✓
Номер заказа	0 603 340 320	0 603 340 220	0 603 340 120	0 603 340 020
Код EAN	3 165 140 337 571	3 165 140 337 533	3 165 140 337 496	3 165 140 337 458





Всегда плавный запуск - невероятная мощь

Подходящая эксцентриковая шлифмашина для любого применения! Новое поколение эксцентриковых шлифмашин Compact от Bosch практичнее и легче при неизменно высокой производительности. Для креативного умельца и настоящего профессионала: инструменты нового поколения Compact гарантируют неизменно высокую точность в работе и полностью соответствуют индивидуальным требованиям. Выбор за вами!

Электронное управление Bosch для простой регулировки частоты вращения _ Рукоятка с мягкой накладкой для комфортной работы Система микрофильтрации значительно уменьшает пылеобразование Прозрачный пылесборник позволяет следить за уровнем заполнения и легко опорожняется Благодаря липучке замена шлифлистов происходит быстро и легко _

Общие характеристики эксцентриковых шлифмашин





Дополнительные характеристики **РЕХ 300 АЕ и РЕХ 400 АЕ**











Другие характеристики **PEX 400 AE**





Простая смена шлифлистов

С помощью Bosch Paper Assistant и крепления на липучке замена шлифлистов стала очень простой. Инновационная система Bosch Paper Assistant позволяет легко и точно установить шлифбумагу на подошву. Крепление на липучке обеспечивает ее надежную фиксацию.



Ударная мощь для обработки любых поверхностей:

эксцентриковые шлифмашины РЕХ нового поколения Compact от Bosch.

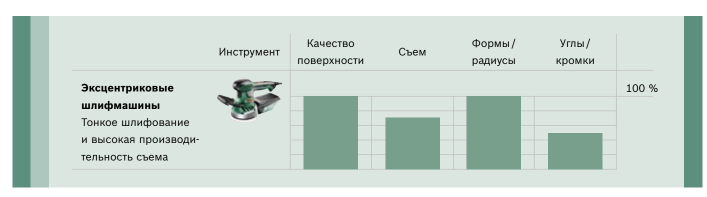






Технические характеристики	PEX 400 AE «Expert»	PEX 300 AE «Universal»	PEX 220 A «Universal»
Номинальная потребляемая мощность	350 Вт	270 Вт	220 BT
Ø опорной тарелки	125 мм	125 мм	125 мм
Частота колебательных движений	4000-21200 об/мин	4000-24000 об/мин	24000 об/мин
Эксцентриситет	2,5 мм	2 мм	1,25 мм
Bec	1,9 кг	1,5 кг	1,2 кг
Bosch Low Vibration	V	V	-
Срепление на липучке	V	V	✓
Система микрофильтрации Bosch	V	✓	✓
Регулировка числа оборотов	V	V	-
Рукоятка с мягкой накладкой	V	✓	✓
Электронное управление Bosch	V	✓	-
Јополнительная рукоятка	V	-	-
Алюминиевый корпус	V	_	-

Комплект поставки			
Микрофильтр Bosch	✓	✓	V
Шлифлист	✔ P80	✔ P80	✓ P80
Резиновая опорная тарелка	✓ 2 609 256 B61	✓ 2 609 256 B61	√ 2 608 601 175
Paper Assistant	✓	✓	-
Пластмассовый чемоданчик	✓	✓	-
Номер заказа	0 603 3A4 020	0 603 3A3 020	0 603 378 020
Код EAN	3 165 140 594 448	3 165 140 594 387	3 165 140 327 893





Высокая мощность для высокой производительности съема

Ленточная шлифмашина Bosch - мощный инструмент, идеально подходящий для любых грубых шлифовальных работ, где требуется высокая производительность съема на больших поверхностях. Благодаря системе микрофильтрации Bosch пыль оседает непосредственно в блоке микрофильтра. Поскольку инструмент оборудован второй рукояткой, он даже в самых тяжелых условиях работы удобно лежит в руке. И еще

несколько плюсов пользу PBS 7 AE и PBS 75 AE: электронное управление Bosch с плавным пуском и регулировкой числа оборотов. Как у PBS 7 A, так и у PBS 7 AE автоматическое центрирование ленты позволяет удерживать шлифленту в правильном положении. При стационарной работе благодаря параллельно-угловому упору ее можно использовать, например, для обработки кромок заготовок.



Электронное управление

регулировки частоты

Точный ход ленты благодаря точно отрегулированным направляющим роликам

центрирование шлифленты (PBS 7 A, PBS 7 AE)

Общие характеристики ленточных шлифмашин





Дополнительные характеристики PBS 7 A и PBS 7 AE



Дополнительные характеристики PBS 75 A и PBS 75 AE



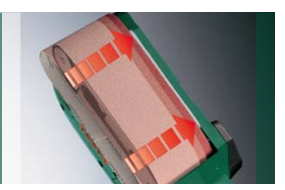
Другие характеристики PBS 7 AE и PBS 75 AE





Автоматическое центрирование шлифленты (PBS 7 A, PBS 7 AE)

Автоматическое центрирование ленты позволяет удерживать шлифленту в правильном рабочем положении. Ручная регулировка не требуется.



Все будет в полном порядке!

Ленточные шлифмашины PBS от Bosch.





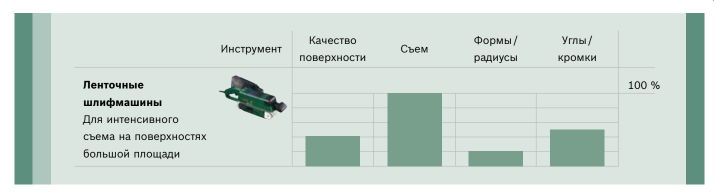




Технические характеристики	PBS 75 AE	PBS 75 A	PBS 7 AE	PBS 7 A
Номинальная потребляемая мощность	710 Вт	710 Вт	600 Вт	600 Вт
Выходная мощность	350 BT	350 Вт	300 Вт	300 Вт
Скорость движения ленты	200-300 м/мин	300 м/мин	170-250 м/мин	250 м/мин
Рабочая поверхность	76 x 165 mm	76 x 165 mm	76 x 130 mm	76 x 130 mm
Размеры ленты	75 х 533 мм	75 х 533 мм	75 х 457 мм	75 х 457 мм
Bec	3,2 кг	3,2 кг	2,4 кг	2,4 кг
Система микрофильтрации Bosch	✓	V	~	V
Система крепления шлифленты	✓	V	~	V
Автоматическое центрирование шлифленты	-	-	V	V
Электронное управление Bosch	✓	-	V	-
Съемная дополнительная рукоятка	V	V	_	_

Комплект поставки				
Микрофильтр Bosch	✓ 2 605 411 147			
Угловой переходник	✓ 2 605 702 037	✓ 2 605 702 037	-	-
Шлифлента	✓ 2 608 606 071	✓ 2 608 606 071	✓ 2 608 606 034	✓ 2 608 606 034
Подставка	-	-	✓ *	-
Продольный и угловой упоры	-	-	✓ 2 607 001 079*	-
Пластмассовый чемоданчик	-	-	✓ *	-
Номер заказа с пластмассовым чемоданчиком	-	-	0 603 391 768	-
Код EAN с пластмассовым чемоданчиком	-	-	3 165 140 272 490	-
Номер заказа без пластмассового чемоданчика	0 603 270 508	0 603 270 208	0 603 391 708	0 603 391 008
Код EAN без пластмассового чемоданчика	3 165 140 273 701	3 165 140 306 683	3 165 140 272 476	3 165 140 272 469

^{*} не для кода для заказа 0 603 391 708





Специалист по углам и кромкам

Как известно, самое сложное - это детали. Поэтому мы и создали дельташлифмашину Bosch. Специальной областью ее применения являются самые маленькие углы, отверстия, проемы и просветы - короче говоря, все, что раньше требовало утомительной работы вручную. Что особенно практично - это установка шлифподошвы без инструмента благодаря наличию Bosch SDS, а также электронное управление Bosch с предварительным выбором частоты колебательных движений.



Общие характеристики дельташлифмашин









Пылеудаление

Удаление пыли осуществляется непосредственно через отверстия в шлифлисте и подошве и далее через всасывающий канал (встроенный в корпус) в пылесос. Преимущество пылеудаления: длительный срок службы шлифлистов, чистая шлифуемая поверхность, чистое рабочее место и отсутствие пыли в воздухе.



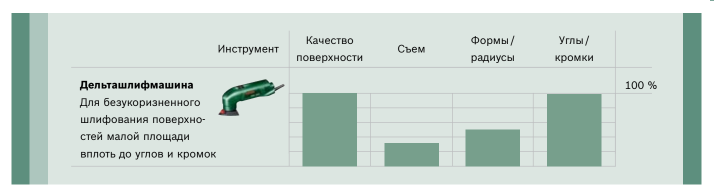
Легкий доступ в любой угол:

дельташлифмашины PDA от Bosch.



Технические характеристики	PDA 240 E
Номинальная потребляемая мощность	240 Вт
Частота колебательных движений	13000-17000 об/мин
Диапазон колебаний	2,0 мм
Длина стороны шлифподошвы	92 мм
Bec	1,1 кг
Bosch SDS	✓
Электронное управление Bosch	✓
Крепление на липучке	✓
Регулировка числа колебаний	V

Комплект поставки	
5 шлифлистов (2 x Red Wood, 2 x White Paint, 1 x Black Stone)	V
Номер заказа	0 603 346 708
Код EAN	3 165 140 325 448







Общие характеристики рубанков







Чтобы все было гладко:

Легкость строгания безо всякого усилия, простая и быстрая замена ножа, а также высокое качество поверхности - все это стало возможным благодаря запатентованной системе ножей Woodrazor.

запатентованная система ножей Woodrazor









Комбинированная рукоятка для управления и регулировки глубины строгания

Прежде всего, она служит в качестве дополнительной рукоятки для надежного ведения рубанка. С другой стороны, с ее помощью можно плавно регулировать глубину строгания даже в процессе работы.



Комбинированная рукоятка для управления и регулировки глубины строгания для

надежного ведения рубанка и плавной регулировки глубины строгания _



Встроенный патрубок для удаления пыли, с правой и с левой стороны

Блокировка включения

V-образные пазы для легкого скашивания кромок



Система ножей Woodrazor для легкого строгания безо всякого усилия

Быстрые и точные инструменты с высокой производительностью съема:

рубанки PHO от Bosch. Технические характеристики

Номинальная потребляемая мощность

Число оборотов на холостом ходу

Глубина строгания

Глубина выборки паза

Выходная мощность

Блокировка включения V-образные пазы Башмак

Двусторонний выброс опилок

Рабочая ширина

Bec





Комплект поставки		
Твердосплавный сменный нож	✓ 2 608 635 376	✓ 2 608 635 376
Ключ с внутренним шестигранником	✓	V
Параллельный упор	√ 2 607 000 102	-
Пластмассовый чемоданчик	V	-
Номер заказа	0 603 271 120	0 603 365 181
Код EAN	3 165 140 441 162	3 165 140 309 080

▶ Дополнительную информацию о принадлежностях см. на с. 146.



Общие характеристики вертикальных фрезерных машин













Дополнительные характеристики POF 1400 ACE







Встроенная блокировка шпинделя

Простая смена фрезы обеспечивается за счет встроенной блокировки шпинделя. Простым нажатием кнопки остановите шпиндель, ослабьте накидную гайку, смените фрезу, затяните накидную гайку и выключите блокировку шпинделя.



Постоянная мощность

Электронная система стабилизации Bosch (POF 1400 ACE) автоматически поддерживает предустановленнную частоту вращения даже при работе под нагрузкой и тем самым обеспечивает неизменно высокое качество фрезерования.



Точная регулировка глубины захода. для точной настройки глубины захода при фрезеровании Эргономичный дизайн с рукояткой с мягкой накладкой для комфортной и безопасной работы Блокировка шпинделя для быстрой и простой смены фрезы

Электронная регулировка частоты вращения

Bosch обеспечивает правильный выбор числа оборотов в зависимости от материала

Электронная система стабилизации

(POF 1400 ACE) для обеспечения постоянной частоты вращения даже под нагрузкой

Прозрачная защита от выброса опилок для защиты от отлетающих частиц древесины

Фрезерование, изготовление пазов, гравирование, резка:

вертикальные фрезерные машины от Bosch.





Технические характеристики	POF 1400 ACE	POF 1200 AE
Номинальная потребляемая мощность	1400 Вт	1200 Вт
Выходная мощность	650 Вт	650 Вт
Макс. ход фрезерной корзины	55 мм	55 мм
Патрон (в комплекте)	6 мм, 8 мм и 1/4"	6 мм, 8 мм и 1/4"
Число оборотов на холостом ходу	11000-28000 об/мин	11000-28000 об/мин
Bec	3,5 кг	3,4 кг
Блокировка шпинделя	✓	✓
Bosch SDS для копировальной втулки	✓	✓
Электронная система стабилизации числа оборотов Bosch-Electronic	•	•
Электроника постоянства Bosch	✓	-
Точная регулировка глубины захода (Fine Depth Control)	✓	-
Встроенная подсветка (PowerLight)	✓	-

Комплект поставки		
Центрирующий стержень	✓ 2 609 200 310	✓ 2 609 200 310
Копировальная втулка (Ø 17 мм)	✓ 2 609 200 139	✓ 2 609 200 139
Пазовая фреза (Ø 8 мм)	✓ 2 608 628 381	✓ 2 608 628 381
Зажимная цанга	√ 3 шт.	✓ 3 шт.
Рожковый ключ	✓	V
Параллельный упор	✓ 3 607 000 606	✓ 3 607 000 606
Переходник пылеотвода	✓ 2 600 499 077	
Пластмассовый чемоданчик	✓ 2 605 438 643	-
Номер заказа	0 603 26C 820	0 603 26A 120
Код EAN	3 165 140 452 540	3 165 140 452 533

▶ Дополнительную информацию о принадлежностях см. на с. 146





PMF 180 E и аккумуляторный инструмент PMF 10,8 LI являются настоящим примером универсальности. Настала пора заменить старый ковролин на новый паркет? Хотите, чтобы швы в ванной комнате засияли по-новому? Намерены, наконец, очистить от ржавчины перила на балконе? Любая из этих задач не станет для вас проблемой, если Вы работаете с РМF 180 E или с аккумуляторным РМF 10,8 LI!

С Bosch-Quickfinder Вы сразу узнаете, какая принадлежность оптимально подходит для того или иного вида использования.



QUICKfinder

Принадлежности для многофункциональных инструментов

Пиление и резка



Работайте с комфортом и высокой точностью вблизи пола, стен или кромок предметов. Специальные погружные и сегментированные пильные полотна и диски обеспечат Вам необходимую точность пропилов в древесине, различных металлах и гипсокартоне.



Фрезерование и резка



Bosch также предлагает сегментированные пильные диски RIFF для работ в твердых основаниях. С их помощью Вы легко и точно удалите старый порозаполнитель, справитесь с фрезерованием дополнительных кабельных каналов и отрежете мягкую напольную плитку.



Шлифование и обработка рашпилем



Используйте различные шлифлисты и насадку-рашпиль из предлагаемого нами ассортимента принадлежностей. С ним Вы не только сошлифуете старый лак или отшлифуете деревянную поверхность, но и сможете выполнить даже грубые подгоночные работы.



Шабрение и резка



Жесткость или гибкость - выбирайте то, что Вам нужно. С помощью насадок для шабрения и резки Вы сможете выполнить любые работы по резке или шабрению.







По-настоящему универсален

С PMF 180 E и PMF 10,8 LI Вы сможете работать с высокой точностью даже в самых недоступных углах. Благодаря своей форме этот инструмент оптимально подходит для обработки узких мест, в том числе участков вблизи пола и стен. Используя многофункциональные инструменты РМF, Вы получаете очевидное преимущество по сравнению со стандартными электроинструментами. Если поблизости нет ни одной розетки, используйте PMF 10,8 LI - благодаря литий-ионному аккумуля-

тору он всегда готов к работе. Вы легко выполните паз вдоль косяка дверной рамы при укладке паркета и ламината. Хотите открыть доступ к розетке за задней стенкой платяного шкафа? И в этом случае никаких проблем! Многофункциональные инструменты PMF 180 E и PMF 10,8 LI не спасуют даже перед резкой металла. С помощью пильных полотен по металлу Вы сможете в два счета отрезать гвозди и трубы на нужную длину.



Общие характеристики многофункциональных инструментов









Дополнительные характеристики



PMF 10,8 LI

Инновационная электроника Bosch Eco

Если при максимальной частоте вращения двигатель не распознает никакой нагрузки, он автоматически переключается в режим холостого хода. При появлении нагрузки он снова ускоряется до полной мощности. Инновационная электроника Bosch Eco - для увеличения продолжительности работы на одной зарядке аккумулятора и упрощения управления инструментом.



Пиление, резка, фрезерование или шлифование без кабеля:

с PMF 10,8 LI от Bosch это не проблема!



Технические характеристики	PMF 10,8 LI
Напряжение аккумулятора	10,8 B
Угол колебаний	2,8°
Число оборотов на холостом ходу	5000-20000 об/мин
Bec	0,9 кг
Электронное управление Bosch	✓
Электроника Eco Bosch	✓
Регулировка числа оборотов	✓
Индикатор заряда аккумулятора	✓

Комплект поставки	
Погружное пильное полотно HCS по древесине, 32×40 мм, AIZ 32 EC	✓ 2 609 256 947
Биметаллический сегментированный пильный диск по древесине/металлу, 85 мм, ACZ 85 EB	✓ 2 609 256 943
Дельташлифподошва 93 мм, AVI 93 G	✓ 2 609 256 956
Комплект дельташлифподошв по древесине, 93 мм	✓ 2 609 256 070
1-часовое зарядное устройство для литий-ионного аккумулятора	✓ 2 607 225 514
Аккумуляторный блок	√ 2 607 336 864
Ключ с внутренним шестигранником	✓
Пластмассовый чемоданчик	✓
Номер заказа	0 603 101 920
Код EAN	3 165 140 572 347

Пиление, резка, фрезерование или шлифование с кабелем:

с PMF 180 E от Bosch, который всегда готов к работе.





