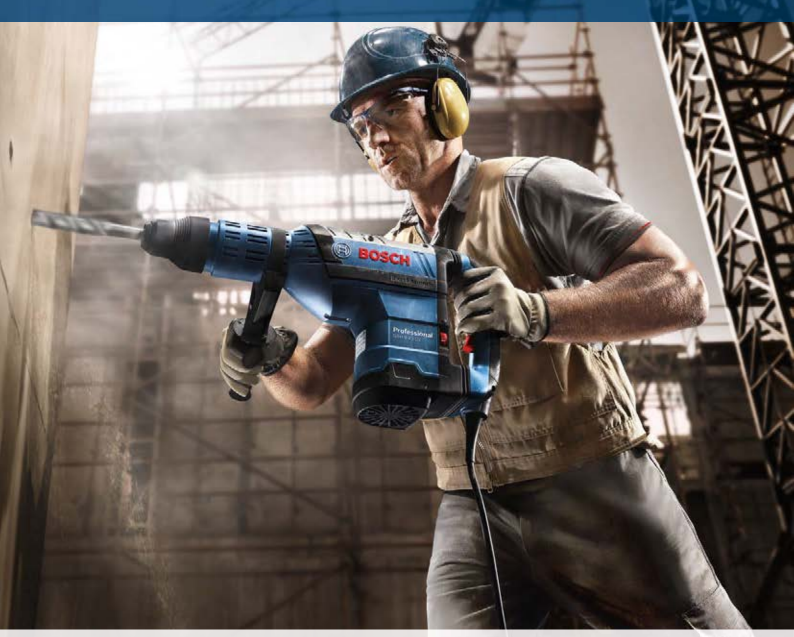
100% ВОВСПІ Профессиональный электроинструмент



Каталог 2013/2014



Эффективные решения

для профессионального и промышленного использования



Профессиональное назначение. Цвет, который отличает профессионалов.

Наши профессиональные электроинструменты фирменного синего цвета эффективно помогут вам в ежедневной работе. Ведь при их разработке мы тесно взаимодействуем с профессионалами. Поэтому мы знаем, что важно для вас в работе: качество, надежность, производительность, эргономичность и комфорт в использовании. Сюда же мы относим практичные системные принадлежности и пакеты сервисных услуг — превосходные решения для любых рабочих ситуаций. Надежный фундамент для превосходных результатов работы — даже в тяжелых условиях.





Профессиональные электроинструменты от Bosch.

Эффективные решения для профессионального и промышленного использования.

_	Copbridible Jongin
10	Обзор новинок — пр

Сепвисные услуги

8

- рофессиональный электроинструмент
- Инновационные принадлежности от Bosch 14
- 16 Система Bosch Mobility System — продуманные решения для

транспортировки и хранения

Аккумуляторные инструменты

- 22 Мощные и компактные аккумуляторные инструменты
- 24 Инновационная аккумуляторная техника
 - Обзор шуруповертов, дрелей-шуруповертов/ударных дрелейшуруповертов с литий-ионным аккумулятором Bosch
- 28 Аккумуляторные шуруповерты (3,6 - 36 В)
- Шуруповерты, дрели-шуруповерты, ударные дрели-шуруповерты, импульсные гайковерты
- 3,6 B

35

- 29 **10,8 В** серия
 - **14,4/18 В базовая**серия
- 37 14,4/18 В стандартная серия
- 48 14,4/18 В продвинутая серия
- 52 **36 В** серия
- 54 Аккумуляторные перфораторы
- 54 14,4/18 B
- 55

57 Системные аккумуляторные инструменты

Универсальные резаки, листовые/универсальные ножницы, лобзиковые пилы, циркулярные пилы, ножовки, рубанки, гвоздезабиватель, угловые шлифмашины, прямая шлифмашина, ленточная пила

- 57 10,8 B
- 61 14,4/18 B
- 67 36 B

69 Подсветка и звук

- 69 Аккумуляторные фонари
- 70 Аккумуляторные радиоприемники
- 96 Поиск аккумуляторного инструмента: шуруповерты, дрели-шуруповерты, ударные дрели-шуруповерты, отбойные молотки/
- 98 Принадлежности для аккумуляторных инструментов
- 102 Аккумуляторны и зарядные устройства

104 Ударные дрели, дрели, шуруповерты

- 106 Ударные дрели
- 111 Дрели
- 122 Принадлежности для ударных и безударных дрелей
- 128 Шуруповерты с ограничением глубины заворачивания
- 132 Принадлежности для шуруповертов с ограничением глубины заворачивания
- 134 Типы шурупов
- 135 Импульсные гайковерты
- 137 Принадлежности для импульсных гайковертов

138 Перфораторы, отбойные молотки и бетоноломы

- 140 Перфораторы с патроном SDS-plus
- Отбойный молоток с патроном SDS-plus
- Обзор областей применения перфораторов
 - с патроном SDS-plus и SDS-max
- 152 Принадлежности для перфораторов и отбойных
 - молотков с патроном SDS-plus
- 156 Перфораторы с патроном SDS-max
- 159 Отбойные молотки с патроном SDS-max
- Бетоноломы
- Принадлежности для перфораторов, отбойных
 - молотков и бетоноломов
- Обзор областей применения всех отбойных
 - молотков и бетоноломов с патроном SDS-plus





166 Техника для алмазного сверления

- 168 Дрели алмазного сверления
- Стойка сверлильного станка
- Принадлежности для систем алмазного
 - сверления
- 173 Шлифмашина по бетону
- 174 Принадлежности для шлифмашины по бетону
- Бороздоделы
- 178 Принадлежности для бороздоделов
- 179 Фрезеры по керамической плитке
- 180 Алмазная дисковая пила



182 Угловые шлифмашины и металлообработка

- Оптимальный инструмент для любого применения
- 186 Угловые шлифмашины 720 - 1500 Вт
- 203 Угловые шлифмашины 2200 - 2600 Вт
- 215 Принадлежности для угловых шлифмашин
- 224 Прямые шлифмашины
- 230 Принадлежности для прямых шлифмашин
- 231 Точило с двумя шлифовальными кругами
- 233 Ножницы и высечные ножницы
- 239 Принадлежности для ножниц и высечных ножниц







242 Деревообработка

244	эксцентриковые шлифмашины
249	Принадлежности для эксцентриковых
	шлифмашин
252	Виброшлифмашины
257	Принадлежности для виброшлифмашин
259	Ленточная шлифмашина
260	Принадлежности для ленточной шлифмашин
261	Универсальные резаки
264	Принадлежности для универсальных резаког
266	Дельташлифмашина
267	Принадлежности для дельташлифмашины
268	Обзор шлифмашин и принадлежностей
270	Универсальная фрезерная машина и
	вертикальные фрезерные машины
274	Кромочный фрезер/плоскодюбельная
	фрезерная машина
276	Принадлежности для фрезерных машин
280	Рубанки
282	Принадлежности для рубанков
284	Обзор фрез, рубанков и принадлежностей



286 Пилы

288	Лобзиковые пилы
291	Пила для пеноматериалов
295	Принадлежности для лобзиковых пил
298	Погружная пила
299	Направляющие шины
300	Ручные циркулярные пилы
307	Цепные электропилы
308	Столярная электроножовка
310	Принадлежности для ручных циркулярных пил
312	Ножовки
314	Обзор пил и принадлежностей



316 Пневматические гвоздезабиватели

гвоздезабивателей

318	Пневматический степлер и пневматические
	гвоздезабиватели
324	Принадлежности для пневматических

328 Стационарные инструменты

инструментов

330	Панельные пилы
333	Торцовочные пилы
334	Рабочие столы для торцовочных пил
335	Настольная циркулярная пила
336	Рабочие столы для настольных циркулярных
	пил
338	Отрезная машина по металлу
345	Принадлежности для стационарных



348 Пылесосы, клеевые пистолеты, технические фены

355	Принадлежности для пылесосов
360	Принадлежности для пылеудаления
366	Клеевой пистолет
367	Технические фены
269	Принаплемности пла технинеских фенов

Пылесосы для влажной/сухой уборки



370 Измерительные инструменты

372	Детекторы
376	Аккумуляторная инспекционная камера
377	Лазерный нивелир для проверки ровности полов
378	Точечные лазерные нивелиры
380	Линейные лазерные нивелиры
384	Лазерный нивелир для выравнивания
	керамической плитки
385	Ротационные лазерные нивелиры
389	Оптические нивелиры
393	Дальномеры
397	Цифровые угломеры
399	Цифровые уклономеры
401	Приемники
404	Пульт ДУ
406	Строительные штативы
409	Измерительные рейки
411	Настенные держатели
413	Принадлежности для измерительных инструментог



417 Обзор других инструментов и принадлежностей

17 Перечень инструментов



Наш сервис — ваша безопасность

Чтобы вы были готовы ко всему!

Мы устанавливаем новые стандарты даже в сервисном обслуживании электроинструментов. Полный спектр гарантийных услуг для инструментов профессионального и промышленного применения, онлайн-доступ в любое время, широкий спектр услуг по обучению и профессиональное консультирование, а также образцовый сервис запчастей. Все для того, чтобы вы и ваши клиенты были полностью довольны.

Высочайшее качество — 3 года гарантии

Для всех профессиональных электроинструментов. Данная гарантия не распространяется на промышленные шуруповерты, высокочастотные и пневматические инструменты, аккумуляторные блоки, зарядные устройства и принадлежности, входящие в комплект поставки. Для выполнения гарантийных обязательств действительны текущие условия предоставления гарантии фирмой Bosch.

Самая последняя информация в режиме онлайн — всегда быстро и оперативно

Полную информацию о продук-

ции и услугах Bosch, а также многое другое см. на сайте: www.bosch-professional.ru. Вы легко и быстро найдёте нужный раздел, а периодически делая обновление, получите новейшую информацию. Хотите всегда быть в курсе последних событий? Онлайновый каталог Bosch поможет вам в этом.

Служба заказа: 24 часа в режиме онлайн

Через ближайшее к вам специализированное представительство Bosch можно в любое время заказать любые изделия из этого каталога, а также проверить их наличие. Информация по сети Bosch экстранет для специализированной торговой сети: http://partner.bosch.de/ew/ru

Уникальная программа обучения Bosch

Практические семинары, методические пособия для заочного обучения, учебная литература или интернет — Bosch предлагает соответствующие обучающие курсы и средства подачи информации для ремесленных мастерских и профессионально-технических училищ. Для получения дополнительной информации обращайтесь в консультационную службу Bosch или заходите на наш сайт.

Учебный клуб «Электроинструменты» — самый большой интерактивный учебный портал

Узнайте больше об удивительном мире электроинструментов. Здесь «оживает» техника. Для вас обеспечен простой и быстрый доступ к онлайнанимациям, функциональным схемам и пояснениям с помощью одного щелчка мыши. Подробнее см. на www.powertool-portal.com.

Консультационная служба Bosch

Команда специалистов консультационной службы Bosch быстро и компетентно ответит Вам на все вопросы, касающиеся эксплуатации профессионального электроинструмента.

Запасные части хранятся на складе в течение 10 лет.

Воясh обеспечивает наличие запасных частей для Ваших инструментов, храня их на складе в течение 10 лет. Благодаря этому даже устаревшие модели инструментов будут готовы к работе в рекордно короткое время.





Новинки от Bosch —

инновации профессионалам от профессионалов

Требования к профессиональной работе постоянно растут—нужны все новые технические решения. Для этого Bosch тесно взаимодействует с профессионалами. Так возникают новые изделия и инновации, которые зачастую устанавливают новые стандарты. С новинками от Bosch вы будете всегда на шаг впереди. Решения, которые восхищают. Профессионалам от профессионалов.



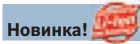
Самый компактный инструмент 10,8 В с функцией удара

▶ c. 33



GSR 14,4-/18-2-LI Professional Самые легкие и компактные аккумуляторные

классе ▶ с. 35



дрели-шуруповерты в своем

Аккумуляторные ударные дрели-шуруповерты GSB 14,4-/18-2-LI Professional

Самые легкие и компактные аккумуляторные ударные дрели-шуруповерты в своем классе ► c. 36





Аккумуляторные шуруповерты GSR 14,4/18 V-LI HX Professional

Самые компактные и эффективные инструменты в классе 14,4/18 В — с универсальным держателем бит

▶ c. 39





Самые универсальные импульсные гайковерты в классе 14,4/18 В

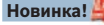
► c. 46/47

Новинка!

Аккумуляторный перфоратор GBH 18 V-EC Professional

Превосходная комбинация производительности и веса

▶ c. 55





Аккумуляторный фонарь
GLI PortaLED Professional

Превосходное освещение при выполнении любых работ!

▶ c. 70



Аккумуляторный радиоприемник GML 10,8 V-LI Professional

Отличное качество звука в системе кейсов L-BOXX!

▶ c. 70



Угловые
шлифмашины
GWS 12/15-125 CIP/CIEP Professional
GWS 15-150 CIP Professional

Новая серия высокопроизводительных угловых шлифмашин PROtection для более эффективной защиты пользователей благодаря системе KickBack Stop и защите от непреднамеренного включения

▶c. 190-195



Прямая шлифмашина GGS 28 LP Professional

Высокопроизводительный инструмент с выключателем PROtection

▶ c. 226

Угловые шлифмашины GWS 9-115/11-125 P Professional

Новая серия угловых шлифмашин PROtection: надежность, оптимальное удобство в использовании и превосходная защита пользователя

► c. 188/189

Новинка!



Точило с двумя шлифовальными кругами GBG 6 Professional

Компактная машина для вашей мастерской

► c. 231





12 | Профессиональный электроинструмент Профессиональный электроинструмент | 13





Точило с двумя шлифовальными кругами

GBG 8 Professional

Надежное и эффективное точило с двумя шлифовальными кругами для высокой производительности работы

▶ c. 231



Виброшлифмашина **GSS 230 AVE** Professional

Вредные вибрации теперь в прошлом! ▶ c. 254



Виброшлифмашина **GSS 280 AVE** Professional

Вредные вибрации теперь в прошлом!

▶ c. 255



Универсальная фрезерная машина **GMF 1600 CE** Professional

Мощная погружная и копировальная фрезерная машина с системой Trigger-Control

▶ c. 270



Вертикальная фрезерная машина

GOF 1600 CE Professional

Мощная и точная погружная фрезерная машина со светодиодной подсветкой

▶c. 270



Новинка!

Панельная пила GCM 8 SJL Professional

Оптимизированная система управления пылеудалением при увеличенном диапазоне пиления в горизонтальной плоскости

▶ c. 330



Торцовочная пила **GCM 12 JL** Professional

Компактный инструмент с большим диапазоном пиления

▶ c. 333



Новинка! Пылесос для влажной/

сухой уборки GAS 35 L SFC+ Professional

Мобильный пылесос для влажной/сухой уборки с максимально удобной полуавтоматической системой очистки фильтра

▶c. 351

Новинка!

Пылесос для влажной/ сухой уборки **GAS 55 M AFC** Professional

Универсальный пылесос для влажной/сухой уборки с автоматической системой очистки фильтра и большим контейнером-

пылесборником

▶ c. 352

Новинка!

Цифровой уклономер **GIM 60 L** Professional

Уклономер для сложных задач

▶ c. 400







Все из одних рук.

Инновационные принадлежности от Bosch.

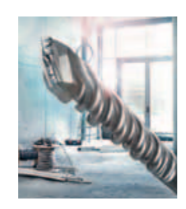
В своем универсальном ассортименте Bosch предлагает более 8000 изделий для любых случаев применения, целевых групп и марок электроинструментов. Фирма Bosch лидирует в области изготовления лобзиковых пил, ударных сверл и буров, зубил, пильных дисков и хвостовых фрез, а также ножовок, коронок, принадлежностей для универсального резака, гибких шлифматериалов, шлифпрочеса/шлифовальных губок и насадок-бит. Для гарантирования качества и пользовательских преимуществ Bosch самостоятельно производит большинство принадлежностей превосходного качества для любых вариантов использования.

Новинка!

Программа принадлежностей Bosch для работ по бетону и камню

Пионер в области высокоэффективного сверления

- ▶ Исключительная долговечность и максимально высокая надежность
- ▶ Оптимальная передача усилия и скорость
- ▶ Специальное центрирующее острие для эффективного засверливания в бетоне

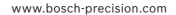


Новинка!

Ассортимент пильных дисков

Топ-качество для превосходных пропилов

- ▶ Точность: высококачественные, чистые пропилы
- ▶ Комфорт: исключительно плавный ход, заметное снижение уровня шума и вибраций
- ▶ Долговечность: высококачественный исходный материал, продуманное исполнение и наш производственный опыт обеспечивают долгий срок службы





Новинка!

Ассортимент шлифовальных средств

Эволюция вместо революции

- ▶ Правильный выбор для отличного качества обработки поверхностей
- ▶ Идеальные результаты любых шлифовальных работ
- ▶ Высокая производительность съема благодаря фирменной абразивной смеси
- ▶ Долгий срок службы благодаря специальному покрытию из стеарата



Новинка!

Принадлежности для универсальных резаков

Уникальная новинка! Первое погружное пильное полотно Precision со скругленной (выпуклой) режущей кромкой

- ▶ Высокоточное и плавное погружение без рывков благодаря первой в мире скругленной (выпуклой) режущей кромке
- ▶ Минимум заклинивания пильного полотна благодаря суженной основной части
- ▶ Усиленный патрон со специальными шлицами для гашения вибраций



Всю программу можно найти в текущем каталоге принадлежностей.

www.bosch-multi.com

16 | Профессиональный электроинструмент Профессиональный электроинструмент | 17



Система Bosch Mobility System — продуманная система для транспортировки и хранения

Простая и надежная транспортировка инструментов и расходных материалов, их переноска из автомобиля к месту проведения работ, а вечером сбор и доставка обратно в мастерскую. Это оптимальная область применения для системы кейсов L-BOXX от Bosch: гарантия порядка и обзорности, эффективная защита от ударных нагрузок и попадания влаги, оптимальная совместимость с модульной системой оборудования кузова автомобиля от Sortimo без вспомогательной оснастки. Более 150 электроинструментов Bosch предлагаются в кейсе L-BOXX.

Инструменты, принадлежности, расходные материалы: если Вы будете видеть все, что вам нужно, еще в мастерской, то не забудете взять это с собой при выезде на стройплощадку.

Краткий обзор преимуществ



ТРАНСПОР-**ТИРОВКА**



Универсальное применение и максимальная практичность

Неважно, что вам нужно перевезти: большие рабочие столы или тяжелые инструменты - вы по достоинству оцените возможности системы Bosch Mobility даже в условиях стройплощадки.











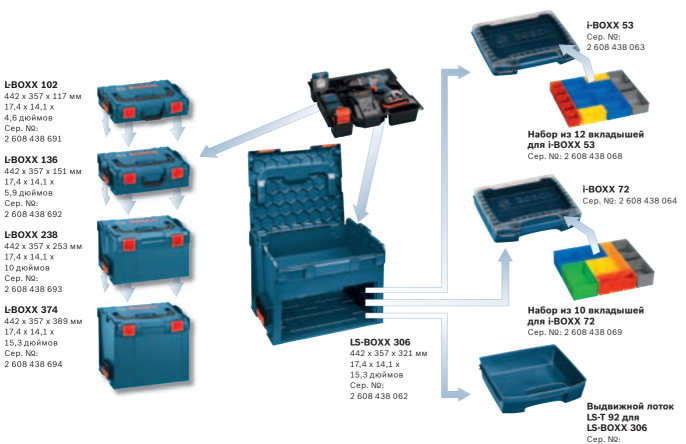
Дополнительную информацию см. в проспекте «L-BOXX Mobility» и на www.Bosch-L-BOXX.com

18 | Профессиональный электроинструмент Профессиональный электроинструмент | 19

Система Bosch Mobility.

Продуманные решения по хранению и транспортировке

L-BOXX, LS-BOXX, i-BOXX



Ассортимент кейсов L-BOXX



L-BOXX 102

17,4 x 14,1 x 4,6 дюймов Cep. №:

2 608 438 691

L-BOXX 136

17,4 x 14,1 x

5,9 дюймов

17,4 x 14,1 x 10 дюймов Cep. №: 2 608 438 693 L-BOXX 374

17,4 x 14,1 x

15,3 дюймов Cep. №:

2 608 438 694

Cep. №: 2 608 438 692 L-BOXX 238

Набор из 13 шт. L-BOXX 102 Cep. №: 2 608 438 023

Пенопластовый

Cep. №: 2 608 438 024

вкладыш для

L-BOXX 102



Набор из 12 шт. L-BOXX 102 Cep. №: 2 608 438 022





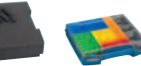
Набор из 6 шт. L-BOXX 102 Cep. №: 2 608 438 035



Набор из 13 вкладышей для L-BOXX 102 Cep. №: 2 608 438 026



шей для L-BOXX 102 Cep. №: 2 608 438 025



Пенопластовый вкладыш для L-BOXX 136

Cep. №: 2 608 438 036



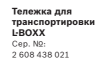
Набор из 10 шт. i-BOXX 72 Cep. №: 2 608 438 067



Набор из 12 шт. i-BOXX 53 Cep. №: 2 608 438 066



Роллер для кейсов L-BOXX и LS-BOXX Cep. №: 2 608 438 070



2 608 438 065

Обзор машин

Вкладыши и кейсы L-BOXX для инструментов

Инструмент	Кейс		Вклад	-	2
	L-BOXX	Код для заказа	Размер	Зарядное устройство	Элементы питания
GBH 14,4 V-LI	L-BOXX 136	2 608 438 088	1/1	✓	2
GBH 18 V-LI	L-BOXX 136	2 608 438 005	1/1	✓	2
GBH 2-26 DRE	L-BOXX 136	2 608 438 037	1/1	_	-
GBH 2-26 DFR	L-BOXX 136	2 608 438 037	1/1	-	-
GBH 2-28 DFV	L-BOXX 136	2 608 438 037	1/1	_	-
GBH 2-28 DV	L-BOXX 136	2 608 438 037	1/1	-	-
GBH 3-28 DRE	L-BOXX 136	2 608 438 039	1/1	_	_
GBH 3-28 DFR	L-BOXX 136	2 608 438 039	1/1	-	-
GBH 4-32 DFR Set	L-BOXX 136	2 608 438 038	1/1	_	_
GCB 18 V-LI	I-BOXX 238	2 608 438 080	1/1	_	_
002 10 1 2.	L-BOXX 238	2 608 438 081	1/1	✓	1
GCT 115	L-BOXX 136	2 608 438 090	1/1	_	-
GDA 280 E	L-BOXX 238	2 608 438 056	1/1		_
GDR 10,8-LI	L-BOXX 102	2 608 438 003	1/2	√	1
d511 10,0 E1	L-BOXX 102	2 608 438 014	1/2		_
GDR 14,4-LI	L-BOXX 136	2 608 438 093	1/2	_	_
GDR 14,4 V-LI	L-BOXX 136	2 608 438 007	1/1		2
GDI114,4 V LI	I-BOXX 136	2 608 438 092	1/2		
GDR 14,4 V-LI MF	L-BOXX 136	3 608 438 006	1/1		1
GDR 18-LI	L-BOXX 136	2 608 438 093	1/2	<u> </u>	_
	I-BOXX 136				2
GDR 18 V-LI	L-BOXX 136	2 608 438 007 2 608 438 092	1/1		2
CDD 10 VIIIME					
GDR 18 V-LI MF GDS 14.4 V-LI	L-BOXX 136	2 608 438 006	1/1	✓	2
GDS 14,4 V-LI		2 608 438 007	1/1		
00040444	L-BOXX 136	2 608 438 092	1/2	-	-
GDS 18 V-LI	L-BOXX 136	2 608 438 007	1/1	· ·	2
	L-BOXX 136	2 608 438 092	1/2		-
GDS 18 V-LI HT	L-BOXX 136	2 608 438 006	1/1	✓	1
GDX 14,4 V-LI	L-BOXX 136	2 608 438 007	1/1		-
	L-BOXX 136	2 608 438 092	1/2	-	-
GDX 18 V-LI	L-BOXX 136	2 608 438 007	1/1	-	-
	L-BOXX 136	2 608 438 092	1/2	-	-
GEX 125 AC	L-BOXX 238	2 608 438 054	1/1	-	-
GEX 125-1 AE	L-BOXX 238	2 608 438 053	1/1	-	-
GEX 125-150 AVE	L-BOXX 238	2 608 438 061	1/1	-	-
GEX 150 AC	L-BOXX 238	2 608 438 054	1/1	-	-
GEX 150 Turbo	L-BOXX 238	2 608 438 055	1/1	-	-
GFF 22 A	L-BOXX 238	2 608 438 047	1/1	-	-
GHO 40-82 C	L-BOXX 238	2 608 438 051	1/1	-	-
GKF 600	L-BOXX 238	2 608 438 048	1/1	-	-
GKS 18 V-LI	L-BOXX 238	2 608 438 008	1/1	✓	1
GKS 55	L-BOXX 238	2 608 438 044	1/1	-	-
GKS 55 CE	L-BOXX 238	2 608 438 044	1/1	-	-
GKS 55 GCE	L-BOXX 238	2 608 438 076	1/1	-	-
GKS 65	L-BOXX 238	2 608 438 045	1/1	-	-
GKS 65 CE	L-BOXX 238	2 608 438 045	1/1	-	-
GKS 65 G	L-BOXX 238	2 608 438 087	1/1	-	-
GKS 65 GCE	L-BOXX 238	2 608 438 087	1/1	-	-
GKS 85	L-BOXX 374	2 608 438 046	1/1	-	-
GKS 85 G	L-BOXX 374	2 608 438 077	1/1	-	-
GKT 55 GCE	L-BOXX 374	2 608 438 075	1/1	-	-
GLI 10,8 V-LI	L-BOXX 102	2 608 438 004	1/2	-	-
GMF 1600 CE	L-BOXX 374	2 608 438 078	1/1	-	-
GOF 1600 CE	L-BOXX 374	2 608 438 078	1/1	-	-
GOF 2000 CE	L-BOXX 374	2 608 438 049	1/1	-	-
GOF 900 CE	L-BOXX 374	2 608 438 049	1/1	-	-
GOP 10,8 V-LI	L-BOXX 102	2 608 438 013	1/2	-	-
-	L-BOXX 136	2 608 438 012	1/1	✓	2
GOP 250 CE	L-BOXX 136	2 608 438 059	1/1	_	_
GOP 300 CE	L-BOXX 136	2 608 438 059	1/1	_	-
GOS 10,8 V-LI	L-BOXX 102	2 608 438 058	1/2	✓	1
GSA 10,8 V-LI	L-BOXX 102	2 608 438 030	1/2	· ·	2
00n 10,0 ¥ Ll	L DOM 102	(+ 2 608 438 032)	1/2	•	2
	L-BOXX 102	2 608 438 031	1/2	✓	-
	L-BOXX 102	2 608 438 032	Крышка	_	-
		(+ 2 608 438 030)			
GSA 18 V-LI	L-BOXX 238	2 608 438 009	1/1	-	-
		(+ 2 608 438 016)			

Инструмент	Кейс		Вклад	дыш	
	L-BOXX	Код для заказа	Размер	Зарядное устройство	Элементы питания
GSA 18 V-LI	L-BOXX 238	2 608 438 016	1/1	_	_
don 10 v El	EBO/W 200	(+ 2 608 438 009)	1/1		
GSB 10,8-2-LI	L-BOXX 102	2 608 438 082	1/2	✓	1
GSB 14,4 VE-2-LI	L-BOXX 136	2 608 438 001	1/1	✓	2
	L-BOXX 136	2 608 438 029	1/1	✓	1
GSB 14,4 V-LI	L-BOXX 136	2 608 438 019	1/1	✓	2
	L-BOXX 136	2 608 438 093	1/2	-	-
GSB 14,4-2-LI	L-BOXX 136	2 608 438 000	1/1	✓	2
	L-BOXX 136	2 608 438 092	1/2	-	-
GSB 18 VE-2-LI	L-BOXX 136	2 608 438 001	1/1	✓	2
	L-BOXX 136	2 608 438 029	1/1	✓	1
GSB 18 V-LI	L-BOXX 136	2 608 438 019	1/1	✓	2
	L-BOXX 136	2 608 438 093	1/2	-	-
GSB 18-2-LI	L-BOXX 136	2 608 438 000	1/1	✓	1
	L-BOXX 136	2 608 438 092	1/2	-	-
GSB 21-2 RE	L-BOXX 136	2 608 438 040	1/1	-	-
GSC 10,8 V-LI	L-BOXX 102	2 608 438 011	1/1	✓	2
001/101/11	L-BOXX 102	2 608 438 018	1/2	-	-
GSK 18 V-LI	L-BOXX 136	2 608 438 074	1/1	√	1
GSR 10,8-2-LI	L-BOXX 102	2 608 438 003 2 608 438 014	1/2	✓	1
00010011	L-BOXX 102		1/2	<u>-</u> ✓	-
GSR 10,8-LI	L-BOXX 102	2 608 438 003 2 608 438 014	1/2	•	1
GSR 14.4 VE-2-LI		2 608 438 001			2
G3N 14,4 VE-2-LI	L-BOXX 136	2 608 438 029	1/1	√	1
GSR 14,4 V-LI	I-BOXX 136	2 608 438 001	1/1	√	2
GSN 14,4 V-LI	L-BOXX 136		-	√	2
		2 608 438 019	1/1	v	2
GSR 14,4 V-LI HX	L-BOXX 136 L-BOXX 136	2 608 438 093 2 608 438 019	1/2	-	-
GSN 14,4 V-LI FIX			-		-
GSR 14,4-2-LI	L-BOXX 136	2 608 438 093 2 608 438 000	1/2		2
G3N 14,4-2-LI	L-BOXX 136	2 608 438 092	1/1	_	
GSR 18 VE-2-LI	L-BOXX 136	2 608 438 001	1/1	-	2
GSH 10 VL 2 LI	L-BOXX 136	2 608 438 029	1/1	· ·	1
GSR 18 V-LI	L-BOXX 136	2 608 438 001	1/1	→	2
GSIT 10 V LI	L-BOXX 136	2 608 438 019	1/1	· ·	2
	L-BOXX 136	2 608 438 093	1/2	_	_
GSR 18 V-LI HX	L-BOXX 136	2 608 438 019	1/1	_	_
don 10 v Errin	I-BOXX 136	2 608 438 093	1/2	_	_
GSR 18-2-LI	L-BOXX 136	2 608 438 000	1/1	√	2
	L-BOXX 136	2 608 438 092	1/2	_	_
GSR 6-45 TE + MA 55	L-BOXX 136	2 608 438 060	1/1	_	_
GSS 230 AE	L-BOXX 238	2 608 438 052	1/1	_	_
GSS 280 AE	L-BOXX 238	2 608 438 052	1/1	_	-
GST 135 BCE	L-BOXX 136	2 608 438 015	1/1	_	-
GST 135 CE	L-BOXX 136	2 608 438 015	1/1	_	-
GST 14,4 V-LI	L-BOXX 136	2 608 438 027	1/1	✓	2
GST 140 CE	L-BOXX 136	2 608 438 042	1/1	-	-
GST 140 BCE	L-BOXX 136	2 608 438 042	1/1	-	-
GST 150 BCE	L-BOXX 136	2 608 438 043	1/1	-	-
GST 150 CE	L-BOXX 136	2 608 438 043	1/1	_	-
GST 18 V-LI	L-BOXX 136	2 608 438 027	1/1	✓	2
GTR 18 V-LI	L-BOXX 136	2 608 438 020	1/1	_	-
GTR 30 CE	L-BOXX 136	2 608 438 017	1/1	-	-
		(+ 2 608 438 034)			
	L-BOXX 136	2 608 438 034 (+ 2 608 438 017)	Крышка	-	-
GUS 10,8 V-LI	L-BOXX 102	2 608 438 079	1/2	✓	1
GWB 10,8 LI	L-BOXX 102	2 608 438 085	1/2	-	-
GWI 10,8 V-LI	L-BOXX 102	2 608 438 011	1/1	✓	2
	L-BOXX 102	2 608 438 018	1/2	-	-
GWS 11-125 CI	L-BOXX 136	2 608 438 057	1/1	-	-
GWS 11-125 CIE	L-BOXX 136	2 608 438 057	1/1	-	-
GWS 14-125 CI	L-BOXX 136	2 608 438 057	1/1	-	-
GWS 14-125 CIE	L-BOXX 136	2 608 438 057	1/1	-	-
					0
GWS 18 V-LI	L-BOXX 136	2 608 438 010	1/1	✓	2
GWS 18 V-LI Вкладыш для	L-BOXX 136	2 608 438 010 2 608 438 102	1/1	-	-



Система аккумуляторов Bosch

для мобильной работы: тройная выгода!

Для мобильного использования Bosch предлагает вам комплексную систему из 3 составляющих: компактные, мощные аккумуляторные инструменты, инновационная аккумуляторная технология и продуманная система транспортировки и хранения инструментов и принадлежностей в кейсах L-BOXX. Аккумуляторные инструменты Bosch выгодно отличаются исключительно долгим сроком службы, высокой производительностью, а благодаря новым аккумуляторам емкостью 4,0 А•ч еще большей продолжительностью работы на одной зарядке. Кроме того, их ежедневное использование на стройплощадке заметно облегчается благодаря системе кейсов L-BOXX от Bosch.

компактные инструменты

- аккумуляторные
- нение и оптимальная эргономичность Оптимальная комбина-

▶ Сверхкомпактное испол-

- ция мошности и веса для максимального удобства использования в комбинации с высокой производительностью
- ▶ Максимальная эффективность благодаря бесщеточному двигателю ЕС

(см. с. 23)

- ная аккумуляторная техника
- Инновационная аккумуляторная технология 4,0 + 2,0 А•ч для увеличения продолжительности работы на одной зарядке до 65%*
- ► Bosch CoolPack для увеличения срока службы до 100%**
- Система Bosch Flexible Power — всегда правильный выбор аккумулятора для долгого срока службы и веса

(см. с. 25)

- ная концеп- L-вохх ция транспортировки и хранения
- Исключительно простая компоновка различных кейсов L-BOXX
- Четыре различных кейса L-BOXX и широкий ассортимент принадлежностей для удобного хранения
- Оптимальная совместимость с системами оборудования кузова автомоби-
- ▶ Все аккумуляторные инструменты Bosch предлагаются в кейсе L-ВОХХ

(co c. 17)





Проверено профессионалами: аккумуляторная дрель-шуруповерт GSR 18 V-LI Professional

«Продолжительность работы на одной зарядке у нового аккумулятора емкостью 4,0 А•ч просто невероятна. Даже при заворачивании до нескольких сотен шурупов в день я подзаряжаю его всего один раз в неделю!»

Марко Майр, бригадир столяров



Мощные и компактные аккумуляторные инструменты

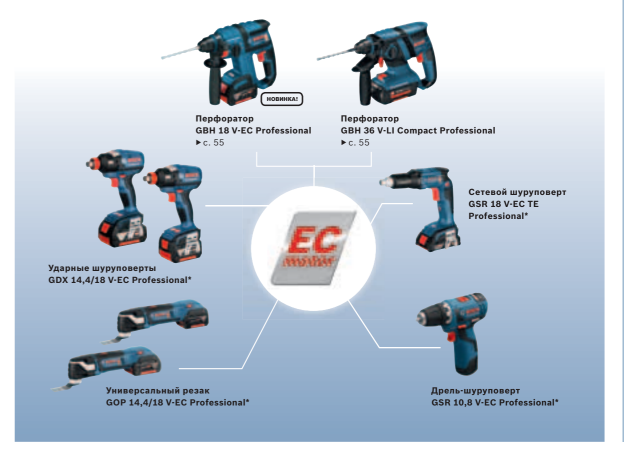
Аккумуляторные инструменты Bosch выгодно отличаются своей высокой производительностью и устанавливают новые стандарты относительно размера и веса. Наши инструменты выгодно отличаются исключительно долгой работой аккумулятора на одной зарядке, оптимальным весом и высокой надежностью. Bosch предлагает широкий набор инструментов любого напряжения.