Технические характеристики	PMF 180 E Multi Set	PMF 180 E
Номинальная потребляемая мощность	180 Вт	180 Вт
Выходная мощность	74 Вт	74 Вт
Угол колебаний	2,8°	2,8°
Число оборотов на холостом ходу	15000-21000 об/мин	15000-21000 об/мин
Bec	1,2 кг	1,2 кг
Электронное управление Bosch	✓	V
Регулировка числа оборотов	✓	~

Комплект поставки		
Погружное пильное полотно HCS по древесине, 32×40 мм, AIZ 32 EC	✓ 2 609 256 947	✓ 2 609 256 947
Биметаллический сегментированный пильный диск по древесине/металлу, 85 мм, ACZ 85 EB	✓ 2 609 256 943	✓ 2 609 256 943
Дельташлифподошва 93 мм, AVI 93 G	✓ 2 609 256 956	✓ 2 609 256 956
Комплект дельташлифподошв по древесине, 93 мм	✓ 2 609 256 070	✓ 2 609 256 070
Биметаллическое погружное пильное полотно по твердой древесине, 32 x 40 мм, AIZ 32 BB	✓ 2 609 256 946	-
Биметаллическое погружное пильное полотно по металлу, 10 x 20 мм, AIZ 10 AB	✓ 2 609 256 951	-
Сегментированное пильное полотно HM-RIFF, 85 мм, ACZ 85 RT	✓ 2 609 256 952	-
Шабер HCS, гибкий, 52 x 45 мм, ATZ 52 SFC	✓ 2 609 256 955	-
Ключ с внутренним шестигранником	✓	✓
Пластмассовый чемоданчик	✓	✓
Номер заказа	0 603 100 022	0 603 100 021
Код EAN	3 165 140 512 039	3 165 140 337 267

Они облегчат Вашу работу

Намерены что-то покрасить? С нашими системами тонкого распыления Вы не только разнообразите свой быт, но и сможете окрасить множество различных материалов, каждый раз добиваясь превосходного результата. Почему бы не поменять обои? С надежным отпаривателем обоев Bosch Вы будете работать с паром, совсем без химии. А с помощью нашего Paintroller Ваши стены очень быстро засияют по-новому. Нужно настелить новый пол? Долой остатки старого или вязкого клея - это удастся без труда с помощью мощного электрошабера Bosch. Расставьте цветовые акценты с использованием ковровых покрытий или ПВХ-покрытий. Точный рез обеспечит новый универсальный резак Kseo от Bosch с функцией самозаточки.

Новое поколение полезных инструментов для декорирования: для соединений скобами, горячего склеивания, герметизации, росписи стен, ваяния, отпаривания обоев, удаления лака, сгибания труб, удаления льда с замков, универсальной резки - они помогут Вам быстро и профессионально справиться с любой из этих задач. Каждый из них хорош по-своему. Убедитесь в этом сами и вдохновитесь.

C Bosch-Quickfinder Вы сразу узнаете, какой инструмент оптимально подходит для того или иного вида использования.



QUICKfinder

Инструменты для декорирования и ремонта

Работа в домашней мастерской и декорирование



- Резка ткани, картона, ковровых покрытий
- Ремонтные и декоративные работы
- Обтяжка стульев
- Небольшие лакокрасочные работы

Kseo **PFS 55**

Реставрация и ремонт



- Удаление остатков лака и клея
- Реставрация дверей
- Крепление толя
- Лакирование картинных рам и мебели

PHG PTK **PFS 65**

PKP

PTK



Ремонт и очистка



- Быстрое снятие старых обоев
- Окрашивание гаражных ворот и лакирование деревянной облицовки
- Удаление остатков раствора и клея
- Покраска стен
- Установка изоляционной пленки

PPR PTL 1 **PFS 105 E PAS PTK**





Простая покраска. Быстро, чисто, эффективно.

Bosch изобрел новинку для покраски стен: с помощью электрического валика PPR 250 Вы сможете быстро и аккуратно покрасить большие стены и потолки. Вам больше не придется заклеивать слишком много, наоборот - ведь краска наносится на красильный валик прямо из банки с краской и равномерно распределяется на нем благодаря системе PaintControl. Утомительные хождения к банке с краской теперь уйдут в прошлое, равно как и загрязнение грунта на обратном пути к окрашиваемой

стене. Чистка Paintroller после покраски также будет быстрой и эффективной благодаря системе EasyClean: открытая система Paintroller позволяет использовать любые краски для стен, а также множество различных красильных валиков, предлагаемых в магазинах. Специально для нанесения краски для стен по углам, кромкам и на неровные поверхности теперь предлагается новое решение - PFS 105 E WALLPaint от Bosch.



Общие характеристики Paintroller









Для оптимального результата покраски. Система PaintControl

Регулировка объема краски происходит интуитивно с помощью пульта ДУ, который может монтироваться в ручке удлинительного штока или красильного валика. Всегда равномерное распределение краски в комбинации с высококачественным красильным валиком гарантирует превосходный результат Вашей работы.



НОВИНКА! Для простой и быстрой покраски стен и потолочных перекрытий:

электрический валик PPR 250 от Bosch.

Также подходит для нанесения латексных красок



Технические характеристики	PPR 250*
Номинальная потребляемая мощность	35 BT
Производительность	0-400 мл/мин
Нанесение краски	2 м²/мин
Ширина красильного валика	25 см
Длина Paintroller	40 см
Длина Paintroller с удлинительным элементом	120 см
Регулируемая высота при соединении с банкой с краской	18-30 см
Bec Paintroller	0,7 кг
Bec	4,0 кг

Комплект поставки	
Переходник EasyClean под водопроводный кран типоразмера M22, M24	V
Удлинительный элемент	✓
Красильный валик 25 см	✓
Номер заказа	0 603 2A0 000
Код EAN	3 165 140 630 528

^{*} В продаже с 1 квартала 2012 г.

НОВИНКА! Для обработки углов, кромок и структурированных поверхностей:

система краскораспыления Bosch PFS 105 E WALLPaint.

Также подходит для нанесения



Комплект поставки	
Удлинитель рукоятки	✓
Номер заказа	0 603 206 201
Код EAN	3 165 140 651 097



4,9 кг

Распыление обычных красок для стен даже в труднодоступных местах — с PFS 105 E WALLPaint больше не проблема!

Система SprayControl обеспечивает равномерное нанесение краски, особенно в труднодоступных местах и на структурированные поверхности. Благодаря регулируемому в 2 положениях соплу можно легко настроить нужный режим распыления и приниматься за работу: узкая струя - для обработки кромок, углов и труднодоступных мест, широкая – для покраски поверхностей большой площади.





Подходящая принадлежность для электрического валика

- Красильный валик 25 см
- Угловой валик
- Система замены шланга
- Переходник EasyClean для водопроводных кранов типоразмера 1/2", 3/4", 1"
- ▶ Дополнительную информацию о принадлежностях см. на с. 148

Проще не бывает – система EasyClean

После завершения покраски система сначала полностью опорожняется с помощью насоса, работающего на холостом ходу, затем снимаются все элементы подачи краски, после чего систему можно легко промыть благодаря универсальному подсоединению к водопроводному крану. В виде альтернативы Paintroller можно промыть чистой водой, закачиваемой насосом из ведра.



Кисти ушли в прошлое. Сегодня краска наносится методом распыления.

Равномерное окрашивание дверей, столов, скамеек, навесов для автомобилей, лодок - с новыми системами тонкого распыления от Bosch Вы легко добьетесь идеального результата. Благодаря инновационной технологии SprayControl Вы можете работать с большим объемом и низким давлением так точно, как никогда прежде. Без брызг и наплывов краски. А благодаря высокой точности - отличный результат. Таким образом

Вы сможете быстрее разобраться с делом. Возможна работа с самыми разнообразными материалами: различными лаками для работ внутри и снаружи помещений, погодостойкой лазурью, термостойкими лаками для отопительного оборудования, отпаривателями обоев, средствами для защиты древесины. С новыми системами тонкого распыления Bosch Вы без особых усилий добьетесь безупречного результата.



Общие характеристики систем тонкого распыления





Дополнительные характеристики **PFS 105 E**







Равномерное нанесение краски - без капель

Такое многообразие преимуществ благодаря инновационной технологии SprayControl: для точечного, тонкого и контролируемого нанесения краски. В три раза быстрее, чем с помощью кисти или валика. Без клякс, капель и брызг краски. При этом малошумная и с низким уровнем вибрации. Вот так сегодня распыляют без труда.



Равномерное нанесение без наплывов, волосков кисточки и комочков краски:

практичные системы тонкого распыления PFS от Bosch.







Технические характеристики	PFS 105 E	PFS 65	PFS 55
Номинальная потребляемая мощность	350 Вт	280 Вт	280 Вт
Производительность	0-150 г/мин	0-130 г/мин	0-110 г/мин
Производительность распыления	105 Вт	65 BT	55 BT
Нанесение краски	5 м2 за 6 мин	5 м2 за 10 мин	5 м2 за 12 мин
Объем контейнера	800 мл	600 мл	600 мл
Bec	4,9 кг	2,8 кг	1,3 кг
Длина шланга	3,4 м	1,8 м	-

Комплект поставки			
Бачок, 600 мл	-	✓	✓
Бачок, 800 мл	✓	-	-
Измеритель вязкости 100 мл	✓	✓	✓
Емкость 600 мл с крышкой	✓	-	-
Удлинитель рукоятки	✓	✓	✓
Ремень для переноски	-	✓	-
DVD с программой тренинга	✓	✓	✓
Номер заказа	0 603 206 200	0 603 206 100	0 603 206 000
Код EAN	3 165 140 455 169	3 165 140 455 152	3 165 140 455 145

НОВИНКА! - Теперь и для нанесения краски для стен





Легкая замена банки с краской

Система Bosch SDS позволяет выполнять быструю смену банки с краской без использования вспомогательного инструмента одним нажатием кнопки, а также гарантирует простую очистку.

▶ Дополнительную информацию о принадлежностях см. на с. 148



Полезный совет: отпаривайте обои водяным паром

Вашим первым помощником во время ремонта станет отпариватель обоев Bosch. Под действием горячего водяного пара, нагнетаемого на обои под давлением, обойный клей полностью растворяется и легко удаляется со стен и потолочных перекрытий. Таким образом можно без труда удалить старые обои. Емкость бака отпаривателя рассчитана на 2,4 л обычной

водопроводной воды. Такого объема воды хватает на бесперебойную работу в течение прим. 45 минут. Широкий паровой щит отпаривателя позволяет быстро и качественно обрабатывать поверхности большой площади. Таким образом Вы экономите время, усилия и нервы. Отпариватель обоев Bosch - безупречно, быстро и чисто.



Общие характеристики отпаривателя обоев



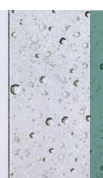




Идеальная техника, эффективное воздействие

2-компонентная техника включает в себя отдельный бак для воды и паровой щит. Практичный байонетный затвор с защелкой, предохранительный клапан на бачке и защита от перегрева обеспечивают безопасное использование этого инструмента. Держатель кабеля и встраиваемый паровой щит обеспечивают экономию места при хранении инструмента.







Замена обоев. Теперь с полным паром:

отпариватель обоев PTL 1 от Bosch.

Технические характеристики	PTL 1
Номинальная потребляемая мощность	2000 Вт
Время работы на одной заправке, прим.	45 мин
Емкость	2,4 л
Время нагрева	5-10 мин
Bec	1,9 кг

Комплект поставки	
Паровой щит	✓ 2 609 390 282
Шланг	✓ 2 609 390 283
Номер заказа	0 603 315 108



Быстрая и аккуратная работа с подходящими принадлежностями

На них можно всегда положиться - оригинальные принадлежности от Bosch. Паровой щит, распылительная насадка и шланг 3 м поставляются отдельно.

▶ Дополнительную информацию о принадлежностях см. на с. 148

С полным паром в любой уголок

Просто снимите широкий щит - с помощью узкой рукоятки Вы легко удалите старые обои даже в труднодоступных местах. Быстро и качественно.



Теперь еще острее!

Kseo - новый аккумуляторный универсальный резак, который станет Вашим надежным помощником в быту. Используйте его там, где не справятся ножницы, а использовать нож слишком опасно. Это идеальный инструмент для открывания упаковочной тары, срезания некрасиво торчащих веток, подрезания декоративных элементов из тростника, бамбука или пластика, для балкона, терассы или сада. И вообще с новым Kseo Вы обрежете все, что Вам мешает. Так что мусорное ведро пустовать не будет. Kseo - универсальный инструмент для повседневного использования, который всегда готов к работе. Постоянная готовность к работе обеспечивается благодаря практичному литий-ионному аккумулятору. А тот, кто ищет подарок, не ошибется: Kseo подходит как для правшей, так и лев-



Общие характеристики аккумуляторных универсальных резаков





Литий-ионная технология

Благодаря использованию литий-ионной технологии Kseo самостоятельно сохраняет заряд, даже если он не используется в течение долгого времени. Независимо от того, заряжен ли аккумулятор полностью, наполовину или же разряжен, после каждого использования аккумулятор можно без всяких проблем поставить на подзарядку в зарядное устройство. Литий-ионная технология позволяет использовать для Kseo аккумулятор очень маленького размера.





Резка декоративных материалов, картонажных изделий или ковровых покрытий:

с аккумуляторным универсальным резаком Kseo от Bosch.

Технические характеристики	Kseo
Макс. глубина пропила	6 мм
Число оборотов на холостом ходу	240 об/мин
Напряжение аккумулятора	3,6 B
Время зарядки	5 ч
Производительность резания на одной зарядке аккумулятора	до 150 м
Вес с аккумулятором	0,4 кг
Блокировка включения	✓
AutoSharp+	✓

Комплект поставки	
Настенный адаптер	✓
Зарядное устройство для литий-ионных аккумуляторов	✓
Металлическая коробка	✓
Номер заказа	0 603 205 120
Код EAN	3 165 140 560 313



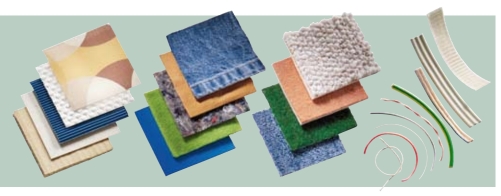
Подходящие принадлежности для универсального резака Kseo

Съемный кромкорез или запасной нож.

• Дополнительную информацию о принадлежностях см. на с. 148

Режет все на своем пути

От бумаги, картона, ткани, кожи, ковровых покрытий и меха до кабелей, лент и шпагата.



Быстро приклеят, закрепят или отремонтируют все, что надо

Фарфоровые статуэтки, паровозы, старые автомобили. Страсть к коллекционированию делает склеивание ежедневной работой. Особенно, если в доме есть дети. В этом случае всегда найдется, что отремонтировать, установить, зафиксировать или смастерить своими руками. Все просто с клеевыми пистолетами Bosch!

РКР 7,2 LI готов к работе уже через 15 секунд: этот инструмент надежно соединит практически любые материалы, в том числе на растяжение. Благодаря легкому ходу курка Вы можете наносить даже тонкие дорожки клея, что идеально, например, при прокладке кабеля или установке декоративных планок.



Общие характеристики клеевых пистолетов



Дополнительные характеристики







Высокоточная работа с РКР 7,2 LI

Исключительно малое время нагрева и мощный литий-ионный аккумулятор делают РКР 7,2 LI одним из самых высокоэффективных аккумуляторных термоклеевых пистолетов. При этом он выгодно отличается компактным размером, удобством в обращении и универсальным применением. Длительность работы на одной зарядке аккумулятора составляет 45 минут. Таким образом, аккумуляторный термоклеевой пистолет РКР 7,2 LI становится идеальным инструментом для ремонта, декорирования и работы в домашней мастерской.



Склеивайте все, что угодно. Навсегда: клеевые пистолеты РКР от Bosch.



Технические характеристики	PKP 18 E	PKP 7,2 LI
Напряжение аккумулятора	-	7,2 B
Напряжение	100-240 B	-
Производительность склеивания	20 г/мин	2 г/мин
Ø клеевого стержня	11 х 45-200 мм	7 х 100-150 мм
Время нагрева	7 мин	15 c
Автономная работа	-	45 мин
Автоматическое отключение	-	через 5 мин
Bec	0,35 кг	0,30 кг
Рукоятка с мягкой накладкой	-	V

Комплект поставки		
1 стержень плавкого клея	✓ ¹	-
1 сверхдлинное сопло	✓ 1 609 202 428	-
4 клеевых стержня UltraPower (молочного цвета)	-	✓ ²
1,5-2 час. зарядное устройство	-	✓
Номер заказа	0 603 264 508	0 603 264 020
Код EAN	3 165 140 289 597	3 165 140 593 205

¹ Докомплектация в наборе из 25 шт. (2 607 001 176)

▶ Дополнительную информацию о принадлежностях см. на с. 148

РКР 18 Е с удлиненной насадкой предназначен для труднодоступных мест

Благодаря своей практичной насадке с теплозащитным кожухом PKP 18 E от Bosch быстро и легко справляется даже со сложными задачами. Он также оснащен специальной скобой для надежной установки в нерабочем положении.



Надежное соединение

Электронная система стабилизации Bosch обеспечивает автоматический контроль температуры с помощью нагревательного элемента с электронным регулятором для поддержания неизменной консистенции клея. Устройство механической подачи регулирует количество наносимого клея и обеспечивает точное дозирование. Уже через 2 минуты место склеивания станет прочным и будет способно нести нагрузку.



 $^{^{2}}$ Докомплектация в наборе из 10 шт., цвет молочный (2 609 256 A03)/прозрачный (2 609 256 A04)

Быстрое сшивание с электрическими степлерами Bosch

Забудьте о молотке, шурупах, клее и кнопках: с практичными степлерами от Bosch, будь то мобильный в использовании аккумуляторный или универсальный сетевой вариант, Вы легко и с

комфортом справитесь со скреплением различных материалов (ткани, картон, пленки) при выполнении работ по декорированию или ремонту.



Общие характеристики аккумуляторных и сетевых степлеров







Дополнительные характеристики PTK 14 EDT







Дополнительные характеристики PTK 3,6 B



Дополнительные характеристики **PTK 3,6 LI**



Степлеры Bosch: Push + Release

Просто прижмите носик степлера к заготовке и нажмите выключатель - 2-ступенчатая система обеспечит контроль во время работы и предотвратит случайное срабатывание инструмента.