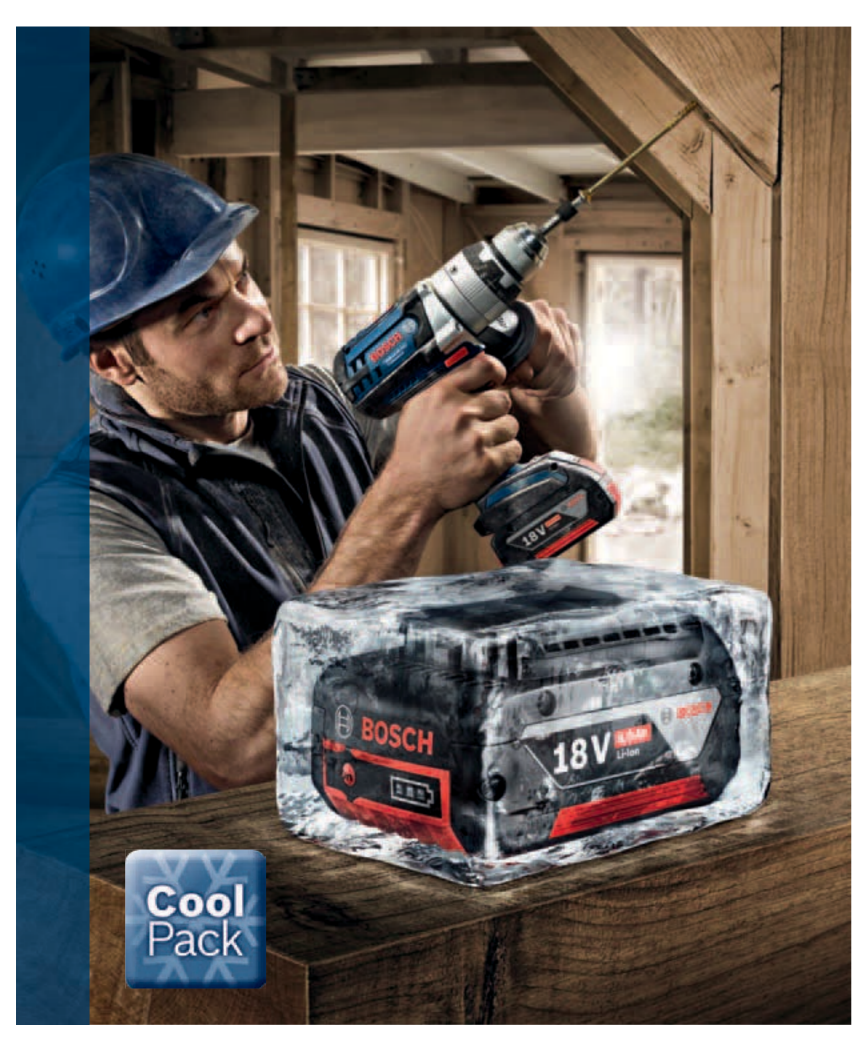
Правильный инструмент для решения любой задачи

Компан	ктность	Малый вес	Выносливость	Прочность	Мощность
40.00	базовая серия	стандартная серия	продвинутая серия	36 B	
3,6 B	10,8 B		14,4/18 B		30 B

Для повышения производительности: инновационный бесщеточный двигатель **Bosch EC**

В мотоспорте максимальные показатели обеспечиваются только благодаря точно отлаженной работе спортивного болида. Аналогично и новые аккумуляторные инструменты от Bosch с бесщеточным двигателем EC: они также отвечают требованиям профессионалов и тем самым гарантируют превосходные результаты работы. Благодаря исключительно высокому КПД двигателей Bosch EC обеспечивается разработка очень легких и компактных инструментов, выгодно отличающихся своей высокой производительностью. Результат: высокоэффективные аккумуляторные инструменты с оптимальным соотношением «производительность/вес» и увеличенным сроком службы.





Инновационная аккумуляторная техника



Только y Bosch: CoolPack

- + 100 % увеличение срока службы
- + 65% увеличение времени работы на одной зарядке!

Благодаря уникальной технологии Bosch CoolPack элементы специальных литий-ионных аккумуляторов 14,4 – 36 В (см. изображение системы Flexible Power) оптимально защищены, потому что проводящий материал (красные ребра охлаждения) на нижней стороне эффективно отводит возникающее тепло непосредственно наружу и тем самым предотвращает возможный перегрев аккумуляторных элементов — для увеличения времени работы на одной зарядке до 100 %*. Кроме того, новые аккумуляторы емкостью 4,0 А•ч и 2,0 А•ч благодаря использованию современной технологии аккумуляторных элементов обеспечивают увеличение продолжительности работы на одной зарядке до 65 %**.





Уникальность: система Bosch Flexible Power

Всегда правильный выбор аккумулятора для долгого срока службы и веса.



Для любой задачи— оптимальный аккумулятор. Уникальная возможность выбора между двумя аккумуляторами различной мощности*** для любых профессиональных аккумуляторных инструментов с литий-ионным аккумулятором одного класса напряжения: аккумулятор XL для более длительного времени работы на одной зарядке или легкий аккумулятор Compact для более комфортной работы.

* В сравнении с аккумулятором Bosch без Bosch CoolPack ** Протестировано «SLG Prüf- und Zertifizierungs GmbH» с использованием GSR 18 V-LI Professional в сравнении с аккумулятором 3,0/4,0 А•ч *** также инструменты предыдущих поколений с литий-ионным аккумулятором

10,8 В серия

Исключительная

143/169/189 мм

Электромонтаж

▶ Монтаж торгово-

выставочного

оборудования

Изготовление и

10 Н•м

0,5 кг

3,6 B

GSR Mx2Drive

Максимальная

мощность в кар-

кладке диаметром

до 10 мм (GSB)

да/нет

3-6 мм/7 мм

винтами/шурупами

малого диаметра

1,3/1,5/2,0 A•4 FLEXIBLE POWER SYSTEM 1.3 A•4

10,8 В/ 1,5 А•ч







Обзор шуруповертов, дрелей-шуруповертов/ударных дрелей-шуруповертов с литий-ионным аккумулятором Bosch

Правильный инструмент для решения любой задачи







Строительный этап	Этап 1 — сборка каркаса, черновая отделка		Этап 2 — внутренняя отделка	Этап 3—	
Мощность (макс. крутящий момент)	78-80 Нм	75-85 Нм	53-67 Нм	38-45 Нм	
Вес (в зависимости от версии)	2,5-3,2 кг	1,9-2,2 кг	1,5-1,9 кг	1,3-1,5 кг	
Размер/компактность (длина корпуса)	254 / 270 мм (GSR/GSB)	213/228 мм (GSR/GSB)	153/185/195 мм (GSR HX/GSR/GSB)	187/204 мм (GSR/GSB)	
Основные сферы применения	 Укладка керамической плитки ▶ Плотницкие работы ▶ 	 Монтаж зданий и сооружений из сборных деталей и конструкций Укладка керамической плитки Садово-ландшафтные работы Работа с металлоконструкциями Плотницкие работы 	 Столярные работы Электромонтаж Укладка керамической плитки Садово-ландшафтные работы Бытовое обслуживаание/ремонт Монтаж сантехники/систем отопления и кондиционирования 	 Электромонтаж Монтаж сантехники/систем отопления и кондиционирования Внутренняя отделка/установка звукоизоляции Изготовление и сборка мебели Столярные работы 	
Области применения	 ▶ Для выполнения работ, сопряженных со сверлением отверстий/заворачиванием шурупов большого диаметра, например при строительстве сборных конструкций ▶ Сверление отверстий полой сверлильной коронкой в кирпичной кладке (GSB) 	 ▶ Для выполнения работ, сопряженных со сверлением отверстий/заворачиванием шурупов большого диаметра, например при строительстве сборных конструкций ▶ Серийное заворачивание шурупов ▶ Сверление отверстий полой сверлильной коронкой в кирпичной кладке (GSB) 	 Серийное заворачивание шурупов, например при сборке деревянных террас, рамных и каркасных конструкций Сверление отверстий в керамической плитке и керамограните Сверление отверстий в кирпичной кладке (GSB) 	 Сборка мебели Установка подвесных потолков Сверление отверстий в кирпичной кладке (GSB) для крепления проводов, изготовление кабельных каналов/шахт 	
Сверлильный патрон	13 мм	13 мм (металл)	1/4" HEX (GSR 14,4/18 V-LI HX)/ 13 мм (GSR/GSB 14,4/18 V-LI)	10 мм	
ECP (Electronic Cell Protection) / EMP (Electronic Motor Protection)	да/нет	да/да	да/нет	да/нет	
Диаметр сверления в древесине (оптим./макс.)	14-28 мм/50 мм	10-26 мм/45 мм	6-14 мм/35 мм	6-12 мм/29 мм	
Диаметр шурупа для заворачивания в древесину (оптим./макс.)	6-10 мм/12 мм	5-8 мм/10-12 мм	3-7 мм/8 мм	3-6 мм/7 мм	
Система Flexible Power (адаптируемые аккумуляторы)	1,3/2,6 A•u		1,3/1,5/2,0/2,6/3,0/4,0 A•4		
	36 B/2,6 A•4 36 B/1,3 A•4	18 B/4,0 A•u 14,4 B/4,0 A•u	18 B/2,0 A•u 14,4 B/2,0 A•u 1	8 B/1,5 A•4 14,4 B/1,5 A•4	

GSR — аккумуляторные шуруповерты/дрели-шуруповерты GSB – аккумуляторные ударные дрели-шуруповерты

GSR 10,8-LI Professional

Аккумуляторный шуруповерт 3,6 В

Максимальная мощность в карманном формате

- ▶ Максимальная мощь: инновационный 2-скоростной редуктор обеспечивает переключение передач без прерывания выключателем и достижение мощного крутящего момента 10 Н•м
- ▶ Высокая скорость и точность благодаря оптимальному передаточному числу редуктора: быстрое заворачивание на 2-й скорости (0 – 580 об/ мин), точное заворачивание заподлицо на 1-й скорости (150 об/мин)
- ▶ Сверхкомпактность: очень короткая длина корпуса (всего 158 мм) и малый вес (всего 0,5 кг) - легко размещается в любом кармане

Другие преимущества

Аккумуляторные инструменты

▶ Универсальный держатель бит 1/4" фиксирует любые стандартные сверла и насадки для шурупов

Технические данные	подробнее см. на с. 72	
Код для заказа		0 601 9A2
Напряжение аккумулятора		3,6 B
Макс. крутящий момент (мягкое заво	рачивание шурупов)	5 Н•м
Макс. крутящий момент (жесткое зав	орачивание шурупов)	10 Н•м
Макс. Ø шурупов		5 мм
Вес с аккумулятором		0,5 кг
Комплект поставки		101
2 аккумулятора Li-lon емкостью 1,3 A	•u (2 607 336 242)	Х
Петля для переноски		Х
Быстрозарядное устройство AL 1115	CV (2 607 225 514)	Х
Чемоданчик		Х



GSR Mx2Drive Professional











Аккумуляторный шуруповерт 10,8 В

Самый компактный мощный инструмент в своем классе

- ▶ Благодаря сверхкомпактному исполнению (143 мм) в классе инструментов с аккумулятором 10,8 В очень удобен в использовании, прежде всего при заворачивании шурупов в труднодоступных местах
- ▶ Профессиональная мощность: 2-скоростной редуктор обеспечивает высокий крутящий момент до 30 Н•м при заворачивании шурупов (до 7 мм)

Технические данные	подробнее см. на с. 72		
Код для заказа		0 601 99	2
Напряжение аккумулятора		10,8 B	
Макс. крутящий момент (жесткое заворачивание шу	рупов)	30 Н∙м	
Макс. крутящий момент (мягкое заворачивание шур	упов)	13 Н∙м	
Число оборотов холостого хода (1-я/2-я скорость)		0 - 400/1	.300 об/мин
Макс. Ø шурупов		7 мм	
Макс. Ø отверстия в древесине		19 мм	
Вес с аккумулятором		0,8 кг	
Комплект поставки		906	901
2 аккумулятора Li-lon емкостью 1,5 A•ч (1 600 Z00 ()2W)	Х	-
Картон		Х	Х
Вкладыш для L-BOXX под инструмент (2 608 438 014	4)	-	Х
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и зарядное (2 608 438 003)	устройство	Х	-
Быстрозарядное устройство AL 1115 CV (2 607 225	514)	Х	-
Исполнение Solo		-	Х











Аккумуляторный шуруповерт 10,8 В с аккумулятором 2,0 А•ч

Самый компактный мощный инструмент в своем классе

- ▶ Благодаря сверхкомпактному исполнению (143 мм) в классе инструментов с аккумулятором 10,8 В очень удобен в использовании, прежде всего при заворачивании шурупов в труднодоступных местах
- ▶ Профессиональная мощность: 2-скоростной редуктор обеспечивает высокий крутящий момент до 30 Н•м при заворачивании шурупов (до 7 мм)
- ▶ Универсальный держатель бит 1/4" фиксирует любые стандартные сверла и насадки для шурупов

Технические данные	подробнее см. на с. 72	
Код для заказа	0 6	01 992
Напряжение аккумулятора	10,	.8 B
Макс. крутящий момент (жесткое заворачиван	ие шурупов) 30	Н•м
Макс. крутящий момент (мягкое заворачивани	е шурупов) 15	Н•м
Число оборотов холостого хода (1-я/2-я скорос	ть) 0 –	400/1300 об/мин
Макс. Ø шурупов	7 м	M
Макс. Ø отверстия в древесине	19	ММ
Вес с аккумулятором	0,8	кг
Комплект поставки	9	909
2 аккумулятора Li-lon емкостью 2,0 А•ч (1 600	Z00 02X) x	
1/2 вкладыша для L-BOXX под инструмент и заря (2 608 438 003)	дное устройство х	
1/2 вкладыша для L-BOXX под принадлежности	(2 608 438 004) x	
L-BOXX 102 (2 608 438 691)	χ	
Быстрозарядное устройство AL 1130 CV (2 60	7 225 134) x	



GSR 10,8-LI Professional









Аккумуляторная дрель-шуруповерт 10,8 В

GSR 10,8-2-LI Professional

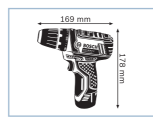
Самый компактный мощный инструмент в своем классе

- ► Благодаря сверхкомпактному исполнению (169 мм) очень удобен в использовании, прежде всего, при заворачивании шурупов и сверлении над головой и в труднодоступных местах
- ▶ Профессиональная мощность: 2-скоростной редуктор обеспечивает высокий крутящий момент до 30 Н•м при сверлении отверстий (до 19 мм) и заворачивании шурупов (до 7 мм)
- ▶ Полноценный сверлильный патрон Auto-Lock 10 мм

Технические данные	подробнее см. на с. 72		
Код для заказа		0 601 868	
Напряжение аккумулятора		10,8 B	
Макс. крутящий момент (мягкое заворачивание ц	јурупов)	13 Н•м	
Макс. крутящий момент (жесткое заворачивание	шурупов)	30 Н•м	
Число оборотов холостого хода (1-я/2-я скорость)	0 - 400/13	300 об/мин
Макс. Ø шурупов		7 мм	
Вес с аккумулятором		0,95 кг	
Комплект поставки		107	101
2 аккумулятора Li-lon емкостью 1,5 A•ч (1 600 ZC	0 02W)	Х	-
Картон		Х	Х
Вкладыш для L-BOXX под инструмент (2 608 438	014)	-	Х
Быстрозарядное устройство AL 1130 CV (2 607 2	25 134)	Х	-
Исполнение Solo		-	Х







Аккумуляторная дрель-шуруповерт **10,8 В с аккумулятором 2,0 А•ч GSR 10,8-2-LI** Professional

Самый компактный мощный инструмент в своем классе

- ▶ Благодаря сверхкомпактному исполнению (169 мм) очень удобен в использовании, прежде всего, при заворачивании шурупов и сверлении над головой и в труднодоступных местах
- ▶ Профессиональная мощность: 2-скоростной редуктор обеспечивает высокий крутящий момент до 30 Н•м при сверлении отверстий (до 19 мм) и заворачивании шурупов (до 7 мм)
- ▶ Полноценный сверлильный патрон Auto-Lock 10 мм

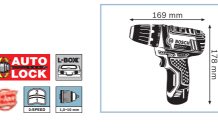
Другие преимущества

Аккумуляторные инструменты – 10,8 В серия

- ▶ Bosch Electronic Cell Protection (ECP): система защиты аккумулятора от перегрузки, перегрева и глубокого разряда
- ▶ Удобный индикатор заряда аккумулятора с 3 светодиодами

Технические данные	подробнее см. на с. 72
Код для заказа	0 601 868
Напряжение аккумулятора	10,8 B
Макс. крутящий момент (мягкое заворачивание ш	урупов) 15 Н•м
Макс. крутящий момент (жесткое заворачивание и	шурупов) 30 Н∙м
Число оборотов холостого хода (1-я/2-я скорость)	0 – 400/1300 об/мин
Макс. Ø шурупов	7 мм
Вес с аккумулятором	0,95 кг
Комплект поставки	109
2 аккумулятора Li-lon емкостью 2,0 А•ч (1 600 Z0	0 02X) x
1/2 вкладыша для L-BOXX под инструмент и зарядно (2 608 438 003)	е устройство х
1/2 вкладыша для L-BOXX под принадлежности (2	608 438 004) x
L-BOXX 102 (2 608 438 691)	х
Быстрозарядное устройство AL 1130 CV (2 607 22	25 134) x





Аккумуляторный угловой шуруповерт 10,8 В GWI 10,8 V-LI Professional

Самый компактный угловой шуруповерт с литий-ионным аккумулятором

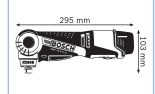
- ▶ Подходит для универсального применения, прежде всего в узких и труднодоступных местах, благодаря 5 положениям регулируемой головки: 0°/22,5°/45°/67,5°/90°
- Очень компактный: оснащен регулируемой головкой размером
 9,5 см самой короткой из представленных на рынке
- ▶ 7-ступенчатая электронная регулировка крутящего момента + режим для сверления

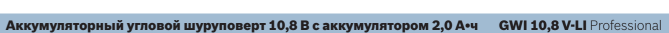
Другие преимущества

► Bosch Electronic Cell Protection (ECP): система защиты аккумулятора от перегрузки, перегрева и глубокого разряда

Технические данные	подробнее см. на с. 73	
Код для заказа		0 601 360
Напряжение аккумулятора		10,8 B
Макс. крутящий момент (мягкое заворачивани	не шурупов)	5 H•м
Макс. крутящий момент (жесткое заворачиван	ние шурупов)	13 Н•м
Число оборотов холостого хода		0 – 585 об/мин
Макс. Ø шурупов		5 мм
Вес с аккумулятором		1,1 кг
Комплект поставки		U08
Картон		Х
Вкладыш для L-ВОХХ под инструмент (2 608 43	38 018)	Х
Исполнение Solo		Х







Самый компактный угловой шуруповерт с литий-ионным аккумулятором

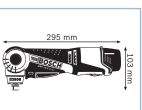
- ▶ Подходит для универсального применения, прежде всего в узких и труднодоступных местах, благодаря 5 положениям регулируемой головки: 0°/22,5°/45°/67,5°/90°
- ▶ Очень компактный: оснащен регулируемой головкой размером
 9,5 см самой короткой из представленных на рынке
- 7-ступенчатая электронная регулировка крутящего момента + режим для сверления

Другие преимущества

- ▶ Bosch Electronic Cell Protection (ECP): система защиты аккумулятора от перегрузки, перегрева и глубокого разряда
- Функция тормоза двигателя для точной работы при серийном заворачивании шурупов

Технические данные	подробнее см. на с. 73	
Код для заказа		0 601 360
Напряжение аккумулятора		10,8 B
Макс. крутящий момент (мягкое заворачивание г	шурупов)	5 H•м
Макс. крутящий момент (жесткое заворачивание	шурупов)	13 Н•м
Число оборотов холостого хода		0 – 585 об/мин
Макс. Ø шурупов		5 мм
Вес с аккумулятором		1,1 кг
Комплект поставки		U0D
2 аккумулятора Li-lon емкостью 2,0 А•ч (1 600 Z	00 02X)	Х
L-BOXX 102 (2 608 438 691)		Х
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и заряд (2 608 438 011)	ное устройство	Х
Быстрозарядное устройство AL 1130 CV (2 607 2	225 134)	Х









GSB 10.8-2-LI Professional

серия

 $\mathbf{\omega}$

- 10,8

Аккумуляторные инструменты

1

Аккумуляторная угловая дрель 10,8 В

GWB 10,8-LI Professional

Компактный инструмент для работы в труднодоступных местах

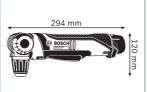
- ▶ Исключительная универсальность применения благодаря 5 регулируемым положениям головки: 0°/22,5°/45°/67,5°/90°
- ▶ Очень компактный инструмент: регулируемый корпус длиной всего 11 см со сверлильным патроном Auto-Lock 10 мм
- ▶ Высокая частота вращения в диапазоне от 0 до 1300 об/мин для максимальной производительности работы – оптимально для сверления

Другие преимущества

- Функция тормоза двигателя для точной работы при серийном заворачивании шурупов
- ▶ Удобный индикатор заряда аккумулятора с 3 светодиодами
- ▶ Уникальная литий-ионная технология класса Premium от Bosch: увеличение срока службы и исключительная продолжительность работы аккумулятора

Технические данные	подробнее см. на с. 73	
Код для заказа		0 601 390
Напряжение аккумулятора		10,8 B
Макс. крутящий момент (жесткое заворач	ивание шурупов)	11 H•M
Число оборотов холостого хода (1-я/2-я с	корость)	0 – 1300 об/мин
Макс. Ø шурупов		6 мм
Комплект поставки		905
Картон		Х
Solo		Х









GWB 10,8-LI Professional Аккумуляторная угловая дрель 10,8 В с аккумулятором 2,0 А•ч

Компактный инструмент для работы в труднодоступных местах

- ▶ Исключительная универсальность применения благодаря 5 регулируемым положениям головки: 0°/22,5°/45°/67,5°/90°
- ▶ Очень компактный: регулируемый корпус длиной всего 11 см со сверлильным патроном Auto-Lock 10 мм
- ▶ Высокая частота вращения в диапазоне от 0 до 1300 об/мин для максимальной производительности работы - оптимально для сверления

Другие преимущества

- Функция тормоза двигателя для точной работы при серийном заворачива-
- ▶ Удобный индикатор заряда аккумулятора с 3 светодиодами
- ▶ Уникальная литий-ионная технология класса Premium от Bosch: увеличение срока службы и исключительная продолжительность работы аккумулятора

Технические данные	подробнее см. на с. 73
Код для заказа	0 601 390
Напряжение аккумулятора	10,8 B
Макс. крутящий момент (жесткое заворачивание шу	рупов) 11 Н•м
Число оборотов холостого хода (1-я/2-я скорость)	0 – 1300 об/мин
Макс. Ø шурупов	6 мм
Комплект поставки	908
2 аккумулятора Li-lon емкостью 2,0 А•ч (1 600 Z00 0	2X) x
1/2 вкладыша для L-BOXX под инструмент (2 608 43	3 085) x
1/2 вкладыша для L-BOXX под принадлежности (2 60	8 438 004) x
L-BOXX 102 (2 608 438 691)	х
Быстрозарядное устройство AL 1130 CV (2 607 225	134) x





Аккумуляторная ударная дрель-шуруповерт 10,8 В

Самый компактный инструмент 10,8 В с функцией удара

- ▶ Благодаря сверхкомпактному исполнению (189 мм) очень удобен в использовании, прежде всего, при заворачивании шурупов и сверлении над головой и в труднодоступных местах
- ▶ Инновационный 2-скоростной планетарный редуктор для эффективного выполнения работ по заворачиванию шурупов и сверлению в древесине и металле, а также для ударного сверления в кирпичной кладке
- ► Полноценный сверлильный патрон Auto-Lock 10 мм

подробнее см. на с. 78	
	0 601 9B6
	10,8 B
ание шурупов)	30 Н•м
ние шурупов)	13 Н•м
ость)	0 – 380/0 – 1300 об/мин
	19 500 уд/мин
	7 мм
	19 мм
	901
	Х
438 084)	Х
	ание шурупов) ние шурупов) юсть)











Аккумуляторная ударная дрель-шуруповерт 10,8 В с аккумулятором 2,0 А-ч GSB 10,8-2-LI Professional

Самый компактный инструмент 10,8 В с функцией удара

- ▶ Благодаря сверхкомпактному исполнению (189 мм) очень удобен в использовании, прежде всего, при заворачивании шурупов и сверлении над головой и в труднодоступных местах
- ▶ Инновационный 2-скоростной планетарный редуктор для эффективного выполнения работ по заворачиванию шурупов и сверлению в древесине и металле, а также для ударного сверления в кирпичной кладке
- ▶ Полноценный сверлильный патрон Auto-Lock 10 мм

Другие преимущества

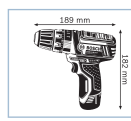
▶ Удобный индикатор заряда: показывает уровень заряда аккумулятора

Технические данные г	одробнее см. на с. 78
Код для заказа	0 601 9B6
Напряжение аккумулятора	10,8 B
Макс. крутящий момент (жесткое заворачивание шур	оупов) 30 Н∙м
Макс. крутящий момент (мягкое заворачивание шуру	/пов) 15 Н•м
Число оборотов холостого хода (1-я/2-я скорость)	0 – 380/0 – 1300 об/мин
Макс. число ударов	19 500 уд/мин
Макс. Ø шурупов	7 мм
Макс. Ø отверстия в древесине	19 мм
Комплект поставки	906
2 аккумулятора Li-lon емкостью 2,0 А•ч (1 600 Z00 0	2X) x
1/2 вкладыша для L-BOXX под инструмент и зарядное у (2 608 438 082)	стройство х
1/2 вкладыша для L-ВОХХ под принадлежности (2 60	8 438 004) x
Ранец (1 600 Z00 01U)	х
L-BOXX 102 (2 608 438 691)	х
Быстрозарядное устройство AL 1130 CV (2 607 225	134) x











Аккумуляторные инструменты – 10,8 В серия

Аккумуляторный импульсный гайковерт 10,8 B GDR 10,8-LI Professional

Самый компактный аккумуляторный импульсный гайковерт в своем классе

- ▶ Благодаря сверхкомпактному исполнению (137 мм) в классе инструментов с аккумулятором 10,8 В очень удобен в использовании, прежде всего при заворачивании шурупов в труднодоступных местах и над головой
- ▶ Мощный крутящий момент до 105 Н•м для 80% случаев применения аккумуляторного импульсного гайковерта: при заворачивании в металл и бетон
- ▶ Высокая частота вращения (2600 об/мин) для повышения производитель-

Технические данные	подробнее см. на с. 82		
Код для заказа		0 601 9A6	•••
Напряжение аккумулятора		10,8 B	
Макс. крутящий момент (жесткое зав	орачивание шурупов)	105 Н∙м	
Номинальное число ударов		0 - 3100 y	д/мин
Диам. шурупов		M 4-M 12	
Патрон		внутренни	й шестигранник 1/4"
Вес с аккумулятором		1,0 кг	
Комплект поставки		903	901
2 аккумулятора Li-lon емкостью 1,5 А	•ч (1 600 Z00 02W)	Х	-
1/2 вкладыша для L-BOXX под инструм (2 608 438 003)	ент и зарядное устройство	Х	-
Картон		-	Х
Картонная упаковка (кейс L-BOXX rea	dy + вкладыш L-BOXX)	Х	-
Вкладыш для L-BOXX под инструмент	(2 608 438 014)	-	Х
Быстрозарядное устройство AL 1130	CV (2 607 225 134)	Х	-
Исполнение Solo		-	Х









Аккумуляторный импульсный гайковерт 10,8 B с аккумулятором 2,0 A•ч GDR 10,8-LI Professional

Самый компактный аккумуляторный импульсный гайковерт в своем классе

- ▶ Благодаря сверхкомпактному исполнению (137 мм) в классе инструментов с аккумулятором 10,8 В очень удобен в использовании, прежде всего при заворачивании шурупов в труднодоступных местах и над головой
- ▶ Мощный крутящий момент до 105 Н•м для 80% случаев применения аккумуляторного импульсного гайковерта: при заворачивании в металл
- ▶ Высокая частота вращения (2600 об/мин) для повышения производительности

Технические данные	. подробнее см. на с. 82		
Код для заказа		0 601 9A6	•••
Напряжение аккумулятора		10,8 B	
Макс. крутящий момент (жесткое заворачивани	е шурупов)	105 Н•м	
Номинальное число ударов		0 – 3100 уд	ц/мин
Диам. шурупов		M 4-M 12	
Патрон		внутренний	і шестигранник 1/4"
Вес с аккумулятором		1,0 кг	
Комплект поставки		977	901
2 аккумулятора Li-lon емкостью 2,0 А•ч (1 600 2	(00 02X)	Х	-
1/2 вкладыша для L-BOXX под инструмент и заряд (2 608 438 003)	ное устройство	Х	-
1/2 вкладыша для L-BOXX под принадлежности	2 608 438 004)	Х	-
Картон		-	Х
L-BOXX 102 (2 608 438 691)		Х	-
Вкладыш для L-BOXX под инструмент (2 608 438	3014)	-	Х
Быстрозарядное устройство AL 1130 CV (2 607	225 134)	Х	-
Исполнение Solo		-	х





Аккумуляторная дрель-шуруповерт 14,4 В

Самый легкий и компактный шуруповерт в своем классе

- ▶ Минимальный вес: всего 1,2 кг для максимального удобства использования и неутомительной работы
- ▶ Инновационный 2-скоростной планетарный редуктор для эффективного выполнения работ по заворачиванию шурупов и сверлению
- ▶ Благодаря сверхкомпактному исполнению (169 мм) очень удобен в использовании, прежде всего, при заворачивании шурупов и сверлении над головой и в труднодоступных местах

Другие преимущества

▶ Bosch Electronic Cell Protection (ECP): система защиты аккумулятора от перегрузки, перегрева и глубокого разряда

Технические данные	подробнее см. на с.	.74	
Код для заказа		0 601 9B7	
Напряжение аккумулятора		14,4 B	
Макс. крутящий момент (жесткое заворачи	вание шурупов)	34 Н∙м	
Число оборотов холостого хода (1-я/2-я ско	рость)	0 - 400 / 1	300 об/мин
Макс. Ø шурупов		7 мм	
Макс. Ø отверстия в древесине		30 мм	
Комплект поставки		400	401
2 аккумулятора Li-Ion емкостью 1,5 А•ч (1 6	600 Z00 030)	Х	Х
Картон		-	Х
L-BOXX 136 (2 608 438 692)		Х	-
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и (2 608 438 092)	зарядное устройство	Х	-
	607 225 424)	X	Х

GSR 14,4-2-LI Professional













Аккумуляторная дрель-шуруповерт 18 В

Самый легкий шуруповерт в своем классе

- ▶ Минимальный вес: всего 1.4 кг для максимального удобства использования и неутомительной работы
- ▶ Инновационный 2-скоростной планетарный редуктор для эффективного выполнения работ по заворачиванию шурупов и сверлению
- ▶ Уникальная литий-ионная технология класса Premium от Bosch: увеличение срока службы на 400%

Другие преимущества

- ▶ Bosch Electronic Cell Protection (ECP): система защиты аккумулятора от перегрузки, перегрева и глубокого разряда
- ▶ Встроенная светодиодная подсветка для освещения рабочей зоны в тем-
- ▶ Благодаря удобному зажиму для переноски на ремне инструмент постоянно готов к работе

Технические данные	подробнее см. на с. 75	
Код для заказа		0 601 9B7
Напряжение аккумулятора		18 B
Макс. крутящий момент (жесткое заворачива	ние шурупов)	45 Н•м
Число оборотов холостого хода (1-я/2-я скоро	ость)	0 – 400/1300 об/мин
Макс. Ø шурупов		8 мм
Макс. Ø отверстия в древесине		29 мм
Комплект поставки		300
2 аккумулятора Li-lon емкостью 1,5 А•ч (1 60	0 Z00 035)	Х
L-BOXX 136 (2 608 438 692)		Х
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и за (2 608 438 000)	рядное устройство	Х
Быстрозарядное устройство AL 1820 CV (2 6	07 225 424)	Х

GSR 18-2-LI Professional

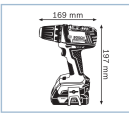












GSR 14,4 V-LI Professional

Самая легкая и компактная аккумуляторная дрельшуруповерт в своем классе инструментов

▶ Минимальный вес: всего 1,3 кг для максимального удобства использования и неутомительной работы

Аккумуляторная ударная дрель-шуруповерт 14,4 В

- ▶ Инновационный 2-скоростной планетарный редуктор для эффективного выполнения работ по заворачиванию шурупов и сверлению в древесине и металле, а также для ударного сверления в кирпичной кладке
- ▶ Благодаря сверхкомпактному исполнению (187 мм) очень удобна в использовании, прежде всего, при заворачивании шурупов и сверлении над головой и в труднодоступных местах

Другие преимущества

Аккумуляторные инструменты – 14,4/18 В базоваясерия

▶ Bosch Electronic Cell Protection (ECP): система защиты аккумулятора от перегрузки, перегрева и глубокого разряда

Технические данные	подробнее см. на с. 79
Код для заказа	0 601 9C7
Напряжение аккумулятора	14,4 B
Макс. крутящий момент (жесткое заворачивание шу	рупов) 35 Н•м
Макс. число ударов	19 500 уд/мин
Макс. Ø шурупов	7 мм
Макс. Ø отверстия в кирпичной кладке	10 мм
Вес с аккумулятором	1,3 кг
Комплект поставки	000
2 аккумулятора Li-lon емкостью 1,5 A•ч (1 600 Z00	030) x
L-BOXX 136 (2 608 438 692)	Х
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и зарядною (2 608 438 092)	устройство х
Быстрозарядное устройство AL 1820 CV (2 607 225	424) x
Бита	X



GSB 14.4-2-LI Professional











Аккумуляторная ударная дрель-шуруповерт 18 В

GSB 18-2-LI Professional

Самая легкая и компактная аккумуляторная дрельшуруповерт в своем классе инструментов

- ▶ Минимальный вес: всего 1,4 кг для максимального удобства использования и неутомительной работы
- ▶ Инновационный 2-скоростной планетарный редуктор для эффективного выполнения работ по заворачиванию шурупов и сверлению в древесине (30 мм) и металле (10 мм), а также для ударного сверления в кирпичной
- ▶ Благодаря сверхкомпактному исполнению (187 мм) очень удобна в использовании, прежде всего, при заворачивании шурупов и сверлении над головой и в труднодоступных местах

Другие преимущества

▶ Полноценный сверлильный патрон Auto-Lock 10 мм

Технические данные	подробнее см. на с. 80	
Код для заказа		0 601 9D2
Напряжение аккумулятора		18 B
Макс. крутящий момент (жесткое заворачиван	ние шурупов)	35 Н•м
Число оборотов холостого хода (1-я/2-я скоро	сть)	0 – 400/1300 об/мин
Макс. Ø шурупов		8 мм
Макс. Ø отверстия в древесине		30 мм
Комплект поставки		300
2 аккумулятора Li-Ion емкостью 1,5 А•ч (1 600) Z00 035)	Х
L-BOXX 136 (2 608 438 692)		Х
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и зар (2 608 438 092)	рядное устройство	х
Быстрозарядное устройство AL 1820 CV (2 60	7 225 424)	Х
Бита		X

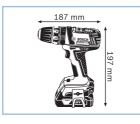












Аккумуляторная дрель-шуруповерт 14,4 В

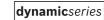
Самый компактный инструмент с рекордным временем работы на одной зарядке аккумулятора, 14,4 В - 4,0 А•ч

- ▶ Сверхкомпактность благодаря самому короткому исполнению (всего 185 мм) в своем классе и малому весу (всего 1,7 кг) для оптимального удобства
- ▶ Заворачивание до 686 шурупов (6 х 60 мм) в мягкую древесину на всего одной зарядке аккумулятора (14,4 В – 4,0 А•ч)
- ▶ Мощный крутящий момент 60 Н•м благодаря инновационной конструкции редуктора и новому 4-полюсному двигателю высокой мощности Bosch

Другие преимущества

▶ Инновационные аккумуляторы CoolPack обеспечивают оптимальный отвод тепла и тем самым продляют срок службы на 100 % (ср. литий-ионные аккумуляторы без CoolPack)

Код для заказа Напряжение аккумулятора Макс. крутящий момент (жесткое заворачивание шурупов)	0 601 866 14,4 B
, ,, ,	
Макс. крутящий момент (жесткое заворачивание шурупов)	6011
	60 Н∙м
Число оборотов холостого хода (1-я/2-я скорость)	0 – 500/1600 об/мин
Макс. Ø шурупов	7 мм
Макс. Ø отверстия в древесине	32 мм
Комплект поставки	00E
2 аккумулятора Li-lon емкостью 4,0 А•ч (1 600 Z00 033)	Х
1/2 вкладыша для L-BOXX под инструмент (2 608 438 093)	Х
1/2 вкладыша для L-BOXX под принадлежности (2 608 438 102)	Х
L-BOXX 136 (2 608 438 692)	Х
Быстрозарядное устройство AL 1860 CV (2 607 225 322)	Х









Аккумуляторная дрель-шуруповерт с аккумулятором Compact 14,4 B GSR 14,4 V-LI Professional

Самый компактный инструмент с аккумулятором Compact на 14,4 В

- ▶ Сверхкомпактность благодаря самому короткому исполнению (всего 185 мм) в своем классе и еще меньшему весу (всего 1,5 кг) благодаря аккумулятору Compact для оптимального удобства использования
- ▶ Заворачивание до 91 шурупа (6 x 60 мм) в мягкую древесину на всего одной зарядке аккумулятора (14,4 В – 1,5 А•ч)
- ▶ Мощный крутящий момент 53 Н•м благодаря инновационной конструкции редуктора и новому 4-полюсному двигателю высокой мощности Bosch

Другие преимущества

- ► Сверлильный патрон Auto-Lock 13 мм
- ▶ Bosch Electronic Cell Protection (ECP): система защиты аккумулятора от перегрузки, перегрева и глубокого разряда

Технические данные	подробнее см. на с. 74	
Код для заказа		0 601 866
Напряжение аккумулятора		14,4 B
Макс. крутящий момент (жесткое заворачивани	ие шурупов)	53 H•м
Число оборотов холостого хода (1-я/2-я скорос	ть)	0 – 500/1600 об/мин
Макс. Ø шурупов		7 мм
Макс. Ø отверстия в древесине		28 мм
Комплект поставки		00F
2 аккумулятора Li-lon емкостью 1,5 A•ч (1 600)	Z00 030)	Х
1/2 вкладыша для L-BOXX под инструмент (2 60	08 438 093)	Х
1/2 вкладыша для L-BOXX под принадлежности	(2 608 438 102)	Х
L-BOXX 136 (2 608 438 692)		Х
Быстрозарядное устройство AL 1820 CV (2 607	7 225 424)	Х
- p p		



dynamicseries |









GSR 14,4 V-LI HX Professional

Аккумуляторные инструменты – 14,4/18 В стандартная серия

Аккумуляторная дрель-шуруповерт 18 В

GSR 18 V-LI Professional

Самый компактный инструмент с аккумулятором на 18 В

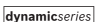
- ▶ Сверхкомпактность благодаря самому короткому исполнению (всего 185 мм) в своем классе и малому весу (всего 1,8 кг) для оптимального удобства использования
- ▶ Заворачивание до 826 шурупов (6 x 60 мм) в мягкую древесину на всего одной зарядке аккумулятора (18 В – 4,0 А•ч)
- ▶ Мощный крутящий момент 67 Н•м благодаря инновационной конструкции редуктора и новому 4-полюсному двигателю высокой мощности Bosch

Другие преимущества

▶ Инновационные аккумуляторы CoolPack обеспечивают оптимальный отвод тепла и тем самым удлиняют срок службы на 100 % (ср. литийie аккумуляторы без CoolPack)

Гехнические данные	подробнее см. на с. 75	
Код для заказа		0 601 866
Напряжение аккумулятора		18 B
Макс. крутящий момент (жесткое завора	ачивание шурупов)	67 Н•м
Число оборотов холостого хода (1-я/2-я	скорость)	0 – 500/1700 об/мин
Макс. Ø шурупов		8 мм
Макс. Ø отверстия в древесине		35 мм
Комплект поставки		10H
2 аккумулятора Li-lon емкостью 4,0 А•ч	(1 600 Z00 038)	Х
1/2 вкладыша для L-BOXX под инструмен	нт (2 608 438 093)	Х
1/2 вкладыша для L-BOXX под принадле	кности (2 608 438 102)	х
L-BOXX 136 (2 608 438 692)		х
Быстрозарядное устройство AL 1860 CV	(2 607 225 322)	Х















Аккумуляторная дрель-шуруповерт с аккумулятором Compact 18 B GSR 18 V-LI Professional

Самый компактный инструмент с аккумулятором Compact на 18 В

- ▶ Сверхкомпактность благодаря самому короткому исполнению (всего 185 мм) в своем классе и еще меньшему весу (всего 1,6 кг) благодаря аккумулятору Compact для оптимального удобства использования
- ▶ Заворачивание до 196 шурупов (6 x 60 мм) в мягкую древесину на всего одной зарядке аккумулятора (18 В – 1,5 А•ч)
- ▶ Мощный крутящий момент 60 Н•м благодаря инновационной концепции редуктора и новому 4-полюсному двигателю высокой мощности Bosch

- ▶ Bosch Electronic Cell Protection (ECP): система защиты аккумулятора от перегрузки, перегрева и глубокого разряда
- ▶ Сверлильный патрон Auto-Lock 13 мм

Технические данные	подробнее см. на с. 75
Код для заказа	0 601 866
Напряжение аккумулятора	18 B
Макс. крутящий момент (жесткое завор	ачивание шурупов) 60 Н•м
Число оборотов холостого хода (1-я/2-я	скорость) 0 – 500/1700 об/мин
Макс. Ø шурупов	8 мм
Макс. Ø отверстия в древесине	32 мм
Комплект поставки	10J
2 аккумулятора Li-Ion емкостью 1,5 А•ч	(1 600 Z00 035) x
1/2 вкладыша для L-BOXX под инструме	нт (2 608 438 093) х
1/2 вкладыша для L-BOXX под принадле	жности (2 608 438 102) х
	X
L-BOXX 136 (2 608 438 692)	X



dynamicseries









Аккумуляторный шуруповерт 14,4 В

Самый компактный шуруповерт класса 14,4 В с универсальным держателем бит

- ▶ Сверхкомпактность благодаря самому короткому исполнению (всего 153 мм) в своем классе и малому весу (всего 1,6 кг, 14,4 В - 4,0 А•ч) для оптимального удобства использования
- ▶ Универсальный держатель бит 1/4" фиксирует любые стандартные сверла и насадки для шурупов
- ▶ Высокая эффективность заворачивание до 686 шурупов (6 x 60 мм) в мягкую древесину на всего одной зарядке аккумулятора (14,4 В - 4,0 А•ч)

Технические данные	подробнее см. на с. 74	
Код для заказа		не поставляется
Напряжение аккумулятора		14,4 B
Макс. крутящий момент (жесткое заворачивание	шурупов)	60 Н•м
Число оборотов холостого хода (1-я/2-я скорость))	0 – 500/0 – 1600 об/мин
Макс. Ø шурупов		7 мм
Макс. Ø отверстия в древесине		32 мм
Комплект поставки		
2 аккумулятора Li-lon емкостью 4,0 А•ч (1 600 Z0	0 033)	Х
1/2 вкладыша для L-BOXX под инструмент (2 608	438 093)	Х
1/2 вкладыша для L-BOXX под принадлежности (2	608 438 102)	Х
Картонная упаковка (кейс L-BOXX ready + вкладыц	ш L-BOXX)	Х
Быстрозарядное устройство AL 1860 CV (2 607 2	25 322)	Х













Аккумуляторный шуруповерт 18 В

Самый компактный шуруповерт класса 18 В с универсальным держателем бит

- ▶ Сверхкомпактность благодаря самому короткому исполнению (всего 153 мм) в своем классе и малому весу (всего 1,7 кг, 18 В – 4,0 А•ч) для оптимального удобства использования
- ▶ Универсальный держатель бит 1/4" фиксирует любые стандартные сверла и насадки для шурупов
- ▶ Высокая эффективность заворачивание до 826 шурупов (6 x 60 мм) в мягкую древесину на всего одной зарядке аккумулятора (18 В - 4,0 А•ч)

Технические данные	подробнее см. на с. 75	
Код для заказа		не поставляется
Напряжение аккумулятора		18 B
Макс. крутящий момент (жесткое заворачивание шу	рупов)	67 Н•м
Число оборотов холостого хода (1-я/2-я скорость)		0 – 500/0 – 1700 об/мин
Макс. Ø шурупов		8 мм
Макс. Ø отверстия в древесине		35 мм
Комплект поставки		
2 аккумулятора Li-Ion емкостью 4,0 А•ч (1 600 Z00 0	038)	Х
1/2 вкладыша для L-BOXX под инструмент (2 608 43	8 093)	Х
1/2 вкладыша для L-BOXX под принадлежности (2 60	08 438 102)	Х
Картонная упаковка (кейс L-BOXX ready + вкладыш L	-BOXX)	Х
Быстрозарядное устройство AL 1860 CV (2 607 225	322)	Х

GSR 18 V-LI HX Professional















Аккумуляторные инструменты – 14,4/18 В стандартная серия

Аккумуляторная ударная дрель-шуруповерт 14,4 В **GSB 14.4 V-LI** Professional

Самый компактный инструмент для ударного сверления с аккумулятором на 14,4 В

- ▶ Сверхкомпактность благодаря самому короткому исполнению (всего 195 мм) в своем классе и малому весу (всего 1,8 кг) для оптимального удобства использования
- ▶ Встроенная функция ударного сверления для сверления в кирпичной кладке отверстий диаметром до 13 мм
- ► Мощный крутящий момент 60 H•м благодаря инновационной конструкции редуктора и новому 4-полюсному двигателю высокой мощности Bosch – для сверления до 61 отверстия (6х50 мм) в кирпичной кладке (состав, используемый для испытаний - по EN 60745-2-1-) на всего одной зарядке аккумулятора (14,4 B - 4,0 A•4)

Технические данные	подробнее см. на с. 79
Код для заказа	0 601 867
Напряжение аккумулятора	14,4 B
Макс. крутящий момент (жесткое заворачивание шу	рупов) 60 Н•м
Макс. число ударов	24 000 уд/мин
Макс. Ø шурупов	7 мм
Макс. Ø отверстия в кирпичной кладке	13 MM
Вес с аккумулятором	1,8 кг
Комплект поставки	00D
2 аккумулятора Li-lon емкостью 4,0 А•ч (1 600 Z00	033) x
1/2 вкладыша для L-BOXX под инструмент (2 608 43	8 093) x
1/2 вкладыша для L-BOXX под принадлежности (2 6	08 438 102) x
L-BOXX 136 (2 608 438 692)	х
Быстрозарядное устройство AL 1860 CV (2 607 225	322) x















Аккумуляторная ударная дрель-шуруповерт 14,4 В с аккумулятором Compact GSB 14,4 V-LI Professional

Самый компактный инструмент для ударного сверления с аккумулятором Compact на 14,4 В

- ▶ Сверхкомпактность благодаря самому короткому исполнению (всего 195 мм) в своем классе и еще меньшему весу (всего 1,6 кг) благодаря аккумулятору Compact для оптимального удобства использования
- ▶ Встроенная функция ударного сверления для сверления в кирпичной кладке отверстий диаметром до 13 мм
- ▶ Мощный крутящий момент 53 Н•м благодаря инновационной концепции редуктора и новому 4-полюсному двигателю высокой мощности Bosch для сверления до 18 отверстий (6х50 мм) в кирпичной кладке (состав, используемый для испытаний — по EN 60745-2-1-) на всего одной зарядке аккумулятора (14,4 В – 1,5 А•ч)

Технические данные	подробнее см. на с.	79
Код для заказа		Не поставляется
Напряжение аккумулятора		14,4 B
Макс. крутящий момент (жесткое завора	нивание шурупов)	53 H•M
Макс. число ударов		24000 уд/мин
Макс. Ø шурупов		7 мм
Макс. Ø отверстия в кирпичной кладке		13 мм
Вес с аккумулятором		1,6 кг
Комплект поставки		
2 аккумулятора Li-lon емкостью 1,5 А•ч (1 600 Z00 030)	Х
1/2 вкладыша для L-BOXX под инструмен	r (2 608 438 093)	Х
1/2 вкладыша для L-BOXX под принадлеж	ности (2 608 438 102)	Х
L-BOXX 136 (2 608 438 692)		Х
Быстрозарядное устройство AL 1820 CV	(2 607 225 424)	Х



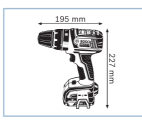
dynamicseries











Аккумуляторная ударная дрель-шуруповерт 18 B GSB 18 V-LI Professional

Самый компактный инструмент для ударного сверления с аккумулятором на 18 В

- ▶ Сверхкомпактность благодаря самому короткому исполнению (всего 195 мм) в своем классе и малому весу (всего 1,9 кг) для оптимального удобства использования
- ▶ Встроенная функция ударного сверления для сверления в кирпичной кладке отверстий диаметром до 13 мм
- ▶ Мощный крутящий момент 67 Н•м благодаря инновационной конструкции редуктора и новому 4-полюсному двигателю высокой мощности Bosch – для сверления до 75 отверстия (6х50 мм) в кирпичной кладке (состав, используемый для испытаний - по EN 60745-2-1-) на всего одной зарядке аккумулятора (18 В - 4,0 А•ч)

ехнические данные подробнее	см. на с. 80
од для заказа	0 601 867
апряжение аккумулятора	18 B
акс. крутящий момент (жесткое заворачивание шурупов)	67 Н•м
акс. число ударов	25 500 уд/мин
акс. Ø шурупов	8 мм
акс. Ø отверстия в кирпичной кладке	13 мм
ес с аккумулятором	1,9 кг
мплект поставки	10F
ккумулятора Li-lon емкостью 4,0 А•ч (1 600 Z00 038)	Х
2 вкладыша для L-BOXX под инструмент (2 608 438 093)	Х
2 вкладыша для L-BOXX под принадлежности (2 608 438 102)) x
30XX 136 (2 608 438 692)	Х
ыстрозарядное устройство AL 1860 CV (2 607 225 322)	Х



dynamicseries







Аккумуляторная ударная дрель-шуруповерт 18 В с аккумулятором Compact GSB 18 V-LI Professional

Самый компактный инструмент для ударного сверления с аккумулятором Compact на 18 В

- ▶ Сверхкомпактность благодаря самому короткому исполнению (всего 195 мм) в своем классе и еще меньшему весу (всего 1,6 кг) благодаря аккумулятору Compact для оптимального удобства использования
- ▶ Встроенная функция ударного сверления для сверления в кирпичной кладке отверстий диаметром до 13 мм
- ▶ Мощный крутящий момент 60 Н•м благодаря инновационной концепции редуктора и новому 4-полюсному двигателю высокой мощности Bosch для сверления до 23 отверстий (6х50 мм) в кирпичной кладке (состав, используемый для испытаний – по EN 60745-2-1-) на всего одной зарядке аккумулятора (18 В - 1,5 А•ч)

Технические данные г	юдробнее см. на с. 80
Код для заказа	Не поставляется
Напряжение аккумулятора	18 B
Макс. крутящий момент (жесткое заворачивание шур	оупов) 60 Н∙м
Макс. число ударов	25 500 уд/мин
Макс. Ø шурупов	8 мм
Макс. Ø отверстия в кирпичной кладке	13 мм
Вес с аккумулятором	1,6 кг
Комплект поставки	
2 аккумулятора Li-lon емкостью 1,5 А•ч (1 600 Z00 0	35) x
1/2 вкладыша для L-BOXX под инструмент (2 608 438	3 093) x
1/2 вкладыша для L-BOXX под принадлежности (2 60	8 438 102) x
L-BOXX 136 (2 608 438 692)	х
Быстрозарядное устройство AL 1820 CV (2 607 225	424) x



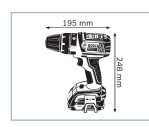
dynamicseries











Аккумуляторный импульсный гайковерт 14,4 В **GDR 14,4 V-LI** Professional

Первый импульсный гайковерт 14,4 В с гибкой аккумуляторной системой

- ▶ Уникальная возможность выбора между аккумуляторами различного класса «Premium» (большее время работы на одном заряде) и «Compact» (меньший вес для более комфортной работы)
- ▶ Высокий крутящий момент и высокая частота ударов (3200 уд/мин) для высокой производительности работы при заворачивании шурупов (до М 14) в металл и древесину
- ▶ Компактное исполнение для оптимального удобства при выполнении работ в труднодоступных местах и над головой

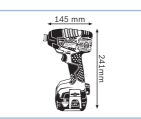
Другие преимущества

▶ Инновационные аккумуляторы CoolPack обеспечивают оптимальный отвод тепла и тем самым продлевают срок службы на 100 % (ср. литий-ионные аккумуляторы

83
0 601 9A1
14,4 B
150 H•м
0 – 3200 уд/мин
M 6 - M 14
внутренний шестигранник 1/4"
1,6 кг
40F
Х
Х
Х
Х







Аккумуляторный импульсный гайковерт 14,4 В с аккумулятором Compact GDR 14,4 V-LI Professional

Первый импульсный гайковерт 14,4 В с гибкой аккумуляторной системой

- ▶ Уникальная возможность выбора между аккумуляторами различного класса «Premium» (большее время работы на одном заряде) и «Compact» (вес всего 1,4 кг для более комфортной работы)
- ▶ Высокий крутящий момент и высокая частота ударов (3200 уд/мин) для высокой производительности работы при заворачивании шурупов (до М 14) в металл
- ▶ Компактное исполнение для оптимального удобства при выполнении работ в труднодоступных местах и над головой

Технические данные	подробнее см. на с. 83	
Код для заказа		не поставляется
Напряжение аккумулятора		14,4 B
Макс. крутящий момент (жесткое заворач	ивание шурупов)	150 H•м
Номинальное число ударов		0 – 3200 уд/мин
Диам. шурупов		M 6 - M 14
Патрон		внутренний шестигранник 1/4"
Вес с аккумулятором		1,4 кг
Комплект поставки		
2 аккумулятора Li-Ion емкостью 1,5 А•ч (1	600 Z00 030)	Х
L-BOXX 136 (2 608 438 692)		Х
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент ((2 608 438 007)	и зарядное устройство	Х
Быстрозарядное устройство AL 1820 CV (2 607 225 424)	Х







GDS 14,4 V-LI Professional Аккумуляторный импульсный гайковерт 14,4 В

Первый импульсный гайковерт 14,4 В с гибкой аккумуляторной системой

- ▶ Уникальная возможность выбора между аккумуляторами различного класса «Premium» (большее время работы на одном заряде) и «Compact» (меньший вес для более комфортной работы)
- ► Высокий крутящий момент и высокая частота ударов (3200 уд/мин) для высокой производительности работы при заворачивании шурупов (до М 16) в металл и древесину
- ▶ Компактное исполнение для оптимального удобства при выполнении работ в труднодоступных местах и над головой

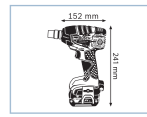
Другие преимущества

▶ Инновационные аккумуляторы CoolPack обеспечивают оптимальный отвод тепла и тем самым продлевают срок службы на 100 % (ср. литий-ионные аккумуляторы без

Технические данные	подробнее см. на с. 85	
Код для заказа		0 601 9A1
Напряжение аккумулятора		14,4 B
Макс. крутящий момент (жесткое завора	ачивание шурупов)	170 Н•м
Номинальное число ударов		0 – 3200 уд/мин
Диам. шурупов		M 6 - M 16
Патрон		наружный четырехгранник 1/2"
Вес с аккумулятором		1,6 кг
Комплект поставки		T06
2 аккумулятора Li-Ion емкостью 4,0 А•ч	(1 600 Z00 033)	Х
L-BOXX 136 (2 608 438 692)		Х
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмен (2 608 438 007)	т и зарядное устройство	Х
Быстрозарядное устройство AL 1860 CV	(2 607 225 322)	Х







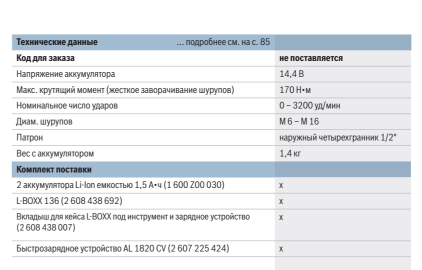




Аккумуляторный импульсный гайковерт 14,4 В с аккумулятором Compact GDS 14,4 V-LI Professional

Первый импульсный гайковерт 14,4 В с гибкой аккумуляторной системс

- ▶ Уникальная возможность выбора между аккумуляторами различного класса «Premium» (большее время работы на одном заряде) и «Compact» (вес всего 1,4 кг для более комфортной работы)
- ▶ Высокий крутящий момент и высокая частота ударов (3200 уд/мин) для высокой производительности работы при заворачивании шурупов (до М 16) в металл и древесину
- ▶ Компактное исполнение для оптимального удобства при выполнении работ в труднод ступных местах и над головой















Аккумуляторные инструменты – 14,4/18 В стандартнаясерия

Аккумуляторный импульсный гайковерт 18 В **GDR 18 V-LI** Professional

Первый импульсный гайковерт 18 В с гибкой аккумуляторной системой

- ▶ Уникальная возможность выбора между аккумуляторами различного класса «Premium» (большее время работы на одном заряде) и «Compact» (меньший вес для более комфортной работы)
- ▶ Высокий крутящий момент и высокая частота ударов (3200 уд/мин) для высокой производительности работы при заворачивании шурупов (до М 14) в металл
- ▶ Компактное исполнение для оптимального удобства при выполнении работ в труднодоступных местах и над головой

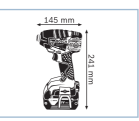
Другие преимущества

▶ Уникальная литий-ионная технология класса Premium от Bosch для исключительной мошности аккумулятора

Технические данные	подробнее см. на с. 83	
Код для заказа		0 601 9A1
Напряжение аккумулятора		18 B
Макс. крутящий момент (жесткое завора	чивание шурупов)	160 H•M
Номинальное число ударов		0 – 3200 уд/мин
Диам. шурупов		M 6 - M 14
Патрон		внутренний шестигранник 1/4"
Комплект поставки		30E
2 аккумулятора Li-lon емкостью 4,0 А•ч	1 600 Z00 038)	Х
L-BOXX 136 (2 608 438 692)		Х
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмен (2 608 438 007)	г и зарядное устройство	Х
Быстрозарядное устройство AL 1860 CV	(2 607 225 322)	Х





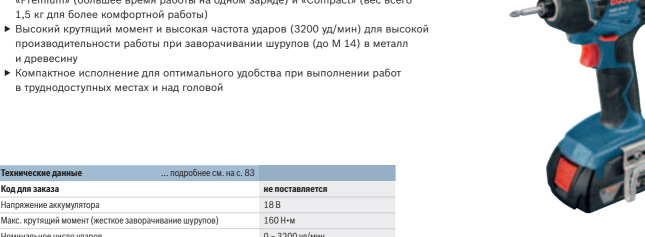




Аккумуляторный импульсный гайковерт 18 В с аккумулятором Compact GDR 18 V-LI Professional

Первый импульсный гайковерт 18 В с гибкой аккумуляторной системой

- ▶ Уникальная возможность выбора между аккумуляторами различного класса «Premium» (большее время работы на одном заряде) и «Compact» (вес всего 1,5 кг для более комфортной работы)
- производительности работы при заворачивании шурупов (до М 14) в металл
- в труднодоступных местах и над головой



Технические данные	подробнее см. на с. 83	
Код для заказа		не поставляется
Напряжение аккумулятора		18 B
Макс. крутящий момент (жесткое заворач	нивание шурупов)	160 Н•м
Номинальное число ударов		0 – 3200 уд/мин
Диам. шурупов		M 6 - M 14
Патрон		внутренний шестигранник 1/4"
Комплект поставки		
2 аккумулятора Li-lon емкостью 1,5 А•ч (:	1 600 Z00 035)	Х
L-BOXX 136 (2 608 438 692)		Х
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент (2 608 438 007)	и зарядное устройство	Х
Быстрозарядное устройство AL 1820 CV	(2 607 225 424)	Х





GDS 18 V-LI Professional Аккумуляторный импульсный гайковерт 18 В

Первый импульсный гайковерт 18 В с гибкой аккумуляторной системой

- ▶ Уникальная возможность выбора между аккумуляторами различного класса «Premium» (большее время работы на одном заряде) и «Compact» (меньший вес для более комфортной работы)
- ▶ Высокий крутящий момент и высокая частота ударов (3200 уд/мин) для высокой производительности работы при заворачивании шурупов (до М 16) в металл
- ▶ Компактное исполнение для оптимального удобства при выполнении работ в труднодоступных местах и над головой

Другие преимущества

▶ Инновационные аккумуляторы CoolPack обеспечивают оптимальный отвод тепла и тем самым продлевают срок службы на 100 % (ср. литий-ионные аккумуляторы

Технические данные	подробнее см. на с. 85	
Код для заказа		0 601 9A1
Напряжение аккумулятора		18 B
Макс. крутящий момент (жесткое заворачи	вание шурупов)	180 Н•м
Номинальное число ударов		0 – 3200 уд/мин
Диам. шурупов		M 6 - M 16
Патрон		наружный четырехгранник 1/2"
Комплект поставки		SOB
2 аккумулятора Li-lon емкостью 4,0 А•ч (1 6	600 Z00 038)	Х
L-BOXX 136 (2 608 438 692)		Х
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и: (2 608 438 007)	зарядное устройство	Х
Быстрозарядное устройство AL 1860 CV (2	607 225 322)	Х











Первый импульсный гайковерт 18 В с гибкой аккумуляторной системой

- ▶ Уникальная возможность выбора между аккумуляторами различного класса «Premium» (большее время работы на одном заряде) и «Compact» (вес всего 1,5 кг для более комфортной работы)
- ▶ Высокий крутящий момент и высокая частота ударов (3200 уд/мин) для высокой производительности работы при заворачивании шурупов (до М 16) в металл
- ▶ Компактное исполнение для оптимального удобства при выполнении работ в труднодоступных местах и над головой













Аккумуляторные инструменты – 14,4/18 В стандартная серия

GDX 18 V-LI Professional

Самый универсальный импульсный гайковерт в классе инструментов 14,4 В

▶ Уникальность: инновационный патрон для инструмента, комбинирующий шестигранник на 1/4" и четырехгранник на 1/2" – для расширения спектра применения

Аккумуляторный импульсный гайковерт 14,4 В

- ▶ Высокий крутящий момент и высокая частота вращения для высокой производительности при заворачивании в металл и древесину
- ▶ Компактное исполнение для оптимального удобства при выполнении работ в труднодоступных местах и над головой

Технические данные	подробнее см. на с. 84	
Код для заказа		0 601 9B8
Напряжение аккумулятора		14,4 B
Макс. крутящий момент (жесткое за	аворачивание шурупов)	170 Н•м
Число оборотов холостого хода		0 – 2800 об/мин
Номинальное число ударов		0 – 3200 уд/мин
Диам. шурупов		с внутренним шестигранником $1/4$ ": М $6-M$ 14 ; с наружным четырехгранником $1/2$ ": М $6-M$ 16
Патрон		Внутренний шестигранник 1/4" и наружный четырехгранник 1/2"
Вес с аккумулятором		1,7 кг
Комплект поставки		004
2 аккумулятора Li-Ion емкостью 4,0	А•ч (1 600 Z00 033)	Х
L-BOXX 136 (2 608 438 692)		Х
Вкладыш для кейса L-BOXX под инс (2 608 438 007)	трумент и зарядное устройство	Х
Быстрозарядное устройство AL 186	60 CV (2 607 225 322)	Х



GDX 14,4 V-LI Professional

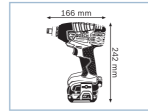












Аккумуляторный импульсный гайковерт 14,4 В с аккумулятором Compact

GDX 14,4 V-LI Professional

Самый универсальный импульсный гайковерт в классе инструментов 14,4 В

- ▶ Уникальность: инновационный патрон для инструмента, комбинирующий шестигранник на 1/4" и четырехгранник на 1/2" – для расширения спектра применения
- ▶ Высокий крутящий момент и высокая частота вращения для высокой производительности при заворачивании в металл и древесину
- ▶ Компактное исполнение для оптимального удобства при выполнении работ в труднодоступных местах и над головой

Технические данные	подробнее см. на с. 84	
Код для заказа		не поставляется
Напряжение аккумулятора		14,4 B
Макс. крутящий момент (жесткое зав	ворачивание шурупов)	170 H•м
Число оборотов холостого хода		0 – 2800 об/мин
Номинальное число ударов		0 – 3200 уд/мин
Диам. шурупов		с внутренним шестигранником 1/4": М 6 – М 14; с наружным четы- рехгранником 1/2": М 6 – М 16
Патрон		Внутренний шестигранник 1/4" и наружный четырехгранник 1/2"
Вес с аккумулятором		1,5 кг
Комплект поставки		
2 аккумулятора Li-lon емкостью 1,5 /	А•ч (1 600 Z00 030)	Х
L-BOXX 136 (2 608 438 692)		Х
Вкладыш для кейса L-BOXX под инстр (2 608 438 007)	румент и зарядное устройство	Х
Быстрозарядное устройство AL 1820	0 CV (2 607 225 424)	Х

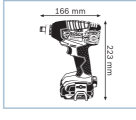












Аккумуляторный импульсный гайковерт 18 В

Самый универсальный импульсный гайковерт в классе инструментов 18 В

- ▶ Уникальность: инновационный патрон для инструмента, комбинирующий шестигранник на 1/4" и четырехгранник на 1/2" – для расширения спектра применения
- ▶ Высокий крутящий момент и высокая частота вращения для высокой производительности при заворачивании в металл и древесину
- ▶ Компактное исполнение для оптимального удобства при выполнении работ в труднодоступных местах и над головой

Технические данные	. подробнее см. на с. 84	
Код для заказа		0 601 9B8
Напряжение аккумулятора		18 B
Макс. крутящий момент (жесткое заворач	ивание шурупов)	180 H•м
Число оборотов холостого хода		0 – 2800 об/мин
Номинальное число ударов		0 – 3200 уд/мин
Диам. шурупов		с внутренним шестигранником 1/4": М 6 – М 14; с наружным четырехгранником 1/2": М 6 – М 16
Патрон		Внутренний шестигранник 1/4" и наружный четырехгранник 1/2"
Вес с аккумулятором		1,8 кг
Комплект поставки		104
2 аккумулятора Li-lon емкостью 4,0 A•ч (1	600 Z00 038)	х
L-BOXX 136 (2 608 438 692)		х
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмен (2 608 438 007)	т и зарядное устройство	Х
Быстрозарядное устройство AL 1860 CV (2 607 225 322)	Х















Аккумуляторный импульсный гайковерт 18 В с аккумулятором Compact

GDX 18 V-LI Professional

Самый универсальный импульсный гайковерт в классе инструментов 18 В

- ▶ Уникальность: инновационный патрон для инструмента, комбинирующий шестигранник на 1/4" и четырехгранник на 1/2" – для расширения спектра применения
- ▶ Высокий крутящий момент и высокая частота вращения для высокой производительности при заворачивании в металл и древесину
- ▶ Компактное исполнение для оптимального удобства при выполнении работ в труднодоступных местах и над головой

Технические данные подр	обнее см. на с. 84
Код для заказа	не поставляется
Напряжение аккумулятора	18 B
Макс. крутящий момент (жесткое заворачивани	е шурупов) 180 Н•м
Число оборотов холостого хода	0 – 2800 об/мин
Номинальное число ударов	0 – 3200 уд/мин
Диам. шурупов	с внутренним шестигранником $1/4$ " М $6-M$ 14 ; с наружным четырехгранником $1/2$ ": М $6-M$ 16
Патрон	Внутренний шестигранник 1/4" и наружный четырехгранник 1/2"
Вес с аккумулятором	1,6 кг
Комплект поставки	
2 аккумулятора Li-lon емкостью 1,5 А•ч (1 600 Z	00 035) x
L-BOXX 136 (2 608 438 692)	х
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и зар (2 608 438 007)	ядное устройство х
Быстрозарядное устройство AL 1820 CV (2 607	225 424) x



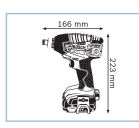


dynamicseries









GSB 14,4 VE-2-LI Professional

Аккумуляторная дрель-шуруповерт 14,4 B GSR 14,4 VE-2-LI Professional

Исключительная прочность и сверхкомпактность

- ▶ Исключительная мощь: крутящий момент до 75 Н•м для сложных работ по сверлению и заворачиванию шурупов в древесину и металл
- ▶ Сверхкомпактность: очень короткая длина корпуса (всего 213 мм) для оптимального удобства использования
- ▶ Высочайшая прочность: корпус Dura Shield защищает инструмент даже после падения на бетон с высоты до 2 м

Другие преимущества

Аккумуляторные инструменты – 14,4/18 В продвинутаясерия

- ▶ Система Electronic Motor Protection (EMP) защищает двигатель от перегрузки и обеспечивает его долгий срок службы
- ▶ Сверлильный патрон Auto-Lock 13 мм

Технические данные	подробнее см. на с. 76	
Код для заказа		0 601 865
Напряжение аккумулятора		14,4 B
Макс. крутящий момент (жесткое заворачивание ц	іурупов)	75 Н•м
Число оборотов холостого хода (1-я/2-я скорость)		0 – 380/1600 об/мин
Макс. Ø шурупов		10 мм
Макс. Ø отверстия в древесине		45 мм
Комплект поставки		406
2 аккумулятора Li-lon емкостью 4,0 А•ч (1 600 Z00	033)	Х
L-BOXX 136 (2 608 438 692)		Х
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и зарядное ус	стройство (2 608 438 029)	Х
Быстрозарядное устройство AL 1860 CV (2 607 22	5 322)	Х
Дополнительная рукоятка (2 602 025 169)		Х















Аккумуляторная дрель-шуруповерт 18 В

Исключительная прочность и сверхкомпактность

- ▶ Исключительная мощь: крутящий момент до 80 Н•м для сложных работ по сверлению и заворачиванию шурупов в древесину и металл
- ▶ Сверхкомпактность: малая длина корпуса (всего 213 мм) для оптимального удобства использования
- ▶ Высочайшая прочность: корпус Dura Shield защищает инструмент даже после падения на бетон с высоты до 2 м

Другие преимущества

▶ Система Electronic Motor Protection (EMP) защищает двигатель от перегрузки и обеспечивает его долгий срок службы

Технические данные подробнее см. на с. 76		
Код для заказа	0 601 865	
Напряжение аккумулятора	18 B	
Макс. крутящий момент (жесткое заворачивание шурупов)	80 Н•м	
Число оборотов холостого хода (1-я/2-я скорость)	0 - 380/16	600 об/мин
Макс. Ø шурупов	12 мм	
Макс. Ø отверстия в древесине	50 мм	
Комплект поставки	306	308
2 аккумулятора Li-lon емкостью 4,0 А•ч (1 600 Z00 038)	Х	-
L-BOXX 136 (2 608 438 692)	Х	Х
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и зарядное устройство (2 608 438 029)	Х	-
Быстрозарядное устройство AL 1860 CV (2 607 225 322)	Х	-
Исполнение Solo	-	Х

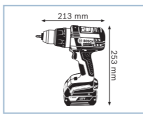


GSR 18 VE-2-LI Professional

robustseries







Аккумуляторная ударная дрель-шуруповерт 14,4 В

Исключительная надежность - сверхкомпактность - функция ударного сверления

- ▶ Исключительная мощь: крутящий момент до 80 Н•м для выполнения сложных работ по заворачиванию шурупов и сверлению в древесине и металле, а также для ударного сверления в кирпичной кладке отверстий диаметром до 14 мм
- ▶ Сверхкомпактность: малая длина корпуса (всего 228 мм) для оптимального удобства использования
- ▶ Высочайшая прочность: корпус Dura Shield защищает инструмент даже после падения на бетон с высоты до 2 м