Приклеить? Привернуть? Просто скрепить!

С аккумуляторными и электрическими степлерами Bosch.







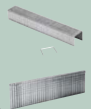
Технические характеристики	PTK 14 EDT*	PTK 3,6 B	PTK 3,6 LI*
Напряжение аккумулятора	-	3,6 B	3,6 B
Ширина скобы (тип 53)	11,4 мм	11,4 мм	11,4 мм
Длина скобы (тип 53)	6-14 мм	6-14 мм	4-10 мм
Длина крепежного гвоздя (тип 48)	14 мм	14 мм	-
Частота ударов	30 уд/мин	30 уд/мин	30 уд/мин
Bec	1,1 кг	1,2 кг	0,8 кг
Рукоятка с мягкой накладкой	V	✓	V
Указатель количества скоб	V	✓	✓
Система Push + Release	V	V	V
Встроенная подсветка PowerLight	-	V	-
Регулировка силы удара	✓ Электронное управ. Bosch	ление 🗸 механ.	-
Автоматика Bosch Duo Tac	V	-	-

Комплект поставки			
5-час. зарядное устройство	-	✓ 2 607 224 790	✓ 2 609 003 263
Аккумуляторный блок	-	✓ 2 607 335 790	✓ литий-ионный, встроенный
1000 скоб (тип 53, длина 10 мм)	✓ 2 609 255 821	-	-
1000 скоб (тип 53, длина 8 мм)	-	✓ 2 609 255 820	✓ 2 609 255 820
Пластмассовый чемоданчик	-	✓	-
Номер заказа	0 603 265 520	0 603 968 820	0 603 968 120
Код EAN	3 165 140 601 580	3 165 140 359 948	3 165 140 601 603

^{*} В продаже с 1 квартала 2012 г.

Подходящие принадлежности для степлеров

- Тонкие металлические скобы, тип 53
- Крепежные гвозди Bosch, тип 48
- ▶ Дополнительную информацию о принадлежностях см. на с. 148



Тонкие металлические скобы являются универсальными крепежными средствами для универсального применения при фиксации ткани, кожи, толя, пленок или подобных материалов. Крепежные гвозди из твердой стали оптимально подойдут для креплений, при которых места соединений должны оставаться практически невидимыми - например при установке декоративных планок.

Duo Tac и электронное управление Bosch у PTK 14 EDT

DuoTac: с помощью автоматики DuoTac можно выбирать режим забивания либо одной, либо двух скоб одновременно. Благодаря двойной ширине поверхности скобы повышается прочность скрепления тонких материалов, например в случае пленок.

Электронное управление Bosch: электронная предустановка мощности удара обеспечивает плавную регулировку силы удара.



Больше, чем просто горячий воздух

А именно: удаление лака, гибка труб, удаление льда с замков, сварка полимерных материалов, пайка металлов. Все это может новое поколение технических фенов Bosch. Высочайшее качество, инновационная технология и простота использования всегда гарантируют отличные результаты. Функция Thermostop обеспечивает защиту от оплавления: если фен находится слишком близко к заготовке функция подачи горячего воздуха отключается. Как только инструмент охладится в достаточной степени, происходит автоматическое повторное включение подачи горячего воздуха. Благодаря этому обеспечивается всегда безопасная и комфортная работа - даже при максимальной температуре.



Общие характеристики технического фена



Дополнительные характеристики Р **HG 630 DCE**









Установочная поверхность для стационарного использования

Благодаря специальной установочной поверхности технический фен PHG надежно стоит на месте, так что обе Ваши руки свободны для удержания заготовки. А благодаря функции Thermostop от Bosch ничего не оплавится.







Эффективно и безопасно:

технический фен PHG от Bosch.

_		
PHG 630 DCE	PHG 600-3	PHG 500-2
2000 Вт	1800 Вт	1600 BT
50-630 °C	50/400/600 °C	300/500 °C
150/300/500 л/мин	250/350/500 л/мин	240/450 л/мин
0,90 кг	0,80 кг	0,75 кг
✓	✓	V
✓	V	-
✓	✓	-
✓	✓	-
✓	-	-
✓	-	-
✓	-	-
	2000 Вт 50-630 °C 150/300/500 л/мин 0,90 кг У	2000 Вт 1800 Вт 50-630 °C 50/400/600 °C 150/300/500 л/мин 250/350/500 л/мин 0,90 кг 0,80 кг V V V V V V V V V V V V V V V V V V

Комплект поставки			
Номер заказа	0 603 29C 708*	0 603 29B 008	0 603 29A 008
Код EAN	3 165 140 288 408	3 165 140 288 378	3 165 140 288 217

^{*} не распространяется в Белоруссии, на Украине и в Казахстане



Горячий воздух для профессионалов

Универсальная насадка обеспечит нужный результат.

▶ Дополнительную информацию о принадлежностях см. на с. 148

Температура известна в любой момент

У PHG 630 DCE температуру можно плавно настроить с помощью кнопок в диапазоне от 50 до 630 °C. Благодаря ступени холодного воздуха обеспечивается эффективная обработка даже таких чувствительных материалов, как стиропор. Нужная информация всегда отображается на цифровом дисплее.



Всасывают все, даже воду

От шлифования, сверления, фрезерования или пиления без пыли и основательной чистки мягкой мебели или ковровых покрытий до безупречной уборки полов - с универсальным пылесосом Bosch Bam не придется прилагать для этого излишних усилий. Лучше всего он подходит для работы в домашней мастерской и уборки в пределах досягаемости. С универсальным пылесосом Bosch можно убирать бетонную и каменную пыль, землю, песок, опавшую листву и сверлильную пыль так же эффективно, как и толстые слои обычной пыли. Мобильность, большая емкость, практичные принадлежности и фиксация шланга на защелках, которая предотвращает его перекручивание и излом, обеспечивают оптимальные рабочие условия.



Высокая мощность даже при уборке влаги

С универсальными пылесосами Bosch Вы легко соберете даже влагу. Практичность: надежный многоразовый текстильный фильтр можно не вынимать из пылесоса.



Снаружи, внутри и вокруг:

универсальные пылесосы Bosch оптимально подходят для сухой и влажной уборки мастерской, дома, заднего двора, сада или автомобиля.



Технические характеристики	PAS 11-21
Номинальная потребляемая мощность	1100 Вт
Макс. поток воздуха (у крыльчатки)	50 л/с
Макс. разрежение (у крыльчатки)	150 мбар
Объем контейнера	21 л
Bec	6,3 кг

Комплект поставки	
Шланг 2 м, Ø 35 мм	V
2 всасывающие трубки, каждая длиной 0,5 м	√ 2 607 000 162
Щелевая насадка 21 см	✓ 2 607 000 165
Насадка для крупного мусора	✓ 2 607 000 170
Бумажный пылесборный мешок	√ 2 605 411 150
Многоразовый текстильный фильтр	√ 2 607 432 013
Номер заказа	0 603 395 008
Код EAN	3 165 140 208 246

Легко очищаемый многоразовый текстильный фильтр

Чистить текстильный фильтр очень просто. Перед тем как снова использовать фильтр для влажной уборки его следует хорошо просушить.

▶ Дополнительную информацию о принадлежностях см. на с. 149



Цифровые измерительные инструменты Bosch обеспечат высочайший уровень точности в любой области применения: измерение, нивелирование или локализация скрытых объектов

Современная лазерная техника поможет вам выдержать прямой угол на стене, а также определить расстояния, площадь и объем помещения. Она укажет, в каком месте нужно просверлить отверстие в стене, чтобы все картины висели на одной высоте. Но перед этим было бы неплохо заглянуть под штукатурку.

Это легко сделать с помощью цифрового детектора. Он подскажет, где можно безопасно просверлить отверстие или поработать перфоратором. Все устройства не только исключительно эргономичны, но и крайне просты в управлении. Благодаря этому Вы сможете обойтись без помощников и легко шаг за шагом достигнуть своей цели.

C Bosch Quickfinder Вы сразу узнаете, какой инструмент оптимально подходит для той или иной задачи.



QUICKfinder



• Неточные измерения ушли в прошлое: с появлением цифровых лазерных дальномеров Bosch.

PLR 25 PLR 50







Точные линии – надежный результат: с помощью лазерных нивелиров Bosch. PLT 2 PLL 5 Quigo **PCL 10, PCL 2 PLL 360**



Обнаружение

Для Вашей безопасности при сверлении: цифровые детекторы Bosch.

PDO 6 **PMD 10**











Измерение с помощью ультразвука

(конусообразный пучок волн). Точность измерений ±50 мм на 10 м.

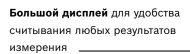
Точное измерение благодаря лазерной

технологии. Точность измерения ±2 мм

(независимо от расстояния).

Возможность измерения от передней или задней кромки делает обе модели PLR пригодными для использования даже в труднодоступных местах. При измерении высоты с помощью PLR 50 можно выполнять косвенное измерение длины по формуле Пифагора.





Рукоятка с мягкой накладкой для комфортной работы

Встроенный уровень для точной выверки в горизонтальной плоскости



Функциональные кнопки

благодаря понятным символам облегчают управление прибором





PLR 25 и PLR 50:

Лазерные дальномеры от Bosch.

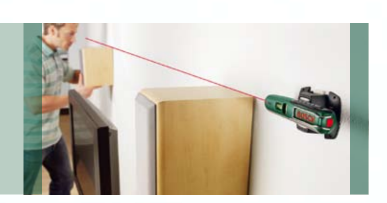
Технические характеристики	PLR 50	PLR 25
Лазерный диод	635 нм	635 нм
Класс лазера	2	2
Диапазон измерений	0,05-50,0 м	0,05-25,0 м
Точность измерений	± 2,0 мм	± 2,0 мм
Ном. время измерения	< 0,5 c	< 0,5 c
Макс. время измерения	4 c	4 c
Автоматика отключения	5 мин	5 мин
Bec	0,18 кг	0,18 кг
Функции измерения	₩	
Исходная плоскость измерения		

Комплект поставки		
Защитный чехол	✓	V
Элементы питания	✓ 4 x 1,5 B LR03 (AAA)	✓ 4 x 1,5 B LR03 (AAA)
Номер заказа	0 603 016 320	0 603 016 220
Код EAN	3 165 140 532 501	3 165 140 532 471



Компактный лазерный ватерпас от Bosch

Просто включите его, выровняйте с помощью встроенных уровней - и лазерный ватерпас PLL 5 спроецирует точную длинную линию, по которой Вы сможете ориентироваться.



Входящее в комплект поставки практичное настенное крепление можно закрепить на любой основе, например, клейкой лентой или кнопками.

Благодаря магнитной пластине практичного настенного крепления можно плавно регулировать высоту инструмента и фиксировать его под любым нужным углом.





Точное позиционирование лазера путем его точной регулировки на настенном

креплении

Высококачественный, яркий лазерный диод для генерирования хорошо видимых лучей длиной до 5 м*

2 уровня для выравнивания в горизонтальной и вертикальной плоскости

Маленький, практичный и современный инструмент

Установка настенного крепления с использованием сменной клейкой ленты

Управление с помощью одной кнопки

Благодаря ровной установочной поверхности лазер быстро нивелируется и выравнивается



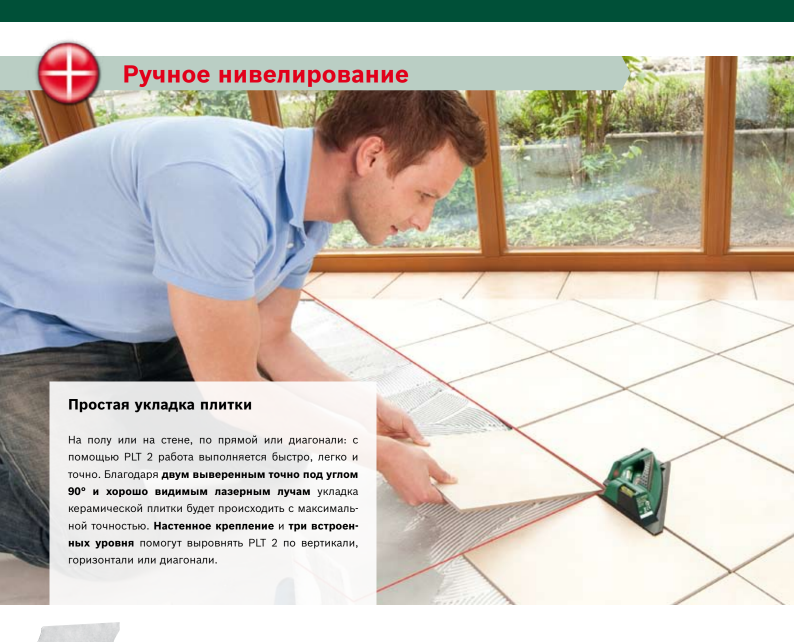
PLL 5

Компактный лазерный ватерпас от Bosch.



Комплект поставки	
Элементы питания	✓ 2 x 1,5 B LR03 (AAA)
Настенное крепление	✓
Штифты	✓
Номер заказа	0 603 015 020
Код EAN	3 165 140 442 527

^{*} в зависимости от условий освещенности



Специалист по укладке плитки

Выравнивание керамической плитки по прямой или диагонали - не проблема с PLT 2. Позиционирование практичного настенного крепления происходит быстро и точно благодаря уровням.





Функциональная опорная пластина со специальной установочной гранью упрощает укладку плитки от дверной рамы.

С помощью PLT 2 можно легко и быстро навесить полки и картины строго по линии.

Удобное настенное крепление обеспечивает точную регулировку положения лазерного нивелира.

Функциональная опорная

пластина со специальной установочной гранью оснащена



PLT 2

Практичный лазер для выравнивания керамической плитки от Bosch.



Технические характеристики	PLT 2
Рабочий диапазон*, прим.	7 м
Лазерный диод	635 нм
Класс лазера	2
Точность измерения углов	± 0,5 мм/м
Bec	0,36 кг
Функция	

Комплект поставки	
Элементы питания	✓ 3 x 1,5 B LR06 (AA)
Настенное крепление	✓
Номер заказа	0 603 664 020
Код EAN	3 165 140 562 928

^{*} в зависимости от условий освещенности



Установить • Открыть • Начать работу

Выключатель одновременно служит защитной крышкой. Просто сдвиньте пластинку вверх, и в течение нескольких секунд Bosch Quigo автоматически спроецирует перекрестные лучи на рабочую поверхность. Вы уже сможете приступить к работе точно по линии.





Наклейте на стену малярный скотч вдоль перекрестных лазерных лучей. Таким образом впоследствии Вы сможете точно закрасить нужные Вам участки.

Сочетая цвет и различную фактуру обоев, можно создать неповторимый интерьер.

Керамическая плитка дает безграничные возможности для творчества. A Bosch Quigo поможет Вам в их воплощении. Например, с помощью плитки различного цвета на стене можно выложить интересную мозаику.



Quigo

Гениальный компактный лазер с перекрестными лучами от Bosch.

Технические характеристики	Quigo
Рабочий диапазон*, прим.	5 м
Лазерный диод	635 нм
Класс лазера	2
Точность	±0,8 мм/м (0°) ±1,0 мм/м (±4°)
Bec	0,25 кг
Диапазон автом. нивелирования	±4°
Функция	

Комплект поставки	
Универсальный держатель MM 2	✓ 0 603 692 100
Элементы питания	✓ 2 x 1,5 B LR03 (AAA)
Металлическая коробка	✓
Номер заказа	0 603 663 121
Код EAN	3 165 140 606 264

^{*} в зависимости от условий освещенности





honourable mention 2011



Прямой угол везде, где пожелаете

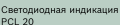
Лазер с перекрестными лучами Bosch даже в сложных ситуациях поможет Вам все разместить строго по линии. И с высокой точностью. Ведь эти интеллектуальные лазерные инструменты нивелируются автоматически, чтобы вертикальные линии всегда оставались вертикальными, а горизонтальные - горизонтальными даже в самых отдаленных углах. А для надежной установки в любом положении для лазеров с перекрестными лучами предлагаются практичные штативы.



Светодиодная индикация показывает готовность лазера к работе: красный свет означает, что лазер еще не отнивелирован и не может использоваться, зеленый можно проводить измерения.



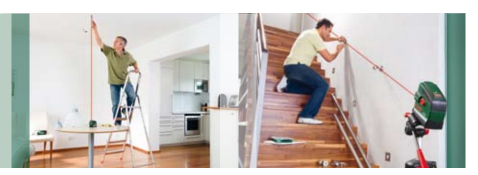








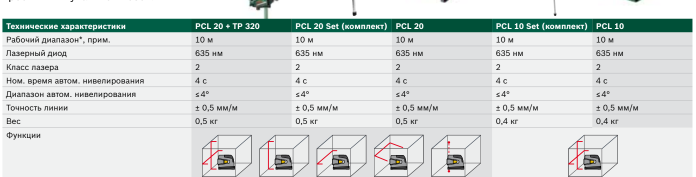
С помощью функции отвеса PCL 20 Вы без сложных измерений разместите лампу точно над центром стола. Перекрестные лучи PCL 20 могут фиксироваться: благодаря этому Вы сможете спроецировать их точно под нужным углом.





PCL 10 и PCL 20

Универсальные лазеры с перекрестными лучами от Bosch.



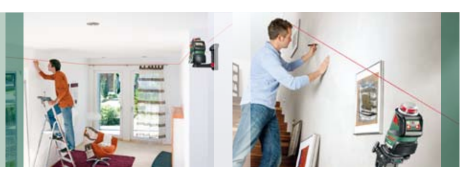
Комплект поставки					
Защитный чехол	✓	✓	✓	✓	✓
Элементы питания	✓ 4 x 1,5 B LR6 (AA)	✓ 4 x 1,5 B LR6 (AA)	✓ 4 x 1,5 B LR6 (AA)	✓ 2 x 1,5 B LR6 (AA)	✓ 2 x 1,5 B LR6 (AA)
Настенное крепление	-	✓	✓	-	-
Штатив	-	√ (1,5 м)	-	✓ (1,1 м)	-
TP 320	✔ 0 603 693 000 (3,2 м)	-	-	-	-
Номер заказа	0 603 693 001	0 603 008 221	0 603 008 220	0 603 008 121	0 603 008 120
Код EAN	3 165 140 562 966	3 165 140 471 633	3 165 140 471 640	3 165 140 471 602	3 165 140 471 589

^{*} в зависимости от условий освещенности





PLL 360 проецирует ровный лазерный луч в диапазоне 360°. Оптимально подходит для точного проведения филенки, сооружения помоста или навешивания подвесного потолка. Любой лазерный луч можно зафиксировать одним нажатием кнопки. Таким образом можно, например, легко навесить картины параллельно лестнице.



Очень хорошо различимые лазерные лучи благодаря высококачественным, ярким лазерным диодам

Горизонтальный луч на 360°

Вертикальный луч



PLL 360

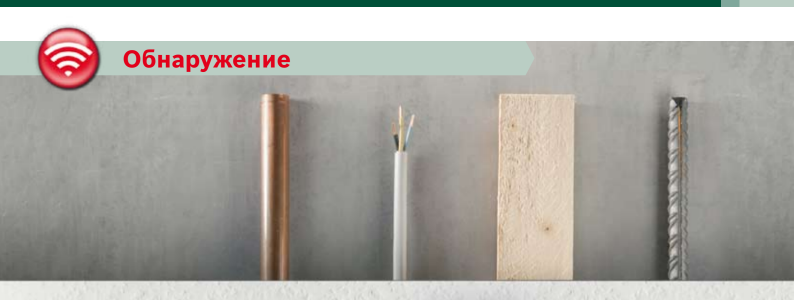
Самонивелирующийся линейный лазер на 360° от Bosch.

	•	
Технические характеристики	PLL 360 Set (комплект)	PLL 360
Радиус дальности действия*	20 м	20 м
Лазерный диод	635 нм	635 нм
Класс лазера	2	2
Ном. время автом. нивелирования	4 c	4 c
Диапазон нивелирования	≤ 4°	≤ 4°
Точность	±0,4 мм/м	±0,4 мм/м
Bec	0,5 кг	0,5 кг
Функции		

Комплект поставки		
Универсальный держатель ММ 1	-	✓ 0 603 692 000
Штатив	√ (1,5 м)	-
Элементы питания	✓ 4 x 1,5 B LR6 (AA)	✓ 4 x 1,5 B LR6 (AA)
Защитный чехол	✓	V
Номер заказа	0 603 663 001	0 603 663 020
Код EAN	3 165 140 562 898	3 165 140 562 904

^{*} в зависимости от условий освещенности





Определите то, что Вы не видите

Независимо от того, где Вы сверлите, сначала в целях предосторожности обследуйте стену. Благодаря удобным цифровым детекторам от Bosch Вы увидите, что может Вам помешать: электропроводка, медные трубы или балки, рамы из железа и цветных металлов. PMD 10 способен обнаружить даже скрытые деревянные подконструкции. И все это с высочайшей точностью и, прежде всего, безопасно для Вас.



Оптимальный обзор встроенная светодиодная индикация



Зеленый: не обнаружено объектов! Красный: объект обнаружен!

Желтый: Осторожно! (только PMD 10)

Световое кольцо покажет, где можно безопасно просверлить отверстие, и упростит разметку места сверления.

Что смогут обнаружить детекторы в стене?



Черные металлы (например сталь)



Древесина/балки в стенах облегченной конструкции (только PMD 10)



Электропроводка



Цветные металлы (например медь)

Калибровка у PDO 6 и PMD 10 активируется автоматически при включении. Можно сразу приступать к поиску.



Маркировочное отверстие с цветной светодиодной индикацией для безопасного сверления Дисплей с подсветкой для оптимальной видимости Режим «Металл» для обнаружения черных и цветных металлов, а также электропроводки

Специальные линии укажут центр датчика. Пользователь увидит точно, где выполняет поиск инструмент

Автоматическая калибровка для безошибочной работы

Режим «Древесина» для обнаружения деревянных и металлических подконструкций в гипсокартоне, а также электропроводки

Эргономичная рукоятка для удобства в использовании





PDO 6 и PMD 10

Надежные детекторы от Bosch.

Технические характеристики	PMD 10	PDO 6	
Макс. глубина обнаружения			
металл	10 см	6 см	
медь	8 см	5 см	
электропроводка	5 см	3 см	
древесина	2,5 см	-	
Калибровка	автомат.	автомат.	
Bec	0,3 кг	0,2 кг	

Комплект поставки		
Защитный чехол	✓	-
Элементы питания	✓ 1 x 9 B 6LR61	✓ 1 x 9 B 6LR61
Номер заказа	0 603 681 020	0 603 010 120
Код EAN	3 165 140 624 794	3 165 140 435 550



Телескопическая штанга ТР 320: простое позиционирование на любой высоте в диапазоне от 10 до 320 см

Три телескопических элемента со стопором против вращения обеспечивают простую установку ТР 320. Посредством подпружиненной верхней пластины гарантируется гибкое и надежное крепление инструментов в любом углу. ТР 320 может использоваться с любыми лазерными нивелирами с резьбой под штатив ¼".









Штатив ТТ 150 надежность, гибкость и точность

- ▶ Разнообразные возможности настройки (высота, наклон)
- ▶ Для любых лазерных нивелиров с резьбой под штатив 1/4"
- ▶ Удобно складывается и легко хранится

Универсальный держатель ММ 1 максимальная точность при выравнивании вблизи пола и на стене

- ▶ Для любых лазерных нивелиров с резьбой под штатив 1/4"
- ▶ Простая регулировка высоты и положения
- ▶ Маленький и компактный

Универсальный держатель ММ 2 самый легкий способ позиционирования лазерного луча на нужной высоте

- ▶ Для лазерных нивелиров, а также камер с резьбой под штатив 1/4"
- ▶ Разнообразные варианты крепления без повреждений благодаря скобе
- ▶ Простая регулировка высоты и положения



TP 320, TT 150, **ММ 1 и ММ 2**

Гибкие решения для позиционирования инструментов от Bosch.









Технические характеристики	TP 320	TT 150	MM 2	MM 1
Рабочая высота	10-320 см	52-147 см	регул.	регул.
Резьба под штатив	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
Макс. нагрузка	2 кг	1 кг	0,6 кг	0,6 кг
Bec	1,1 кг	1,0 кг	0,15 кг	0,2 кг

Комплект поставки				
Номер заказа	0 603 693 000	0 603 691 000	0 603 692 100	0 603 692 000
Код EAN	3 165 140 562 935	3 165 140 603 270	3 165 140 606 271	3 165 140 587 921

Универсальные и профессиональные

В ассортименте принадлежностей Bosch Вы найдете все, что нужно для достижения профессиональных результатов работы. Инновационные изделия, оптимально подходящие для решения конкретной задачи. И приносящие Вам максимальное удовлетворение результатом труда.

C Bosch Quickfinder Вы сразу узнаете, какая принадлежность оптимально подходит для Вашего инструмента.

Далее Вашему вниманию представлена часть ассортимента наших принадлежностей - полный ассортимент см. в текущем каталоге принадлежностей.

QUICKfinder

Принадлежности

Аккумуляторы и зарядные устройства	134
Uneo и Uneo Maxx	135
Аккумуляторные инструменты для заворачивания шурупов и сверления	136
Ударные дрели	136
Перфораторы	139
Ручные пилы	140
Стационарные пилы и инструменты	142
Угловые шлифмашины	143
Шлифмашины	144
Рубанки и вертикальные фрезерные машины	146
Многофункциональные инструменты	147
Инструменты для декорирования и ремонта	148







Аккумуляторы

Рис.	Обозначение		Номер заказа
	Литий-ионные аккумуляторы		
1	Вставной аккумуляторный блок, Li-lon, 10,8 В	1,3 А•ч	2 607 336 864
2	Вставной аккумуляторный блок, Li-lon, 14,4 В	1,3 А•ч	2 607 336 038
3	Вставной аккумуляторный блок, Li-lon, 14,4 В	1,5 А•ч	2 607 336 206
4	Вставной аккумуляторный блок, Li-Ion, 18 В	1,3 А•ч	2 607 336 040
5	Вставной аккумуляторный блок, Li-Ion, 18 В	1,5 А•ч	1 600 Z00 000
	Никель-кадмиевые аккумуляторы		
6	Аккумуляторный блок, NiCd, тип O, 9,6 B	1,2 А•ч	2 607 335 524
	Аккумуляторный блок, NiCd, тип O, 9,6 B	1,5 А•ч	2 607 335 540
7	Аккумуляторный блок, NiCd, тип O, 12 B	1,2 А•ч	2 607 335 526
	Аккумуляторный блок, NiCd, тип O, 12 B	1,5 А•ч	2 607 335 542
8	Аккумуляторный блок, NiCd, тип O, 14,4 B	1,2 А•ч	2 607 335 528
	Аккумуляторный блок, NiCd, тип O, 14,4 B	1,5 А•ч	2 607 335 534
9	Аккумуляторный блок, NiCd, тип O, 18 B	1,5 А•ч	2 607 335 536
10	Аккумуляторный блок, NiCd, тип O, 24 B	1,5 А•ч	2 607 335 538
11	Стержневой аккумулятор 3,6 В для PSR и PTK 3	3,6 V	2 607 335 790

Зарядные устройства

Рис.	Обозначение	Номер заказа
	Зарядные устройства для литий-ионных аккумуляторов	
12	3-час. зарядное устройство AL 2204 CV для аккумуляторов 14,4/18 B Li-lon	2 607 225 274
13	1-час. зарядное устройство AL 2215 CV для аккумуляторов 14,4/18 B Li-lon	1 600 Z00 001
14	30-мин. зарядное устройство AL 1130 CV для аккумулятора 10,8 B Li-lon	2 607 225 134
15	Зарядное устройство для Uneo	2 607 225 463

Зарядные устройства для і	никель-кадмиевых	
аккумуляторов		
1-часовое зарядное устройс	тво	1 600 Z00 001
30-мин. быстрозарядное уст для 7,2-24 В, для аккумуля		2 607 225 028
6-час. зарядное устройство для 7,2-24 В, для аккумуля:		2 607 225 184
1-час. автомобильное заряд для 7,2–24 В, для аккумуля источника постоянного тока (гнезда прикуривателя)	горов с АРТ, работа от	2 607 224 410
Зарядное устройство для Р	SR 2,4 V	2 607 224 786
Зарядное устройство для Р	R 3,6 V	2 607 224 790



Быстрота и комфорт

Система SDS-Quick для легкой замены сверл SDS-Quick: просто вставьте сверло, зафиксируйте и - готово! Также можно использовать любые сверла или насадки-биты (L: 49 мм) с шестигранным хвостовиком.







Для Uneo и Uneo Maxx

Рис.	Обозначение		Номер заказа
1	Комплект Uneo		2 609 256 989
	Универсальные сверла SDS-Quick		
2	Универсальное сверло	4 x 40 x 85	2 609 256 910
	Универсальное сверло	5 x 55 x 100	2 609 256 911
	Универсальное сверло	5,5 x 55 x 100	2 609 256 912
	Универсальное сверло	6 x 55 x 100	2 609 256 913
	Универсальное сверло	6,5 x 55 x 100	2 609 256 914
	Универсальное сверло	7 x 55 x 100	2 609 256 915
	Универсальное сверло	8 x 75 x 120	2 609 256 916
	Универсальное сверло	10 x 75 x 120	2 609 256 917
	3 шт., набор универсальных свёрл	Ø 5/6/8	2 609 256 918

Рис.	Обозначение		Номер заказа
	Сверла по бетону SDS-Quick		
3	Сверло по бетону	4 x 40 x 85	2 609 256 900
	Сверло по бетону	5 x 55 x 100	2 609 256 901
	Сверло по бетону	5,5 x 55 x 100	2 609 256 902
	Сверло по бетону	6 x 55 x 100	2 609 256 903
	Сверло по бетону	6,5 x 55 x 100	2 609 256 904
	Сверло по бетону	7 x 55 x 100	2 609 256 905
	Сверло по бетону	8 x 75 x 120	2 609 256 906
	Сверло по бетону	10 x 75 x 120	2 609 256 907
	3 шт., набор свёрл по бетону	Ø 5/6/8	2 609 256 908

Для инструментов для заворачивания шурупов, обычного и ударного сверления

Рис.	Обозначение		Номер заказа
	Быстрозажимной сверлильный па для электроинструмента	трон	
	PSR 3,6 V/2,4 V	1,0-6 мм, 1/4"	2 608 572 072
	PSR 7,2 VES	1,0-10 мм, 3/8"	2 608 572 080
	Press+Lock/Auto-Lock PSB 1000 RPE, PSB 700 RE, PSB 650 RE, PSB 650 RA, PSB 600 RPE/RE, PSB 570 RE, PSB 550 RE	1,5-13 мм, 1/2"	2 608 572 110
	PSB 24 VE-2/18 VE-2, PSB 12 VE-2/14,4 VE-2, PSR 18 VE-2/14,4 VE-2, PSR 12 VE-2	1,0-10 мм, 1/2"	2 608 572 144
	PSR 9,6 VE-2	1,0-10 мм, 3/8"	2 608 572 210
	PSR 420 RE	1,0-10 мм, 1/2"	2 608 572 218
	Быстрозажимной сверлильный патрон PBH c SDS-plus	1,5-13 мм	2 608 572 227
	PSB 680-2 RPE/RE	1,5-13 мм, 1/2"	2 609 255 705
	PBM 7,2 VE-1/PBM 4,8 V	1,0-10 мм, 3/8"	2 609 255 706
	PSB 650 RE, PSB 750 RCE/750 RCA	1,5-13 мм, 1/2"	2 609 255 729
	PSB 850-2 RE/850-2 RA, PSB 1000-2 RCE/1000-2 RCA	1,5-13 мм, 1/2"	2 609 255 730

Кулачковый сверлильный патрон с к для патрона для электроинструмента		
Хвостовик SDS-plus для сверлиль- ного патрона	1/2"-20 UNF	2 609 255 709
Кулачковый сверлильный патрон PBH с SDS-plus до 13 мм	1,5-13 мм	2 609 255 708
Кулачковый сверлильный патрон PSB/PSR/PBH до 13 мм	1,5-13 мм, 1/2"-20	2 609 255 701
Auto-Lock PSB 1200-2 RPE, PSB 1000-2 RE, PSB 850-2 RE	1,5-13 мм	2 608 571 068
PSB 500 RE	1,5-13 мм	1 608 571 048
Auto-Lock PSB 750-2 RPE/RE, 1000 RPE, 700 RE, 650 RE, 650 RA Press+Lock PSB 600-2/600, PSB 570/550/500/450	1,5-13 мм	2 608 571 056
PBM 9,6 VE-2/7,2 VE-2	1,0-10 мм	2 608 572 218
PBM 7,2 VE-1/4,8 V	1,0-10 мм	1 608 571 058

Дополнительные рукоятки	
с подсветкой PowerLight	2 602 025 150
Универсальная для PSB 500 RE/500 RA, PSB 650 RE/750 RCE/750 RCA	2 609 255 727
Универсальная для PSB 850-2 RE/850-2 RA, PSB 1000-2 RCE/1000-2 RCA	2 609 255 728
для PSB 1000 RCA, 650 RA, 530 RA, 1000 RPE, 700 RE, 650 RE, 600 RE, 500 RE, 14,4 V-I	2 602 025 102

Рис.	Обозначение		Номер заказа
	Стойка сверлильного станк		
	DP 500 для любых дрелей с		2 608 180 009
	для быстрой настройки поср зажимных рычагов; возможн		
	ровки		
	Сверло по металлу DIN 338		
	10 шт., набор свёрл HSS-R	1;2;3;4;5;6;7;8;9;10 мм	2 609 255 030
	5 шт., набор свёрл HSS-G с	2;3;4;5;6 мм	2 609 255 127
	шестигранными хвостовиком	и 1/4"	
	HSS-G	2 х 24 х 49 мм	2 609 255 036
	HSS-G	3 x 33 x 61 мм	
	HSS-G	4 х 43 х 75 мм	2 609 255 041
	HSS-G	5 х 52 х 86 мм	2 609 255 045
	HSS-G	6 х 57 х 93 мм	2 609 255 047
	Ступенчатые сверла HSS	4-20 мм, 75 мм, 8 мм	2 609 255 115
	Сверла по листовому метал	ілу	
	цил.	5-20 мм, 71 мм, 8 мм	2 609 255 120
	Спиральные сверла по дре	весине	
	5 шт., набор	4; 5; 6; 8; 10 мм	
	5 шт., набор свёрл с шестигр хвостовиком 1/4"	ранным 2;3;4;5;6 мм	2 609 255 326
	Станд. исполнение	4 х 45 х 75 мм	2 609 255 201
	Станд. исполнение	6 x 55 x 92 mm	2 609 255 203
	Станд. исполнение	8 x 75 x 115 mm	2 609 255 205
	Конусный зенкер		
	Конусный зенкер WS	Ø 13,0 мм, M6-8, 50 мм	2 609 255 126
	Сверла по бетону и камню	<u> </u>	
	Цилиндрический хвостовик	4 x 40 x 75 mm	2 609 255 401
	Цилиндрический хвостовик	5 x 50 x 85 mm	
	Цилиндрический хвостовик	6 x 60 x 100 mm	2 609 255 405
	Цилиндрический хвостовик	8 x 80 x 120 mm	2 609 255 408
	Цилиндрический хвостовик	10 x 80 x 120 mm	2 609 255 410
	Цилиндрический хвостовик	10 x 350 x 400 mm	2 609 255 442
	Цилиндрический хвостовик	12 х 350 х 400 мм	2 609 255 445
	3 шт., набор свёрл с круглым хвостовиком	5,0x85/6,0x100/8,0x120	2 609 255 416
	5 шт., набор свёрл с круглым хвостовиком	5,0x85/6,0x100/6,0x100/ 8,0x120/10,0x120	2 609 255 417
	Коронки по древесине		
	7 шт., набор пильных венцов	26;32;39;45;51;58;64 мм	2 609 255 635
	8 шт., набор пильных венцов	25;32;38;44;51; 57;63;68 мм	2 609 255 637
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	

Наборы X-Line: все внутри

Превосходное дополнение для Ваших электроинструментов: ассортимент принадлежностей с наглядным расположением для быстрого доступа к нужному сверлу, бите и многому др.