Другие преимущества

- ▶ Система Electronic Motor Protection (EMP) защищает двигатель от перегрузки и обеспечивает его долгий срок службы
- ▶ Сверлильный патрон Auto-Lock 13 мм

Технические данные	подробнее см. на с. 81	
Код для заказа		0 601 862
Напряжение аккумулятора		14,4 B
Макс. крутящий момент (жесткое заворачиван	ние шурупов)	80 H•M
Число оборотов холостого хода (1-я/2-я скоро	сть)	0 – 420/1800 об/мин
Макс. Ø шурупов		10 мм
Макс. Ø отверстия в древесине		40 мм
Комплект поставки		406
2 аккумулятора Li-lon емкостью 4,0 А•ч (1 600	Z00 033)	Х
L-BOXX 136 (2 608 438 692)		Х
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и заряд	ное устройство (2 608 438 029)	Х
Быстрозарядное устройство AL 1860 CV (2 60	7 225 322)	Х
Дополнительная рукоятка (2 602 025 169)		X



robustseries









Аккумуляторная ударная дрель-шуруповерт 18 В

Исключительная надежность - сверхкомпактность - функция ударного сверления

- ▶ Исключительная мощь: крутящий момент до 85 Н•м для выполнения сложных работ по заворачиванию шурупов и сверлению в древесине и металле, а также для ударного сверления в кирпичной кладке отверстий диаметром до 14 мм
- ▶ Сверхкомпактность: малая длина корпуса (всего 228 мм) для оптимального удобства использования
- ▶ Высочайшая прочность: корпус Dura Shield защищает инструмент даже после падения на бетон с высоты до 2 м

Другие преимущества

- ▶ Система Electronic Motor Protection (EMP) защищает двигатель от перегрузки и обеспечивает его долгий срок службы
- ▶ Сверлильный патрон Auto-Lock 13 мм

Технические данные подробнее с	м. на с. 81
Код для заказа	0 601 862
Напряжение аккумулятора	18 B
Макс. крутящий момент (жесткое заворачивание шурупов)	85 Н•м
Число оборотов холостого хода (1-я/2-я скорость)	0 - 420/1800 об/мин
Макс. Ø шурупов	10 мм
Макс. Ø отверстия в древесине	45 мм
Комплект поставки	306
2 аккумулятора Li-lon емкостью 4,0 A•ч (1 600 Z00 038)	Х
L-BOXX 136 (2 608 438 692)	Х
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и зарядное устройство (2 60	8 438 029) x
Быстрозарядное устройство AL 1860 CV (2 607 225 322)	Х
Дополнительная рукоятка (2 602 025 169)	Х

GSB 18 VE-2-LI Professional

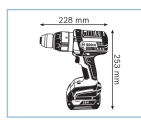


robustseries









GDR 18 V-LI MF Professional

Аккумуляторный импульсный гайковерт 18 В

Самый мощный аккумуляторный импульсный гайковерт на 18 В

- ▶ Максимальный крутящий момент (до 650 Н•м) в своем классе для сложных работ по заворачиванию шурупов (М 12 - М 20) в металл и бетон
- ▶ Исключительная прочность и стойкость благодаря цельнометаллическому исполнению редуктора и металлическому корпусу
- ▶ С весом 3,0 кг это один из самых легких импульсных гайковертов «High-Torque»

Другие преимущества

▶ Инновационные аккумуляторы CoolPack обеспечивают оптимальный отвод тепла и тем самым удлиняют срок службы на 100 % (ср. литийионные аккумуляторы без CoolPack)

Технические данные г	подробнее см. на с. 85	
Код для заказа		0 601 9B1
Напряжение аккумулятора		18 B
Макс. крутящий момент (жесткое заворачивание шур	рупов)	650 Н•м
Номинальное число ударов		0 – 2100 уд/мин
Диам. шурупов		M 12 - M 20
Патрон		наружный четырехгранник 1/2"
Вес с аккумулятором		3,0 кг
Комплект поставки		303
2 аккумулятора Li-lon емкостью 4,0 А•ч (1 600 Z00 0	38)	Х
L-BOXX 136 (2 608 438 692)		Х
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и зарядное устр	оойство (2 608 438 006)	Х
Быстрозарядное устройство AL 1860 CV (2 607 225	322)	Х

GDS 18 V-LI HT Professional









GDR 14,4 V-LI MF Professional

Самый компактный и мощный многофункциональный аккумуляторный импульсный гайковерт 14,4 В

▶ Максимальный крутящий момент (до 150 H•м) в своем классе инструментов для эффективной работы

Аккумуляторный импульсный гайковерт 14,4 В

- ▶ Две установки частоты вращения для решения различных задач как при заворачивании шурупов, так и при сверлении отверстий
- ▶ Сверхкомпактное исполнение (всего 177 мм) для выполнения работ над головой и в труднодоступных местах

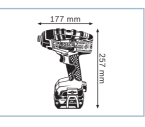
Другие преимущества

▶ Инновационные аккумуляторы CoolPack обеспечивают оптимальный отвод тепла и тем самым удлиняют срок службы на 100 % (ср. литий-ионные аккумуляторы без CoolPack)

Технические данные	подробнее см. на с. 83	
Код для заказа		не поставляется
Напряжение аккумулятора		14,4 B
Макс. крутящий момент (жесткое заворачивание шу	оупов)	150 Н•м
Номинальное число ударов		0 – 3200 уд/мин
Диам. шурупов		M 6 - M 14
Патрон		внутренний шестигранник 1/4"
Вес с аккумулятором		1,8 кг
Комплект поставки		
2 аккумулятора Li-lon емкостью 4,0 А•ч (1 600 Z00 C	33)	Х
L-BOXX 136 (2 608 438 692)		Х
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и зарядное уст	оойство (2 608 438 006)	Х
Быстрозарядное устройство AL 1860 CV (2 607 225	322)	Х



robustseries



Аккумуляторный импульсный гайковерт 18 В

Самый компактный и мощный многофункциональный аккумуляторный импульсный гайковерт 18 В

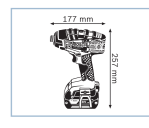
- ▶ Максимальный крутящий момент (до 160 Н•м) в своем классе инструментов для эффективной работы
- ▶ Две установки частоты вращения для решения различных задач как при заворачивании шурупов, так и при сверлении отверстий
- ▶ Сверхкомпактное исполнение (всего 177 мм) для выполнения работ над головой и в труднодоступных местах

Другие преимущества

▶ Инновационные аккумуляторы CoolPack обеспечивают оптимальный отвод тепла и тем самым удлиняют срок службы на 100 % (ср. литий-ионные аккумуляторы без CoolPack)

Технические данные г	подробнее см. на с. 83	
Код для заказа		не поставляется
Напряжение аккумулятора		18 B
Макс. крутящий момент (жесткое заворачивание шу	рупов)	160 Н•м
Номинальное число ударов		0 – 3200 уд/мин
Диам. шурупов		M 6 - M 14
Патрон		внутренний шестигранник 1/4"
Вес с аккумулятором		1,9 кг
Комплект поставки		
2 аккумулятора Li-lon емкостью 4,0 А•ч (1 600 Z00 0	38)	Х
L-BOXX 136 (2 608 438 692)		Х
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и зарядное устр	ройство (2 608 438 006)	Х
Быстрозарядное устройство AL 1860 CV (2 607 225	322)	Х









Принадлежности для аккумуляторных импульсных гайковертов



с сетевым питанием - свыше 500 заворачиваний

Мощное заворачивание как при использовании инструмента

- ▶ Производительность, как у инструмента с сетевым питанием. Заворачивание до 535 шурупов (6х80 мм, в мягкую древесину) на одной зарядке аккумулятора
- ▶ Невероятная мощность: заворачивает даже шурупы диаметром 12 мм без потери скорости врашения
- ► Высочайшая прочность: корпус Dura Shield защищает инструмент даже после падения на бетон с высоты до 2 м

Другие преимущества

серия

 $\mathbf{\omega}$

36

Аккумуляторные инструменты

- ▶ Bosch Electronic Cell Protection (ECP): система защиты аккумулятора от перегрузки, перегрева и глубокого разряда
- ▶ Эффект зарядки Bosch Hyper Charge: быстрая зарядка позволяет подзаряжать аккумулятор на 75% за половину цикла зарядки

Технические данные	подробнее см. на с. 77
Код для заказа	0 601 912
Напряжение аккумулятора	36 B
Макс. крутящий момент (жесткое завора	ачивание шурупов) 80 Н•м
Число оборотов холостого хода (1-я/2-я	скорость) 0 – 400/1400 об/мин
Макс. Ø шурупов	12 мм
Макс. Ø отверстия в древесине	50 мм
Комплект поставки	106
2 аккумулятора Li-lon емкостью 2,6 А•ч	(2 607 336 108) x
Чемоданчик (2 605 438 587)	х
Быстрозарядное устройство AL 3640 CV	(2 607 225 100) x
Быстрозажимной патрон 13 мм (2 608 5	72 182) x
Дополнительная рукоятка (2 602 025 13	34) x



GSR 36 V-LI Professional





GSR 36 V-LI Professional

Мощное заворачивание как при использовании инструмента

Аккумуляторная дрель-шуруповерт с аккумулятором Compact 36 B

► Долгий срок службы: заворачивание до 225 шурупов (6х80 мм, в мягкую древесину) на одной зарядке аккумулятора

с сетевым питанием - свыше 225 заворачиваний

- ▶ Невероятная мощность: заворачивает даже шурупы диаметром 12 мм без потери скорости вращения
- ► Высочайшая прочность: корпус Dura Shield защищает инструмент даже после падения на бетон с высоты до 2 м

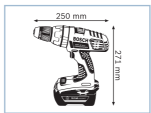
Другие преимущества

- ▶ Bosch Electronic Cell Protection (ECP): система защиты аккумулятора от перегрузки, перегрева и глубокого разряда
- ▶ Эффект зарядки Bosch Hyper Charge: быстрая зарядка позволяет подзаряжать аккумулятор на 75% за половину цикла зарядки

Технические данные	подробнее см. на с. 77	
Код для заказа	не пос	тавляется
Напряжение аккумулятора	36 B	
Макс. крутящий момент (жесткое заво	рачивание шурупов) 80 Н•м	I
Число оборотов холостого хода (1-я/2	-я скорость) 0 – 400	0/1400 об/мин
Макс. Ø шурупов	12 мм	
Макс. Ø отверстия в древесине	50 мм	
Комплект поставки		
2 аккумулятора Li-lon емкостью 1,3 A•	ч (2 607 336 002) х	
Чемоданчик (2 605 438 587)	х	
Быстрозарядное устройство AL 3640	CV (2 607 225 100) x	
Быстрозажимной патрон 13 мм (2 608	3 572 182) x	
Дополнительная рукоятка (2 602 025	134) x	







Аккумуляторная ударная дрель-шуруповерт 36 B GSB 36 V-LI Professional

Мощный многофункциональный инструмент для сверления, сверления с ударом и заворачивания шурупов

- ▶ Производительность, как у инструмента с сетевым питанием. Заворачивание до 115 шурупов (8х50 мм, в кирпичную кладку) на одной зарядке аккумулятора
- ▶ Невероятная мощность: заворачивает даже шурупы диаметром 12 мм без потери скорости врашения
- ► Высочайшая прочность: корпус Dura Shield защищает инструмент даже после падения на бетон с высоты до 2 м

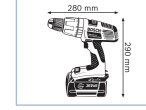
Другие преимущества

- ▶ Bosch Electronic Cell Protection (ECP): система защиты аккумулятора от перегрузки, перегрева и глубокого разряда
- ▶ Эффект зарядки Bosch Hyper Charge: быстрая зарядка позволяет подзаряжать аккумулятор на 75% за половину цикла зарядки

Технические данные	подробнее см. на с. 82	
Код для заказа		0 601 913
Напряжение аккумулятора		36 B
Макс. крутящий момент (жесткое заворачи	ивание шурупов)	78 Н•м
Макс. число ударов		18 000 уд/мин
Макс. Ø шурупов		12 мм
Макс. Ø отверстия в кирпичной кладке		16 мм
Комплект поставки		106
2 аккумулятора Li-lon емкостью 2,6 А•ч (2	607 336 108)	Х
Чемоданчик (2 605 438 587)		Х
Быстрозарядное устройство AL 3640 CV (2	2 607 225 100)	Х
Быстрозажимной патрон 13 мм (2 608 572	2 182)	Х
Дополнительная рукоятка (2 602 025 134)		X







GSB 36 V-LI Professional

Аккумуляторная ударная дрель-шуруповерт с аккумулятором Compact 36 B

Мощный многофункциональный инструмент для сверления, сверления с ударом и заворачивания шурупов с аккумулятором Compact

- Мощный ударный механизм и высокое число оборотов обеспечивают высокую производительность сверления в кирпичной кладке
- ► Невероятная мощность: заворачивает даже шурупы диаметром 12 мм без потери скорости вращения
- ▶ Высочайшая прочность: корпус Dura Shield защищает инструмент даже после падения на бетон с высоты до 2 м

Другие преимущества

- ▶ Bosch Electronic Cell Protection (ECP): система защиты аккумулятора от перегрузки, перегрева и глубокого разряда
- ▶ Эффект зарядки Bosch Hyper Charge: быстрая зарядка позволяет подзаряжать аккумулятор на 75% за половину цикла зарядки

Технические данные	подробнее см. на с. 82	
Код для заказа		не поставляется
Напряжение аккумулятора		36 B
Макс. крутящий момент (жесткое завора	чивание шурупов)	78 Н•м
Макс. число ударов		18 000 уд/мин
Макс. Ø шурупов		12 мм
Макс. Ø отверстия в кирпичной кладке		16 мм
Комплект поставки		
2 аккумулятора Li-lon емкостью 1,3 А•ч ((2 607 336 002)	Х
Чемоданчик (2 605 438 587)		Х
Быстрозарядное устройство AL 3640 CV	(2 607 225 100)	Х
Быстрозажимной патрон 13 мм (2 608 5	72 182)	Х
Дополнительная рукоятка (2 602 025 13	34)	Х









Аккумуляторные перфораторы

Аккумуляторный перфоратор 14,4 В GBH 14,4 V-LI Compact Professional

Самый компактный профессиональный аккумуляторный перфоратор 14,4 В

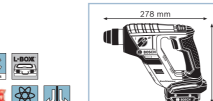
- ▶ Самое компактное исполнение среди инструментов этого класса (общая длина всего 278 мм — вкл. патрон SDS-plus)
- ▶ Пневматический ударный механизм для сверления отверстий диаметром до 12 мм
- ▶ Также подходит для выполнения различных работ по заворачиванию шурупов и сверлению в древесине и металле

Другие преимущества

- ▶ Инновационные аккумуляторы CoolPack обеспечивают оптимальный отвод тепла и тем самым продлевают срок службы на 100 % (ср. литий-ионные аккумуляторы без CoolPack)
- ▶ Bosch Electronic Cell Protection (ECP): система защиты аккумулятора от перегрузки, перегрева и глубокого разряда

Технические данные	подробнее см. на с. 86			
Код для заказа		06119	05	
Напряжение аккумулятора		14,4 B		
Макс. энергия единичного удара		1Дж		
Диам. отверстия в бетоне при сверлении ударными свер	лами	4 - 12 1	мм	
Вес с аккумулятором (1,5/3,0 А•ч)		1,8/2,0	кг	
Комплект поставки		400	403	402
2 аккумулятора Li-lon емкостью 1,5 A•ч (2 607 336 562)		-	-	Х
2 аккумулятора Li-lon емкостью 3,0 A•ч (2 607 336 224)		-	Х	-
L-BOXX 136 (2 608 438 692)		-	Х	Х
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и зарядное устр	ройство (2 608 438 095)	-	Х	Х
Быстрозарядное устройство AL 1820 CV (2 607 225 424	.)	-	-	Х
Быстрозарядное устройство AL 1860 CV (2 607 225 322)	-	Х	-
Картон / Исполнение Solo		х	-	_





GBH 18 V-LI Compact Professional











Аккумуляторный перфоратор 18 В

Самый компактный профессиональный аккумуляторный перфоратор 18 В

- ▶ Самое компактное исполнение среди инструментов этого класса (общая длина всего 278 мм — вкл. патрон SDS-plus)
- ▶ Пневматический ударный механизм для сверления отверстий
- ▶ Также подходит для выполнения различных работ по заворачиванию шурупов и сверлению в древесине и металле

Другие преимущества

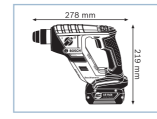
- ▶ Инновационные аккумуляторы CoolPack обеспечивают оптимальный отвод тепла и тем самым продлевают срок службы на 100 % (ср. литий-ионные аккумуляторы без CoolPack)
- ▶ Bosch Electronic Cell Protection (ECP): система защиты аккумулятора от перегрузки, перегрева и глубокого разряда

Технические данные	подробнее см. на с. 86			
Код для заказа		0 611 9	05	
Напряжение аккумулятора		18 B		
Макс. энергия единичного удара		1Дж		
Диам. отверстия в бетоне при сверлении ударными сверла	МИ	4 - 12 1	им	
Вес с аккумулятором (1,5/3,0 А•ч)		1,9/2,1	КГ	
Комплект поставки		300	303	302
2 аккумулятора Li-Ion емкостью 1,5 А•ч (2 607 336 560)		-	-	Х
2 аккумулятора Li-Ion емкостью 3,0 А•ч (2 607 336 236)		-	Х	-
L-BOXX 136 (2 608 438 692)		-	Х	Х
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и зарядное устро	йство (2 608 438 095)	-	Х	Х
Быстрозарядное устройство AL 1820 CV (2 607 225 424)		-	-	Х
Быстрозарядное устройство AL 1860 CV (2 607 225 322)		-	Х	-
Картон / Исполнение Solo		Х	-	-









Аккумуляторный перфоратор 18 В

Превосходная комбинация производительности и веса

- ▶ Высокая продолжительность работы (153 отверстия 6 x 40 мм в бетоне) на одной зарядке аккумулятора (4,0 А•ч) благодаря мощному бесколлекторному двигателю Bosch EC
- ▶ Малый вес (всего 2,6 кг) и компактное исполнение для комфортной
- ▶ Максимальная производительность выемки (12 кг/ч) в своем классе

Другие преимущества

▶ Бесщеточный двигатель Bosch-EC: компактный, легкий, пылезащищенный, не требующий никакого технического обслуживания

GBH 18 V-EC Professional





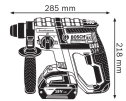












Аккумуляторный перфоратор 36 В

GBH 36 V-LI Compact Professional

Мал да удал! Производительность как у перфоратора с сетевым питанием

- ▶ Сверление до 100 отверстий (6х40 мм. в бетоне) на одной зарядке аккумулятора. оптимально подходит для использования внутри помещений
- ▶ С весом всего 2,9 кг идеально подходит для выполнения работ
- ▶ Пневматический ударный механизм с функцией долбления, оптимально подходит для сверления отверстий диаметром 4-10 мм в бетоне (макс. 18 мм)

Другие преимущества

- ▶ Бесщеточный двигатель Bosch-EC: компактный, легкий, пылезащищенный, не требующий никакого технического обслуживания
- ▶ Bosch Electronic Cell Protection (ECP): система защиты аккумулятора от перегрузки, перегрева и глубокого разряда

Технические данные	подробнее см. на с. 86	
Код для заказа		0 611 903
Напряжение аккумулятора		36 B
Макс. энергия единичного удара		1,8 Дж
Диам. отверстия в бетоне при сверлении ударными сверл	ами	4 – 18 мм
Вес с аккумулятором		2,9 кг
Комплект поставки		R02
2 аккумулятора Li-lon емкостью 1,3 А•ч (2 607 336 002)		Х
Чемоданчик (2 605 438 668)		Х
Быстрозарядное устройство AL 3640 CV (2 607 225 100)		х
Ограничитель глубины 210 мм (2 603 001 019)		Х
Дополнительная рукоятка (№ запасной части 1 612 025 ()78)	Х



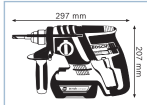












Аккумуляторный перфоратор 36 В

Производительность, как у инструмента с сетевым питанием

- ▶ Сверление до 145 отверстий (6х40 мм, в бетоне C30/37) на одной зарядке аккумулятора, оптимально подходит для использования вне помещений
- ▶ Пневматический ударный механизм с функцией долбления оптимально подходит для сверления отверстий диаметром 8-16 мм в бетоне (макс. 26 мм)
- ▶ Благодаря входящему в комплект поставки быстрозажимному сверлильному патрону подходит также для использования со сверлами с круглым хвостовиком в древесине и металле

Другие преимущества

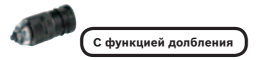
Аккумуляторные перфораторы

▶ Bosch Electronic Cell Protection (ECP): система защиты аккумулятора от перегрузки, перегрева и глубокого разряда

Технические данные	подробнее см. на с. 86
Код для заказа	0 611 901
Напряжение аккумулятора	36 B
Макс. энергия единичного удара	2,8Дж
Диам. отверстия в бетоне при сверлении ударнь	ми сверлами 4 – 26 мм
Вес с аккумулятором	4,5 кг
Комплект поставки	R0B
2 аккумулятора Li-lon емкостью 2,6 А•ч (2 607 3	36 108) x
Чемоданчик (2 605 438 179)	х
Быстрозарядное устройство AL 3640 CV (2 607	225 100) x
Быстрозажимной патрон 13 мм (2 608 572 212)	х
Ограничитель глубины 210 мм (1 613 001 010)	х
Дополнительная рукоятка (2 602 025 141)	Х



GBH 36 VF-LI Professional











GBH 36 V-LI Professional

Производительность, как у инструмента с сетевым питанием ▶ Сверление до 145 отверстий (6х40 мм. в бетоне C30/37) на одной зарядке

- аккумулятора, оптимально подходит для использования вне помещений
- ▶ Пневматический ударный механизм с функцией долбления оптимально подходит для сверления отверстий диаметром 8-16 мм в бетоне (макс. 26 мм)

Аккумуляторный перфоратор 36 В

▶ Высокая энергия единичного удара (2,8 Дж)

Другие преимущества

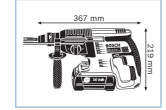
- ▶ Bosch Electronic Cell Protection (ECP): система защиты аккумулятора от перегрузки, перегрева и глубокого разряда
- ▶ Отсутствие эффекта памяти: аккумулятор можно заряжать вне зависимости от степени его заряженности без повреждения элементов

Технические данные	подробнее см. на с. 86	
Код для заказа		0 611 900
Напряжение аккумулятора		36 B
Макс. энергия единичного удара		2,8Дж
Диам. отверстия в бетоне при сверлении ударными св	ерлами	4 – 26 мм
Вес с аккумулятором		4,3 кг
Комплект поставки		R0G
2 аккумулятора Li-lon емкостью 2,6 А•ч (2 607 336 10	08)	Х
Чемоданчик (2 605 438 179)		Х
Быстрозарядное устройство AL 3640 CV (2 607 225 1	00)	Х
Ограничитель глубины 210 мм (1 613 001 010)		Х
Дополнительная рукоятка (2 602 025 141)		Х









Аккумуляторный универсальный резак 10,8 В GOP 10,8 V-LI Professional

Совершенство в монтаже и ремонте

- ▶ Разнообразные способы применения (врезное пиление, пиление заподлицо и шлифование) с обширным ассортиментом принадлежностей
- ▶ Удобство работы благодаря компактности и весу всего 1,0 кг
- ▶ Производительность, как у сетевых инструментов до 20000 колебаний/мин

Технические данные по	одробнее см. на с. 87
Код для заказа	0 601 858
Напряжение аккумулятора	10,8 B
Число оборотов холостого хода	5000 – 20 000 об/ми
Угол колебаний, слева/справа	1,4°
Вес с аккумулятором	1,0 кг
Комплект поставки	00C
Набор из 5 шлифлистов	х
Ключ с внутренним шестигранником	Х
Картон	Х
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и зарядное устрой	йство (2 608 438 012) х
Шлифпластина	Х
Исполнение Solo	Х











GSC 10,8 V-LI Professional

GSA 10,8 V-LI Professional

Самая компактная профессиональная универсальная пила

- ▶ Сверхкомпактное исполнение в своем классе для оптимального удобства использования и различной обработки древесины, металла и пластмассы
- ▶ Превосходная эргономичность: малый обхват рукоятки и вес (всего 1,2 кг) для максимального комфорта работы
- ▶ Удобный индикатор заряда: показывает уровень заряда аккумулятора в любое время

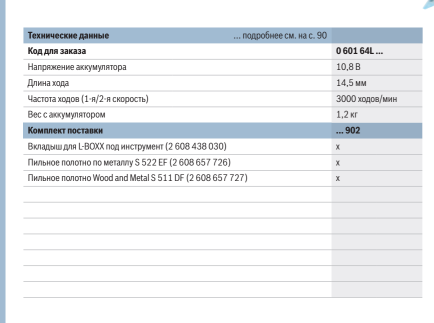
Другие преимущества

10,8

инструменты

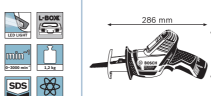
Системные аккумуляторные

▶ Система Bosch SDS для быстрой и удобной замены пильных полотен









Аккумуляторная ножовка 10,8 В с аккумулятором 2,0 А•ч

GSA 10,8 V-LI Professional

Самая компактная профессиональная универсальная пила

- ▶ Сверхкомпактное исполнение в своем классе для оптимального удобства использования и различной обработки древесины, металла и пластмассы
- ▶ Превосходная эргономичность: малый обхват рукоятки и вес (всего 1,2 кг) для максимального комфорта работы
- ▶ Удобный индикатор заряда: показывает уровень заряда аккумулятора в любое время

Другие преимущества

▶ Система Bosch SDS для быстрой и удобной замены пильных полотен

Технические данные	подробнее см. на с. 90	
Код для заказа		0 601 64L
Напряжение аккумулятора		10,8 B
Длина хода		14,5 мм
Частота ходов (1-я/2-я скорость)		3000 ходов/мин
Вес с аккумулятором		1,2 кг
Комплект поставки		972
2 аккумулятора Li-lon емкостью 2,0 А•ч (1 600 Z00	02X)	х
1/2 вкладыша для L-BOXX под инструмент (2 608 43	38 030)	х
1/2 вкладыша для L-BOXX под зарядное устройство	(2 608 438 031)	х
Крышка для вкладыша для L-BOXX под зарядное уст	гройство (2 608 438 032)	х
L-BOXX 102 (2 608 438 691)		х
Быстрозарядное устройство AL 1130 CV (2 607 22	5 134)	х
Пильное полотно по металлу S 522 EF (2 608 657 7	26)	х
	57 727)	Χ





Аккумуляторные ножницы по листовому металлу 10,8 В

Режут металл в 4 раза быстрее и без лишних усилий

- ▶ Выполнение прямых и криволинейных пропилов в 4 раз быстрее по сравнению с обычными листовыми ножницами
- ▶ Высокая производительность: без труда режут металл толщиной до 1,3 мм
- ▶ Исключительно малый вес (всего 1,4 кг) и сверхкомпактное исполнение для комфортной и неутомительной работы

Другие преимущества

▶ Уникальная литий-ионная технология класса Premium от Bosch: увеличение срока службы и исключительная продолжительность работы аккумулятора

Технические данные	подробнее см. на с. 93	
Код для заказа		0 601 926
Напряжение аккумулятора		10,8 B
Макс. производительность резания алюминия (250 Н/	MM ²)	2,0 мм
Макс. производительность резания стали (400 H/мм²)		1,3 мм
Вес с аккумулятором		1,4 кг
Комплект поставки		105
Установочный калибр		Х
Ключ с внутренним шестигранником		Х
Картон		Х
Вкладыш для L-BOXX под инструмент (2 608 438 018)		Х
Исполнение Solo		Х

















Режут металл в 4 раза быстрее и без лишних усилий

- ▶ Выполнение прямых и криволинейных пропилов в 4 раз быстрее по сравнению с обычными листовыми ножницами
- ▶ Высокая производительность: без труда режут металл толщиной до 1,3 мм
- ▶ Исключительно малый вес (всего 1,4 кг) и сверхкомпактное исполнение для комфортной и неутомительной работы

Другие преимущества

▶ Уникальная литий-ионная технология класса Premium от Bosch: увеличение срока службы и исключительная продолжительность работы аккумулятора

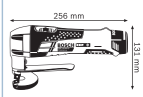
Технические данные	подробнее см. на с. 93	
Код для заказа		0 601 926
Напряжение аккумулятора		10,8 B
Макс. производительность резания алюминия (250	Н/мм²)	2,0 мм
Макс. производительность резания стали (400 Н/мм	n ²)	1,3 мм
Вес с аккумулятором		1,4 кг
Комплект поставки		108
2 аккумулятора Li-lon емкостью 2,0 А•ч (1 600 Z00	02X)	Х
Установочный калибр		Х
Ключ с внутренним шестигранником		Х
L-BOXX 102 (2 608 438 691)		Х
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и зарядно	ре устройство (2 608 438 011)	Х
Быстрозарядное устройство AL 1130 CV (2 607 225	134)	Х











GST 14,4 V-LI Professional

 $\mathbf{\omega}$

10,8

Системные аккумуляторные инструменты

1

Самые быстрые универсальные ножницы для профессионального использования

▶ Универсальность применения: резка различных гибких и мягких материалов (толщиной до 11 мм), например, ПВХ, ковровых покрытий, картона,

Аккумуляторные универсальные ножницы 10,8 В

- ▶ Высокая скорость работы благодаря точной настройке числа оборотов для обработки мягких и гибких материалов
- ▶ Исключительная производительность: производительность резки до 230 м (ПВХ 4 мм) на одной зарядке аккумулятора (1,5 А•ч)

Другие преимущества

- ▶ Отличная производительность резки благодаря самозатачивающемуся ножу «Autosharp»
- ▶ Bosch Electronic Cell Protection (ECP): система защиты аккумулятора от перегрузки, перегрева и глубокого разряда

Гехнические данные	подробнее см. на с. 94	
Сод для заказа		0 601 9B2
łапряжение аккумулятора		10,8 B
Вес с аккумулятором		1,0 кг
Сомплект поставки		901
Картон		Х
3 Вкладыш для L-BOXX под инструмент (2 608 438 079)	Х
1cполнение Solo		Х



GUS 10,8 V-LI Professional



GUS 10,8 V-LI Professional Аккумуляторные универсальные ножницы 10,8 В с аккумулятором 2,0 А•ч

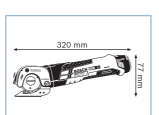
Самые быстрые универсальные ножницы для профессионального использования

- ▶ Универсальность применения: резка различных гибких и мягких материалов (толщиной до 11 мм), например, ПВХ, ковровых покрытий, картона,
- ▶ Высокая скорость работы благодаря точной настройке числа оборотов для обработки мягких и гибких материалов
- ▶ Исключительная производительность: производительность резки до 300 м (ПВХ 4 мм) на одной зарядке аккумулятора (2,0 А•ч)

- ▶ Отличная производительность резки благодаря самозатачивающемуся ножу «Autosharp»
- ▶ Bosch Electronic Cell Protection (ECP): система защиты аккумулятора от перегрузки, перегрева и глубокого разряда

Технические данные	подробнее см. на с. 94		
Код для заказа		0 601 9B	2
Напряжение аккумулятора		10,8 B	
Вес с аккумулятором		1,0 кг	
Комплект поставки		901	904
2 аккумулятора Li-lon емкостью 2,0 А•ч (1 600 Z00 0	2X)	-	Х
1/2 вкладыша для L-BOXX под инструмент (2 608 438	079)	-	Х
1/2 вкладыша для L-BOXX под зарядное устройство (2	2 608 438 031)	-	Х
Картон		Х	-
L-BOXX 102 (2 608 438 691)		-	Х
Вкладыш для L-BOXX под инструмент (2 608 438 079)	Х	-
Быстрозарядное устройство AL 1130 CV (2 607 225	134)	-	Х
Исполнение Solo		Х	-





Аккумуляторная лобзиковая пила 14,4 В

Самая компактная профессиональная аккумуляторная лобзиковая пила в классе 14,4 В

▶ Компактная аккумуляторная лобзиковая пила благодаря мин. длине (всего 259 мм) в своем классе для удобства использования и прохождения кривых даже в узких местах

Технические данные п	одробнее см. на с. 88
Код для заказа	0 601 58J
Напряжение аккумулятора	14,4 B
Число ходов на холостом ходу	2500 ходов/мин
Глубина резания в древесине	90 мм
Глубина резания в металле	8 мм
Длина хода	23 мм
Вес с аккумулятором	2,3 кг
Комплект поставки	404
2 аккумулятора Li-lon емкостью 4,0 А•ч (1 600 Z00 033)	х
1 пильное полотно (Т 123 X – Progressor for Metal)	х
1 пильное полотно (Т 144 DP – Precision for Wood)	х
1 пильное полотно (Т 244 D – Speed for Wood)	Х
L-BOXX 136 (2 608 438 692)	х
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и зарядное устро	йство (2 608 438 096) х
Быстрозарядное устройство AL 1860 CV (2 607 225 322)	Х
Защита от сколов (2 601 016 096)	х













Самая компактная профессиональная аккумуляторная лобзиковая пила в классе 18 В

Аккумуляторная лобзиковая пила 18 В

▶ Компактная аккумуляторная лобзиковая пила благодаря мин. длине (всего 260 мм) в своем классе для удобства использования и прохождения кривых даже в узких местах