Для инструментов для заворачивания шурупов, обычного и ударного сверления

ооычного и ударного свериении			
Рис.	Обозначение	Номер заказа	
	X-Line II		
1	34 шт., смешанный набор	2 607 010 608	
2	44 шт., смешанный набор	2 607 010 609	
3	54 шт., смешанный набор	2 607 010 610	
4	60 шт., смешанный набор	2 607 010 611	
5	65 шт., смешанный набор	2 607 010 612	
6	90 шт., смешанный набор	2 607 010 613	

Рис.	Обозначение	Номер заказа
	Mini X-Line	
7	15 шт., набор принадлежностей	2 607 019 579
8	7 шт., набор свёрл по древесине	2 607 019 580
9	7 шт., набор свёрл по горной породе	2 607 019 581
10	7 шт., набор свёрл по металлу	2 607 019 673
11	25 шт., набор насадок-отверток	2 607 019 676











2 609 255 603

2 609 255 605

2 609 255 609





Для инструментов для заворачивания шурупов,

обыч	чного и ударного сверления	
Рис.	Обозначение	Номер заказа
1	32 шт., набор насадок-отверток	2 607 017 063
	17 шт., набор ватерпаса + насадок-отверток	2 607 017 070
	Наборы бит 25 мм	
	10 шт., набор Standard UH 54, LS 0,5 x 40, LS 0,8 x 5,5, LS 1,2 x 8,0, PH1, PH2, PH3, PZ1, PZ2, PZ3	2 609 255 975
	10 шт., набор Standard (T) UH 54, T10, T15, T20, 2 x T25, T27, T30, 2 x T40	2 609 255 976
	16 шт., набор Standard UH 54, LS 0,8 x 5,5, LS 1,2 x 8,0, PH1, 2 x PH2, PH3, PZ1, 2 x PZ2, PZ3, T15, T20, T25, T30, T40	2 609 255 977
	10 шт., набор Titanium (T) UH 54, T10, T15, T20, 2 x T25, T27, T30, 2 x T40	2 609 255 979
	10 ut., HaGop Titanium UH 54, LS 0,6 \times 4,5 TiN, LS 0,8 \times 5,5 TiN, LS 1,2 \times 8,0 TiN, PH1 TiN, PH2 TiN, PH3 TiN, PZ1 TiN, PZ2 TiN, PZ3 TiN	2 609 255 978
	Универсальный держатель SDS-plus 1/4", 78 мм, 11 мм	2 609 255 903
	Двухсторонняя насадка LS 1,0 x 5,5 - PH2; 45 мм	2 609 255 954
	3 шт., набор двухсторон- них насадок PH1, PZ1, LS 0,6 х 4,5, PH2, PZ2, LS 1,0 х 5,5, 60 мм	2 609 255 960
	Наборы сверл	
	19 шт., набор свёрл по металлу HSS-G, DIN 338, 1-10 мм	2 609 255 062
2	19 шт., набор свёрл HSS-TiN, 1–10 мм, крестообразная подточка 135°	2 609 255 114
	9 шт., смешанный набор свёрл по металлу HSS-R/камню/древесине: 4,0 x 75, 6,0 x 93, 8,0 x 117/ 4,0 x 75, 6,0 x 100, 8,0 x 120/	2 609 255 483

Рис.	Обозначение		Номер заказа
	HSS, биметалл, 68 мм		2 609 255 615
	Шерстяной полировальный круг	125 мм	2 609 256 290
	Полировальная губка	125 мм	2 609 256 291
4	Круглая щетка, витая	50 мм, 0,3 мм 4500 об/мин	2 609 256 515
	Круглая щетка, витая, латунированная	50 мм, 0,2 мм 4500 об/мин	2 609 256 516
	Круглая щетка, витая	70 мм, 0,3 мм 4500 об/мин	2 609 256 517
	Кольцевая щетка, витая	100 мм, 0,3 мм 4500 об/мин, 8 мм	2 609 256 532
	Кистевая щетка, витая	25 мм, 0,3 мм 18 000 об/мин	2 609 256 538
	Щетка для выделения дре- весной структуры	80 мм, 0,2 мм 4000 об/мин	2 609 256 541
	Ламельные шлифкруги	50 х 20 мм, К60	2 609 256 282
	Ламельные шлифкруги	50 х 20 мм, К120	2 609 256 283

Для ІХО (0603 959 100/101/102 и 0603 959 300/301/302)

Рис.	Обозначение	Номер заказа
5	Динамометрическая насадка	2 609 256 968
6	Угловая насадка	2 609 256 969
7	Эксцентриковая насадка	2 609 255 723

Только для ударных дрелей

IOIID	только для ударных дрелей			
Рис.	Обозначение	Номер заказа		
	Пылеулавливающая чашка	1 615 439 003		
	Пылеотсос для PSB 500 RE/500 RA	2 609 255 724		
	Пылеотсос для PSB 650 RE/750 RCE/750 RCA	2 609 255 725		
	Пылеотсос для PSB 850-2 RE/850-2 RA/ PSB 1000-2 RCE/1000-2 RCA	2 609 255 726		
	Дополнительная рукоятка для PSB 1000 RCA/650 RA/ 530 RA/1000 RPE/700 RE/650 RE/600 RE/500 RE/ 14,4 V-i	2 602 025 102		

4,0 x 70, 6,0 x 92, 8,0 x 115

Универсальные коронки HSS, биметалл, 25 мм

HSS, биметалл, 32 мм

HSS, биметалл, 51 мм







Для перфораторов PBH c SDS-plus

Рис.	Обозначение		Номер заказа
	Ударные сверла SDS-plus		
1	Ударное сверло S2	4 x 50 x 110 мм	2 609 255 500
	Ударное сверло S2	5 x 50 x 110 мм	2 609 255 502
	Ударное сверло S2	6 х 50 х 110 мм	2 609 255 506
	Ударное сверло S2	6 х 100 х 160 мм	2 609 255 507
	Ударное сверло S2	8 х 100 х 160 мм	2 609 255 513
	Ударное сверло S2	8 х 150 х 210 мм	2 609 255 514
	Ударное сверло S2	10 x 100 x 160 мм	2 609 255 518
	Ударное сверло S2	10 x 150 x 210 мм	2 609 255 519
	Ударное сверло S2	12 х 200 х 260 мм	2 609 255 524
	Ударное сверло S2	12 х 400 х 460 мм	2 609 255 525
	Ударное сверло S2	14 х 100 х 160 мм	2 609 255 527
	Ударное сверло S2	14 х 250 х 310 мм	2 609 255 529
	Ударное сверло S2	16 x 150 x 210 мм	2 609 255 532
	Ударное сверло S2	16 х 400 х 460 мм	2 609 255 534
	Ударное сверло S2	20 х 400 х 450 мм	2 609 255 538
	5 шт., набор ударных свёрл S2		2 609 255 541
	7 шт., набор ударных свёрл S2		2 609 255 543

Рис.	Обозначение		Номер заказа
	Зубила SDS-plus		
	Плоское зубило	250 х 20 мм	2 609 255 570
2	Зубило для снятия керами- ческой плитки	250 х 40 мм	2 609 255 571
	Полукруглое зубило	250 х 22 мм	2 609 255 572
	Лопаточное зубило	250 х 40 мм	2 609 255 573
3	Пикообразное зубило	250 мм	2 609 255 575
	3 шт., набор зубил (пикообразное, лопаточ	2 607 019 457	
	5 шт., набор зубил (пикообразное, плоско свёрло S2 Ø $5/6$ x 110 мм, Ø 8 x 160 мм)	2 607 019 455	
	Сменный патрон для PBH 3000-2 FRE (зап	асная часть)	1 608 572 032
4	Сменный патрон для PBH 3000 FRE, 2900 (запасная часть)	1 618 571 033	
	Сверлильный патрон с хвостовиком SDS- сверл Ø 2,5-13 мм, реверс, с ключом, уд	1 618 571 014	
	Быстрозажимной сверлильный патрон с х SDS-plus, для сверл \varnothing 1,5 $-$ 13 мм, реверс тель зажимного усилия	2 608 572 227	

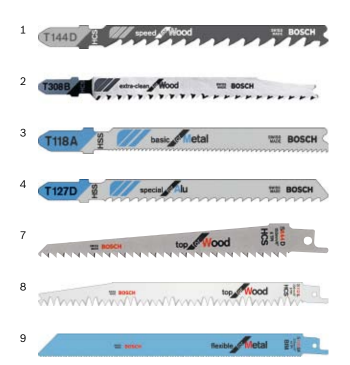


Рис.	Обозначение			Номер заказа
	Пильные полотна			
1	T 144 D, HCS	76 мм	«Speed» по древесине	2 609 256 718
	T 344 D, HCS	128 мм	«Speed» по древесине	2 609 256 720
	T 101 BR, HCS	76 мм	«Clean» по древесине	2 609 256 724
	T 234 X, HCS	93 мм	«Progressor» по древесине	2 609 256 727
	Т 101 BF, биметалл	76 мм	«Clean» по твердой древесине	2 609 256 728
2	T 308 B, HCS	91 мм	«Extra-clean» по древесине	2 609 256 A05
	Т 308 ВО, HCS для криволинейных г	91 мм пропилов	«Extra-clean» по древесине	2 609 256 A06
3	T 118 A, HSS	68 мм	«Basic» по металлу	2 609 256 729
	T 118 G, HSS	68 мм	«Basic» по металлу	2 609 256 731
	T 123 XF, HSS	76 мм	«Progressor» по металлу	2 609 256 735
4	T 127 D, HSS	76 мм	«Special» по алюминию	2 609 256 736
	Т 345 XF, биметалл	108 мм	«Progressor» по древесине и металлу	2 609 256 737
	T 130 RIFF, HM	52 мм	«Special» по керамике	2 609 256 739
	10 шт., набор 2 x T 101 B, 2 x T 14 2 x T 119 BO, 2 x T 1 2 x T 127 D		Набор по древесине, металлу и алюминию	2 609 256 746
5	3 шт., набор 2 x T 101 BIF, 1x T 10	01 AOF	«Special» по ламинату	2 609 256 788
	3 шт., набор 2 x T 308 B, 1 x T 30	8 B0	«Extra-clean» по древесине	2 609 256 A12
	3 шт., набор для кри нейных пропилов 2 x T 308 BF, 1 x T 30		«Extra-clean» по твердой древесине	2 609 256 A13
	5 шт., набор для кух 2 x T 144 DP, 2 x T 3 1 x Wood Drill 8 мм		«Precision» по древесине	2 609 256 A14
	Только для PST 900	PEL, 800	PEL и PST 700 E	
6	CutControl			2 609 256 981



Для сабельных ножовок PSA и столярных ножовок PFZ

			-	
Рис.	Обозначение			Номер заказа
	Пильные полотна			
7	S 644 D, HCS	131 мм	«Тор» по древесине	2 609 256 701
8	S 1131 L, HCS	207 мм	«Тор» по древесине	2 609 256 702
	S 2345 X, HCS	182 мм	«Progressor» по древесине	2 609 256 704
9	S 1122 BF, биметалл по толстому листовом	207 мм у металлу	«Flexible» по металлу	2 609 256 707
	S 1122 EF, биметалл по тонкому листовому	207 мм металлу	«Flexible» по металлу	2 609 256 708
	S 123 XF, биметалл	130 мм	«Progressor» по металлу	2 609 256 710
	S 922 HF, биметалл	131 мм	«Flexible» по древесине и металлу	2 609 256 711
	S 1411 DF, биметалл	284 мм	«Heavy» по древесине и металлу	2 609 256 713
	S 3456 XF, биметалл	182 мм	«Progressor» по древесине и металлу	2 609 256 714
10	3 шт., набор из 1 x S9	22EF, 1 x S	6644D, 1 x S1111K	2 609 256 715

Только для столярной ножовки PFZ 500 E

Рис.	Обозначение			Номер заказа
	Пильные полотна			
	M 1142 H, HCS	235 мм	«Тор» по древесине	2 608 650 065
	М 3456 XF, биметалл	235 мм	«Progressor» по древесине и металлу	2 608 656 931
11	M 1131 L, HCS	235 мм	«Тор» по древесине	2 609 256 A09
	М 722 EF, биметалл	235 мм	«Flexible» по металлу	2 609 256 A10
	М 1122 EF, биметалл	235 мм	«Flexible» по металлу	2 609 256 A11

Параллельный упор

2 608 040 292

Всегда на шаг впереди!

Во всем мире пильные полотна фирмы Bosch признаны эталоном качества: они отличаются высокой производительностью, долговечностью и отвечают самым жестким требованиям при пилении древесины, металла и других материалов.



















Для ручных дисковых пил PKS

Construct Wood, плоские зубья

Рис.	Обозначение			Номер заказа
	Тканевый пылесборный мешок для PKS 66 CE/66/54 CE/54/	/40		1 605 411 029
	Направляющая шина GRÜN для PKS 55/55 A/66 A/66 AF			2 609 255 732
	Пылесборник Clean System для PKS 55 A, PKS 66 A/AF			2 609 255 731
	Пильные диски для PKS 40 (Ø диска 130 мм, Ø отверстия в	диске 16 мм)		
1	Precision, переменные зубья	18 зубьев	средний пропил	2 609 256 846
	Precision, переменные зубья	36 зубьев	тонкий пропил	2 609 256 847
2	Speedline Wood, переменные + плоские зубья	9 зубьев	грубый пропил	2 608 640 774
	Speedline Wood, переменные + плоские зубья	18 зубьев	средний пропил	2 608 640 775
3	Multi Material, трапециевидные/плоские зубья	42 зуба	супертонкий пропил	2 608 641 195
4	Construct Wood, плоские зубья	12 зубьев	грубый пропил	2 608 641 197
	Пильные диски для PKS 55 A (Ø диска 160 мм, Ø отверстия	в диске 20 мм)		
	Precision, переменные зубья	18 зубьев	средний пропил	2 609 256 855
	Precision, переменные зубья	36 зубьев	тонкий пропил	2 609 256 856
	Speedline Wood, переменные + плоские зубья	12 зубьев	грубый пропил	2 608 640 786
	Speedline Wood, переменные + плоские зубья	18 зубьев	средний пропил	2 608 640 787
	Multi Material, трапециевидные/плоские зубья	42 зуба	супертонкий пропил	2 608 640 503
	Construct Wood, плоские зубья	12 зубьев	грубый пропил	2 608 640 630
	Пильные диски для PKS 66 A/66 AF (Ø диска 190 мм, Ø отв	ерстия в диске 30 мм)		
	Precision, переменные зубья	24 зуба	средний пропил	2 609 256 866
	Precision, переменные зубья	48 зубьев	супертонкий пропил	2 609 256 86
	Speedline Wood, переменные + плоские зубья	12 зубьев	грубый пропил	2 608 640 80
	Speedline Wood, переменные + плоские зубья	24 зуба	средний пропил	2 608 640 803
	Multi Material, трапециевидные / плоские зубья	54 зуба	супертонкий пропил	2 608 640 50

2 608 640 633

грубый пропил

12 зубьев















Для торцовочных пил РСМ

Рис.	Обозначение			Номер заказа
	Пильные диски для древесных и щитовых материалов, панелей и планок			
	• для РСМ 7 и	PCM 7 S		
	190 х 30 мм	12 зубьев	тонкий пропил	2 609 256 868
1	190 х 30 мм	24 зуба	средний пропил	2 608 640 615
2	190 х 30 мм	40 зубьев	тонкий пропил	2 609 256 821
	190 х 30 мм	60 зубьев	супертонкий пропил	2 608 641 188
	• для PCM 8 S			
	210 х 30 мм	24 зуба	грубый пропил	2 608 640 429
	210 х 30 мм	48 зубьев	средний пропил	2 608 640 430
3	Набор мешков	для пыли		2 605 411 222
4	Удлинительная	г скоба		2 607 001 978

Для настольной дисковой пилы PTS 10

Рис.	Обозначение			Номер заказа
	Пильные дись материалов, г		ных и щитовых нок	
	254 х 30 мм	40 зубьев	средний пропил	2 608 640 443
	254 х 30 мм	60 зубьев	тонкий пропил	2 608 640 444
5	Подставка			2 607 001 967

Для торцовочной пилы PPS 7 S с механизмом протяжки

Рис.	Обозначение			Номер заказа
	Пильные диск материалов, г		ных и щитовых нок	
	190 х 30 мм	36 зубьев	тонкий пропил	2 608 640 616





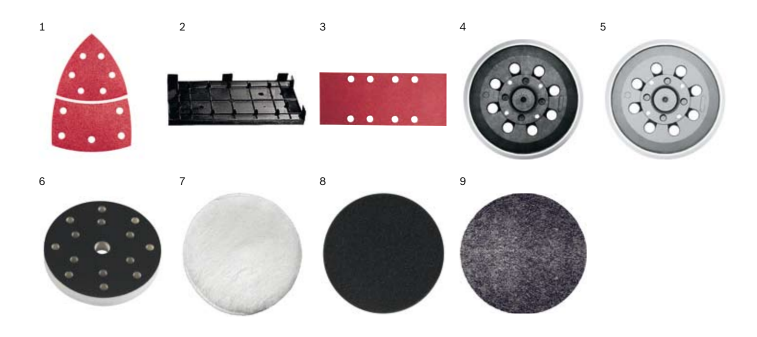




Для угловых шлифмашин

Рис.	Обозначение		Номер заказа
	Опорная тарелка для шлиф	листов	
	Опорная тарелка с липучкой	125 мм, 8 мм	2 609 256 272
	Опорная тарелка для зажима	а 125 мм, 8 мм	2 609 256 257
	Шлифлист для угловой шлиф	рмашины и дрели,	2 609 256 B47
	на липучке 125 г	мм, K 4x60/4x120/2x180	
	Отрезные круги		
1	MultiConstruction, прямой	115 х 1,0 х 22,23 мм	
	MultiConstruction, прямой	125 х 1,0 х 22,23 мм	2 609 256 307
	по металлу, выпуклый	115 х 2,0 х 22,23 мм	2 609 256 310
	по металлу, выпуклый	125 х 2,0 х 22,23 мм	2 609 256 311
	по металлу, выпуклый	180 х 3,0 х 22,23 мм	2 609 256 312
	по металлу, выпуклый	230 х 3,0 х 22,23 мм	2 609 256 313
2	по металлу, прямой	115 х 1,6 х 22,23 мм	2 609 256 314
	по металлу, прямой	115 х 2,5 х 22,23 мм	2 609 256 315
	по металлу, прямой	125 х 1,6 х 22,23 мм	2 609 256 316
	по металлу, прямой	125 х 2,5 х 22,23 мм	2 609 256 317
	по металлу, прямой	180 х 3,0 х 22,23 мм	2 609 256 318
	по металлу, прямой	230 х 3,0 х 22,23 мм	2 609 256 319
	по нерж. стали, прямой	115 х 1,0 х 22,23 мм	2 609 256 320
	по нерж. стали, прямой	115 х 1,6 х 22,23 мм	2 609 256 321
	по нерж. стали, прямой	125 х 1,0 х 22,23 мм	2 609 256 322
	по нерж. стали, прямой	125 х 1,6 х 22,23 мм	2 609 256 323
	по камню, выпуклый	115 х 2,5 х 22,23 мм	2 609 256 324
	по камню, выпуклый	125 х 2,5 х 22,23 мм	2 609 256 325
	по камню, выпуклый	180 х 3,0 х 22,23 мм	2 609 256 326
	по камню, выпуклый	230 х 3,0 х 22,23 мм	2 609 256 327
	по камню, прямой	115 х 2,5 х 22,23 мм	2 609 256 328
	по камню, прямой	125 х 2,5 х 22,23 мм	2 609 256 329
	по камню, прямой	180 х 3,0 х 22,23 мм	2 609 256 330
	по камню, прямой	230 х 3,0 х 22,23 мм	2 609 256 331
	Комбинированные круги дл	я резки и обдирки	
	по металлу и нерж. стали, вь	ıпукл. 115 x 2,5 x 22,23 мм	2 609 256 308
	по металлу и нерж. стали, вь	ıпукл. 125 x 2,5 x 22,23 мм	2 609 256 309
	Обдирочные круги		
	по металлу	115 х 6,0 х 22,23 мм	2 609 256 336
	по металлу	125 х 6,0 х 22,23 мм	2 609 256 337
	по металлу	180 х 6,0 х 22,23 мм	2 609 256 338
	по металлу	230 х 6,0 х 22,23 мм	2 609 256 339

и вариошлифмашин М10; PWS 6-PWS 13 Принадлежности для угловых шлифмашин с резьбой М14 4 Круглая щетка, витая, нерж. 65 мм, 0,3 мм сталь 12 500 об/мин, 14	Рис.	Обозначение		Номер заказа
для PWS 750-115 115 мм, 22,23 мм 2 609 256 400 3 для PWS 13-125 CE		Алмазные отрезные круги		
3 для PWS 13-125 CE PWS 13-125 CE PWS 10-125 CE SDS PWS 9-125 CE PWS 9-125 CE PWS 9-125 CE PWS 9-125 DE PWS 10-125 CE PWS 9-125 CE PWS 10-125 CE PWS 9-125 DE PWS 10-125 CE PWS 13-125 CE PWS 13-125 CE PWS 10-125 CE PWS 10-125 CE PWS 10-125 CE PWS 8-125 DE PWS 10-125 CE PWS 8-125 DE PWS 10-125 CE PWS 8-125 DE PWS 10-125 CE PWS 10-125 CE PWS 10-125 CE PWS 8-125 DE PWS 10-125 CE PWS 8-125 DE PWS 10-125 CE PWS 10-125 CE PWS 10-125 CE PWS 8-125 DE PWS 10-125 CE PWS		• Universal Top, универсальн	ые	
PWS 13-125 CE SDS PWS 10-125 CE PWS 9-125 CE PWS 9-125 CE PWS 9-125 DE для PWS 20-230 PWS 1900 - Universal Turbo Top, универсальные для PWS 750-115 для PWS 13-125 CE PWS 13-125 CE PWS 13-125 CE PWS 10-125 CE PWS 10-125 CE PWS 10-125 CE PWS 8-125 DE для PWS 20-230 PWS 20-230 PWS 9-125 CE PWS 8-125 DE для PWS 20-230 PWS 9-125 CE PWS 8-125 DE для PWS 20-230 PWS 1900 - Beton Top, бетон / гранит для PWS 750-115 Дополнительная рукоятка для угловых и вариошлифмашин M10; PWS 6-PWS 13 Принадлежности для угловых шлифмашин с резьбой M14 Круглая щетка, витая, нерж. Сталь 65 мм, 0,3 мм Сталь 65 мм, 0,3 мм Сталь		для PWS 750-115	115 мм, 22,23 мм	2 609 256 400
РWS 20-230 J PWS 1900 • Universal Turbo Top, универсальные для PWS 750-115 115 мм, 22,23 мм 2 609 258 407 для PWS 13-125 CE PWS 13-125 CE SDS PWS 10-125 CE PWS 10-125 CE PWS 10-125 CE PWS 8-125 DE для PWS 20-230 PWS 20-230 J PWS 1900 • Beton Top, бетон/гранит для PWS 750-115 115 мм, 22,23 мм 2 609 258 409 2 609 258 409 2 609 258 409 1 602 025 024 Дополнительная рукоятка для угловых и вариошлифмашин М10; PWS 6-PWS 13 Принадлежности для угловых шлифмашин с резьбой М14 Круглая щетка, витая, нерж. Сталь 65 мм, 0,3 мм 12 500 об/мин, 14	3	PWS 13-125 CE SDS PWS 10-125 CE PWS 10-125 CE SDS PWS 9-125 CE	125 мм, 22,23 мм	2 609 256 401
для PWS 750-115 115 мм, 22,23 мм 2 609 258 407 для PWS 13-125 CE 125 мм, 22,23 мм 2 609 258 408 PWS 13-125 CE SDS PWS 10-125 CE PWS 10-125 CE PWS 9-125 CE PWS 9-125 CE PWS 8-125 DE для PWS 20-230 230 мм, 22,23 мм 2 609 258 409 PWS 20-230 J PWS 1900 • Ветоп Тор, бетон / гранит для PWS 750-115 115 мм, 22,23 мм 2 609 258 413 Дополнительная рукоятка для угловых и вариошлифмашин М10; PWS 6-PWS 13 Принадлежности для угловых шлифмашин с резьбой М14 Круглая щетка, витая, нерж. 65 мм, 0,3 мм сталь 12 500 об/мин, 14		PWS 20-230 J	230 мм, 22,23 мм	2 609 256 403
для PWS 13-125 CE PWS 13-125 CE PWS 13-125 CE SDS PWS 10-125 CE PWS 10-125 CE PWS 10-125 CE PWS 9-125 CE PWS 9-125 CE PWS 9-125 DE PWS 10-125 DE		• Universal Turbo Тор, универ	сальные	
РWS 13-125 CE SDS PWS 10-125 CE PWS 10-125 CE PWS 9-125 CE PWS 9-125 DE Для PWS 20-230 PWS 20-230 230 мм, 22,23 мм 2 609 258 409 PWS 1900 Ветоп Тор, бетон / гранит Для PWS 750-115 115 мм, 22,23 мм 2 609 258 413 Дополнительная рукоятка для угловых и вариошлифмашин М10; PWS 6 – PWS 13 Принадлежности для угловых шлифмашин с резьбой М14 Круглая щетка, витая, нерж. 65 мм, 0,3 мм 2 609 256 501 сталь 12 500 об/мин, 14		для PWS 750-115	115 мм, 22,23 мм	2 609 258 407
РWS 20-230 J PWS 1900 • Ветоп Тор, бетон/гранит для PWS 750-115 115 мм, 22,23 мм 2 609 258 413 Дополнительная рукоятка для угловых и вариошлифмашин М10; PWS 6 – PWS 13 Принадлежности для угловых шлифмашин с резьбой М14 4 Круглая щетка, витая, нерж. Сталь 12 500 об/мин, 14		PWS 13-125 CE SDS PWS 10-125 CE PWS 10-125 CE SDS PWS 9-125 CE	125 мм, 22,23 мм	2 609 258 408
для PWS 750-115 115 мм, 22,23 мм 2 609 258 413 Дополнительная рукоятка для угловых и вариошлифмашин М10; PWS 6-PWS 13 Принадлежности для угловых шлифмашин с резьбой М14 4 Круглая щетка, витая, нерж. 65 мм, 0,3 мм сталь 12 500 об/мин, 14		PWS 20-230 J	230 мм, 22,23 мм	2 609 258 409
Дополнительная рукоятка для угловых и вариошлифмашин М10; PWS 6-PWS 13 Принадлежности для угловых шлифмашин с резьбой М14 Круглая щетка, витая, нерж. 65 мм, 0,3 мм сталь 12 500 об/мин, 14		• Beton Top, бетон/гранит		
и вариошлифмашин М10; PWS 6-PWS 13 Принадлежности для угловых шлифмашин с резьбой М14 4 Круглая щетка, витая, нерж. 65 мм, 0,3 мм сталь 12 500 об/мин, 14		для PWS 750-115	115 мм, 22,23 мм	2 609 258 413
и вариошлифмашин М10; PWS 6-PWS 13 Принадлежности для угловых шлифмашин с резьбой М14 4 Круглая щетка, витая, нерж. 65 мм, 0,3 мм сталь 12 500 об/мин, 14				
с резьбой М14 4 Круглая щетка, витая, нерж. 65 мм, 0,3 мм 2 609 256 501 сталь 12 500 об/мин, 14		и вариошлифмашин M10;	я угловых	1 602 025 024
с резьбой М14 4 Круглая щетка, витая, нерж. 65 мм, 0,3 мм 2 609 256 501 сталь 12 500 об/мин, 14				
сталь 12 500 об/мин, 14			ых шлифмашин	
				2 609 256 501
Круглая щетка, витая 100 мм, 0,5 мм 2 609 256 502 8500 об/мин, 14		Круглая щетка, витая	100 мм, 0,5 мм 8500 об/мин, 14	2 609 256 502
Круглая щетка, пучки витой 75 мм, 0,5 мм 2 609 256 503 проволоки 12 500 об/мин, 14				2 609 256 503
Круглая щетка, пучки витой 75 мм, 0,5 мм 2 609 256 504 проволоки, нерж. сталь 12 500 об/мин, 14				2 609 256 504
Круглая щетка, пучки витой 100 мм, 0,8 мм 2 609 256 508 проволоки 8500 об/мин, 14				2 609 256 508
Конусная щетка, пучки витой 100 мм, 0,5 мм 2 609 256 511 проволоки 12 500 об/мин, 12 мм, 14		•		2 609 256 511



Для мультишлифмашин

Рис.	Обозначение		Номер заказа
	Запасные шлифподошвы		
	для PSM 160 A/18 LI		2 608 601 181
	для Prio/PSM 80 A		2 608 000 320
	Шлифлисты		
1	K80	102х62 мм, 93 мм	2 609 256 A63
	10 шт., набор шлифлистов 3 х K40, 4 х K120, 3 х K180	102х62 мм, 93 мм	2 609 256 A67

Для виброшлифмашин

Рис.	Обозначение		Номер заказа
	Принадлежности для PSS 300 AE		
2	Дырокол, 8 отверстий	93 х 230 мм	2 608 190 016
	Дырокол, 14 отверстий	115 х 280 мм	2 608 190 017
	Система микрофильтрации Bosch, в сбор (запасная часть)	oe .	2 609 000 356
	Переходник идеально подходит для шлифования фигурных и выпуклых поверхностей (с креплением на липучке)	115 х 230 мм	2 609 924 07A
	10 шт., набор шлифлистов 3 х K60, 4 х K120, 3 х K180, 14 отверстий	115 х 280 мм	2 609 256 B32
	Шлифлисты для PSS 250 AE/200 A		
	10 шт., набор шлифлистов на липучке 4 x K60, 4 x K120, 2 x K180, 8 отверстий	93 х 185 мм	2 609 256 A86
3	К40, 8 отверстий	93 х 230 мм	2 609 256 A94
	К120, 8 отверстий	93 х 230 мм	2 609 256 A97
	К240, 8 отверстий	93 х 230 мм	2 609 256 A99
	10 шт., набор шлифлистов на липучке 4 x K60, 4 x K120, 2 x K180, 14 отверстий	115 х 230 мм	2 609 256 B25

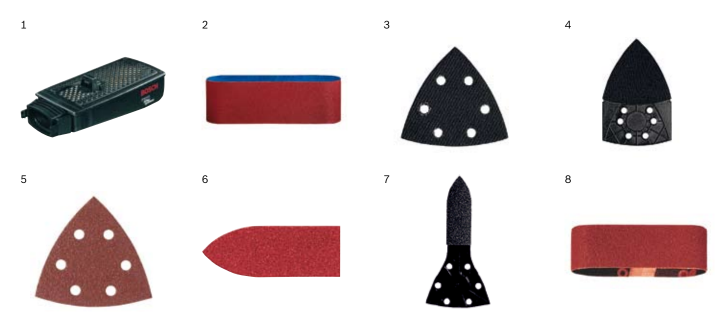
Лля экспентриковой шлифмашины

ис.	Обозначение		Номер заказа
	Принадлежности для РЕХ 300/400 АЕ		
4	Резиновый тарельчатый шлифкруг, средней твердости, универсального назначения		2 609 256 B61
5	Резиновый тарельчатый шлифкруг, мягкий, для дели- катного шлифования и обработки криволинейных поверхностей		2 609 256 B62
6	Переходник, подходит в качестве дополнительной прокладки для особо деликатных работ, для шлифования фигурных и выпуклых поверхностей		2 608 601 126
7	Шерстяной полировальный круг	125 мм	2 609 256 049
8	Полировальная губка	125 мм	2 609 256 051
9	Войлочный полировальный круг	125 мм	2 609 256 054
	Шлифлисты для РЕХ 300/400 АЕ		
	К40, 8 отверстий	125 мм	2 609 256 A22
	К60, 8 отверстий	125 мм	2 609 256 A23
	К80, 8 отверстий	125 мм	2 609 256 A24
	К120, 8 отверстий	125 мм	2 609 256 A25
	К180, 8 отверстий	125 мм	2 609 256 A26
	К240, 8 отверстий	125 мм	2 609 256 A27
	6 шт., набор шлифлистов 2 x K60, 2 x K120, 2 x K180, 8 отверстий	125 мм	2 609 256 A28

Превосходная универсальность

Bosch предлагает нужные принадлежности для шлифования и полирования краски, древесины, металла или камня. Для всех видов шлифмашин, материалы различной зернистости и размера.





Для ленточных шлифмашин

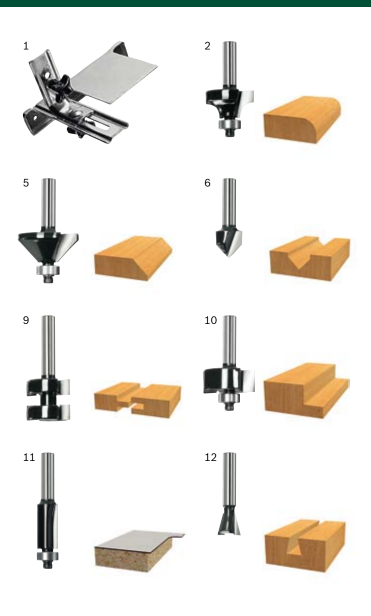
Рис.	Обозначение		Номер заказа
	Принадлежности для PBS 75 AE/75 A		
1	Пылесборник HW3 в сборе, для PEX 11/	12/15 (5 шт.)	2 605 411 147
	Шлифленты для PBS 7 AE/7 A		
2	K40	75 х 457 мм	2 609 256 204
	K60	75 х 457 мм	2 609 256 205
	K80	75 х 457 мм	2 609 256 206
	K100	75 х 457 мм	2 609 256 207
	K150	75 х 457 мм	2 609 256 208
	3 шт., набор шлифлент K60/80/100	75 х 457 мм	2 609 256 209
	K40	75 х 533 мм	2 609 256 216
	K60	75 х 533 мм	2 609 256 217
	K80	75 х 533 мм	2 609 256 218
	K100	75 х 533 мм	2 609 256 219
	K150	75 х 533 мм	2 609 256 220
	3 шт., набор шлифлент К60/80/100	75 х 533 мм	2 609 256 221

Для дельташлифмашин

Рис.	Обозначение		Номер заказа
3	Запасная шлифподошва		2 608 000 211
4	Ламельная шлифнасадка*		2 608 000 200
	Шлифлисты		
5	Липучка, К80, 6 отверстий*	93 мм	2 609 256 A50
	Липучка, К60/120/240, 6 отверстий*	93 мм	2 609 256 A54
6	6 шт., набор шлифлистов для шлифязыков 2 x K60, 2 x K120, 2 x K240		2 609 256 A41
	Шлифязыки*		
7	Шлифязык, плоский (для PDA 240 E/180/180 E	<u> </u>	2 608 000 199
	Шлифязык, овальный (для PDA 240 E/180/180	E)	2 608 000 198
'также	подходит для мультишлифмашин PSM 160 A, PS	M 18 LI	

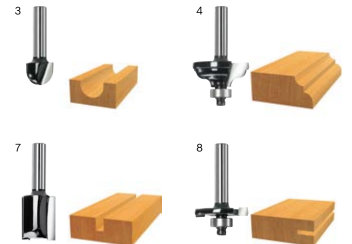
Для вариошлифмашин

Рис.	Обозначение		Номер заказа
8	3 шт., набор шлифлент К60	40 х 303 мм	2 609 256 182
	3 шт., набор шлифлент К80	40 х 303 мм	2 609 256 183
	3 шт., набор шлифлент К120	40 х 303 мм	2 609 256 184
	3 шт., набор шлифлент К240	40 х 303 мм	2 609 256 185
	3 шт., набор шлифлент К60/80/120	40 х 303 мм	2 609 256 186