Напряжение аккумулятора 18 В Число ходов на холостом ходу Глубина резания в древесине Пубина резания в металле Длина хода Вес с аккумулятором 2,4 кг Комплект поставки 2 аккумулятора Li-lon емкостью 4,0 A·ч (1 600 Z00 038) х 1 пильное полотно (Т 123 X – Progressor for Metal) х 1 пильное полотно (Т 144 DP – Precision for Wood) х 1 пильное полотно (Т 244 D – Speed for Wood) к Выскум 136 (2 608 438 692) Вкладыш для кейса L-ВОХХ под инструмент и зарядное устройство (2 608 438 096) х Быстрозарядное устройство AL 1860 CV (2 607 225 322)	Технические данные п	одробнее см. на с. 88
Число ходов на холостом ходу 2700 ходов/мин Глубина резания в древесине 90 мм Пубина резания в металле 8 мм Длина хода 23 мм Вес с аккумулятором 2,4 кг Комплект поставки 305 2 аккумулятора Li-lon емкостью 4,0 A·ч (1 600 Z00 038) x 1 пильное полотно (Т 123 X – Progressor for Metal) x 1 пильное полотно (Т 144 DP – Precision for Wood) x 1 пильное полотно (Т 244 D – Speed for Wood) x L-ВОХХ 136 (2 608 438 692) x Вкладыш для кейса L-ВОХХ под инструмент и зарядное устройство (2 608 438 096) x Быстрозарядное устройство AL 1860 CV (2 607 225 322) x	Код для заказа	0 601 58J
Глубина резания в древесине Плубина резания в металле 8 мм Длина хода 23 мм Вес с аккумулятором 2,4 кг Комплект поставки 2 аккумулятора Li-lon емкостью 4,0 A•ч (1 600 Z00 038) x 1 пильное полотно (Т 123 X − Progressor for Metal) x пильное полотно (Т 144 DP − Precision for Wood) x пильное полотно (Т 244 D − Speed for Wood) x L-ВОХХ 136 (2 608 438 692) Вкладыш для кейса L-ВОХХ под инструмент и зарядное устройство (2 608 438 096) х Быстрозарядное устройство AL 1860 CV (2 607 225 322) х	Напряжение аккумулятора	18 B
Плубина резания в металле Длина хода Вес с аккумулятором 2,4 кг Комплект поставки 2 аккумулятора Li-lon емкостью 4,0 A•ч (1 600 Z00 038) х 1 пильное полотно (Т 123 X – Progressor for Metal) х 1 пильное полотно (Т 144 DP – Precision for Wood) х 1 пильное полотно (Т 244 D – Speed for Wood) к L-ВОХХ 136 (2 608 438 692) Вкладыш для кейса L-ВОХХ под инструмент и зарядное устройство (2 608 438 096) х Быстрозарядное устройство AL 1860 CV (2 607 225 322)	Число ходов на холостом ходу	2700 ходов/мин
Длина хода Вес с аккумулятором 2,4 кг Комплект поставки 2 аккумулятора Li-lon емкостью 4,0 А•ч (1 600 Z00 038) х пильное полотно (Т 123 X – Progressor for Metal) х пильное полотно (Т 144 DP – Precision for Wood) х пильное полотно (Т 244 D – Speed for Wood) х L-BOXX 136 (2 608 438 692) Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и зарядное устройство (2 608 438 096) х Быстрозарядное устройство AL 1860 CV (2 607 225 322)	Глубина резания в древесине	90 мм
Вес с аккумулятором 2,4 кг Комплект поставки 2 аккумулятора Li-lon емкостью 4,0 А-ч (1 600 Z00 038) х 1 пильное полотно (Т 123 X – Progressor for Metal) х 1 пильное полотно (Т 144 DP – Precision for Wood) х 1 пильное полотно (Т 244 D – Speed for Wood) х L-BOXX 136 (2 608 438 692) Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и зарядное устройство (2 608 438 096) ж Быстрозарядное устройство AL 1860 CV (2 607 225 322)	Глубина резания в металле	8 мм
Комплект поставки 305 2 аккумулятора Li-lon емкостью 4,0 А•ч (1 600 Z00 038) x 1 пильное полотно (Т 123 X – Progressor for Metal) x 1 пильное полотно (Т 144 DP – Precision for Wood) x 1 пильное полотно (Т 244 D – Speed for Wood) x L-BOXX 136 (2 608 438 692) x Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и зарядное устройство (2 608 438 096) x Быстрозарядное устройство AL 1860 CV (2 607 225 322) x	Длина хода	23 мм
2 аккумулятора Li-lon емкостью 4,0 A-ч (1 600 Z00 038) х 1 пильное полотно (Т 123 X – Progressor for Metal) х 1 пильное полотно (Т 144 DP – Precision for Wood) х 1 пильное полотно (Т 244 D – Speed for Wood) х L-BOXX 136 (2 608 438 692) х Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и зарядное устройство (2 608 438 096) х Быстрозарядное устройство AL 1860 CV (2 607 225 322) х	Вес с аккумулятором	2,4 кг
1 пильное полотно (Т 123 X – Progressor for Metal) х 1 пильное полотно (Т 144 DP – Precision for Wood) х 1 пильное полотно (Т 244 D – Speed for Wood) х L-BOXX 136 (2 608 438 692) х Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и зарядное устройство (2 608 438 096) х Быстрозарядное устройство AL 1860 CV (2 607 225 322) х	Комплект поставки	305
1 пильное полотно (Т 144 DP – Precision for Wood) х 1 пильное полотно (Т 244 D – Speed for Wood) х L-BOXX 136 (2 608 438 692) х Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и зарядное устройство (2 608 438 096) х Быстрозарядное устройство AL 1860 CV (2 607 225 322) х	2 аккумулятора Li-lon емкостью 4,0 А•ч (1 600 Z00 038)	х
1 пильное полотно (Т 244 D – Speed for Wood) x L-BOXX 136 (2 608 438 692) x Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и зарядное устройство (2 608 438 096) x Быстрозарядное устройство AL 1860 CV (2 607 225 322) x	1 пильное полотно (Т 123 X – Progressor for Metal)	х
L-BOXX 136 (2 608 438 692) x Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и зарядное устройство (2 608 438 096) x Быстрозарядное устройство AL 1860 CV (2 607 225 322) x	1 пильное полотно (Т 144 DP – Precision for Wood)	х
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и зарядное устройство (2 608 438 096) х Быстрозарядное устройство AL 1860 CV (2 607 225 322) х	1 пильное полотно (Т 244 D – Speed for Wood)	х
Быстрозарядное устройство AL 1860 CV (2 607 225 322) х	L-BOXX 136 (2 608 438 692)	х
	Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и зарядное устройство	(2 608 438 096) x
Защита от сколов (2 601 016 096)	Быстрозарядное устройство AL 1860 CV (2 607 225 322)	х
	Защита от сколов (2 601 016 096)	х

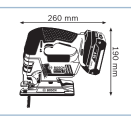
GST 18 V-LI Professional













GHO 14,4 V-LI Professional

Аккумуляторная циркулярная пила 18 В

Максимальная производительность пиления в своем классе

- ► Торцевание до 50 ДСП (900x19 мм) на одной зарядке аккумулятора
- ▶ Система Electronic Motor Protection (EMP) защищает двигатель от перегрузки и обеспечивает его долгий срок службы
- ▶ Мобильная мощь: выполнение пропилов глубиной до 51 мм

Другие преимущества

- 14,4/18

Системные аккумуляторные инструменты

▶ Инновационные аккумуляторы CoolPack обеспечивают оптимальный отвод тепла и тем самым продлевают срок службы на 100 % (ср. литийионные аккумуляторы без CoolPack)

Гехнические данные	подробнее см. на с. 89	
Код для заказа		0 601 66H
Напряжение аккумулятора		18 B
Глубина пропила (90°)		51 мм
Глубина пропила (45°)		40 мм
Qиам. отверстия пильного диска		20 мм
Циам. пильного диска		165 мм
Вес с аккумулятором		4,1 кг
Комплект поставки		008
2 аккумулятора Li-lon емкостью 4,0 А•ч (1 600 Z00 0	38)	Х
Твердосплавный пильный диск, Ø 165 мм (2 608 640	788)	Х
L-BOXX 238 (2 608 438 693)		Х
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и зарядно	устройство (2 608 438 008)	Х
Параллельный упор		Х
3 4	322)	

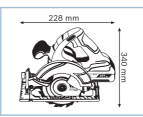












GSA 18 V-LI Professional

Аккумуляторная ножовка 18 В

Максимальная производительность пиления в своем классе

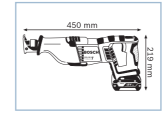
- ▶ Торцевание до 100 еловых балок (100x100 мм) на всего одной зарядке аккумулятора
- ▶ Система Electronic Motor Protection (EMP) защищает двигатель от перегрузки и обеспечивает его долгий срок службы
- ▶ Легкость в использовании: простая и быстрая замена пильных полотен благодаря новому механизму SDS

Другие преимущества

▶ Инновационные аккумуляторы CoolPack обеспечивают оптимальный отвод тепла и тем самым продлевают срок службы на 100 % (ср. литий-ионные аккумуляторы без CoolPack)

Технические данные	подробнее см. на с. 91	
Код для заказа		0 601 64J
Напряжение аккумулятора		18 B
Длина хода		28 мм
Частота ходов (1-я/2-я скорость)		2400/2700 ход/мин
Вес с аккумулятором		3,4 кг
Комплект поставки		00A
2 аккумулятора Li-lon емкостью 4,0 А•ч (1 600 Z00 0	038)	Х
L-BOXX 238 (2 608 438 693)		Х
Вкладыш для L-BOXX под инструмент (2 608 438 009	, 2 608 438 016)	Х
Быстрозарядное устройство AL 1860 CV (2 607 225	322)	Х
Пильное полотно по древесине S 2345 X (2 608 654	403)	Х
Пильное полотно по металлу S 123 XF (2 608 654 41	16)	Χ





Аккумуляторный рубанок 14,4 В

Исключительно легкий и точный

- ▶ Быстрая и высокоточная работа благодаря плавной регулировке глубины строгания до 1,6 мм
- ▶ Высокое качество обработки поверхности благодаря исключительно острому и долговечному поворотному ножу из твердого сплава
- ▶ Малый вес (всего 2,5 кг) для комфортной работы

Другие преимущества

- ▶ Инновационные аккумуляторы CoolPack обеспечивают оптимальный отвод тепла и тем самым продлевают срок службы на 100 % (ср. литийионные аккумуляторы без CoolPack)
- ▶ Bosch Electronic Cell Protection (ECP): система защиты аккумулятора от перегрузки, перегрева и глубокого разряда
- ▶ Тормоз двигателя для безопасной остановки
- ▶ Быстрая замена ножа для непрерывной работы

Технические данные подро	бнее см. на с. 92
Код для заказа	0 601 5A0
Напряжение аккумулятора	14,4 B
Макс. ширина строгания	82 мм
Глубина строгания	0-1,6 мм
Глубина выборки паза	0-8 мм
Вес с аккумулятором	2,5 кг
Число оборотов холостого хода	14000 об/мин
Комплект поставки	402
2 аккумулятора Li-Ion емкостью 4,0 А•ч (1 600 Z00 033)	Х
L-BOXX 238 (2 608 438 693)	Х
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и зарядное устройств	x x
Быстрозарядное устройство AL 1860 CV (2 607 225 322)	х











GHO 18 V-LI Professional

Аккумуляторный рубанок 18 В

Исключительно легкий и точный

- ▶ Быстрая и высокоточная работа благодаря плавной регулировке глубины строгания до 1,6 мм
- ▶ Высокое качество обработки поверхности благодаря исключительно острому и долговечному поворотному ножу из твердого сплава
- ▶ Малый вес (всего 2,6 кг) для комфортной работы

Другие преимущества

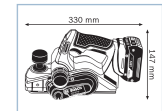
- ▶ Инновационные аккумуляторы CoolPack обеспечивают оптимальный отвод тепла и тем самым продлевают срок службы на 100 % (ср. литий-ионные аккумуляторы без CoolPack)
- ▶ Bosch Electronic Cell Protection (ECP): система защиты аккумулятора от перегрузки, перегрева и глубокого разряда
- ▶ Тормоз двигателя для безопасной остановки
- ▶ Быстрая замена ножа для непрерывной работы

Технические данные	подробнее см. на с. 92
Код для заказа	0 601 5A0
Напряжение аккумулятора	18 B
Число оборотов холостого хода	14000 об/мин
Макс. ширина строгания	82 мм
Глубина строгания	0-1,6 мм
Глубина выборки паза	0-8 мм
Вес с аккумулятором	2,6 кг
Комплект поставки	303
2 аккумулятора Li-lon емкостью 4,0 А•ч (1 600 Z00 038)	х
L-BOXX 238 (2 608 438 693)	х
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и зарядное устр	оойство х
Быстрозарядное устройство AL 1860 CV (2 607 225 322)	х









GWS 18-125 V-LI Professional

Аккумуляторный гвоздезабиватель 18 В

Мобильное решение для точного крепления

- ▶ Литий-ионная технология Bosch класса Premium для высокой производительности работы
- ► Система Wood Protection: блокировка выстрела при пустом магазине для защиты заготовки и ударного механизма
- ▶ Плавная регулировка глубины забивания гвоздей для точного выполнения отделочных работ

Другие преимущества

- ▶ Инновационные аккумуляторы CoolPack обеспечивают оптимальный отвод тепла и тем самым продлевают срок службы на 100 % (ср. литийионные аккумуляторы без CoolPack)
- ▶ Bosch Electronic Cell Protection (ECP) система защиты аккумулятора от

Технические данные	подробнее см. на с. 92	
Код для заказа		0 601 480
Напряжение аккумулятора		18 B
Длина гвоздя		32 – 63 мм
Диам. гвоздя		1,6 мм
Тип гвоздя		со штифтовой головкой
Вес с аккумулятором		3,5 кг
Комплект поставки		304
2 аккумулятора Li-lon емкостью 4,0 А•ч (1 600 Z00	038)	Х
L-BOXX 136 (2 608 438 692)		Х
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и зарядн	ое устройство (2 608 438 074)	Х
Быстрозарядное устройство AL 1860 CV (2 607 22	5 322)	Х













GWS 18 V-LI Professional

Аккумуляторная угловая шлифмашина 18 В

Самая мощная угловая шлифмашина 18 В

- ▶ Максимальная производительность съема и резки в своем классе на одной зарядке аккумулятора
- ▶ Исключительно надежный и устойчивый к нагрузкам 4-полюсный двигатель высокой мощности для долгого срока службы
- ▶ Компактное исполнение и малый вес (всего 2,3 кг) для комфортной работы в труднодоступных местах и над головой

Другие преимущества

▶ Инновационные аккумуляторы CoolPack обеспечивают оптимальный отвод тепла и тем самым продлевают срок службы на 100 % (ср. литий-ионные аккумуляторы без CoolPack)

Технические данные	подробнее см. на с. 93
Код для заказа	0 601 93A
Напряжение аккумулятора	18 B
Число оборотов холостого хода	10 000 об/мин
Диам. обдирочного/отрезного круга	115 мм
Вес с аккумулятором	2,3 кг
Комплект поставки	30A
2 аккумулятора Li-lon емкостью 4,0 A•ч (1 600 Z00 038)	х
L-BOXX 136 (2 608 438 692)	х
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и зарядное уст	ройство х
Быстрозарядное устройство AL 1860 CV (2 607 225 322)	х
Защитный кожух (1 619 РО2 834)	х
Дополнительная рукоятка (2 602 025 171)	х













Аккумуляторная угловая шлифмашина 18 В

Самая мощная угловая шлифмашина 18 В

- ▶ Максимальная производительность съема и резки в своем классе на одной зарядке аккумулятора
- ▶ Исключительно надежный и устойчивый к нагрузкам 4-полюсный двигатель высокой мощности для долгого срока службы
- ▶ Компактное исполнение и малый вес (всего 2,3 кг) для комфортной работы в труднодоступных местах и над головой

Другие преимущества

▶ Инновационные аккумуляторы CoolPack обеспечивают оптимальный отвод тепла и тем самым продлевают срок службы на 100 % (ср. литий-ионные аккумуляторы без CoolPack)

Технические данные п	одробнее см. на с. 93	
Код для заказа		0 601 93A
Напряжение аккумулятора		18 B
Число оборотов холостого хода		10 000 об/мин
Диам. обдирочного/отрезного круга		125 мм
Вес с аккумулятором		2,3 кг
Комплект поставки		30B
2 аккумулятора Li-Ion емкостью 4,0 А•ч (1 600	Z00 038)	Х
L-BOXX 136 (2 608 438 692)		Х
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и за	рядное устройство	Х
Быстрозарядное устройство AL 1860 CV (2 607	7 225 322)	Х
Защитный кожух (1 619 РОб 548)		Х
Дополнительная рукоятка (2 602 025 171)		Х

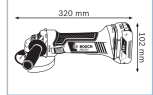








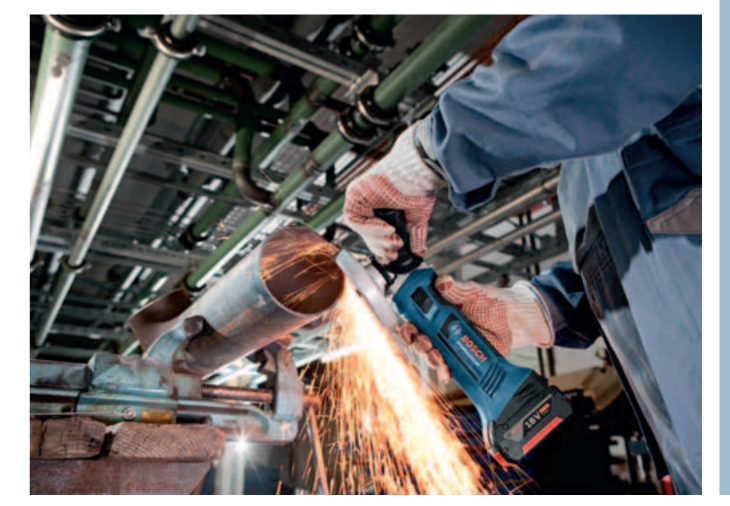












GKS 36 V-LI Professional

Аккумуляторная прямая шлифмашина 18 В

GGS 18 V-LI Professional

Компактная профессиональная аккумуляторная прямая шлифмашина

- ▶ Исключительно надежный и устойчивый к нагрузкам 4-полюсный двигатель высокой мощности для долгого срока службы
- ▶ Самая компактная конструкция для удобства работы даже в труднодоступных местах
- ▶ Малый вес (всего 1,8 кг) для комфортной и неутомительной работы

Другие преимущества

- 14,4/18

Системные аккумуляторные инструменты

▶ Инновационные аккумуляторы CoolPack обеспечивают оптимальный отвод тепла и тем самым продлевают срок службы на 100 % (ср. литий-ионные аккумwуляторы без

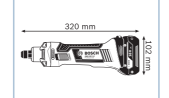
Технические данные п	одробнее см. на с. 94	
Код для заказа		0 601 9B5
Напряжение аккумулятора		18 B
Патрон		Цанговый зажим Ø 8 мм
Число оборотов холостого хода		22 000 об/мин
Вес с аккумулятором		1,8 кг
Комплект поставки		304
1 аккумулятор Li-lon емкостью 4,0 А•ч (1 600 Z00 03	8)	Х
2 гаечных ключа с одним зевом 19 мм (№ запасной ч	асти 3 607 950 024)	Х
L-BOXX 136 (2 608 438 692)		Х
Вкладыш для L-BOXX под инструмент (6 082 850 4SD)	Х
Быстрозарядное устройство AL 1860 CV (2 607 225 3	322)	Х











Аккумуляторная ленточная пила 18 В

GCB 18 V-LI Professional

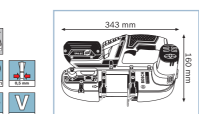
Самая компактная аккумуляторная ленточная пила в своем классе

- ▶ Минимальный вес (всего 3.8 кг) и очень компактная конструкция (длина всего 343 мм) для удобства работы даже в труднодоступных местах
- ▶ Исключительная глубина пропила (до 63,5 мм) для распиловки самых распространенных материалов, например металлических и пластмассовых труб и алюминиевого профиля
- ▶ Точные пропилы благодаря отсутствию вибраций при пилении и оптимальной подсветке рабочей зоны с помощью встроенной светодиодной

Уникальная литий-ионная технология класса Premium от Bosch: увеличение срока службы и исключительная продолжительность работы аккумулятора

Технические данные	подробнее см. на с. 95	
Код для заказа		0 601 2A0
Напряжение аккумулятора		18 B
Число оборотов холостого хода		162 м/мин
Размеры пильного полотна		733 х 12, 7 х 1 мм
Макс. глубина пропила		63,5 мм
Вес с аккумулятором		3,8 кг
Комплект поставки		300
Аккумулятор и зарядное устройство в комплект поставки	не входят	Х
Биметаллическое пильное полотно 18 ТРІ (2 608 649 000))	Х
Биметаллическое пильное полотно 24 ТРІ (2 608 649 001	.)	Х
Картон		х
Исполнение Solo		х





Аккумуляторная циркулярная пила 36 В

Производительность, как у инструмента с сетевым питанием

- ► Торцевание до 95 ДСП (900x19 мм) на одной зарядке аккумулятора
- ▶ Мобильная мощь: выполнение пропилов глубиной до 54 мм
- ▶ Практично: благодаря удобному крючку циркулярная пила всегда под

Другие преимущества

- ▶ Уникальная литий-ионная технология класса Premium от Bosch: увеличение срока службы и исключительная продолжительность работы аккумулятора
- ▶ Bosch Electronic Cell Protection (ECP): система защиты аккумулятора от перегрузки, перегрева и глубокого разряда

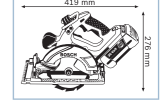
Технические данные	подробнее см. на с. 89	
Код для заказа		0 601 673
Напряжение аккумулятора		36 B
Глубина пропила (90°)		54 мм
Глубина пропила (45°)		38 мм
Диам. отверстия пильного диска		20 мм
Диам. пильного диска		165 мм
Вес с аккумулятором		4,8 кг
Комплект поставки		R02
2 аккумулятора Li-Ion емкостью 2,6 A•ч (2 607 33	86 108)	Х
Твердосплавный пильный диск, Ø 165 мм (2 608	640 788)	Х
Кейс		Х
Параллельный упор		Х
Быстрозарядное устройство AL 3640 CV (2 607 2	25 100)	Х











Мощность как у 36 В, а вес как у 18 В

▶ Мощность, как у инструмента с сетевым питанием: торцевание до 50 ДСП (900х19 мм) на одной зарядке аккумулятора

- ▶ Вес как у 18 В: с аккумулятором Сотраст весит столько же, сколько и стандартные циркулярные пилы 18 В NiCd/NiMH
- ▶ Мобильная мощь: выполнение пропилов глубиной до 54 мм

Другие преимущества

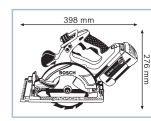
- ▶ Уникальная литий-ионная технология класса Premium от Bosch: увеличение срока службы и исключительная продолжительность работы аккумулятора
- ▶ Bosch Electronic Cell Protection (ECP): система защиты аккумулятора от перегрузки, перегрева и глубокого разряда
- ▶ Практично: благодаря инновационной подвеске циркулярная пила всегда под рукой

Технические данные	подробнее см. на с. 89	
Код для заказа		не поставляется
Напряжение аккумулятора		36 B
Глубина пропила (90°)		54 мм
Глубина пропила (45°)		38 мм
Диам. отверстия пильного диска		20 мм
Диам. пильного диска		165 мм
Вес с аккумулятором		4,3 кг
Комплект поставки		
2 аккумулятора Li-lon емкостью 1,3 А•ч (2 б	07 336 002)	Х
Твердосплавный пильный диск, Ø 165 мм (2	608 640 788)	Х
Кейс		Х
Параллельный упор		Х
Быстрозарядное устройство AL 3640 CV (2 6	607 225 100)	Х









GLI 10,8 V-LI Professional

Производительность как у инструмента с сетевым питанием

- ► Торцевание до 195 еловых балок (100x100 мм) на одной зарядке аккумулятора
- ▶ Мобильная мощь: при длине хода 28 мм максимальная глубина пропила составляет 250 мм
- ▶ Легкость в использовании: простая и быстрая замена пильных полотен благодаря механизму SDS

Аккумуляторная ножовка 36 В

Другие преимущества

 $\mathbf{\omega}$

36

Системные аккумуляторные инструменты

- ▶ Уникальная литий-ионная технология класса Premium от Bosch: увеличение срока службы и исключительная продолжительность работы аккумулятора
- ▶ Bosch Electronic Cell Protection (ECP): система защиты аккумулятора от перегрузки, перегрева и глубокого разряда

Технические данные	подробнее см. на с. 91	
Код для заказа		0 601 645
Напряжение аккумулятора		36 B
Длина хода		28 мм
Частота ходов (1-я/2-я скорость)		2400/3000 ход/мин
Вес с аккумулятором		4,2 кг
Комплект поставки		R02
2 аккумулятора Li-Ion емкостью 2,6 А•ч (2 60	07 336 108)	X
Кейс		Х
Быстрозарядное устройство AL 3640 CV (2 6	07 225 100)	Х
Пильное полотно по древесине S 2345 X (2 6	608 654 403)	Х
Пильное полотно по металлу S 123 XF (2 608	3 654 416)	Х



GSA 36 V-LI Professional









Аккумуляторная ножовка с аккумулятором Compact 36 B

GSA 36 V-LI Professional

Производительность класса 36 В, вес как у 18 В

- ▶ Торцевание до 100 еловых балок (100х100 мм) на одной зарядке аккумулятора
- ▶ Вес как у 18 В: с новым аккумулятором Сотраст весит столько же, сколько и стандартные ножовки 18 В NiCd/NiMH
- ▶ Мобильная мощь: при длине хода 28 мм максимальная глубина пропила составляет 250 мм

Другие преимущества

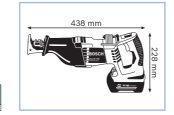
- ▶ Уникальная литий-ионная технология класса Premium от Bosch: увеличение срока службы и исключительная продолжительность работы аккумулятора
- ▶ Bosch Electronic Cell Protection (ECP): система защиты аккумулятора от перегрузки, перегрева и глубокого разряда
- ▶ Легкость в использовании: простая и быстрая замена пильных полотен благодаря новому механизму SDS

Технические данные	подробнее см. на с. 91	
Код для заказа		не поставляется
Напряжение аккумулятора		36 B
Длина хода		28 мм
Частота ходов (1-я/2-я скорость)		2400/3000 ход/мин
Вес с аккумулятором		3,7 кг
Комплект поставки		
2 аккумулятора Li-lon емкостью 1,3 А•ч	(2 607 336 002)	Х
Кейс		Х
Быстрозарядное устройство AL 3640 C	V (2 607 225 100)	Х
Пильное полотно по древесине S 2345	X (2 608 654 403)	Х
Пильное полотно по металлу S 123 XF (2 608 654 416)	Х









Аккумуляторный фонарь 10,8 В

Сделайте работу ярче!

- ▶ сверхъяркий свет благодаря светодиоду мощностью 1 Вт (класс лазерного излучения 2)
- ▶ Энергосберегающая продолжительность свечения в течение всего рабочего дня
- ▶ Для использования с любыми аккумуляторами Bosch серии 10,8 В

Другие преимущества

- ▶ Уникальная литий-ионная технология класса Premium от Bosch: увеличение срока службы и исключительная продолжительность работы
- ▶ Bosch Electronic Cell Protection (ECP): система защиты аккумулятора от перегрузки, перегрева и глубокого разряда
- ▶ Мягкая накладка для эргономичного использования
- ▶ Всегда готов к работе благодаря практичному металлическому зажиму для переноски на ремне
- ▶ Эффект зарядки Bosch Hyper Charge: быстрая зарядка позволяет подзаряжать аккумулятор на 75% за половину цикла зарядки

Технические данные	
Код для заказа	0 601 437
Напряжение аккумулятора	10,8 B
Время работы 10,8 В	350 мин./А•ч
Вес с аккумулятором	0,3 кг
Комплект поставки	U00
Аккумулятор и зарядное устройство в комплект поставки не входят	Х
Картон	Х
Исполнение Solo	Х











Аккумуляторный фонарь 14,4/18 В

сверхъяркая подсветка в карманном формате

- ▶ сверхъяркий свет (300 люкс) в своем классе благодаря 3 инновационным мощным светодиодам
- ▶ Сверхкомпактное исполнение благодаря инновационному откидному
- ▶ Различные возможности применения благодаря изменению фокусировки светового луча (направленный/рассеянный) и 9 настройкам угла освещения

Другие преимущества

- ▶ Гибкое использование с любыми литий-ионными аккумуляторами Bosch 14.4 В и 18 В
- ▶ Высочайшая прочность: благодаря высокопрочному корпусу инструмент полностью сохраняет полную функциональность даже после падения на бетон с высоты 2 м
- ▶ Эластичная дуга для фиксации фонаря при целенаправленном освещении рабочей зоны

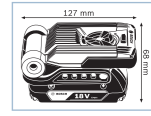
Технические данные	
Код для заказа	0 601 443
Напряжение аккумулятора	14,4-18 B
Время работы 14,4 В	115 мин./А•ч
Время работы 18 В	135 мин./А•ч
Вес (без аккумулятора)	0,3 кг
Комплект поставки	400
Аккумулятор и зарядное устройство в комплект поставки не входят	X
Зажим для переноски на ремне	Х
Картон	Х
Исполнение Solo	Х



GLI VariLED Professional







GML 20 Professional

Аккумуляторный фонарь

Превосходное освещение при выполнении любых работ!

- ▶ Яркое искусственное освещение с помощью 60 светодиодов
- ▶ Легкая транспортировка: рабочее освещение + кейс L-BOXX 2 в 1
- ▶ Гибкая настройка яркости и регулировка угла для оптимального

Другие преимущества

Z

- ▶ Совместимость с системой Bosch L-BOXX
- ▶ Гибкое использование с любыми литий-ионными аккумуляторами Bosch 14,4 B и 18 B
- ▶ Длительность свечения до 2,5 ч на самой высокой ступени яркости (с аккумулятором Bosch 18 В емкостью 3,0 А•ч)
- ▶ Исключительно прочная конструкция: крышка выдерживает вес до
- ▶ Предлагается в 3 типоразмерах: кейс L-BOXX 102, 136 и 238

Технические данные			
Код для заказа	0 601	446	
Напряжение аккумулятора	14,4-	18 B	
Время работы 14,4 В	57 мин	н./А•ч	
Время работы 18 В	70 мин	н./А•ч	
Длина (102/136/238)	442,0	MM	
Ширина (102/136/238)	357,0	MM	
Высота (102/136/238)	117,0	/151,0/253	,0 мм
Вес (без аккумулятора) (102/136/238)	3,3/3,	5/4,0 кг	
Комплект поставки	000	100	200
Аккумулятор и зарядное устройство в комплект поставки не входят	х	Х	х
L-BOXX 102	Х	-	-
L-BOXX 136	-	Х	-
L-BOXX 238	_	-	Х

GLI PortaLED Professional

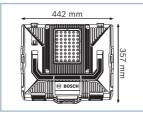












Аккумуляторный радиоприемник 10,8 В

Отличное качество звука в системе кейсов L-BOXX!

- ▶ Мощные динамики для воспроизведения музыки, транслируемой FM/AM-радиостанциями, и MP3-файлов
- ▶ Удобно размещается в одной из секций кейса L-BOXX от Bosch системный подход для легкой транспортировки
- ▶ Подключение внешних носителей через Aux-In

Другие преимущества

- ▶ Питание от литий-ионных аккумуляторов Bosch 10,8 В либо от блока питания, входящего в комплект поставки
- ▶ 10 ячеек для сохранения в памяти каналов радиостанций (5 FM и 5 AM)
- ▶ Практичный отсек для хранения входящего в комплект блока питания и кабеля Aux-In
- ▶ Гибкая настройка басов/верхних частот
- ▶ Стереодинамики 2 x 5 Вт
- ▶ Полное сохранение функциональности даже при падении с высоты 1 м

Технические данные	
Код для заказа	0 601 429
Диапазон радиочастот АМ	531 – 1602 кГц
Диапазон радиочастот FM	87,5 – 108 МГц
Входное напряжение в сети	12 B
Входное напряжение аккумулятора	10,8 B
Комплект поставки	200
2 батареи 1,5 B LR03 (AAA)	Х
Аккумулятор и зарядное устройство в комплект поставки не входят	Х
Кабель Aux-In (2 610 008 343)	Х
Переходник DC-in (1 600 A00 0ZT)	Х
Картон	Х



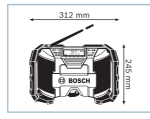












Аккумуляторный радиоприемник 14,4/18 В

Инновационный радиоприемник: объемный звук защита в диапазоне 360°

- ▶ Исключительная надежность благодаря всесторонней защите: сохранение полной функциональности даже после падения с высоты 3 м благодаря алюминиевой раме на упругих опорах, а также защите от пыли и водяных
- ▶ Превосходный объемный звук радиоприемника и MP3-плеера благодаря мощности 20 Вт, встроенному сабвуферу и 4 динамикам
- ▶ Различные варианты подключения (USB, SD, 2 x Aux-In, Aux-Out) для воспроизведения музыки, а также гнездо на 12 В=

Другие преимущества

- ▶ Две встроенные стандартные розетки на 230 В для подключения других инструментов с сетевым питанием
- ▶ Дисплей с подсветкой и элементами управления для оптимального удобства использования

Технические данные	
Код для заказа	0 601 429
Диапазон радиочастот AM	531 – 1602 кГц
Диапазон радиочастот FM	87,5 – 108 МГц
Входное напряжение в сети	230 B
Входное напряжение аккумулятора	14,4 - 18 B
Комплект поставки	700
2 батареи АА	Х
Аккумулятор и зарядное устройство в комплект поставки не входят	Х
Кабель Aux-In	Х
Картон	Х









Аккумуляторный радиоприемник 14,4/18 В

Инновационный радиоприемник: объемный звук и защита в диапазоне 360°

- ▶ Исключительная надежность благодаря всесторонней зашите: сохранение полной функциональности даже после падения с высоты 3 м благодаря алюминиевой раме на упругих опорах, а также защите от пыли и водяных брызг
- ▶ Превосходный объемный звук радиоприемника и МРЗ-плеера благодаря мощности 50 Вт, встроенному сабвуферу и 4 динамикам
- ▶ Встроенное зарядное устройство для любых литий-ионных аккумуляторов Bosch на 14.4 В и 18 В

Другие преимущества

- ▶ Дистанционное управления воспроизведением музыки
- ▶ Различные варианты подключения (USB, SD, 2 x Aux-In, Aux-Out) для воспроизведения музыки, а также гнездо на 12 В
- ▶ Две встроенные стандартные розетки на 230 В для подключения других инструментов с сетевым питанием

Технические данные	
Код для заказа	0 601 429
Диапазон радиочастот АМ	531 – 1602 кГц
Диапазон радиочастот FM	87,5 – 108 МГц
Входное напряжение в сети	230 B
Входное напряжение аккумулятора	14,4 - 18 B
Комплект поставки	600
2 батареи АА	Х
Аккумулятор и зарядное устройство в комплект поставки не входят	Х
Кабель Aux-In	Х
Пульт ДУ (2 610 012 186)	Х
Картон	Х









Аккумуляторный шуруповерт

Аккумуляторные инструменты • Технические данные

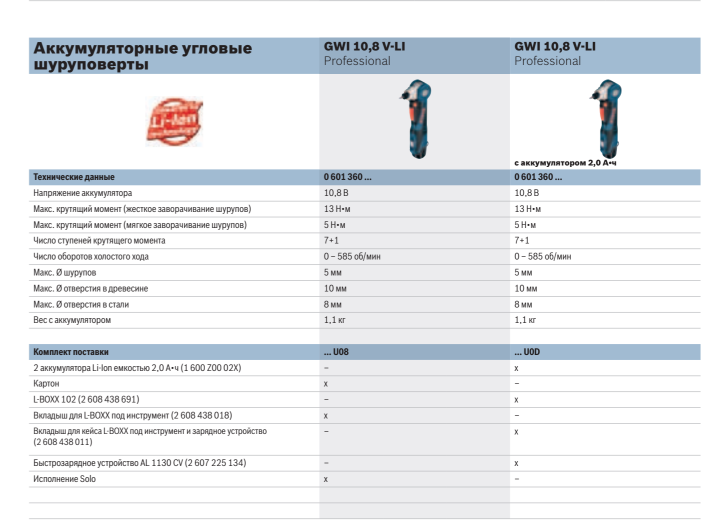
GSR Mx2Drive Professional



Технические данные	0 601 9A2
Напряжение аккумулятора	3,6 B
Макс. крутящий момент (жесткое заворачивание шурупов)	10 H•M
Макс. крутящий момент (мягкое заворачивание шурупов)	5 H•M
Макс. Ø шурупов	5 мм
Макс. Ø отверстия в древесине	5 мм
Вес с аккумулятором	0,5 кг
Комплект поставки	101
2 аккумулятора Li-lon емкостью 1,3 A•ч (2 607 336 242)	X
Петля для переноски	X
Быстрозарядное устройство AL 1115 CV (2 607 225 514)	Х
Чемоданчик	Х

		GSR 10,8-LI Professional			GSR 10,8-2-LI Professional
4		с аккумулятором 2,0 А-ч			с аккумулятором 2,0 А-ч
0 601 99	2	0 601 992	0 601 868		0 601 868
10,8 B		10,8 B	10,8 B		10,8 B
30 Н•м		30 Н•м	30 Н•м		30 H•M
13 Н∙м		15 Н•м	13 Н•м		15 H•M
20+1		20+1	20+1		20+1
7 мм		7 мм	7 мм		7 мм
19 мм		19 мм	19 мм		19 мм
10 мм		10 мм	10 мм		10 мм
0,8 кг		0,8 кг	0,95 кг		0,95 кг
901	906	909	107	101	109
-	Х	-	Х	-	-
-	-	Х	-	-	Х
-	-	Х	-	-	Х
-	-	X	-	-	Х
Х	Х	-	Х	Х	-
-	-	Х	-	-	Х
Х	-	-	-	Х	-
-	Х	-	-	-	-
-	Х	-	-	-	-
-	-	Х	Х	-	х
Х	-	-	-	Х	-
	0 601 99: 10,8 B 30 H·M 13 H·M 20+1 7 MM 19 MM 0,8 Kr 901 x - x -	30 H·M 13 H·M 20+1 7 MM 19 MM 10 MM 0,8 Kr 901 906 -	Professional C AKKYMYNATOPOM 2,0 A-4 0 601 992 10,8 B 30 H-M 13 H-M 20+1 7 MM 19 MM 10 MM 10 MM 0,8 KT 901 906 -	Professional Professional Profess 0 601 992 0 601 992 0 601 868 10,8 B 10,8 B 10,8 B 30 H·M 30 H·M 30 H·M 13 H·M 15 H·M 13 H·M 20+1 20+1 20+1 7 MM 7 MM 7 MM 19 MM 19 MM 19 MM 10 MM 10 MM 10 MM 0,8 kr 0,8 kr 0,95 kr 901 906 909 107 - X - - X - - X - - X - - X - - X - - X - - X - - X - - X - - X - - X - - X -	Professional Professional Professional C AKKYMYNRTOPOM 2,0 A-4 O 601 992 10,8 B 10,8 B 10,8 B 30 H-M 13 H-M 15 H-M 20+1 7 MM 7 MM 19 MM 19 MM 10 MM 10 MM 10 MM 0,8 KT 0,8 KT 0,95 KT 901 906 909 107 101 -