Для рубанков РНО

Рис.	Обозначение		Номер заказа
	Двусторонние строгальные ножи из твердого	сплава	
	для РНО 3100/1	(2 шт.)	2 608 635 350
	для РНО 3100/1	(1 шт.)	2 608 635 376
	со скругленными углами	(2 шт.)	1 607 000 182
	Параллельно-угловой упор		
1	с регулировкой под 45°		2 607 001 077
	без регулировки под 45° для РНО 3100		2 607 000 102
	Ножи рубанка		
	острый, прямой, HM, HE 40, 40°		2 609 256 649
	со скругленными углами		2 609 256 648
	Тканевый пылесборный мешок		2 605 411 035



Для вертикальных фрезерных машин POF 1400 ACE/1200 AE

Рис.	Обозначение	Номер заказа
	Чемоданчик для POF 1200 AE/1400 ACE	2 605 438 643
	Фрезерный циркуль с комплектом переходников к направляющей шине (с точной регулировкой)	2 609 200 143
	Супердлинные направляющие стержни длиной 0,8 м к параллельному упору или фрезерному циркулю	2 609 200 144

	Твердосплавные фрезы с дв	зумя л	езвиями,	хвосто	вик	
	8 мм					
		Øмм	Ширина/ радиус, мм	Рабочая длина, мм	Угол °	
	Фреза для закруглений с шарико- подшипником для начала обработки		r6	13,5		2 609 256 603
2	Фреза для закруглений с шарико- подшипником для начала обработки		r10	16,5		2 609 256 604
	Галтельная фреза с шарикопод- шипником для начала обработки	24,7	r6	13		2 609 256 610
3	Галтельная фреза	24,7	r6	13		2 609 256 635
	Галтельная фреза	28,7	r8	13		2 609 256 636
	Профильная фреза A с подшипни- ком для начала обработки	35	11/ r4,8	14		2 609 256 616
4	Профильная фреза С с подшипни- ком для начала обработки	31,8	9,5 / r4,8	14		2 609 256 617
	Профильная фреза F с подшипни- ком для начала обработки	28,5	7,9/ r6,3	13,5		2 609 256 609
5	Фреза для снятия фасок с подшипником для начала обработки	35	11	15	45	2 609 256 607
6	V-образная пазовая фреза	16		16	90	2 609 256 620
	Пазовая фреза	6		16		2 609 256 612
7	Пазовая фреза	8		20		2 609 256 613
	Пазовая фреза	16		20		2 609 256 614
	Пазовая фреза	20		25		2 609 256 615
8	Плоская пазовая фреза с подшипником для начала обработки	32		4,0		2 609 256 618
	Плоская пазовая фреза с подшипником для начала обработки	32		5,0		2 609 256 619
9	Гребневая фреза	25		5		2 609 256 608
10	Фреза для выборки паза с шарикоподшипником для начала обработки	9,5		12,7		2 609 256 606
11	Фреза для выборки заподлицо с шарикоподшипником для начала обработки	12,7		13		2 609 256 605
12	Пазовая фреза	14		14	15	2 609 256 621

Принадлежности











5









Для многофункциональных инструментов РМГ

Рис.	Обозначение		Номер заказа
	Пиление и резка		
	• Сегментированные пильные диски		
	BIM ACZ 100 BB по древесине с металло	м 100 мм	2 609 256 970
1	BIM ACZ 85 EB по древесине с металлом	85 мм	2 609 256 943
	HCS ACZ 85 EC по древесине	85 мм	2 609 256 944
	• Погружные пильные полотна		
	BIM AIZ 65 BB по древесине с гвоздями	65 х 40 мм	2 609 256 985
	BIM AIZ 28 EB по древесине с металлом	28 х 50 мм	2 609 256 945
	BIM AIZ 32 BB по твердой древесине	32 х 40 мм	2 609 256 946
2	HCS AIZ 32 EC по древесине	32 х 40 мм	2 609 256 947
	HCS AIZ 20 EC по древесине	20 х 30 мм	2 609 256 948
	HCS AIZ 10 EC по древесине	10 х 30 мм	2 609 256 949
	BIM AIZ 32 AB по металлу	32 х 30 мм	2 609 256 971
	ВІМ AIZ 20 АВ по металлу	20 х 20 мм	2 609 256 950
	BIM AIZ 10 AB по металлу	10 х 20 мм	2 609 256 951
	Фрезерование и резка - сегментированные	пильные диски	
	Diamant-RIFF ACZ 85 RD	85 мм	2 609 256 972
3	HM-RIFF ACZ 85 RT	85 мм	2 609 256 952
	HM-RIFF ACZ 65 RT, для узких пропилов	65 мм	2 609 256 975
	Шлифование и обработка рашпилем		
	Дельташлифподошва AVI 93 G	93 мм	2 609 256 956
	Шлифлист Delta 93 red Wood	Набор (10 шт.)	2 609 256 957
	Шлифлист Delta 93 White Paint	Набор (10 шт.)	2 609 256 958
4	Дельтавидный шлифлист HM-RIFF AVZ 78	3 RT 78 мм	2 609 256 953
	Шабрение и резка		

Жесткий шабер HCS ATZ 52 SC

Гибкий шабер HCS ATZ 52 SFC

Универсальный инструмент для

расшивки швов HCS AIZ 28 SC

Сегментированный нож с волнистой заточкой BIM ACZ 100 SWB

Рис.	Обозначение	Номер заказа
6	Универсальный набор PMF Сегментированный пильный диск BIM ACZ 85 EB по древесине и металлу Погружное пильное полотно BIM AIZ 28 EB по древесине и металлу Жесткий шабер HCS ATZ 52 SC Набор шлифлистов, red Wood Набор шлифлистов, White Paint	2 609 256 977
7	Набор по керамической плитке PMF Сегментированный пильный диск HM-RIFF ACZ 85 RT Дельтавидный шлифлист HM-RIFF AVZ 78 RT Жесткий шабер HCS ATZ 52 SC Погружное пильное полотно по металлу BIM AIZ 20 AB	2 609 256 978
8	Набор для напольно-монтажных работ PMF Сегментированный пильный диск BIM ACZ 85 EB по древесине и металлу Погружное пильное полотно BIM AIZ 32 BB по твердой древесине Погружное пильное полотно HCS AIZ 32 EC по древесине Жесткий шабер HCS ATZ 52 SC	2 609 256 979
	Пылеотсос	
9	Пылеотсос для PMF 10,8 LI	2 609 256 986



52 x 26 mm 2 609 256 954

52 x 45 мм 2 609 256 955

28 x 55 мм 2 609 256 974

100 мм 2 609 256 976

Точная работа и оптимальная передача усилия благодаря 12-точечной системе зажима с геометрическим замыканием OIS от Bosch. Эта система обеспечивает точное позиционирование принадлежностей под углом с шагом 30° для исключительно высокой гибкости в работе.



Для электрического красильного валика PPR

Рис.	Обозначение	Номер заказа
	Система шлангов	1 600 Z00 019
	Красильный валик 25 см	1 600 Z00 017
	Красильный валик	1 600 Z00 018
	Переходник для водопроводных кранов типоразмера 1/2", 3/4", 1"	1 600 Z00 01D

Для систем тонкого распыления PFS

Рис.	Обозначение	Номер заказа
	Емкость для краски 600 мл	1 600 Z00 00J
1	Краскораспылительный элемент	1 600 Z00 00H
	Емкость для краски 800 мл	1 600 Z00 00K
	Насадка для тонкого распыления	1 600 Z00 00L
2	Краскораспылитель PFS 105 E WALLPaint 1000 мл	1 600 A00 OWF
	Переходник для водопроводных кранов типоразмера 1/2", 3/4", 1"	1 600 Z00 01D

Для отпаривателя обоев PTL

Рис.	Обозначение	Номер заказа
	Паровой щит	2 609 390 282
	Насадка-сопло	2 609 390 284
	Шланг	2 609 390 283

Для аккумуляторного универсального резака Kseo

Рис.	Обозначение	Номер заказа
3	Приставной кромкорез/настенный адаптер	2 609 256 996
	Ножи	2 609 256 997

Для клеевого пистолета РКР

Рис.	Обозначение	Номер заказа
	Стержень плавкого клея, Ø 11 мм, длина 200 мм, 25 шт.	
	желтый: для древесины, картона, бумаги, упаковки	2 607 001 176
4	прозрачный: для стекла, керамики, пластмассы, металла, ткани	2 609 255 800
	черный: для уплотнителей, коврового покрытия, кожи, проводов	2 607 001 178
	серый: для электроустановок, кабельных хомутов, труб из ПВХ	2 607 001 177
	Стержень плавкого клея, Ø 7 мм, длина 150 мм, 10 шт.	
5	молочный: для древесины, картона, бумаги, упаковки, пластмассы	2 609 256 A03
	прозрачный: для древесины, бумаги, упаковки, кожи	2 609 256 A04

The anarthunackus ctannanap PTK

ие металлические скобы 53/ширина 11,4 мм 1a 4 мм 1a 6 мм 1a 10 мм 1a 12 мм 1a 14 мм	2 609 2 2 609 2 2 609 2 2 609 3	255 857 255 819 255 820 255 821 255 822 255 823
ia 4 mm ia 6 mm ia 8 mm ia 10 mm ia 12 mm ia 14 mm	2 609 2 2 609 2 2 609 2 2 609 3	255 819 255 820 255 821 255 822
ia 6 mm ia 8 mm ia 10 mm ia 12 mm ia 14 mm	2 609 2 2 609 2 2 609 2 2 609 3	255 819 255 820 255 821 255 822
ia 8 mm ia 10 mm ia 12 mm ia 14 mm	2 609 2 2 609 2	255 820 255 821 255 822
ia 10 мм ia 12 мм ia 14 мм	2 609 2 2 609 2	255 821 255 822
іа 12 мм іа 14 мм	2 609 :	255 822
а 14 мм		
	2 609 3	255 823
53/ширина 11 4 мм – нерж. ста		
OO, Enpinia 11,4 mm Tiepiki etai	пь	
а 6 мм	2 609 3	200 214
а 8 мм	2 609 2	200 215
а 10 мм	2 609 2	200 216
а 14 мм	2 609 2	200 217
ди, тип 48	1000 шт.	
а 14 мм	2 609 2	255 813
н н	на 6 мм на 8 мм на 10 мм на 14 мм зди, тип 48 на 14 мм	на 6 мм 2 609 3 на 8 мм 2 609 3 на 10 мм 2 609 3 на 14 мм 2 609 3

Для	технических фенов PHG	
Рис.	Обозначение	Номер заказа
	Плоское сопло 75 мм, для поверхностного распределения горячего воздуха, удаления краски, сушки и т. п.	2 609 255 803
	Стеклозащитное сопло 75 мм Защищает чувствительные к нагреву материалы (например, стекло)	1 609 390 452
	Угловое сопло 80 мм, для изменения направления плоской струи горячего воздуха	2 609 255 802
	Рефлекторное сопло для пайки и горячей запрессовки	1 609 390 453
	только для PHG 630 DCE	
	Переходное сопло Ø 9 мм Базовый элемент для всех дополнительных сопел Ø 9 мм	1 609 201 797
	Переходное сопло Ø 20 мм	2 609 255 801
	Сварочный наконечник в комбинации с переходным соплом Ø 9 мм для пластмассовой сварочной проволоки до Ø 5 мм	1 609 201 798
	Щелевое сопло в комбинации с переходным соплом Ø 9 мм для сварки внахлест листов ПВХ	1 609 201 799
	Пластмассовая сварочная проволока, Ø 4 мм, полиэтилен (РЕ), черный	1 609 201 807
	Пластмассовая сварочная проволока, Ø 4 мм, полиэтилен (LDPE), натуральный	1 609 201 811

Простая покраска и распыление краски

Bosch изобрел нечто новое для покраски: Paintroller PPR быстро и аккуратно покрасит стены и потолки. Системы тонкого распыления PFS идеально подходят для нанесения краски и других жидких материалов.

2



1





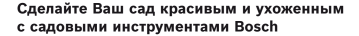
3



Для электрошаберов PSE

Рис.	Обозначение		Номер заказа
	Плоский шпатель		
1	SB 15CF, плоский	ширина 15 мм	2 608 691 016
	для PSE SB 15 CF		
	SB 18CW, плоский, косой, широкий	ширина 18 мм	2 608 691 066
	для PSE SB 14 CR		
	SB 8CW, плоский, косой, узкий для PSE SB 13 CV	ширина 8 мм	2 608 691 067
	для г 32 35 13 60		
	Полукруглый шпатель		
	SB 14 CRK, полукруглый, изогнутый	ширина 14 мм	2 608 691 069
	для PSE SB 7 CR	ширина 14 мм	2 000 031 003
	V-образный шпатель		
	SB 13 CV, V-образный	ширина 13 мм	2 608 691 018
	для PSE SB 14 CRK		
	SB 13 CVK, V-образный, изогнутый	ширина 13 мм	2 608 691 070
	для PSE SB 13 CVK		
	Ножи		
	Ножи		
	• твердый сплав SM 40 HM	10	2 609 601 015
	SM 60 HM	ширина 40 мм	2 608 691 015 2 608 691 014
	• твердый сплав, суперострый с защи	ширина 60 мм	2 000 091 014
	SM 20 HMS		2 608 691 062
	SM 40 HMS		2 608 691 013
2	SM 60 HMS	ширина 40 мм	2 608 691 013
2	• суперострый с защитой ножа	ширина оо мм	2 000 031 012
	SM 35 CS	ширина 35 мм	2 608 691 098
	SM 60 CS	ширина 60 мм	2 608 691 027
		p	
	Шпатель		
	SP 40 C	ширина 40 мм	2 608 691 022
	SP 60 C		2 608 691 019
	SP 60 CR	ширина 60 мм	2 608 691 064
	SP 80 C	ширина 80 мм	2 608 691 100
	SP 100 C	ширина 100 мм	2 608 691 102
	Держатель для стандартных насадок, HCS, SD 45 CE, запасная отвертка-наса	лика	2 608 691 140
	для SD 45 С для PSE SD 3 HM		
	Приспособление для удаления скоб, HCS, SD 8 C для PSE SD 45 CE	ширина 8 мм	2 608 691 116
	, 55 5 5 A.M. 1 5E 6D 40 6E		

Для	универсальных пылесосов PAS	;	
Рис.	Обозначение		Номер заказа
	Переходник для различных электроинстру Ø 35/25 мм. Другие размеры см. в каталоге принадлеж		1 600 499 005
	Переходник для PAS 12-27 F/12-27, PAS 1		2 607 000 748
	Ø 35 мм (шланги: 1 609 202 230, 2 607 00 Ø 19 мм (шланги: 1 610 793 002, 2 600 79	0 837)	2 007 000 740
	Переходник для подключения сопел на 35 к шлангу на 49 мм	5 мм	1 609 200 976
	Патрубки пылеотвода		
	Патрубок пылеотвода		1 609 200 968
	Патрубок пылеотвода, Ø 32 мм, пластик (PAS 12-27 F/12-27, PAS 11-21)	2 шт.	1 609 390 492
	Патрубок пылеотвода, Ø 35 мм, пластик (PAS 12-27 F/12-27, PAS 11-21)	2 шт.	2 607 000 162
	Насадки		
	Насадка для пола		1 609 200 970
	Щелевая насадка		1 609 200 971
	Резиновая насадка		1 609 201 229
	Насадка для пола		1 609 201 230
	Универсальная насадка с 3 вставками: резиновая планка для сбора воды, щетка поверхностей, пластмассовая вставка для покрытий.		1 609 390 478
	Щетка		1 609 390 481
	Щелевая насадка	дл. 250 мм	2 607 000 165
	Малая насадка со щеточной вставкой		2 607 000 166
	Насадка для скобления		2 607 000 168
	Насадка для крупного мусора		2 607 000 169
	Насадка для крупного мусора		2 607 000 170
	Шланги		
3	Шланг, Ø 35 мм	длина 5 м	1 609 202 230
	Шланг, Ø 19 мм	длина 5 м	1 610 793 002
	Шланг, Ø 19 мм	длина 3 м	2 600 793 009
	Шланг, Ø 49 мм	длина 3 м	2 607 000 167
	Шланг, Ø 35 мм	длина 3 м	2 607 000 837
	Шланг, Ø 35 мм (PAS 12-27 F/12-27, PAS 11-21)	длина 3 м	2 607 002 149
	Шланг, Ø 35 мм (PAS 12-27 F/12-27, PAS 11-21)	длина 5 м	2 607 002 150
4	Пылеулавливатель Ø $4-20$ мм для пылеуд при работе с перфораторами и ударными		1 618 190 006
	Бумажный пылесборный мешок	5 шт.	2 605 411 150
	Многоразовый фильтр		2 607 432 013



Bosch располагает широким ассортиментом аккумуляторных садовых инструментов для лёгкой и приятной работы в саду. Аккумуляторные инструменты работают без кабеля, обеспечивая полную свободу движения без путаницы проводов и опасности повреждения кабеля. При этом аккумуляторные инструменты имеют меньший вес по сравнению с бензиновыми инструментами, легче запускаются и не производят пары бензина. Новейшая аккумуляторная технология с использованием литиево-ионных аккумуляторов предлагает много преимуществ:

- ▶ инструменты намного компактнее и легче традиционных аккумуляторных инструментов
- литиево-ионные аккумуляторы не имеют саморазряда или эффекта памяти, постоянно готовы к работе



С Bosch-Quickfinder Вы сразу узнаете, какой инструмент оптимально подходит для того или иного вида использования.





QUICKfinder

Садовая техника

Для решения легких задач



- Уход за кустами и небольшими живыми изгородями
- Аккуратная и точная стрижка краев газона

Ciso Isio AGS Keo



Для решения задач средней сложности



- Стрижка травы в труднодоступных
- Уход за различными газонами
- Уход за садовыми участками средней площади 150-300 м²

ART 23/26 LI ALB 18 LI Rotak 34/37 LI AHS 48/52 LI



Для решения сложных задач



- Аккуратный уход за живыми изгородями вокруг дома
- Подрезание очень больших живых изгородей
- Уход за садовыми участками большой плошади 300-600 м²

AHS 54-20 LI

AKE 30 LI Rotak 43 LI







Постоянная готовность к работе:

отсутствие эффекта памяти и саморазряда благодаря



Идеальное решение для подрезки кустов и обработки краев газона:

аккумуляторные ножницы для травы Bosch.





Технические характеристики	AGS 10,8 LI	AGS 7,2 LI	Isio
Тип аккумулятора	Литий-ионный	Литий-ионный	Литий-ионный
Напряжение аккумулятора	10,8 B	7,2 B	3,6 B
Время работы	До 100 мин	До 80 мин	До 50 мин
Время зарядки	3 ч	3 ч	3,5 ч
Ширина ножа	100 мм	80 мм	80 мм
Bec	775 г	750 г	500 г
Антиблокировочная система	-	-	V
Индикатор заряда аккумулятора	V	~	V
Номер заказа	0 600 856 100*	0 600 856 000	0 600 833 024
Код EAN	3 165 140 560 207	3 165 140 560 191	3 165 140 513 807

в Россию не поставляется



Мощности хватает на обработку полосы длиной до 1000 м:

Телескопическая штанга Защитная скоба

Номер для заказа

Bec

Код EAN



2,4 кг

0 600 878 L00

3 165 140 468 602

Сдувает листья с Вашего газона и веранды:

аккумуляторная воздуходувка ALB 18 LI or Bosch.



Технические характеристики	ALB 18 LI
Тип аккумулятора	1,5 А•ч, литий-ионный
Напряжение аккумулятора	18 B
Время зарядки	3,5 ч
Скорость воздушного потока	210 км/ч
Время работы до	10 мин
Bec	1,8 кг
Номер заказа	0 600 8A0 300
Код EAN	3 165 140 603 461



Высокая мощность без кабеля и бензина:

Bosch Rotak революция в газонокосилках.





2.3 кг

0 600 878 K00

3 165 140 468 589



Технические характеристики	Rotak 43 LI	Rotak 37 LI	Rotak 34 LI	
Тип аккумулятора	2,6 А.ч х 2, литий-ионный аккумулятор	2,6 А.ч х 2, литий-ионный аккумулятор	2,6 А.ч, литий-ионный аккумулятор	
Напряжение аккумулятора 36 В		36 B	36 B	
Рекомендуемая площадь 300-600 м ² для обработки		150-300 м²	150-300 м²	
Ширина стрижки	43 см	37 см	34 см	
Режущая система	роторный нож	роторный нож	роторный нож	
Объем травосборника	50 л	40 л	40 л	
Высота среза	20-70 мм	20-70 мм	20-70 мм	
Регулировка рабочей высоты	10 уровней, центр.	10 уровней, центр.	10 уровней, центр.	
Расположение выключателя	справа, слева и на центральной ручке	справа, слева и на центральной ручке	справа, слева и на центральной ручке	
Bec	13,7 кг	13 кг	12,9 кг	
Встроенная рукоятка	✓	V	✓	
Индикатор заряда аккумулятора	V	V	V	
Система Efficient Energy Management (эффективное управление энергией)	V	V	V	
Инновационные направляющие	V	V	V	
Номер для заказа	0 600 881 800	0 600 881 701	0 600 881 600	
Код EAN	3 165 140 605 304	3 165 140 605 267	3 165 140 605 236	



Качество стандарта AGR

Система «Ergoflex» сертифицирована известной немецкой медицинской ассоциацией AGR, которая занимается исследованиями по предотвращению заболеваний спины.



Больше мощности, меньше усилий:



Технические характеристики	AKE 30 LI
Тип аккумулятора	Литий-ионный
Напряжение аккумулятора	36 B
Время зарядки	65 мин (80 %)/95 мин (100 %)
Масляный бак	150 мл
Длина пильной шины	30 см
Тормоз цепи	<0,1 c
Скорость движения цепи	8,0 м/с
Уровень шума	94 дБ(А)
Bec	5,2 кг
Устройство быстрого натяжения цепи	✓
Автоматическая смазка	✓
Номер для заказа	0 600 837 100
Код EAN	3 165 140 559 362



Меньше вес, больше мощность, удобство использования:

кусторезы Bosch.



Технические характеристики	AHS 54-20 LI	AHS 52 LI	AHS 48 LI	ASB 10,8 LI	Isio
Тип аккумулятора	Литий-ионный	Литий-ионный	Литий-ионный	Литий-ионный	Литий-ионный
Напряжение аккумулятора	36 B	18 B	18 B	10,8 B	3,6 B
Частота оборотов на холостом ходу	2000 об/мин	2200 об/мин	2200 об/мин	-	-
Время работы	До 50 мин	До 50 мин	До 50 мин	До 100 мин	До 50 мин
Время зарядки	45 мин	3 ч	3 ч	3 ч	3,5 ч
Расстояние между зубьями	20 мм	15 мм	15 мм	8 мм	8 мм
Длина ножа/длина пильной шины	540 мм	520 мм	480 мм	200 мм	120 мм
Bec	3,5 кг	2,3 кг	2,2 кг	900 г	550 г
Антиблокировочная система	✓	✓	✓	V	V
Индикатор заряда аккумулятора	-	-	-	✓	V
Номер для заказа	0 600 84A 100	0 600 849 001	0 600 849 000*	0 600 856 300	0 600 883 025
Код EAN	3 165 140 513 883	3 165 140 465 175	3 165 140 465 168	3 165 140 560 238	3 165 140 513 814

^{*}в Россию не поставляется



Мощная альтернатива ручному секатору:

аккумуляторный секатор Ciso от Bosch.



Технические характеристики	Ciso
Тип аккумулятора	Литий-ионный
Напряжение аккумулятора	3,6 B
Время зарядки	5 ч
Диаметр среза	макс. Ø 14 мм
Число срезов на одной зарядке аккумулятора	500*
Режущая система	подвижное лезвие
Bec	590 г
Система «Power-Blade»	V
Номер для заказа	0 600 855 021
Код EAN	3 165 140 516 679

^{*} Молодые ветки диаметром до 9 мм.

Легкая подрезка растений. Универсальный помощник для ухода за садом:

садовая пила Keo от Bosch.

	*
Технические характеристики	Keo
Тип аккумулятора	Литий-ионный
Напряжение аккумулятора	10,8 B
Время зарядки	3 ч
Режущая система	Сабельная пилка
Диаметр среза	до 60 мм/до 80 мм*
Вес без держателя / с держателем	950 г/1050 г
Съемный держатель	V
Индикатор заряда (три состояния)	V
Система быстрой смены пильных полотен	V
Эргономичная ручка с мягкой накладкой	V
Кол-во срезов на одной зарядке аккумулятора (диаметр веток до 20 мм)	190
Кол-во срезов на одной зарядке аккумулятора (диаметр веток до 60 мм)	35
Частота оборотов на холостом ходу	1600 об/мин
Частота оборотов (под нагрузкой)	2800 об/мин
Ход пильного полотна	20 мм
Номер для заказа	0 600 861 902
Код EAN	3 165 140 649 209

^{*60} мм с держателем и 80 мм без него

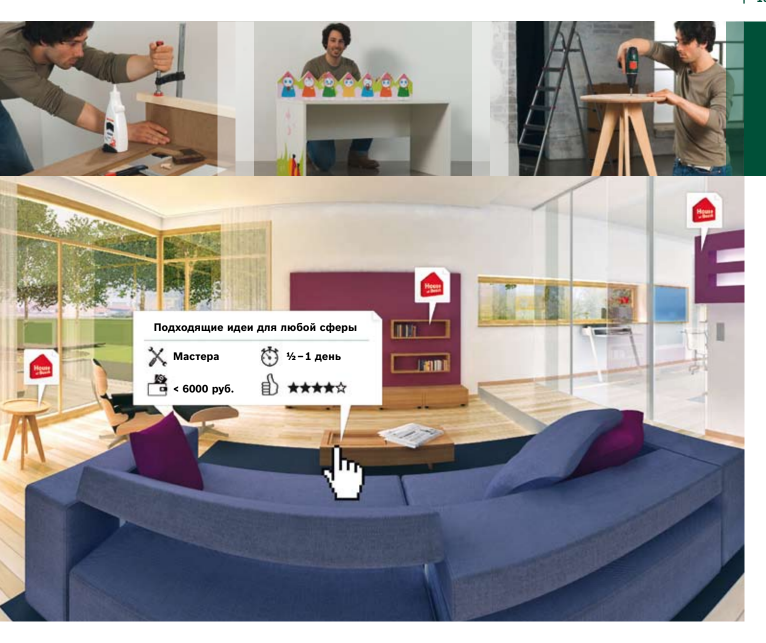


Ищете свежие идеи, чтобы обновить свой интерьер? На нашем веб-сайте www.bosch-do-it.com Вы найдете то, что вам нужно. Добро пожаловать в дом Bosch - место, где живут идеи!

Тот, кто заходит в дом Bosch, сразу замечает: идеи здесь живут в каждой комнате. Во время виртуальной экскурсии по кухне, ванной комнате или гостиной Вы увидите множество классных проектов, с помощью которых Вы сможете сделать Ваш дом еще прекраснее. От классического буфета до практичного стола-приставки, от простого к сложному – убедитесь сами! Чтобы работа в домашней мастерской была в радость от начала до конца, приводится пошаговое описание каждого проекта. Дополнительно в обширном глоссарии приводится объяснение важных терминов и даются профессиональные советы. А для тех, у кого нет под рукой подходящего инструмента, предлагается детальный обзор всех электроинструментов Bosch в виде онлайн-каталога. Что еще интересного? Просто загляните - двери дома Bosch всегда открыты для Bac!

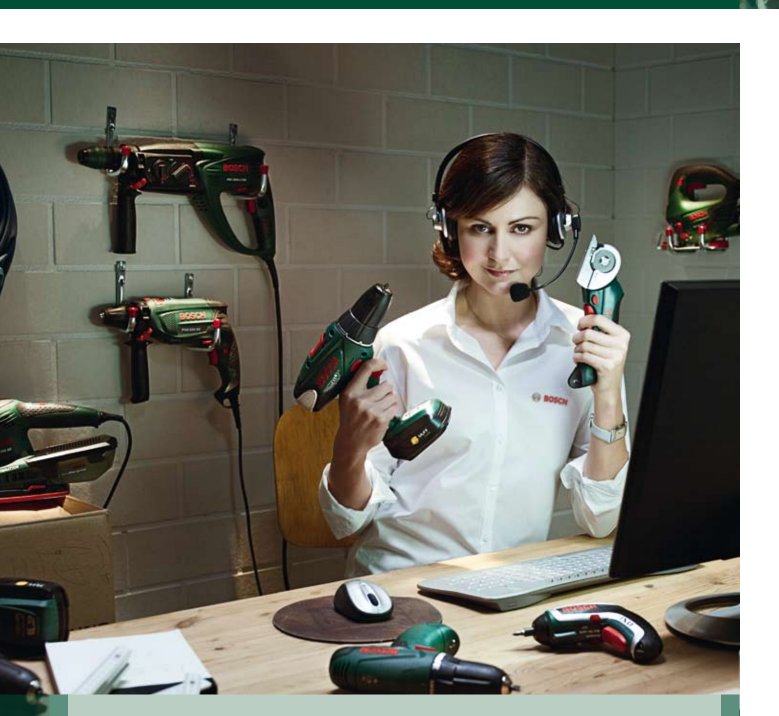
www.bosch-do-it.com

House of Bosch





Лучшие проекты, подробные руководства, советы профессионалов, обширная информация об изделиях и многое другое: на www.bosch-do-it.com любой домашний мастер найдет что-нибудь для себя



Команда сервисной службы Bosch работает для Bac:

8-800-100-8007







Первоклассные консультации:

Вам может показаться, что мы находимся прямо у Вас в мастерской

Зачем Вам в домашней мастерской нужны электроинструменты фирмы Bosch? Все очень просто: потому что мы предлагаем оптимальное решение для любых работ по дому. Любое наше изделие изготавливается по высочайшим стандартам качества, чтобы надежно служить Вам долгие годы. Если же Ваш электроинструмент вдруг откажет, наша сервисная служба починит его в самые короткие сроки. После долгого использования электроинструмента Bosch мы гарантируем, что он будет утилизирован без нанесения вреда окружающей среде.

Служба запчастей:

98 % любых запчастей всегда есть на складе

Мы работаем без перерыва. Если в Вашем электроинструменте Bosch что-то перестало работать, Вы можете написать, позвонить или связаться с нами по электронной почте. В 98 % случаев мы найдем на складе нужную Вам запчасть, а наша ремонтная служба позаботится о том, чтобы отремонтированный инструмент был отправлен Вам в тот же день. Все для того, чтобы Вы снова смогли приступить к работе. И даже оставшиеся 2 % случаев для нас не проблема. Мы позаботимся о поставке нужной Вам запчасти даже спустя годы после завершения ее производства.

Сервисная служба

Телефон: 8-800-100-8007

E-mail: info.powertools@ru.bosch.com

8.00 - 20.00 Пн-Пт

Профессионалы сплошь и рядом: наши консультанты на Вашем рынке

В фирменных магазинах Bosch Вас ждут обученные и опытные консультанты Bosch, которые будут только рады Вашим расспросам. А если проблемы возникли дома? Обратитесь к нашим специалистам по «горячей» линии Bosch.

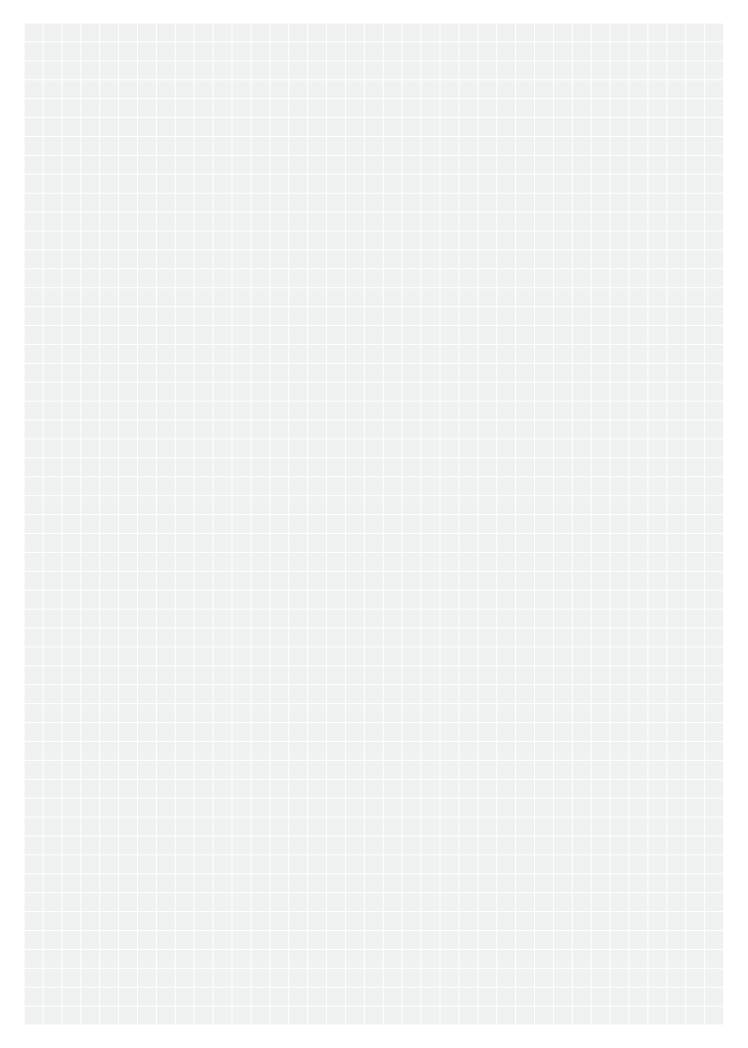




Служба переработки:

Отслужившие электроинструменты, аккумуляторные инструменты, аккумуляторные блоки фирмы Bosch бесплатно принимаются через торговую сеть для переработки. До 90 % компонентов электроинструмента может быть использовано повторно.





Выходные данные

Издатель: Robert Bosch GmbH

Изготовление: netzwerk P

Все права: Robert Bosch GmbH 2012

Все данные приведены со всей тщательностью и компетентностью, но без гарантии. Оставляем за собой право на внесение изменений. Перепечатка или использование содержания каталога (копирование, перевод, размножение, перенос в электронную форму) только с письменного разрешения компании Robert Bosch GmbH, Leinfelden-Echterdingen. Отпечатано в Германии.

Электроинструмент Bosch для работы в домашней мастерской Каталог 2012/2013

.619G422.4**9** – RU – Отпечатано в Федеративной Республике Германия – Право на технические изменения сохраняется. Ответственность за опечатки исключается

Горячая линия для всех проблем домашних мастеров: КОМАНДА ЭКСПЕРТОВ Bosch

Нельзя знать все. Чтобы Вы гарантированно получили правильный ответ на свой вопрос, Bosch собрал целую команду экспертов. В нее входят специалисты от дипломированных инженеров до столяров, которые быстро и без проволочек помогут Вам — часто прямо во время Вашего звонка. Спрашивайте нас. Неважно, имеется ли у Вас уже какой-либо электроинструмент Bosch, или же Вы только собираетесь приобрести его — мы с удовольствием проконсультируем Вас по поводу покупки, использования и обработки материалов.

Горячая линия: 8-800-100-8007

Команда экспертов работает для Вас:

Пн-Пт 8.00-20.00

Вы также можете написать нам электронное письмо по адресу:

info.powertools@ru.bosch.com



ООО «Роберт Бош»

Россия, 129515, Москва Ул. Академика Королева, 13, стр.5 Тел.: +7 (495) 937 04 00

Факс: +7 (495) 937 04 00

ТОВ «Роберт Бош Лтд.»

Украина, 02660, Киев, Ул. Крайняя, 1

Тел.: +38 (044) 490 24 03 Факс: +38 (044) 490 24 81

Представительство АО »Роберт Бош АГ» в республике Беларусь

220030, Минск,

Ул. Янки Купалы, 25, офис 201 Тел.: +375 (17) 328 68 63 Факс: +375 (17) 328 68 63

ТОО «Роберт Бош»

Казахстан, 050050, Алматы пр. Райымбека 169/1 Тел.: +7 (727) 232 37 07 Факс: +7 (727) 251 13 36



Разработано для жизни

ООО «Роберт Бош»

Ул. Кикодзе, д. 8 район Старый Тбилиси, Тбилиси, Грузия

Тел.: +995 322 510073 Факс: +995 322 510074