Аккумуляторные угловые дрели	GWB 10,8-LI Professional	GWB 10,8-LI Professional
		с аккумулятором 2,0 А•ч
Технические данные	0 601 390	0 601 390
Напряжение аккумулятора	10,8 B	10,8 B
Макс. крутящий момент (жесткое заворачивание шурупов)	11 H•M	11 H•м
Число оборотов холостого хода (1-я/2-я скорость)	0 – 1300 об/мин	0 – 1300 об/мин
Макс. Ø шурупов	6 мм	6 мм
Вес с аккумулятором	1,2 кг	1,2 кг
Комплект поставки	905	908
2 аккумулятора Li-lon емкостью 2,0 А•ч (1 600 Z00 02X)	-	X
1/2 вкладыша для L-BOXX под инструмент (2 608 438 085)	-	X
1/2 вкладыша для L-BOXX под принадлежности (2 608 438 004)	-	X
Картон	х	-
L-BOXX 102 (2 608 438 691)	-	х
Быстрозарядное устройство AL 1130 CV (2 607 225 134)	-	х
Solo	х	-



Аккумуляторные инструменты • Технические данные

Аккумуляторные дрели-шуруповер-
ты/Аккумуляторный шуруповертGSR 14,4-2-LI
ProfessionalGSR 14,4 V-LI
ProfessionalGSR 14,4 V-LI
ProfessionalGSR 14,4 V-LI
Professional ты/Аккумуляторный шуруповерт





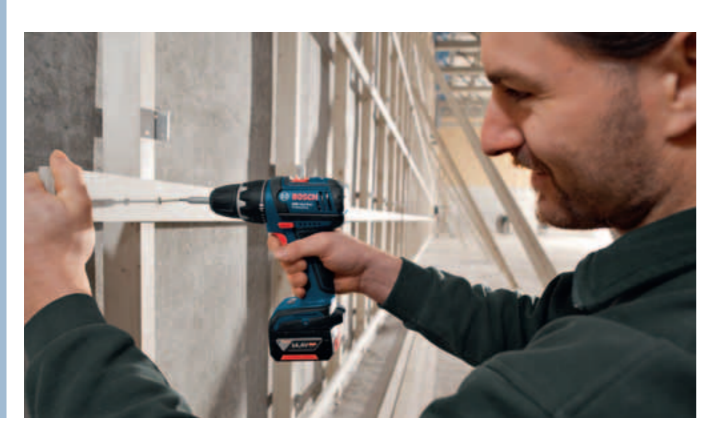




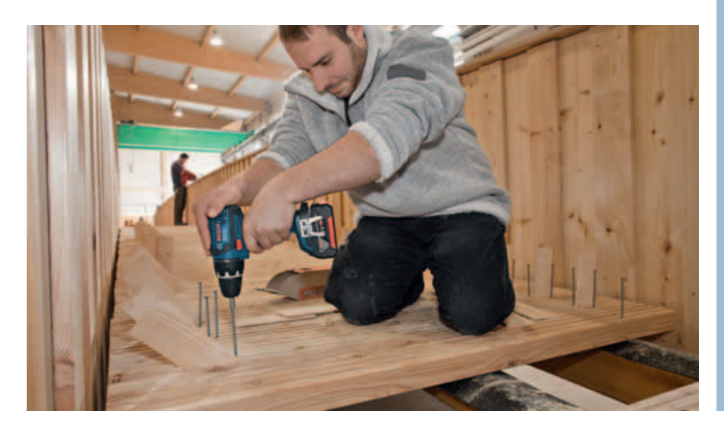


с аккумулятором Сотраст	
0 601 866	Н
14,4 B	1

				с аккумулятором Compact	
Технические данные	0 601 9B	7	0 601 866	0 601 866	не поставляется
Напряжение аккумулятора	14,4 B		14,4 B	14,4 B	14,4 B
Макс. крутящий момент (жесткое заворачивание шурупов)	34 Н•м		60 Н•м	53 Н•м	60 Н•м
Макс. крутящий момент (мягкое заворачивание шурупов)	16 Н•м		25 Н∙м	20 Н•м	25 Н•м
Число ступеней крутящего момента	20+2		18+1	18+1	18+1
Число оборотов холостого хода (1-я/2-я скорость)	0 - 400/1	.300 об/мин	0 – 500/1600 об/мин	0 – 500/1600 об/мин	0 – 500/0 – 1600 об/мин
Макс. Ø шурупов	7 мм		7 мм	7 мм	7 мм
Макс. Ø отверстия в древесине	30 мм		32 мм	28 мм	32 мм
Макс. Ø отверстия в стали	10 мм		13 мм	13 мм	13 мм
Мин./макс. диапазон хвостовиков для сверлильного патрона	1/10 мм		1,5/13 мм	1,5/13 мм	-
Диаметр резьбы шпинделя	1/2"		1/2"	1/2"	-
Патрон	-		-	-	внутренний шестигранник 1/4"
Вес с аккумулятором	1,2 кг		1,7 кг	1,5 кг	1,6 кг
Комплект поставки	400	401	00E	00F	
2 аккумулятора Li-lon емкостью 1,5 A•ч (1 600 Z00 030)	Х	Х	-	Х	-
2 аккумулятора Li-lon емкостью 4,0 А•ч (1 600 Z00 033)	-	-	х	-	Х
1/2 вкладыша для L-BOXX под инструмент (2 608 438 093)	-	-	Х	Х	Х
1/2 вкладыша для L-BOXX под принадлежности (2 608 438 102)	-	-	Х	Х	Х
Картон	-	Х	-	-	-
Картонная упаковка (кейс L-BOXX ready + вкладыш L-BOXX)	-	-	-	-	Х
L-BOXX 136 (2 608 438 692)	Х	-	х	Х	-
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и зарядное устройство (2 608 438 092)	Х	-	-	-	-
Быстрозарядное устройство AL 1820 CV (2 607 225 424)	Х	Х	-	Х	-
Быстрозарядное устройство AL 1860 CV (2 607 225 322)	-	-	Х	-	Х



Аккумуляторные дрели-шуруповер ты/Аккумуляторный шуруповерт	- GSR 18-2-LI Professional	GSR 18 V-LI Professional	GSR 18 V-LI Professional	GSR 18 V-LI HX Professional
			с аккумулятором Compact	
Технические данные	0 601 9B7	0 601 866	0 601 866	не поставляется
Напряжение аккумулятора	18 B	18 B	18 B	18 B
Макс. крутящий момент (жесткое заворачивание шурупов)	45 Н•м	67 H•M	60 Н•м	67 Н•м
Макс. крутящий момент (мягкое заворачивание шурупов)	19 Н•м	28 H•M	23 H•м	28 Н•м
Число ступеней крутящего момента	15+1	18+1	18+1	18+1
Число оборотов холостого хода (1-я/2-я скорость)	0 – 400/1300 об/мин	0 – 500/1700 об/мин	0 – 500/1700 об/мин	0 – 500/0 – 1700 об/мин
Макс. Ø шурупов	8 мм	8 мм	8 мм	8 мм
Макс. Ø отверстия в древесине	29 мм	35 мм	32 мм	35 мм
Макс. Ø отверстия в стали	10 мм	13 мм	13 мм	13 мм
Мин./макс. диапазон хвостовиков для сверлильного патрона	1,5/10 мм	1,5/13 мм	1,5/13 мм	-
Диаметр резьбы шпинделя	1/2"	1/2"	1/2"	-
Патрон	-	-	-	внутренний шестигранник 1/4"
Вес с аккумулятором	1,4 кг	1,8 кг	1,6 кг	1,7 кг
Комплект поставки	300	10Н	10J	
2 аккумулятора Li-lon емкостью 1,5 A•ч (1 600 Z00 035)	Х	-	х	-
2 аккумулятора Li-lon емкостью 4,0 A•ч (1 600 Z00 038)	-	Х	-	Х
1/2 вкладыша для L-BOXX под инструмент (2 608 438 093)	-	Х	Х	Х
1/2 вкладыша для L-BOXX под принадлежности (2 608 438 102)	-	Х	Х	Х
Картонная упаковка (кейс L-BOXX ready + вкладыш L-BOXX)	-	-	-	Х
L-BOXX 136 (2 608 438 692)	Х	х	Х	-
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и зарядное устройство (2 608 438 000)	Х	-	-	-
Быстрозарядное устройство AL 1820 CV (2 607 225 424)	Х	-	Х	-
Быстрозарядное устройство AL 1860 CV (2 607 225 322)	_	Х	-	Х



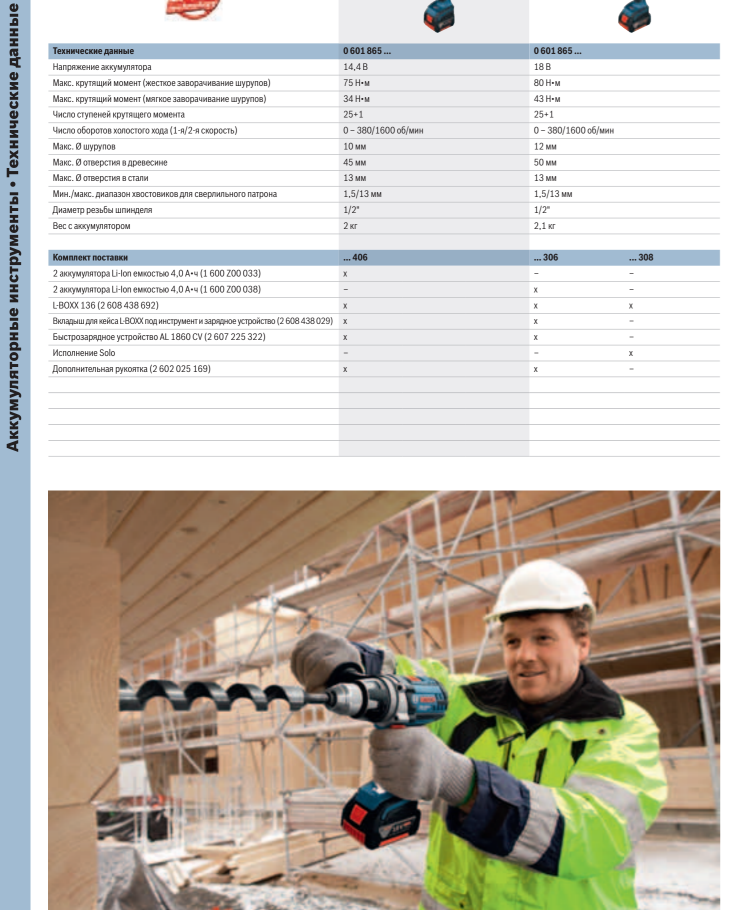
Аккумуляторные дрели-шуруповерты

GSR 14,4 VE-2-LI GSR 18 VE-2-LI Professional Professional



ческие ланные		0.60

Технические данные	0 601 865	0 601 865	
Напряжение аккумулятора	14,4 B	18 B	
Макс. крутящий момент (жесткое заворачивание шурупов)	75 Н•м	80 Н•м	
Макс. крутящий момент (мягкое заворачивание шурупов)	34 Н•м	43 Н•м	
Число ступеней крутящего момента	25+1	25+1	
Число оборотов холостого хода (1-я/2-я скорость)	0 – 380/1600 об/мин	0 – 380/1600 об/мин	
Макс. Ø шурупов	10 мм	12 мм	
Макс. Ø отверстия в древесине	45 мм	50 мм	
Макс. Ø отверстия в стали	13 мм	13 мм	
Мин./макс. диапазон хвостовиков для сверлильного патрона	1,5/13 мм	1,5/13 мм	
Диаметр резьбы шпинделя	1/2"	1/2"	
Вес с аккумулятором	2 кг	2,1 кг	
Комплект поставки	406	306	308
2 аккумулятора Li-lon емкостью 4,0 А•ч (1 600 Z00 033)	X	-	-
2 аккумулятора Li-lon емкостью 4,0 A•ч (1 600 Z00 038)	-	Х	-
L-BOXX 136 (2 608 438 692)	Х	Х	Х
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и зарядное устройство (2 608 438 029)	Х	Х	-
Быстрозарядное устройство AL 1860 CV (2 607 225 322)	Х	Х	-
Исполнение Solo	-	-	Х
Дополнительная рукоятка (2 602 025 169)	х	Х	-

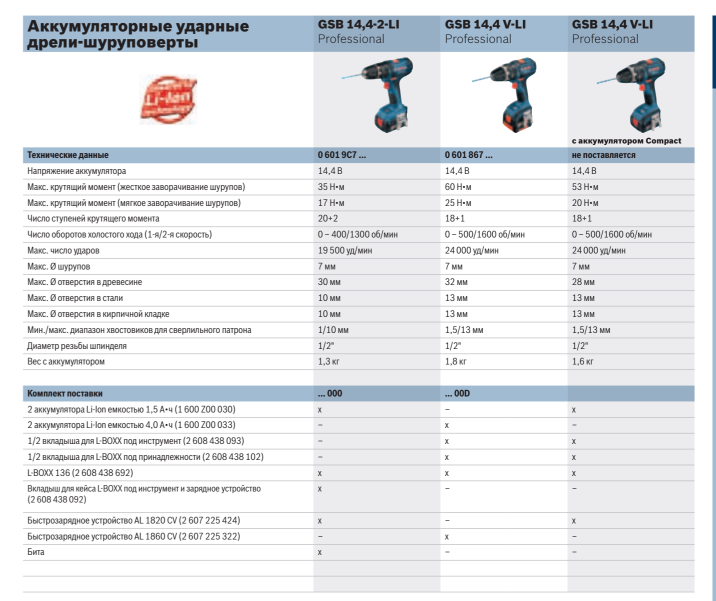


Аккумуляторные дрели-шуруповерты	GSR 36 V-LI Professional	GSR 36 V-LI Professional
		с аккумулятором Compact
Технические данные	0 601 912	не поставляется
Напряжение аккумулятора	36 B	36 B
Макс. крутящий момент (жесткое заворачивание шурупов)	80 Н•м	80 H•M
Макс. крутящий момент (мягкое заворачивание шурупов)	40 H•м	35 H•м
Число ступеней крутящего момента	15+1	15+1
Число оборотов холостого хода (1-я/2-я скорость)	0 – 400/1400 об/мин	0 – 400/1400 об/мин
Макс. Ø шурупов	12 мм	12 мм
Макс. Ø отверстия в древесине	50 мм	50 мм
Макс. Ø отверстия в стали	16 мм	16 мм
Мин./макс. диапазон хвостовиков для сверлильного патрона	1,5/13 мм	1,5/13 мм
Диаметр резьбы шпинделя	1/2"	1/2"
Вес с аккумулятором	3 кг	2,5 кг
Комплект поставки	106	
2 аккумулятора Li-lon емкостью 1,3 А•ч (2 607 336 002)	-	х
2 аккумулятора Li-lon емкостью 2,6 А+ч (2 607 336 108)	×	_
Чемоданчик (2 605 438 587)	X	X
Быстрозарядное устройство AL 3640 CV (2 607 225 100)	X	X
Быстрозажимной патрон 13 мм (2 608 572 182)	x	x
Дополнительная рукоятка (2 602 025 134)	x	x
11		



GSB 10,8-2-LI **GSB 10,8-2-LI** Аккумуляторные ударные Professional Professional дрели-шуруповерты 0 601 9B6 06019B6 Технические данные Напряжение аккумулятора 10,8B 10,8 B 30 Н∙м 30 Н∙м Макс. крутящий момент (жесткое заворачивание шурупов) 13 Н∙м 15 Н∙м Макс. крутящий момент (мягкое заворачивание шурупов) 20+1 20+1 Число ступеней крутящего момента 0 - 380/0 - 1300 об/мин Число оборотов холостого хода (1-я/2-я скорость) 0 - 380/0 - 1300 об/мин 7 мм 7 мм Макс. Ø шурупов Макс. Ø отверстия в древесине 19 мм 19 мм Макс. Ø отверстия в стали 10 мм 10 мм Мин./макс. диапазон хвостовиков для сверлильного патрона 1/10 мм 1/10 мм 1/2" 1/2" Диаметр резьбы шпинделя 1 кг 1 кг Вес с аккумулятором ... 901 2 аккумулятора Li-lon емкостью 2,0 А•ч (1 600 Z00 02X) 1/2 вкладыша для L-BOXX под инструмент и зарядное устройство (2 608 438 082) 1/2 вкладыша для L-BOXX под принадлежности (2 608 438 004) Ранец (1 600 Z00 01U) Картон L-BOXX 102 (2 608 438 691) Вкладыш для L-BOXX под инструмент (2 608 438 084) Быстрозарядное устройство AL 1130 CV (2 607 225 134)







Аккумуляторные инструменты • Технические данные



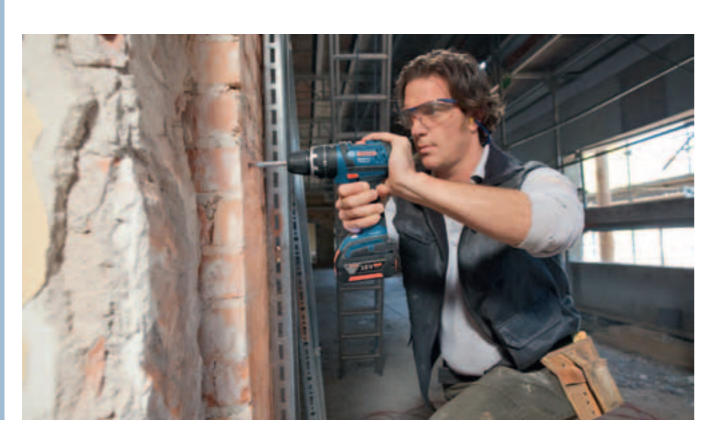
GSB 18-2-LI





с аккумулятором Compact

			с аккумулятором Compact
Технические данные	0 601 9D2	0 601 867	не поставляется
Напряжение аккумулятора	18 B	18 B	18 B
Макс. крутящий момент (жесткое заворачивание шурупов)	35 Н∙м	67 H•M	60 Н∙м
Макс. крутящий момент (мягкое заворачивание шурупов)	17 H•M	28 Н•м	23 H•M
Число ступеней крутящего момента	20+2	18+1	18+1
Число оборотов холостого хода (1-я/2-я скорость)	0 – 400/1300 об/мин	0 – 500/1700 об/мин	0 – 500/1700 об/мин
Макс. число ударов	19 500 уд/мин	25 500 уд/мин	25 500 уд/мин
Макс. Ø шурупов	8 мм	8 мм	8 мм
Макс. Ø отверстия в древесине	30 мм	35 мм	32 мм
Макс. Ø отверстия в стали	10 мм	13 мм	13 мм
Макс. Ø отверстия в кирпичной кладке	10 мм	13 мм	13 мм
Мин./макс. диапазон хвостовиков для сверлильного патрона	1/10 мм	1,5/13 мм	1,5/13 мм
Диаметр резьбы шпинделя	1/2"	1/2"	1/2"
Вес с аккумулятором	1,4 кг	1,9 кг	1,6 кг
Комплект поставки	300	10F	
2 аккумулятора Li-lon емкостью 1,5 А•ч (1 600 Z00 035)	Х	-	х
2 аккумулятора Li-lon емкостью 4,0 А•ч (1 600 Z00 038)	-	Х	-
1/2 вкладыша для L-BOXX под инструмент (2 608 438 093)	-	X	X
1/2 вкладыша для L-BOXX под принадлежности (2 608 438 102)	-	Х	Х
L-BOXX 136 (2 608 438 692)	Х	Х	х
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и зарядное устройство (2 608 438 092)	Х	-	-
Быстрозарядное устройство AL 1820 CV (2 607 225 424)	Х	-	х
Быстрозарядное устройство AL 1860 CV (2 607 225 322)	-	Х	-
Бита	Х	-	-





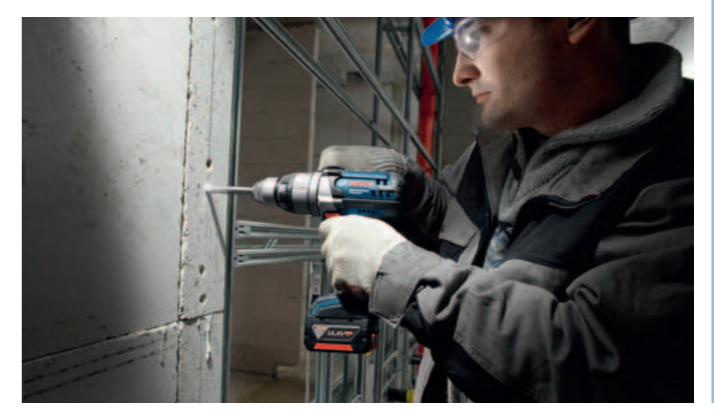


GSB 14,4 VE-2-LI





Технические данные	0 601 862	0 601 862
Напряжение аккумулятора	14,4 B	18 B
Макс. крутящий момент (жесткое заворачивание шурупов)	80 H•M	85 H•м
Макс. крутящий момент (мягкое заворачивание шурупов)	31 H•M	38 H•м
Число ступеней крутящего момента	25+1	25+1
Число оборотов холостого хода (1-я/2-я скорость)	0 – 420/1800 об/мин	0 – 420/1800 об/мин
Макс. Ø шурупов	10 мм	10 мм
Макс. Ø отверстия в древесине	40 мм	45 мм
Макс. Ø отверстия в стали	13 мм	13 мм
Мин./макс. диапазон хвостовиков для сверлильного патрона	1,5/13 мм	1,5/13 мм
Диаметр резьбы шпинделя	1/2"	1/2"
Вес с аккумулятором	2,1 кг	2,2 кг
Комплект поставки	406	306
2 аккумулятора Li-lon емкостью 4,0 А•ч (1 600 Z00 033)	х	-
2 аккумулятора Li-lon емкостью 4,0 А•ч (1 600 Z00 038)	-	х
L-BOXX 136 (2 608 438 692)	х	х
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и зарядное устройство (2 608 438 029)	х	х
Быстрозарядное устройство AL 1860 CV (2 607 225 322)	х	х
Дополнительная рукоятка (2 602 025 169)	x	х



Аккумуляторные ударные

Макс. крутящий момент (жесткое заворачивание шурупов)

Макс. крутящий момент (мягкое заворачивание шурупов)

Мин./макс. диапазон хвостовиков для сверлильного патрона

2 аккумулятора Li-lon емкостью 1,3 А•ч (2 607 336 002) 2 аккумулятора Li-lon емкостью 2,6 А•ч (2 607 336 108)

Быстрозарядное устройство AL 3640 CV (2 607 225 100) Быстрозажимной патрон 13 мм (2 608 572 182) Дополнительная рукоятка (2 602 025 134)

Вкладыш для L-BOXX под инструмент (2 608 438 014) Быстрозарядное устройство AL 1130 CV (2 607 225 134)

Исполнение Solo

Число оборотов холостого хода (1-я/2-я скорость)



Технические данные

Макс. число ударов

Макс. Ø шурупов

Напряжение аккумулятора

Число ступеней крутящего момента

Макс. Ø отверстия в древесине

Макс. Ø отверстия в кирпичной кладке

Макс. Ø отверстия в стали

Диаметр резьбы шпинделя

Чемоданчик (2 605 438 587)

Вес с аккумулятором Комплект поставки



GSB 36 V-LI

0 601 913 ...

0 - 450/1500 об/мин

18 000 уд/мин

36 B

78 Н∙м

34 Н•м 15+1

12 мм

50 мм 16 мм

16 мм 1,5/13 мм

1/2"

3,2 кг

Χ



GSB 36 V-LI

с аккумулятором Compact
не поставляется
36 B
78 H•M
32 H•M
15+1
0 – 450/1500 об/мин
18 000 уд/мин
12 мм
50 мм
16 мм
16 мм
1,5/13 мм
1/2"
2,7 кг
х

Аккумуляторные импульсные гайковерты	GDR 10,8 -Professiona		GDR 10,8-I Professiona	
			с аккумуляторо	DM 2,0 A-4
Технические данные	0 601 9A6		0 601 9A6	
Напряжение аккумулятора	10,8 B		10,8 B	
Макс. крутящий момент (жесткое заворачивание шурупов)	105 Н∙м		105 Н∙м	
Число оборотов холостого хода	0 – 2600 об/мин		0 – 2600 об/мин	
Номинальное число ударов	0 – 3100 уд/мин		0 – 3100 уд/мин	
Диам. шурупов	M 4-M 12		M 4-M 12	
Патрон	внутренний шес	тигранник 1/4"	внутренний шест	игранник 1/4"
Вес с аккумулятором	1,0 кг		1,0 кг	
Комплект поставки	901	903	901	977
2 аккумулятора Li-lon емкостью 1,5 А•ч (1 600 Z00 02W)	-	Х	-	-
2 аккумулятора Li-lon емкостью 2,0 А•ч (1 600 Z00 02X)	-	-	-	X
1/2 вкладыша для L-BOXX под инструмент и зарядное устройство (2 608 438 003)	-	Х	-	Х
1/2 вкладыша для L-ВОХХ под принадлежности (2 608 438 004)	-	-	-	Х
Картон	х	-	Х	-
Картонная упаковка (кейс L-BOXX ready + вкладыш L-BOXX)	-	Х	-	-
L-BOXX 102 (2 608 438 691)	-	-	-	Х

Аккумуляторные импульсные гайковерты	GDR 14,4 V-LI Professional	GDR 14,4 V-LI Professional	GDR 14,4 V-LI MF Professional
		с аккумулятором Compact	
Технические данные	0 601 9A1	не поставляется	не поставляется
Напряжение аккумулятора	14,4 B	14,4 B	14,4 B
Макс. крутящий момент (жесткое заворачивание шурупов)	150 Н•м	150 Н•м	150 Н•м
Число оборотов холостого хода	0 – 2800 об/мин	0 – 2800 об/мин	-
Число оборотов холостого хода (1-я/2-я скорость)	-	-	0 - 750/2800 об/мин
Номинальное число ударов	0 – 3200 уд/мин	0 – 3200 уд/мин	0 – 3200 уд/мин
Диам. шурупов	M 6 - M 14	M 6 - M 14	M 6 - M 14
Патрон	внутренний шестигранник 1/4"	внутренний шестигранник 1/4"	внутренний шестигранник 1/4"
Вес с аккумулятором	1,6 кг	1,4 кг	1,8 кг
Комплект поставки	40F		
2 аккумулятора Li-lon емкостью 4,0 A•ч (1 600 Z00 033)	Х	-	-
Картон	-	Х	-
L-BOXX 136 (2 608 438 692)	Х	-	-
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и зарядное устройство (2 608 438 007)	Х	-	-
Быстрозарядное устройство AL 1860 CV (2 607 225 322)	Х	-	-
Исполнение Solo	-	Х	Х

Аккумуляторные импульсные гайковерты	GDR 18 V-LI Professional	GDR 18 V-LI Professional	GDR 18 V-LI MF Professional
		с аккумулятором Compact	
Технические данные	0 601 9A1	не поставляется	не поставляется
Напряжение аккумулятора	18 B	18 B	18 B
Макс. крутящий момент (жесткое заворачивание шурупов)	160 Н•м	160 Н•м	160 Н•м
Число оборотов холостого хода	0 – 2800 об/мин	0 – 2800 об/мин	-
Число оборотов холостого хода (1-я/2-я скорость)	-	-	0 - 750/2800 об/мин
Номинальное число ударов	0 – 3200 уд/мин	0 – 3200 уд/мин	0 – 3200 уд/мин
Диам. шурупов	M 6 - M 14	M 6 - M 14	M 6 - M 14
Патрон	внутренний шестигранник 1/4"	внутренний шестигранник 1/4"	внутренний шестигранник 1/
Вес с аккумулятором	1,7 кг	1,5 кг	1,9 кг
Комплект поставки	30E		
2 аккумулятора Li-lon емкостью 4,0 А•ч (1 600 Z00 038)	X	-	Х
L-BOXX 136 (2 608 438 692)	X	Х	X
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и зарядное устройство (2 608 438 006)	-	-	X
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и зарядное устройство (2 608 438 007)	Х	Х	-
Быстрозарядное устройство AL 1860 CV (2 607 225 322)	Х	-	Х
Исполнение Solo	-	Х	-

Макс. крутящий момент (жесткое заворачивание шурупов)

2 аккумулятора Li-lon емкостью 1,5 А•ч (1 600 Z00 030) 2 аккумулятора Li-lon емкостью 4,0 A•ч (1 600 Z00 033)

Быстрозарядное устройство AL 1820 CV (2 607 225 424) Быстрозарядное устройство AL 1860 CV (2 607 225 322)

Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и зарядное устройство (2 608 438 007)

гайковерты

Технические данные

Напряжение аккумулятора

Число оборотов холостого хода

Номинальное число ударов

Диам. шурупов

Вес с аккумулятором

L-BOXX 136 (2 608 438 692)

Патрон

Аккумуляторные импульсные

Professional



Аккумуляторные импульсные

гайковерты





-		
	•	с аккумулятором Compact
Технические данные	0 601 9A1	не поставляется
Напряжение аккумулятора	14,4 B	14,4 B
Макс. крутящий момент (жесткое заворачивание шурупов)	170 Н•м	170 H•M
Число оборотов холостого хода	0 – 2800 об/мин	0 – 2800 об/мин
Номинальное число ударов	0 – 3200 уд/мин	0 – 3200 уд/мин
Диам. шурупов	M 6 - M 16	M 6 - M 16
Патрон	наружный четырехгранник 1/2"	наружный четырехгранник 1/2"
Вес с аккумулятором	1,6 кг	1,4 кг

GDS 14,4 V-LI

Комплект поставки	T06	
2 аккумулятора Li-Ion емкостью 1,5 A•ч (1 600 Z00 030)	-	х
2 аккумулятора Li-Ion емкостью 4,0 A•ч (1 600 Z00 033)	х	-
L-BOXX 136 (2 608 438 692)	Х	х
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и зарядное устройство (2 608 438 007)	Х	Х
Быстрозарядное устройство AL 1820 CV (2 607 225 424)	-	х
Быстрозарядное устройство AL 1860 CV (2 607 225 322)	Х	-

Аккумуляторные импульсные	GDX 18 V-LI	GDX 18 V-LI
гайковерты	Professional	Professional
		с аккумулятором Compact
Технические данные	0 601 9B8	не поставляется
Напряжение аккумулятора	18 B	18 B
Макс. крутящий момент (жесткое заворачивание шурупов)	180 H•м	180 H•м
Число оборотов холостого хода	0 – 2800 об/мин	0 – 2800 об/мин
Номинальное число ударов	0 – 3200 уд/мин	0 – 3200 уд/мин
Диам. шурупов	с внутренним шестигранником 1/4": М 6 – М 14; с наружным четырехгранником 1/2": М 6 – М 16	с внутренним шестигранником 1/4": М 6 – М 14; с наружным четырехгранником 1/2": М 6 – М 16
Патрон	Внутренний шестигранник 1/4" и наружный четырехгранник 1/2"	Внутренний шестигранник 1/4" и наружный четырехгранник 1/2"
Вес с аккумулятором	1,8 кг	1,6 кг
Комплект поставки	104	
2 аккумулятора Li-lon емкостью 1,5 А•ч (1 600 Z00 035)	-	Х
2 аккумулятора Li-lon емкостью 4,0 А•ч (1 600 Z00 038)	Х	-
L-BOXX 136 (2 608 438 692)	х	х
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и зарядное устройство (2 608 438 007)	Х	Х
Быстрозарядное устройство AL 1820 CV (2 607 225 424)	-	х
Быстрозарядное устройство AL 1860 CV (2 607 225 322)	х	-

GDX 14,4 V-LI

Professional

0 601 9B8 ..

14,4 B

170 Н•м

1,7 кг

... 004

0 – 2800 об/мин

0 - 3200 уд/мин

четырехгранник 1/2"

Внутренний шестигранник 1/4" и наружный

GDX 14,4 V-LI

с аккумулятором Сотрас

Внутренний шестигранник 1/4" и наружный

не поставляется

0 - 2800 об/мин

0 - 3200 уд/мин

четырехгранник 1/2"

14,4 B

с внутренним шестигранником 1/4": М 6 – М 14; с внутренним шестигранником 1/4": М 6 – М 14;

с наружным четырехгранником 1/2": М 6 – М 16 с наружным четырехгранником 1/2": М 6 – М 16

1,5 кг

170 Н•м

Аккумуляторные импульсные гайковерты	GDS 18 V-LI Professional	GDS 18 V-LI Professional	GDS 18 V-LI HT Professional
		с аккумулятором Compact	
Технические данные	0 601 9A1	не поставляется	0 601 9B1
Напряжение аккумулятора	18 B	18 B	18 B
Макс. крутящий момент (жесткое заворачивание шурупов)	180 Н•м	180 H•M	650 Н•м
Число оборотов холостого хода	0 – 2800 об/мин	0 – 2800 об/мин	0 – 1900 об/мин
Номинальное число ударов	0 – 3200 уд/мин	0 – 3200 уд/мин	0 – 2100 уд/мин
Диам. шурупов	M 6 - M 16	M 6 - M 16	M 12 - M 20
Патрон	наружный четырехгранник 1/2"	наружный четырехгранник 1/2"	наружный четырехгранник 1/2
Вес с аккумулятором	1,7 кг	1,5 кг	3,0 кг
Комплект поставки	SOB		303
2 аккумулятора Li-lon емкостью 1,5 А•ч (1 600 Z00 035)	-	X	-
2 аккумулятора Li-lon емкостью 4,0 А•ч (1 600 Z00 038)	X	-	X
L-BOXX 136 (2 608 438 692)	Х	Х	Х
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и зарядное устройство (2 608 438 006)	-	-	Х
Вкладыш для кейса L-ВОХХ под инструмент и зарядное устройство (2 608 438 007)	Х	Х	-
Быстрозарядное устройство AL 1820 CV (2 607 225 424)	-	Х	-
Быстрозарядное устройство AL 1860 CV (2 607 225 322)	х	-	х

Аккумуляторные перфораторы • Технические данные





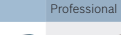


Технические данные	0 611 90	5		0 611 90)5		0 611 904	
Напряжение аккумулятора	14,4 B			18 B			18 B	
Макс. энергия единичного удара	1Дж			1 Дж			1,7 Дж	
Диам. отверстия в бетоне при сверлении ударными сверлами	4 – 12 мг	M		4 – 12 м	М		4 – 18 мм	
Макс. диам. отверстия в стали	8 мм			8 мм			13 мм	
Комплект поставки	400	403	402	300	303	302	006	
2 аккумулятора Li-lon емкостью 1,5 А•ч (2 607 336 562)	-	-	Х	-	-	-	-	
2 аккумулятора Li-lon емкостью 1,5 А•ч (2 607 336 560)	-	-	-	-	-	Х	-	
2 аккумулятора Li-lon емкостью 3,0 А•ч (2 607 336 224)	-	Х	-	-	-	-	-	
2 аккумулятора Li-lon емкостью 3,0 А•ч (2 607 336 236)	-	-	-	-	Х	-	-	
2 аккумулятора Li-lon емкостью 4,0 А•ч (1 600 Z00 038)	-	-	-	-	-	-	Х	
L-BOXX 136 (2 608 438 692)	-	Х	Х	-	Х	Х	Х	
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и зарядное устройство (2 608 438 005)	-	-	-	-	-	-	Х	
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и зарядное устройство (2 608 438 095)	-	Х	Х	-	Χ	Х	-	
Быстрозарядное устройство AL 1820 CV (2 607 225 424)	-	-	Х	-	-	Χ	-	
Быстрозарядное устройство AL 1860 CV (2 607 225 322)	-	Х	-	-	Х	-	Х	
Ограничитель глубины 210 мм (1 613 001 010)	-	-	-	-	-	-	Х	
Дополнительная рукоятка (2 602 025 141)	-	-	-	-	-	-	Х	
Картон / Исполнение Solo	Х	-	-	х	-	-	-	

Аккумуляторные перфораторы GBH 36 V-LI Compact GBH 36 V-LI

Professional

Professional







GBH 36 VF-LI

Технические данные	0 611 903	0 611 900	0611901
Напряжение аккумулятора	36 B	36 B	36 B
Макс. энергия единичного удара	1,8 Дж	2,8 Дж	2,8 Дж
Диам. отверстия в бетоне при сверлении ударными сверлами	4 – 18 мм	4 – 26 мм	4 – 26 мм
Макс. диам. отверстия в стали	13 мм	13 мм	13 мм
Комплект поставки	R02	ROG	R0B
2 аккумулятора Li-lon емкостью 1,3 A•ч (2 607 336 002)	X	-	-
2 аккумулятора Li-lon емкостью 2,6 A•ч (2 607 336 108)	-	X	х
Кейс (2 605 438 179)	-	Х	х
Кейс (2 605 438 668)	Х	-	-
Быстрозарядное устройство AL 3640 CV (2 607 225 100)	Х	Х	х
Быстрозажимной патрон 13 мм (2 608 572 212)	-	-	х
Ограничитель глубины 210 мм (1 613 001 010)	-	Х	х
Ограничитель глубины 210 мм (2 603 001 019)	Х	-	-
Дополнительная рукоятка (2 602 025 141)	-	Х	х
Дополнительная рукоятка (№ запасной части 1 612 025 078)	Х	-	-

Аккумуляторные универсальные резаки	GOP 10,8 V-LI Professional

Технические данные	0 601 858
Напряжение аккумулятора	10,8 B
Число оборотов холостого хода	5000 – 20 000 об/мин
Угол колебаний, слева/справа	1,4°
Вес с аккумулятором	1,0 кг
Комплект поставки	00C
Набор из 5 шлифлистов	Х
Ключ с внутренним шестигранником	X
Картон	X
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и зарядное устройство (2 608 438 012)	X
Шлифпластина	Х
Исполнение Solo	Х



GKS 36 V-LI

Professional

GST 14,4 V-LI Professional

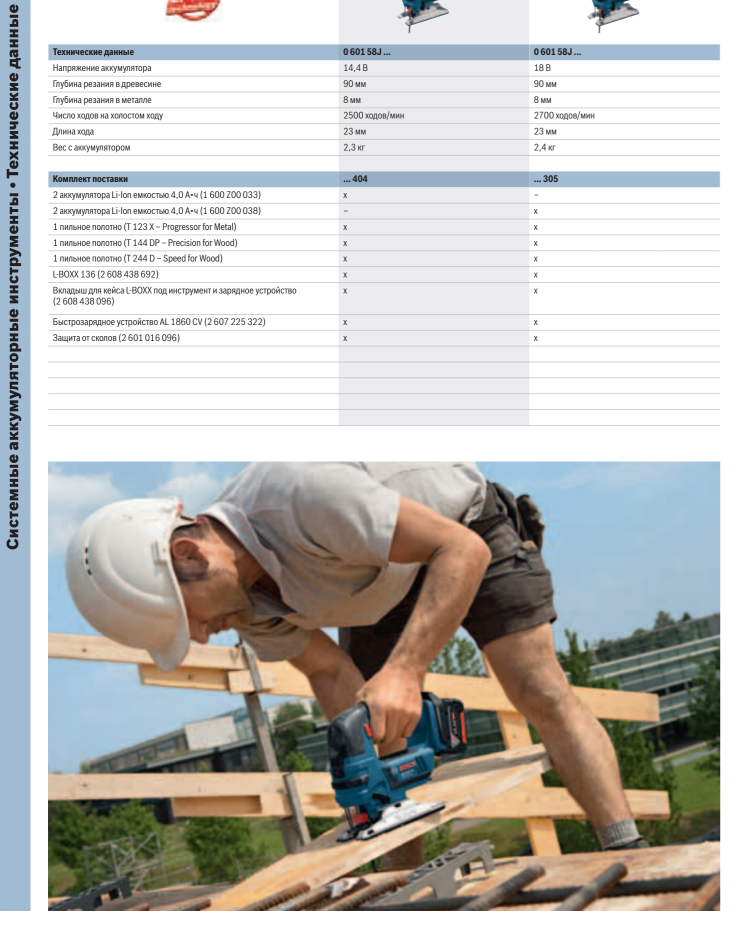
GST 18 V-LI Professional



1	c	2	v
- 112	Н	la	1
	₹	ä	۶

Аккумуляторные лобзиковые

Технические данные	0 601 58J	0 601 58J
Напряжение аккумулятора	14,4 B	18 B
Глубина резания в древесине	90 мм	90 мм
Глубина резания в металле	8 мм	8 мм
Число ходов на холостом ходу	2500 ходов/мин	2700 ходов/мин
Длина хода	23 мм	23 мм
Вес с аккумулятором	2,3 кг	2,4 кг
Комплект поставки	404	305
2 аккумулятора Li-Ion емкостью 4,0 А•ч (1 600 Z00 033)	х	-
2 аккумулятора Li-lon емкостью 4,0 А•ч (1 600 Z00 038)	-	х
1 пильное полотно (Т 123 X – Progressor for Metal)	х	х
1 пильное полотно (Т 144 DP – Precision for Wood)	х	х
1 пильное полотно (T 244 D – Speed for Wood)	х	х
L-BOXX 136 (2 608 438 692)	х	х
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и зарядное устройство (2 608 438 096)	х	х
Быстрозарядное устройство AL 1860 CV (2 607 225 322)	х	х
Защита от сколов (2 601 016 096)	х	х



All the same of the same of
A STATE OF THE PARTY OF
1
The state of the s
The second second

Аккумуляторные циркулярные



GKS 18 V-LI

Professional

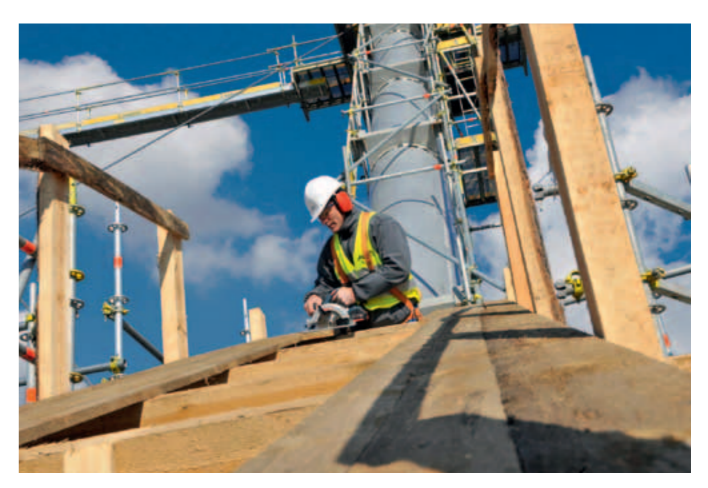


GKS 36 V-LI



45.5
ккумулятором Compact

			с аккумулятором Compact
Технические данные	0 601 66H	0 601 673	не поставляется
Напряжение аккумулятора	18 B	36 B	36 B
Глубина пропила (90°)	51 мм	54 мм	54 мм
Глубина пропила (45°)	40 мм	38 мм	38 мм
Число оборотов холостого хода	3900 об/мин	4000 об/мин	4000 об/мин
Диам. пильного диска	165 мм	165 мм	165 мм
Диам. отверстия пильного диска	20 мм	20 мм	20 мм
Вес с аккумулятором	4,1 кг	4,8 кг	4,3 кг
Комплект поставки	008	R02	
2 аккумулятора Li-lon емкостью 1,3 А•ч (2 607 336 002)	-	-	х
2 аккумулятора Li-lon емкостью 2,6 А•ч (2 607 336 108)	-	Х	-
2 аккумулятора Li-lon емкостью 4,0 А•ч (1 600 Z00 038)	Х	-	-
Твердосплавный пильный диск, Ø 165 мм (2 608 640 788)	Х	Х	х
Кейс	-	Х	х
L-BOXX 238 (2 608 438 693)	Х	-	-
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и зарядное устройство (2 608 438 008)	х	-	-
Параллельный упор	Х	Х	х
Быстрозарядное устройство AL 1860 CV (2 607 225 322)	х	-	-
Быстрозарядное устройство AL 3640 CV (2 607 225 100)	-	Х	Х



Аккумуляторные ножовки



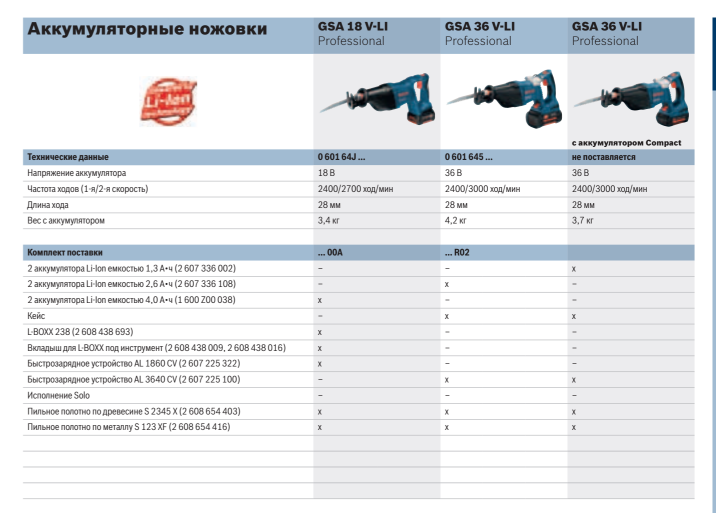
GSA 10,8 V-LI GSA 10,8 V-LI Professional



					_
C	акку	муля	гором	2,0	А∙ч

Технические данные	0 601 64L	0 601 64L
Напряжение аккумулятора	10,8 B	10,8 B
Частота ходов (1-я/2-я скорость)	3000 ходов/мин	3000 ходов/мин
Длина хода	14,5 мм	14,5 мм
Вес с аккумулятором	1,2 кг	1,2 кг
Комплект поставки	902	972
2 аккумулятора Li-Ion емкостью 2,0 A•ч (1 600 Z00 02X)	-	х
1/2 вкладыша для L-BOXX под инструмент (2 608 438 030)	-	Х
1/2 вкладыша для L-BOXX под зарядное устройство (2 608 438 031)	-	Х
Крышка для вкладыша для L-BOXX под зарядное устройство (2 608 438 032)	-	Х
L-BOXX 102 (2 608 438 691)	-	х
Вкладыш для L-BOXX под инструмент (2 608 438 030)	х	-
Быстрозарядное устройство AL 1130 CV (2 607 225 134)	-	х
Пильное полотно по металлу S 522 EF (2 608 657 726)	х	х
Пильное полотно Wood and Metal S 511 DF (2 608 657 727)	х	х







Системные аккумуляторные инструменты • Технические данные

Аккумуляторные рубанки

GSC 10,8 V-LI

Professional

GHO 14,4 V-LI GHO 18 V-LI Professional Professional





Технические данные	0 601 5A0	0 601 5A0
Число оборотов холостого хода	14000 об/мин	14 000 об/мин
Глубина строгания	0-1,6 мм	0-1,6 мм
Глубина выборки паза	0-8 мм	0-8 мм
Макс. ширина строгания	82 мм	82 мм
Емкость аккумулятора	4 A•ч	4 A•u
Вес с аккумулятором	2,5 кг	2,6 кг
Напряжение аккумулятора	14,4 B	18 B
Комплект поставки	402	303
2 аккумулятора Li-lon емкостью 4,0 А•ч (1 600 Z00 033)	x	-
2 аккумулятора Li-lon емкостью 4,0 А•ч (1 600 Z00 038)	-	х
L-BOXX 238 (2 608 438 693)	х	х
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и зарядное устройство	х	х
Быстрозарядное устройство AL 1860 CV (2 607 225 322)	х	х

Аккумуляторный гвоздезабиватель	GSK 18 V-I Professiona



Технические данные	0 601 480
Угол магазинной обоймы	20°
Диам. гвоздя	1,6 мм
Длина гвоздя	32 - 63 mm
Тип гвоздя	со штифтовой головкой
Система срабатывания	Раздельный пуск
Вес с аккумулятором	3,5 кг
Длина	318 мм
Ширина	94 мм
Высота	295 мм
Напряжение аккумулятора	18 B
Емкость магазина	110 шт.
Удары на одной зарядке аккумулятора	700 (для 18 V-LI, 3,0 А•ч)
Комплект поставки	304
2 аккумулятора Li-lon емкостью 4,0 А•ч (1 600 Z00 038)	Х
L-BOXX 136 (2 608 438 692)	Х
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и зарядное устройство (2 608 438 074)	х
Быстрозарядное устройство AL 1860 CV (2 607 225 322)	х



Аккумуляторные ножницы

Напряжение аккумулятора





с аккумулятором 2,0 А•ч	
0 601 926	
10,8 B	

Макс. производительность резания стали (400 Н/мм²)	1,3 мм	1,3 мм
Макс. производительность резания алюминия (250 H/мм²)	2,0 мм	2,0 мм
Число ходов холостого хода	3600 ходов/мин	3600 ходов/мин
Вес с аккумулятором	1,4 кг	1,4 кг
Комплект поставки	105	108
2 аккумулятора Li-Ion емкостью 2,0 А•ч (1 600 Z00 02X)	-	х
Установочный калибр	х	х
Ключ с внутренним шестигранником	х	Х
Картон	х	-
L-BOXX 102 (2 608 438 691)	-	х
Вкладыш для L-BOXX под инструмент (2 608 438 018)	х	-
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и зарядное устройство (2 608 438 011)	-	Х
Быстрозарядное устройство AL 1130 CV (2 607 225 134)	-	х
Исполнение Solo	х	-

GSC 10,8 V-LI

Professional

10,8 B

Аккумуляторные угловые шлифмашины







GWS 18-125 V-LI

Технические данные	0 601 93A	0 601 93A
Напряжение аккумулятора	18 B	18 B
Число оборотов холостого хода	10 000 об/мин	10 000 об/мин
Диам. обдирочного/отрезного круга	115 мм	125 мм
Вес с аккумулятором	2,3 кг	2,3 кг
Комплект поставки	30A	30B
2 аккумулятора Li-lon емкостью 4,0 А•ч (1 600 Z00 038)	Х	х
L-BOXX 136 (2 608 438 692)	х	х
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и зарядное устройство	х	х
Быстрозарядное устройство AL 1860 CV (2 607 225 322)	х	х
Защитный кожух (1 619 РО2 834)	х	-
Защитный кожух (1 619 РОб 548)	-	х
Дополнительная рукоятка (2 602 025 171)	х	х

Аккумуляторная прямая шлифмашина

Системные аккумуляторные инструменты • Технические данные

GGS 18 V-LI Professional



Технические данные	0 601 9B5
Число оборотов холостого хода	22 000 об/мин
Напряжение аккумулятора	18 B
Емкость аккумулятора	4 A•u
Вес с аккумулятором	1,8 кг
Патрон	Цанговый зажим Ø 8 мм
Комплект поставки	304
1 аккумулятор Li-lon емкостью 4,0 А•ч (1 600 Z00 038)	X
2 гаечных ключа 19 мм (№ запасной части 3 607 950 024)	Х
L-BOXX 136 (2 608 438 692)	X
Вкладыш для L-BOXX под инструмент (6 082 850 4SD)	X
Быстрозарядное устройство AL 1860 CV (2 607 225 322)	X

Аккумуляторные универсальные	(
ножницы	H

GUS 10,8 V-LI Professional



GUS 10,8 V-LI Professional

(A)	
	10

		с аккумулятором 2,0	А•ч
Технические данные	0 601 9B2	0 601 9B2	
Напряжение аккумулятора	10,8 B	10,8 B	
Число ходов холостого хода	700 ходов/мин	700 ходов/мин	
Вес с аккумулятором	1,0 кг	1,0 кг	
Комплект поставки	901	901	904
2 аккумулятора Li-lon емкостью 2,0 А•ч (1 600 Z00 02X)	-	-	X
1/2 вкладыша для L-BOXX под инструмент (2 608 438 079)	-	-	X
1/2 вкладыша для L-BOXX под зарядное устройство (2 608 438 031)	-	-	X
Картон	Х	X	-
L-BOXX 102 (2 608 438 691)	-	-	X
Вкладыш для L-ВОХХ под инструмент (2 608 438 079)	Х	X	-
Быстрозарядное устройство AL 1130 CV (2 607 225 134)	-	-	X
Исполнение Solo	Х	Х	-

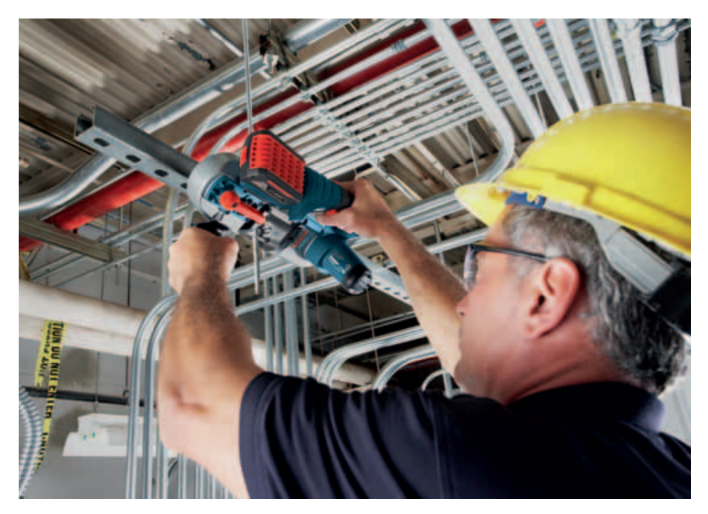
Аккумуляторная ленточная пила GCB 18 V-LI Professional







0 601 2A0
162 м/мин
733 x 12,7 x 1 mm
63,5 мм
3,8 кг
18 B
300
Х
Х
Х
Х
Х



Аккумуляторные инструменты

3,6 B

GSR Mx2Drive

Professional

GSR 10,8-2-LI

GSR 10,8-LI

Professional

Professional

с аккумулятором

Professional

Диам. отверстия Диам. от- С.

в кирпичной

GWI 10,8 V-LI 31

10

10

10

28

30

29

35

35

Диам. отверстия Диам. от- С.

в кирпичной

GSR 14,4-2-LI 10 **GSR 18-2-LI**

Поиск аккумуляторного инструмента: шурупо-

верты, дрели-шуруповерты, ударные дрели-шуру-

Диам, отверстия

в древесине (мм)

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 12+ 2 4 6 8 10 12 14 16 18 20 22 24 26 28 30 32 34 36 38 40 45 50 2 4 6 8 10 12 14 16 18

поверты, отбойные молотки/перфораторы

Дрели-шуруповерты/шуруповерты/угловые шуруповерты

0,5

Вессак- Диам. шурупов по

кумулято- древесине (мм)

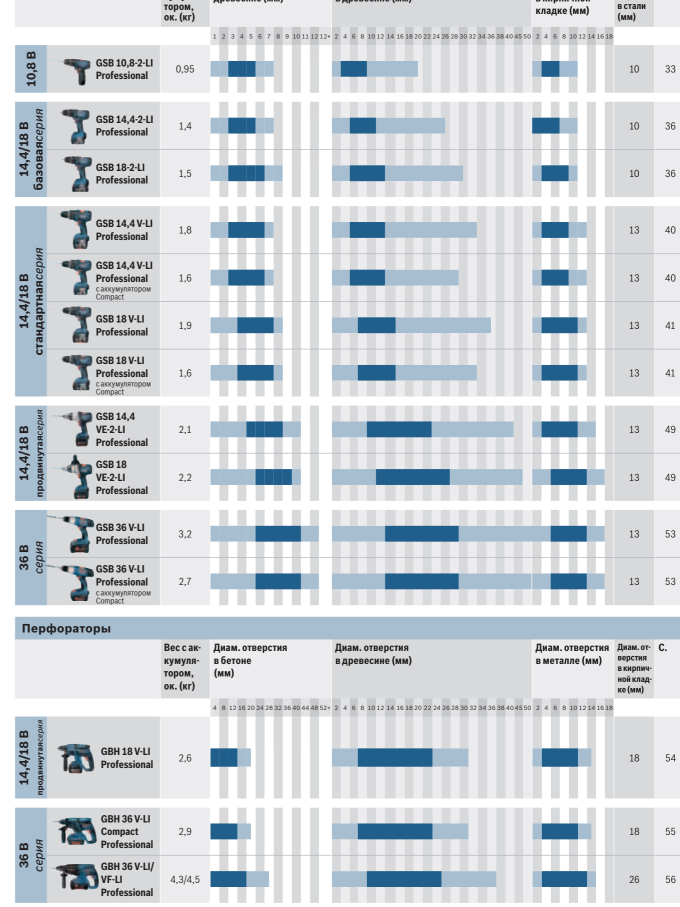
GSR 14,4 V-LI 13 37 Professional GSR 14,4 V-LI Professional 13 37

14,4/18 В стандартнаясерия GSR 18 V-LI 13 38 Professional GSR 18 V-LI 13 38 Professional

GSR 14,4 14,4/18 B VE-2-LI 13 48 **Professional GSR 18** VE-2-LI 13 48

Professional GSR 36 V-LI 16 52 Professional SR 36 V-LI 52 Professional

Оптимальная область применения Возможная область применения



в древесине (мм)

Ударные дрели-шуруповерты

Вессак- Диам. шурупов по

древесине (мм)

эзн.ед.уп. Код для заказа

2 608 572 060

2 608 572 062

2 608 572 034 2 608 572 105 2 608 572 182

Биты и держатели

1

Аккумуляторные инструменты • Принадлежности



Принадлежности для аккумуляторных инструментов

Биты и держатели

по ISO 1173 C6.3



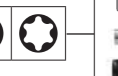












2 608 521 300 2 607 000 201 2 607 000 202



по ISO 1173

Биты и торцовые ключи-насадки



Содержимое набора	Длина, мм		Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа				
Набор из 43 насадок-бит с быстросменным универсальным держателем, а также магнитным универсальным держателем									
	25		6	43	2 607 017 164				
	25								
	25								
	25								
	25								
	25								
	75								
	75								
	75								
	75								
	48-50								

Быстрозажимные сверлильные патроны до 10 мм

Q	_	0	0	Q	>	⋖	⋖	⋖	Z
								•	1
	•							•	2
	•			•		•	•	•	3
	•			•		•	•	•	3
•	•					•	•	•	4
•	•					•	•		5
	_	_		_	_	_	_	_	6

Диапазон крепления от, до, мм	Патрон, диапазон	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
1 - 6	1/4" – 6-гр.	1	1	2 608 572 072
1 - 10	1/4" – 6-гр.	1	1	2 608 572 075
1 - 10	3/8" - 24	1	1	2 608 572 080
1 - 10	3/8" - 24	1	1	2 608 572 068
1-10	3/8" - 24	1	1	2 608 572 183
1,5 - 10	1/2" - 20	1	1	2 608 572 053
1 - 10	1/2" - 20	1	1	2 608 572 218





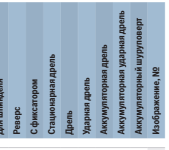






Принадлежности для аккумуляторных инструментов

Быстрозажимные сверлильные патроны до 13 мм



	-		<u></u>	2	~			~				
5	င်္	Ç	۔	ξ	AK	AK	AK	Изоб	Диапазон крепления от, до, мм	Патрон, диапазон	Розн.тр.уп.	Pos
•					•		•	1	2 - 13	3/8" - 24	1	1
•			•		•	•	•	1	2 - 13	1/2" - 20	1	1
•	•		•	•	•	•	•	2	2 - 13	1/2" - 20	1	1
•	•		•	•		•		3	1,5 - 13	1/2" - 20	1	1
•					•	•	•	4	1,5 - 13	1/2" - 20	1	1

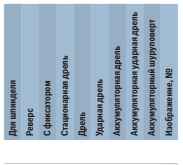








Быстрозажимной сверлильный патрон с хвостовиком SDS-plus





Дрель Ударн Аккул Аккул Аккул		9								
윤	Ϋ́	AK	AK	AK	И30	Диапазон крепления от, до, мм	Патрон, диапазон	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
						Быстрозажимной сверлильный патро	рн SDS-plus			
					1	1,5 - 13	-	1	1	2 608 572 227

Патроны системы Bosch







			ц.уп. Код для заказа
Быстрозажимной сверлильный патрон с переходник	ОМ		
Для GBH 2-24 DF; GBH 2-28 DFV; GBH 3-28 DFR; GBI	H 4-32 DFR; GBH 36 VF-LI Prof	essional	
1,5 - 13 SDS	1	1	2 608 572 212

Принадлежности для аккумуляторных инструментов

Быстрозажимной сверлильный патрон



Диапазон крепления от, до, мм	Патрон, диапазон	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Быстрозажимной сверлильный патр	ОН			
Для GSB 12 VE-2; GSB 14,4 VE-2; GS	SB 14,4 VE-2-LI; GSB 18 VE-2; GSB 18 V	VE-2-LI; GSR 1	2 VE-2; GSR 1	.4,4 VE-2;
GSR 14,4 VE-2-LI; GSR 18 VE-2; GSR	18 VE-2-LI Professional			
1,5 - 13	1/2" - 20	1	1	2 608 572 247

Ограничители глубины



Аккумуляторные инструменты • Принадлежности

	Длина, мм	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
	Ограничитель глубины			
	Для дополнительной рукоятки 1 612 025 032			
	Из стали, без шкалы			
	210	1	1	1613001010
ŧ.	Ограничитель глубины			
_	Для дополнительной рукоятки 2 602 025 102			
	Из пластмассы, со шкалой			
	210	1	1	2 603 001 019

Параллельные и продольные упоры



	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Параллельная направляющая			
Для GKS 160 Professional			
	1	1	2 608 005 018



Параллельный упор с циркулем Для GST 150 BCE; GST 150 CE Professional 2 608 040 289 1 1

Защита от сколов для лобзиковых пил

▶ Защита от сколов эффективно предотвращает разрыв лицевой поверхности материала. Для работы ее нужно зафиксировать в опорной плите. Указание: лучше всего пилить по направлению волокна или по косой.



	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Защита от сколов			
Для GST 25 Metal Professional			
	5	5	2 607 010 079

Защита от сколов для лобзиковых пил



	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Защита от сколов			
Для GST 14,4 V-LI; GST 18 V-LI; GST 140 CE ; GST 140 BCE ; GST 150 BCE ; GST	ST 150 CE Pr	ofessional	
	5	5	2 601 016 096

Принадлежности для аккумуляторных инструментов

Пластина к подошве для лобзиковых пил



	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Металлическая пластина к опорной подошве Для GST 14,4 V-LI; GST 18 V-LI; GST 140 BCE; GST 140 CE Professional			
	1	1	2 601 098 123

Удаление пыли



	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Набор для удаления пыли			
Для GST 14,4 V-LI; GST 18 V-LI; GST 140 BCE; GST 140 CE Professional			
	1	1	2 605 510 301

Рукоятки



Рукоятка для ударных дрелей, диаметр зажима 58,5 мм Для GSB 18 VE-2-LI (0 601 862 3); GSR 18 VE-2-LI (0 601 865 3) Profess	sional		
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1	1	2 602 025 169



Для GBH 2-20 D; GBH 2-24 D; GBH 2-24 DF; GBH 2-28 DFV; GBH 2- GBH 36 VF-LI Professional	28 DV; GBH 18 V-E0	C; GBH 36 \	/-LI;
	1	1	2 602 025 141



Рукоятка для перфораторов Для GSB 36 V-LI; GSR 36 V-LI Professional			
	1	1	2 602 025 134

Кейсы

(см. также «Система хранения L-BOXX» на с. 16/17)



•		•	•			
Материал	Ширина, мм	Высота, мм	Глубина, мм	Розн. тр.уп.	Розн. ед.уп.	Код для заказа
Пластмассовый Для GBH 36 V-L	кейс I; GBH 36 VF-LI Pro	fessional				
K	505	395	145	1	1	2 605 438 179
Пластмассовый Для GBH 36 V-L	кейс I; GBH 36 V-LI Com	pact Professional				
K	360	480	131	1	1	2 605 438 668
Пластмассовый Для GBH 2-20 D GSB 21-2 RE Pro); GBH 2-24 D; GBH	2-24 DF; GSB 16 RE	; GSB 19-2 RE; GSB	3 19-2 REA; GS	SB 21-2 RCT;	
K	393	360	114	1	1	2 605 438 524

Профессиональный электроинструмент | 103

1

Обзор аккумуляторов и зарядных устройств Bosch

	устройств возен							
Техноло- гия аккумуля- торных элементов		3,6 B	10,8 B	14,4 B	18,0 B	36,0 B		
	Емкость а	аккумулятора			Аккумуляторы			
	1,3 А•ч	2 607 336 242						
						2 607 336 002		
	1,5 А•ч		1 600 Z00 02W					
Li-lon				1 600 Z00 030*	1 600 Z00 035*			
≐	2,0 А•ч		1 600 Z00 02X					
				1 600 Z00 031*	1 600 Z00 036*			
	2,6 А•ч					2 607 336 108		
-	3,0 А•ч			1 600 Z00 032	1 600 Z00 037			
	4,0 А•ч			1 600 Z00 033	1 600 Z00 038			

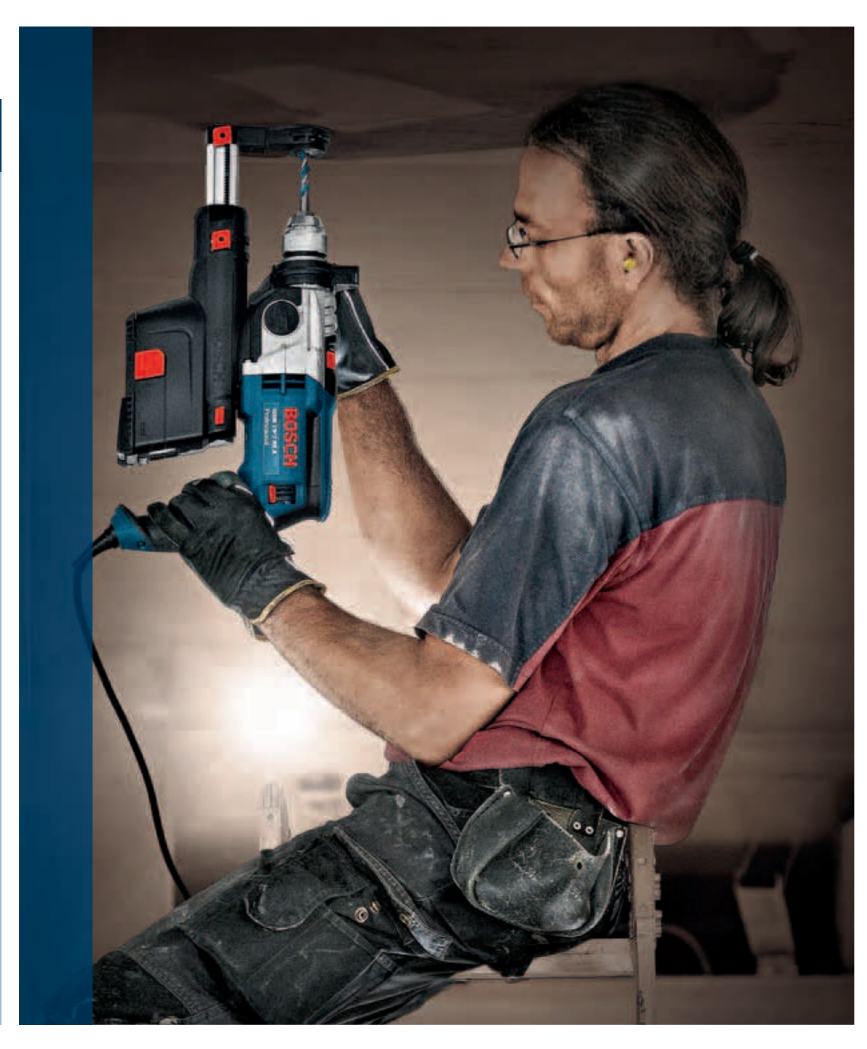
гия аккумуля-	Напря- жение акку- мулятора	3,6 B	7,2 B	9,6 B	12,0 B	14,4 B	18,0 B	24,0 B
	Емкость а	ккумулятора			Аккумуляторы			
B	1,7 А•ч							2 607 335 082
NiCd	3,0 А•ч							2 607 335 216
					- 10			
	2,6 А•ч			2 607 335 230	2 607 335 250	2 607 335 252		
				2 607 335 682	2 607 335 684	2 607 335 686		
NIM							2 607 335 688	2 607 335 562
_	3,0 А•ч				2 607 335 692	2 607 335 694		

AL 1115 CV 225 514	AL 1130 CV 225 134	AL 1820 CV	AL 1860 CV 225 322	AL 3640 CV 225 100	Зарядные устройства (код для заказа 2 607)
		Время зарядки (мин)1			Емкость аккумулятора
65					1,3 А•ч
				45	
65	35				1,5 А•ч
		50*	25*		
80	45				2,0 А•ч
		65	35		
				60	2,6 А•ч
		95	35		3,0 А•ч
		125	45		4,0 А•ч

AL 1411 DV 224 790	AL 2404 225 184	AL 2422 DC	AL 2425 DV	AL 2450 DV 225 028	Зарядные устройства (код для заказа 2 607)
		Время зарядки (мин)1			Емкость аккумулятора
		53	50	22	1,7 А•ч
		93	87	38	3,0 А•ч
156	433	80	76	33	2,6 А•ч
156	433	80	76	33	
	433	80	76	33	
180	500	93	90	38	3,0 А•ч
	500	93	90	38	

¹ Вышеуказанные значения времени зарядки соответствуют приблизительным значениям, измеренным при комнатной температуре 20 °C. На время зарядки существенно влияют степень заряженности, срок эксплуатации и температура аккумулятора.

Ударные дрели, дрели, шуруповерты



Универсальность без компромиссов

Профессиональные ударные дрели и шуруповерты соответствуют самым высоким требованиям по мощности, универсальности и точности. Ударное сверление, сверление, заворачивание шурупов или размешивание: профессиональные ударные дрели с двигателями высокой мощности справятся с любой из этих задач. Шуруповерты от Bosch—эксперты в области точного серийного заворачивания шурупов в гипсокартонные плиты и стеновые конструкции. Для профессионального сверления и заворачивания шурупов Bosch предлагает подходящую дрель и шуруповерт.



Проверено профессионалами: ударная дрель GSB 19-2 REA Professional

«Встроенная система пылеудаления действительно эффективна, благодаря ей больше нет сверлильной пыли. Раньше нам приходилось сверлить каждое отверстие вдвоем: один работал с ударной дрелью, другой — с пылесосом. Теперь это в прошлом.»

Клаус Брюхер, мастер-столяр

GSB 19-2 RE Professional

Ударная дрель

GSB 13 RE Professional

Самая компактная в своем классе

- ▶ Очень компактная: размером с перчатку и весом всего 1,6 кг
- ▶ Рукоятка с мягкой накладкой для надежного захвата
- ▶ Надежный быстрозажимной металлический сверлильный патрон для быстрой смены рабочего инструмента

Другие преимущества

- ▶ Электроника обеспечивает точное начало сверления
- ▶ Выбор числа оборотов с помощью регулировочного колесика

Ударные дрели, дрели, шуруповерты



Технические данные	см. с. 109	
Код для заказа		0 601 217
Номинальная потребляемая мощность		600 BT
Диам. отверстия в кирпичной кладке		15 мм
Диам. отверстия в древесине		25 мм
Диам. отверстия в бетоне		13 мм
Комплект поставки		100
Быстрозажимной патрон 13 мм (2 608 572 105)		Х
Ограничитель глубины 210 мм (1 613 001 010)		Х
Дополнительная рукоятка (1 612 025 024)		Х







GSB 16 RE Professional

Самый производительный инструмент в своем классе

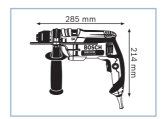
- ▶ Мощность 750 Вт для максимально высокой производительности
- ▶ Компактная конструкция обеспечивает удобство в работе
- ▶ Надежный металлический корпус редуктора для долгого срока службы

Ударная дрель

- ▶ Одногильзовый быстрозажимной сверлильный патрон с фиксатором шпинделя Auto-Lock для быстрой смены рабочего инструмента одной рукой
- ▶ Поворотный щеткодержатель обеспечивает одинаковое усилие при вращении как влево, так и вправо
- ▶ Новая рукоятка с инновационным креплением для надежного захвата инструмента
- ▶ Шарнирное крепление кабеля для максимальной подвижности и предотвращения разрывов
- ▶ Выбор числа оборотов с помощью регулировочного колесика для работы с различными материалами
- ▶ Рукоятка с мягкой накладкой для надежного захвата

Технические данные	см. с. 109	
Код для заказа		0 601 14E
Номинальная потребляемая мощность		750 Вт
Диам. отверстия в кирпичной кладке		18 мм
Диам. отверстия в древесине		30 мм
Диам. отверстия в бетоне		16 мм
Комплект поставки		500
Кейс (2 605 438 524)		Х
Быстрозажимной патрон 13 мм (2 608 572 149)		Х
Ограничитель глубины 210 мм (1 613 001 010)		Х
Дополнительная рукоятка (2 605 025 190)		Х





Ударная дрель

Самый быстрый и универсальный инструмент в своем классе

- ▶ Мощная 2-скоростная ударная дрель (850 Вт) для максимальной производительности
- ▶ Надежный металлический корпус редуктора для долгого срока службы
- ▶ Механическая предохранительная муфта для защиты от перегрузок Anti-Rotation обеспечивает высокую безопасность при выполнении работ

Другие преимущества

- ▶ Одногильзовый быстрозажимной сверлильный патрон с фиксатором шпинделя Auto-Lock для быстрой смены рабочего инструмента одной рукой
- ▶ Поворотный щеткодержатель обеспечивает одинаковое усилие при вращении как влево, так и вправо
- ▶ Новая рукоятка с инновационным креплением для надежного захвата
- ▶ Шарнирное крепление кабеля для максимальной подвижности и предотвращения разрывов

Технические данные	см. с. 109	
Код для заказа		0 601 17B
Номинальная потребляемая мощность		850 Bt
Диам. отверстия в кирпичной кладке		20/15 мм
Диам. отверстия в древесине		40/25 мм
Диам. отверстия в бетоне		18/13 мм
Комплект поставки		500
Кейс (2 605 438 524)		Х
Быстрозажимной патрон 13 мм (2 608 572 149)		Х
Ограничитель глубины 210 мм (1 613 001 010)		Х
Дополнительная рукоятка (2 605 025 190)		Х





GSB 19-2 REA Professional

Ударная дрель

Мировая новинка: первая профессиональная ударная дрель с системой пылеудаления

▶ Исключительно высокая мощность всасывания для сверления без пыли в кирпичной кладке и керамической плитке

- ▶ Двигатель мошностью 900 Вт для высокой производительности сверления
- ▶ Компактное исполнение благодаря этому дрель также удобна для сверления над головой

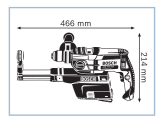
Другие преимущества

- ▶ Встроенный ограничитель глубины для регулировки различной глубины сверления
- ▶ Запорные клапаны предотвращают выход пыли при транспортировке, а также при опорожнении пылесборника
- ▶ Сменный микрофильтр экономия денег и защита окружающей среды

Технические данные	см. с. 109	
Код для заказа		0 601 17C
Номинальная потребляемая мощность		900 Вт
Диам. отверстия в кирпичной кладке		20/15 мм
Диам. отверстия в древесине		40/25 мм
Диам. отверстия в бетоне		18/13 мм
Комплект поставки		500
Кейс (2 605 438 524)		Х
Быстрозажимной патрон 13 мм (2 608 572 149)		Х
Ограничитель глубины 210 мм (1 613 001 010)		Х
Дополнительная рукоятка (2 605 025 190)		Х









Ударная дрель

GSB 21-2 RE Professional

Самый мощный инструмент в своем классе — для выполнения самых сложных работ

- ▶ Двигатель высокой мощности (1100 Вт) от Bosch с высоким крутящим моментом для выполнения самых сложных работ, связанных с изготовлением отверстий большого диаметра (сверление, сверление полыми сверлильными коронками и коронками), а также для заворачивания шурупов и размешивания
- ▶ Надежный металлический корпус редуктора для долгого срока службы
- Механическая предохранительная муфта Anti-Rotation для защиты от перегрузок обеспечивает высокую безопасность даже при выполнении самых сложных работ

Другие преимущества

Ударные дрели, дрели, шуруповерты

▶ Одногильзовый быстрозажимной сверлильный патрон с фиксатором шпинделя Auto-Lock для быстрой смены рабочего инструмента одной рукой

Технические данные	см. с. 110	
Код для заказа		0 601 19C
Номинальная потребляемая мощность		1100 BT
Диам. отверстия в кирпичной кладке		24/16 мм
Диам. отверстия в древесине		40/25 мм
Диам. отверстия в бетоне		22/13 мм
Комплект поставки		500
Кейс (2 605 438 524)		Х
Быстрозажимной патрон 13 мм (2 608 572 150)		Х
Ограничитель глубины 210 мм (1 613 001 010)		Х
Дополнительная рукоятка (2 605 025 193)		Х







Ударная дрель

Самый мощный инструмент в своем классе с функцией константной электроники и системой Torque-Control для выполнения самых сложных работ

- ▶ Двигатель высокой мощности (1300 Bт) от Bosch с высоким крутящим моментом для выполнения самых сложных работ, связанных с изготовлением отверстий большого диаметра (сверление, сверление полыми сверлильными коронками и коронками), а также для заворачивания шурупов и размешивания
- ▶ Функция константной электроники для комфортной работы: поддерживает постоянное число оборотов даже под нагрузкой
- ► Система регулировки крутящего момента Torque-Control: предварительный выбор крутящего момента для равномерного заворачивания шурупов

Другие преимущества

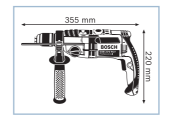
▶ Надежный металлический корпус редуктора для долгого срока службы

Технические данные	см. с. 110
Код для заказа	0 601 19C
Номинальная потребляемая мощность	1300 Вт
Диам. отверстия в кирпичной кладке	24/16 мм
Диам. отверстия в древесине	40/25 мм
Диам. отверстия в бетоне	22/13 мм
Комплект поставки	700
Кейс (2 605 438 524)	х
Быстрозажимной патрон 13 мм (2 608 572 150)	х
Ограничитель глубины 210 мм (1 613 001 010)	х
Дополнительная рукоятка (2 605 025 193)	Х



GSB 21-2 RCT Professional







Технические данные	0 601 217	0 601 14E
Номинальная потребляемая мощность	600 Bt	750 Вт
Выходная мощность	301 BT	380 BT
Крутящий момент (мягкое заворачивание шурупов)	10,8 Нм	18,0 Нм
Номинальный крутящий момент	1,8 Нм	2,3 Нм
Число ударов на холостом ходу	0 – 44 800 уд/мин	0 – 47 600 уд/мин
Число оборотов холостого хода	0 – 2800 об/мин	0 – 2800 об/мин
Соединительная резьба шпинделя	1/2" - 20 UNF	1/2" - 20 UNF
Диапазон крепления	1,5 – 13 мм	1,5 – 13 мм
Диам. отверстия в бетоне	13 мм	16 мм
Диам. отверстия в древесине	25 мм	30 мм
Диам. отверстия в стали	10 мм	13 мм
Диам. отверстия в кирпичной кладке	15 мм	18 мм
Bec	1,8 кг	2,2 кг
Комплект поставки	100	500
Кейс (2 605 438 524)	-	х
Быстрозажимной патрон 13 мм (2 608 572 105)	х	-
Быстрозажимной патрон 13 мм (2 608 572 149)	-	X
Ограничитель глубины 210 мм (1 613 001 010)	х	х
Дополнительная рукоятка (1 612 025 024)	х	-
Дополнительная рукоятка (2 605 025 190)	-	Х

Ударные дрели	GSB 19-2 RE Professional	GSB 19-2 REA Professional
Технические данные	0 601 17B	0 601 17C
Номинальная потребляемая мощность	850 Вт	900 Вт
Выходная мощность	430 Вт	455 Вт
Крутящий момент (мягкое заворачивание шурупов)	36,0/15,5 Нм	36,0/15,5 Hm
Номинальный крутящий момент	5,2/2,0 Нм	5,7/2,2 Нм
Число ударов на холостом ходу	0 – 17 000/51 000 уд/мин	0 – 17 000/51 000 уд/мин
Число оборотов холостого хода	0 – 1000/3000 об/мин	0 – 1000/3000 об/мин
Соединительная резьба шпинделя	1/2" - 20 UNF	1/2" - 20 UNF
Диапазон крепления	1,5 – 13 мм	1,5 – 13 мм
Диам. отверстия в бетоне	18/13 мм	18/13 мм
Диам. отверстия в древесине	40/25 мм	40/25 мм
Диам. отверстия в стали	13/8 мм	13/8 мм
Диам. отверстия в кирпичной кладке	20/15 мм	20/15 мм
Bec	2,6 кг	3,2 кг
Комплект поставки	500	500
Кейс (2 605 438 524)	х	Х
Быстрозажимной патрон 13 мм (2 608 572 149)	х	Х
Ограничитель глубины 210 мм (1 613 001 010)	х	Х
Дополнительная рукоятка (2 605 025 190)	х	Х

GSB 21-2 RE GSB 21-2 RCT Ударные дрели Professional Professional

		,
Технические данные	0 601 19C	0 601 19C
Номинальная потребляемая мощность	1100 Вт	1300 Вт
Выходная мощность	630 Вт	695 Вт
Крутящий момент (мягкое заворачивание шурупов)	40,0/14,5 Нм	43,0/20,5 Нм
Номинальный крутящий момент	9,6/3,2 Нм	7,8/2,6 Нм
Число ударов на холостом ходу	0 - 15 300/51 000 уд/мин	0 – 15 300/51 000 уд/мин
Число оборотов холостого хода	0 – 900/3000 об/мин	0 – 900/3000 об/мин
Соединительная резьба шпинделя	1/2" - 20 UNF	1/2" - 20 UNF
Диапазон крепления	1,5 – 13 мм	1,5 – 13 мм
Диам. отверстия в бетоне	22/13 мм	22/13 мм
Диам. отверстия в древесине	40/25 мм	40/25 мм
Диам. отверстия в стали	16/8 мм	16/10 мм
Диам. отверстия в кирпичной кладке	24/16 мм	24/16 мм
Bec	2,9 кг	2,9 кг
Комплект поставки	500	700
Кейс (2 605 438 524)	х	х
Быстрозажимной патрон 13 мм (2 608 572 150)	х	Х
Ограничитель глубины 210 мм (1 613 001 010)	х	х
Дополнительная рукоятка (2 605 025 193)	х	х



GBM 6 RE Professional Дрель

Быстрый и точный инструмент

- ▶ Очень высокое число оборотов (число оборотов холостого хода 4000 об/мин) для сверления отверстий небольшого диаметра
- Фиксация сверлильного шпинделя в подшипнике для обеспечения высокой точности
- ▶ Компактное исполнение и малый вес для большего удобства использования при серийном сверлении

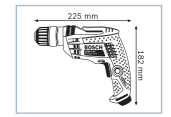
Другие преимущества

- ▶ Электронная система управления для точного начала сверления
- ▶ Практичный зажим для переноски на ремне
- ▶ Реверс



Технические данные	. см. с. 118
Код для заказа	0 601 472
Номинальная потребляемая мощность	350 Bt
Диам. отверстия в алюминии	8 мм
Диам. отверстия в древесине	15 мм
Комплект поставки	600
Быстрозажимной сверлильный патрон (№ запасной части 2 610	0 910 300) x





GBM 10 RE Professional

Дрель

Компактный и мощный инструмент

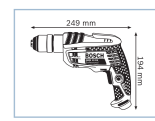
- ▶ Двигатель мощностью 600 Вт, оптимально подходит для выполнения отверстий диам. до 10 мм в металле
- ▶ Фиксация сверлильного шпинделя в подшипнике для обеспечения высокой точности
- ▶ Малый вес и компактное исполнение для оптимального удобства при выполнении сверлильных работ средней сложности

Другие преимущества

- ▶ Электронная система управления для точного начала сверления
- ▶ Металлический быстрозажимной патрон для высокой точности и долгого срока службы
- ▶ Особенно подходит для выполнения отверстий в стали диам. 10 мм









GBM 13 Professional

Дрель

Надежный инструмент с 2 скоростями

- ▶ Надежная блочная конструкция корпуса
- ▶ Металлический быстрозажимной патрон для высокой точности и долгого срока службы
- ► 2-скоростной редуктор: для выполнения самых трудоемких работ в древесине и металле

Другие преимущества

- ▶ Ревер
- ▶ Выбор числа оборотов с помощью регулировочного колесика
- ► Патрон с центрующим винтом защищен от отворачивания при врашении влево
- ▶ Малый угловой размер 29 мм
- ▶ Шейка шпинделя диам. 43 мм (европейский стандарт), может работать со стойкой сверлильного станка
- ▶ Полностью на шариковых и роликовых подшипниках для долгого срока службы и точной работы



GBM 10-2 RE Professional

Технические данные .	см. с. 118
Код для заказа	0 601 168
Номинальная потребляемая мощность	500 Bt
Диам. отверстия в алюминии	13/8 мм
Диам. отверстия в древесине	25/15 мм
Комплект поставки	568
Быстрозажимной патрон 10 мм (2 608 572 218)	х





Дрель

GBM 13-2 RE Professional

Мощный и точный инструмент с 2 скоростями

- ▶ Мощный двигатель для выполнения отверстий диам. до 13 мм в стали
- ▶ 2-скоростной редуктор: для выполнения самых трудоемких работ
- Металлический быстрозажимной патрон для высокой точности и долгого срока службы

Другие преимущества

- Электронная система управления для точного начала сверления
- ▶ Патрон с центрующим винтом защищен от отворачивания при вращении влево
- ► Синхронизированная 2-скоростная передача с вытяжной шпонкой, возможно переключение во время работы
- ▶ Малый угловой размер 29 мм
- ▶ Шейка шпинделя диам. 43 мм (европейский стандарт), может работать со стойкой сверлильного станка
- ▶ Полностью на шариковых и роликовых подшипниках для долгого срока службы и точной работы
- ▶ Реверс

Технические данные	см. с. 118	
Код для заказа		0 601 169
Номинальная потребляемая мощность		550 Вт
Диам. отверстия в алюминии		20/12 мм
Диам. отверстия в древесине		32/20 мм
Комплект поставки		567
Быстрозажимной патрон 13 мм (2 608 572 105)		Х
Ограничитель глубины 210 мм (2 603 001 019)		Х
Дополнительная рукоятка (1 612 025 024)		X





Надежный инструмент с большим запасом мощности

- Большой срок службы благодаря оснащению двигателя и редуктора роликовыми подшипниками
- ▶ Большой запас мощности благодаря двигателю 900 Вт
- Оптимально подходит для выполнения отверстий в стали диам.
 13 мм

Другие преимущества

- ▶ Торцевая рукоятка для надежного захвата
- ▶ Отключаемые угольные щетки
- ▶ Шейка шпинделя диам. 43 мм (европейский стандарт), может работать со стойкой сверлильного станка
- ▶ Выключатель включается и фиксируется одним пальцем



Технические данные	см. с. 119	
Код для заказа		-
Номинальная потребляемая мощность		900 BT
Диам. отверстия в алюминии		20 мм
Диам. отверстия в древесине		32 мм
Комплект поставки		
Ограничитель глубины 310 мм (1 613 001 003)		Х
Кулачковый патрон 13 мм (1 608 571 048)		Х
Дополнительная рукоятка (№ запасной части 3 602 025 021)		Х



GBM 13 HRE Professional

Дрель

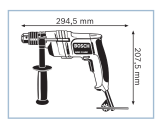
Надежный и мощный инструмент

- ▶ Высочайшее качество и надежность благодаря фрезерованным зубчатым колесам, шарико- и игольчатым подшипникам и прочному металлическому корпусу редуктора
- Легко справится с любой задачей: благодаря 3-ступенчатому понижающему редуктору и максимально высокому в своем классе крутящему моменту (60 Нм)
- С подходящими принадлежностями даже выполнение самых больших по диаметру отверстий, сверление коронками до 80 мм или размешивание вязких жидкостей не составят никакого труда

Другие преимущества

- ▶ Электронная система управления для точного начала сверления
- ▶ Безопасное удерживание благодаря надежной длинной дополнительной рукоятке
- ▶ Простое управление благодаря кнопке, нажимаемой двумя пальцами
- ▶ Реверс

Технические данные	см. с. 119	
Код для заказа		0 601 049
Номинальная потребляемая мощность		550 Bt
Диам. отверстия в алюминии		20 мм
Диам. отверстия в древесине		40 мм
Комплект поставки		608
Кулачковый патрон 13 мм (1 608 571 062)		Х
Дополнительная рукоятка (1 612 025 020)		Х







GBM 32-4 Professional

Дрель

- ▶ Торцевая рукоятка для надежного захвата
- ▶ Электронная система управления для точного начала сверления

Оптимальный инструмент для сверления в опалубке

▶ Реверс для выворачивания плотно сидящих опалубочных саморезов

Другие преимущества

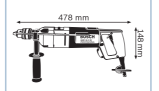
- ▶ Также подходит для размешивания
- ▶ Синхронизированная 2-скоростная передача с вытяжной шпонкой, возможно переключение во время работы
- ▶ Шейка шпинделя диам. 43 мм (европейский стандарт), может работать со стойкой сверлильного станка
- ▶ Выключатель включается и фиксируется одним пальцем
- ▶ Большой срок службы благодаря оснащению двигателя и редуктора роликовыми подшипниками

Технические данные	см. с. 118
Код для заказа	0 601 120
Номинальная потребляемая мощность	1050 Вт
Диам. отверстия в алюминии	20/13 мм
Диам. отверстия в древесине	40/20 мм
Комплект поставки	508
Ограничитель глубины 310 мм (1 613 001 003)	х
Кулачковый патрон 16 мм (2 608 571 020)	х
Дополнительная рукоятка (№ запасной части 3 602 025 021)	х



GBM 23-2 E Professional

GBM 16-2 RE Professional



Дрель

Ударные дрели, дрели, шуруповерты

Мощный инструмент для точного сверления

- ▶ Мощный двигатель для выполнения отверстий диам. до 23 мм в стали
- ▶ Крестообразная рукоятка и прижимная пластина для оптимальной передачи усилия
- ▶ Электронная система управления для точного начала сверления

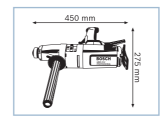
Другие преимущества

- ▶ Конусная оправка (спецпринадлежность) позволяет использовать обычные сверлильные патроны
- ▶ Большой срок службы благодаря оснащению двигателя и редуктора роликовыми подшипниками
- ▶ Шейка шпинделя диам. 43 мм (европейский стандарт), может работать со стойкой сверлильного станка
- ▶ Выключатель включается и фиксируется одним пальцем



Технические данные	см. с. 119	
Код для заказа		0 601 121
Номинальная потребляемая мощность		1150 Bt
Диам. отверстия в алюминии		28/18 мм
Диам. отверстия в древесине		50/35 мм
Комплект поставки		608
Выбивной клин (1 601 030 009)		Х
Дополнительная рукоятка (№ запасной части 1 600 763 010		Х





Дрель

Самая производительная благодаря мощности 1500 Вт

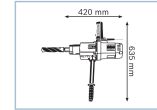
- ▶ Мощнейшая дрель Bosch на 1500 Вт для выполнения отверстий диаметром до 32 мм в стали и эксплуатации в жестких условиях
- ▶ Идеальна для кернового бурения в металлоконструкциях с помощью магнитной стойки сверлильного станка GMB 32 Professional
- ▶ 4-скоростной редуктор для оптимальной передачи

Другие преимущества

- ▶ Дополнительная рукоятка для лучшего захвата
- ▶ Безопасность благодаря предохранительной муфте
- ▶ Большой срок службы благодаря оснащению двигателя и редуктора роликовыми подшипниками
- ▶ Выключатель включается и фиксируется одним пальцем



Технические данные	см. с. 119	
Код для заказа		0 601 130
Номинальная потребляемая мощность		1500 BT
Диам. отверстия в алюминии		50 мм
Диам. отверстия в древесине		70 мм
Диам. отверстия в стали		32 мм
Комплект поставки		208
Выбивной клин (1 601 030 009)		Х
Кейс		Х
Дополнительная рукоятка (№ запасной части 3 602 025 018)		Х



Магнитная стойка сверлильного станка

Надежная фиксация для безопасной работы

- ▶ Магнитная стойка сверлильного станка с большой удерживающей силой магнитной плиты для безопасной работы
- ▶ Идеальна для работы, в том числе на вертикальных и наклонных поверхностях, а также над головой
- ▶ Розетка для дрели с защитой от непреднамеренного включения: дрель можно включить только при включенной магнитной плите

Другие преимущества

▶ Соединительный винт между GBM 32-4 Professional и стойкой сверлильного станка обеспечивает точное сверление кольцевым сверлом



Технические данные	см. с. 120	
Код для заказа		0 601 193
Удерживающая сила магнита		25 кН
Диам. зажимного фланца		65 мм
Рабочая длина, ось Z		223 мм
Диам. спирального сверла		32 мм
Комплект поставки		008
-		-



Угловая дрель

GWB 10 RE Professional

Дрель для работы в труднодоступных местах

- Угловая форма с продольно расположенным двигателем, особенно проста и удобна в управлении
- ▶ Оптимальна для работы на труднодоступных участках
- ▶ Электронный акселератор и выбор числа оборотов с помощью регулировочного колесика

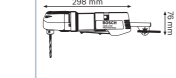
Другие преимущества

- Реверс также при заворачивании шурупов
- ▶ Малый угловой размер 23 мм
- ▶ Малая высота головки, всего 74 мм
- Малая конструктивная высота благодаря уменьшенному сверлильному патрону
- ► Надежный конический зубчатый редуктор для долгого срока службы



Технические данные	см. с. 120
Код для заказа	0 601 132
Номинальная потребляемая мощность	400 Вт
Диам. отверстия в алюминии	12 мм
Диам. отверстия в древесине	22 мм
Диам. отверстия в стали	10 мм
Комплект поставки	708
Кулачковый патрон, встроенный, 10 мм	х





GRW 9 Professional

Мешалка

Легкий инструмент для размешивания

▶ 1-скоростной миксер для размешивания жидких и густых материалов

▶ Для мешальных корзин диам. до 160 мм

▶ Предназначен для длительного использования в сложных условиях



Технические данные	см. с. 121	
Код для заказа		-
Номинальная потребляемая мощность		900 Вт
Номинальное число оборотов		400 об/мин
Макс. крутящий момент		60,0 Нм
Номинальный крутящий момент		8,8 Нм
Комплект поставки		
Переходник 55 мм (3 609 201 039)		Х
Защитный кожух от брызг (2 607 990 020)		Х
Дополнительная рукоятка (2 607 990 021)		X



Мешалка GRW 11 E Professional

Надежный инструмент для размешивания

- ► Синхронизированный 2-скоростной редуктор для размешивания красок, лаков, клеев, строительных растворов и т. п.
- ▶ Оптимальный подбор числа оборотов для размешиваемого материала
- ▶ Большой запас мощности благодаря потребляемой мощности 1150 Вт

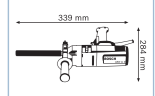
Другие преимущества

- Универсальный патрон 5/8" для использования стандартных мешальных корзин диам. до 200 мм
- ▶ Со сверлильным патроном можно использовать в качестве дрели
- ► Электронное управление погружением в размешиваемый материал предотвращает его разбрызгивание



Технические данные	см. с. 121	
Код для заказа		0 601 940
Номинальная потребляемая мощность		1150 Вт
Номинальное число оборотов		280/640 об/мин
Макс. крутящий момент		105,0/50,0 Нм
Номинальный крутящий момент		17,6/8,4 Нм
Комплект поставки		708
Переходник 215 мм (3 609 201 037)		Х
Мешальная корзина 445 мм, Ø 140 мм		Х
Дополнительная рукоятка (1 612 025 020)		Х







Дрели

Ударные дрели, дрели, шуруповерты • Технические данные

Дрели

Технические данные	0 601 472	0 601 473
Номинальная потребляемая мощность	350 Bt	600 Bt
Выходная мощность	136 Bt	360 Bt
Номинальный крутящий момент	12,3 Нм	20,0 Нм
Число оборотов холостого хода	0 – 4000 об/мин	0 – 2600 об/мин
Номинальное число оборотов	3116 об/мин	1676 об/мин
Диам. отверстия в алюминии	8 мм	10 мм
Диам. отверстия в древесине	15 мм	25 мм
Диам. отверстия в стали	6,5 мм	10 мм
Bec	1,2 кг	1,7 кг
Комплект поставки	600	600
Быстрозажимной сверлильный патрон (№ запасной части 2 610 910 300)	х	-
Быстрозажимной сверлильный патрон 1 − 10 мм (№ запасной части 2 609 110 750)	-	Х

GBM 6 RE

Professional

GBM 10 RE

Professional

	Professional	Professional	Professional
			-
Технические данные	0 601 168	0 601 169	0 601 120
Номинальная потребляемая мощность	500 BT	550 BT	1050 Вт
Выходная мощность	270 Вт	285 Вт	570 Bt
Макс. крутящий момент	9,5/5,0 Нм	11,5/6,0 Нм	50,0/22,0 Нм
Номинальный крутящий момент	2,8/1,5 Нм	4,9/2,5 Нм	14,0/6,0 Нм
Число оборотов холостого хода	0 - 1150/2100 об/мин	0 - 1000/1900 об/мин	540/1260 об/мин
Номинальное число оборотов	800/1500 об/мин	550/1000 об/мин	380/880 об/мин
Соединительная резьба шпинделя	1/2" - 20 UNF	1/2" - 20 UNF	Конус В 16
Диам. отверстия в алюминии	13/8 мм	20/12 мм	20/13 мм
Диам. отверстия в древесине	25/15 мм	32/20 мм	40/20 мм
Диам. отверстия в стали	10/6 мм	13/8 мм	16/8 мм
Bec	1,7 кг	1,9 кг	3,7 кг
Комплект поставки	568	567	508
Быстрозажимной патрон 10 мм (2 608 572 218)	X	-	-
Быстрозажимной патрон 13 мм (2 608 572 105)	-	Х	-
Ограничитель глубины 210 мм (2 603 001 019)	-	Х	-
Ограничитель глубины 310 мм (1 613 001 003)	-	-	х
Кулачковый патрон 16 мм (2 608 571 020)	-	-	Х
Дополнительная рукоятка (1 612 025 024)	-	Х	-
Дополнительная рукоятка (№ запасной части 3 602 025 021)	-	-	Х

GBM 10-2 RE

GBM 13-2 RE

GBM 16-2 RE

Дрели	GBM 13 Professional	GBM 13 HRE Professional
		3 months
Технические данные	-	0 601 049
Номинальная потребляемая мощность	900 Вт	550 BT
Выходная мощность	475 Вт	285 BT
Макс. крутящий момент	30,0 Нм	60,0 Нм
Номинальный крутящий момент	7,0 Нм	5,0 Нм
Число оборотов холостого хода	950 об/мин	0 – 550 об/мин
Номинальное число оборотов	660 об/мин	380 об/мин
Соединительная резьба шпинделя	1/2" - 20 UNF	-
Диам. отверстия в алюминии	20 мм	20 мм
Диам. отверстия в древесине	32 мм	40 мм
Диам. отверстия в стали	13 мм	13 мм
Bec	2,5 кг	2,1 кг
Комплект поставки		608
Ограничитель глубины 310 мм (1 613 001 003)	х	-
Кулачковый патрон 13 мм (1 608 571 048)	Х	-
Кулачковый патрон 13 мм (1 608 571 062)	-	Х
Дополнительная рукоятка (1 612 025 020)	-	Х
Дополнительная рукоятка (№ запасной части 3 602 025 021)	Х	-

Дрели	GBM 23-2 E Professional	GBM 32-4 Professional
Технические данные	0 601 121	0 601 130
Номинальная потребляемая мощность	1150 Вт	1500 Вт
Выходная мощность	670 Вт	1000 BT
Макс. крутящий момент	115,0/50,0 Нм	220,0/130,0/120,0/93,0 Нм
Номинальный крутящий момент	23,0/10,0 Нм	80,0/52,0/36,0/32,0 Hm
Число оборотов холостого хода	410/930 об/мин	210/330/470/740 об/мин
Номинальное число оборотов	280/640 об/мин	120/185/265/420 об/мин
Соединительная резьба шпинделя	MK 2 – DIN 228	MK 3
Диам. отверстия в алюминии	28/18 мм	50 мм
Диам. отверстия в древесине	50/35 мм	70 мм
Диам. отверстия в стали	23/13 мм	32 мм
Bec	4,8 кг	7,3 кг
Комплект поставки	608	208
Выбивной клин (1 601 030 009)	Х	х
Кейс	-	Х
Дополнительная рукоятка (№ запасной части 1 600 763 010)	Х	-
Дополнительная рукоятка (№ запасной части 3 602 025 018)	-	X

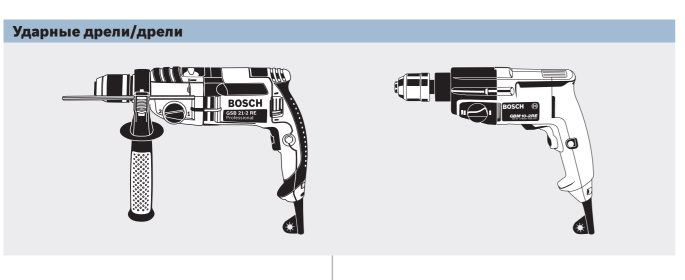
Ударные дрели, дрели, шуруповерты • Технические данные

Магнитная стойка сверлильного станка	GMB 32 Professional
Технические данные	0 601 193
Номинальная потребляемая мощность	95 BT
Диам. зажимного фланца	65 мм
Удерживающая сила магнита	25 кН
Рабочая длина, ось Z	223 мм
Диам. спирального сверла	32 мм
Диаметр кольцевого сверла	12 - 60 мм
Bec	26,0 кг
Комплект поставки	008
-	-

Угловая дрель	GWB 10 RE Professional
Технические данные	0 601 132
Номинальная потребляемая мощность	400 Bt
Выходная мощность	170 Вт
Макс. крутящий момент	5,5 Hm
Номинальный крутящий момент	2,2 Hm
Число оборотов холостого хода	1100 об/мин
Номинальное число оборотов	750 об/мин
Диам. отверстия в алюминии	12 mm
Диам. отверстия в древесине	22 mm
Диам. отверстия в стали	10 mm
Bec	1,6 кг
Комплект поставки	708
Кулачковый патрон, встроенный, 10 мм	х

Мешалки	GRW 9 Professional	GRW 11 E Professional
Технические данные	-	0 601 940
Номинальная потребляемая мощность	900 Вт	1150 Вт
Выходная мощность	475 BT	670 BT
Макс. крутящий момент	60,0 Нм	105,0/50,0 Нм
Номинальный крутящий момент	8,8 Нм	17,6/8,4 Нм
Номинальное число оборотов	400 об/мин	280/640 об/мин
Bec	3,0 кг	4,2 кг
Комплект поставки		708
Переходник 215 мм (3 609 201 037)	-	х
Переходник 55 мм (3 609 201 039)	х	-
Мешальная корзина 445 мм, Ø 140 мм	-	х
Защитный кожух от брызг (2 607 990 020)	х	-
Дополнительная рукоятка (1 612 025 020)	-	х
Дополнительная рукоятка (2 607 990 021)	х	-

Принадлежности для ударных и безударных дрелей





Ударные дрели, дрели, шуруповерты • Принадлежности



Сверла с цилиндрическим хвостовиком

Заворачивание шурупов



Для машин с реверсом

Размешивание

Системы пылеу-

даления со с. 357



Мешалки:

Мешалки: GRW 9 /11 E Professional



Стационарное применение



Стойка сверлильного станка для всех машин с диам. шейки шпинделя 43 мм (2 608 180 009)



Механические тиски MS 80 G 2 608 030 056 MS 100 G 2 608 030 057

Принадлежности для ударных и безударных дрелей

Патроны системы Bosch







Диапазон крепления от, до, мм	Патрон, диапазон	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Быстрозажимной сверлильный пат	рон, хромированный			
Для GSB 13 RE; GSB 16 RE; GSB 19	-2 RE; GSB 19-2 REA Professional			
1,5 - 13	1/2" - 20	1	1	2 608 572 149
		1	1	2 608 572 150
	ofessional 1/2" – 20	1	1	2 608 572 150
Для GSB 21-2 RCT; GSB 21-2 RE Pro 1,5 – 13 Кулачковый патрон до 13 мм, хром	ofessional 1/2" – 20	1	1	2 608 572 150
Для GSB 21-2 RCT; GSB 21-2 RE Pro	ofessional 1/2" – 20	1	1	2 608 572 150

Кулачковые патроны до 10 мм

Запасной ключ Реверс С фиксатором Стационарная дрепь Дрепь Аккумуляторная дрепь Аккумуляторный шуруповерт

G		•	•		•		•	1
D		•	•					1
В			•	•	•	•	•	1
В	•		•	•	•	•	•	1
D			•	•	•	•	•	1
D	•	•	•					1
F	•		•	•	•	•	•	1

Диапазон крепления от, до, мм	Патрон, диапазон	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
0,5 - 6,5	3/8" – 24	1	1	2 608 571 010
1 – 10	3/8" - 24	1	1	1 608 571 053
1 - 10	3/8" - 24	1	1	1 608 571 066
1 - 10	3/8" - 24	1	1	1 608 571 058
1 - 10	1/2" - 20	1	1	1 608 571 054
1 - 10	1/2" - 20	1	1	1 608 571 061
1 – 10	1/2" - 20	1	1	1 608 571 068



Принадлежности для ударных и безударных дрелей

Кулачковые патроны до 13 мм

Удар Акку Акку Изоб				~					
Удар	Акк	AK	AKR	Изс	Диапазон крепления от, до, мм	Патрон, диапазон	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
					Кулачковый патрон 13 мм Запасной ключ 1 607 950 045				
•				1	1,5 - 13	1/2" - 20	1	1	1 608 571 048
•				2	1,5 - 13	1/2" - 20	1	1	1 608 571 062
				3	1,5 - 13	1/2" - 20	1	1	1 608 571 045
				4	2,5 - 13	SDS-plus	1	1	1 618 571 014



Ударные дрели, дрели, шуруповерты • Принадлежности







Кулачковые патроны до 16 мм

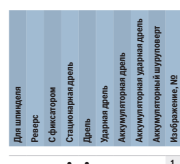
2					
<u> </u>	Диапазон крепления от, до, мм	Патрон, диапазон	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
L	3 - 16	5/8" - 16	1	1	1 608 571 057
2	3 - 16	5/8" - 16	1	1	1 608 571 056





Принадлежности для ударных и безударных дрелей

Быстрозажимные сверлильные патроны до 10 мм



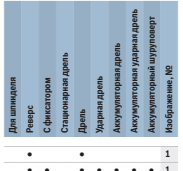
3					
2	Диапазон крепления от, до, мм	Патрон, диапазон	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
	0,5 - 10	3/8" - 24	1	1	1 608 572 018
	0,5 - 10	1/2" - 20	1	1	1 608 572 007
	0,5 - 10	B-12	1	1	1 608 572 004
	1 - 10	3/8" - 24	1	1	2 608 572 080
	1 - 10	3/8" - 24	1	1	2 608 572 068
	1 - 10	1/2" - 20	1	1	2 608 572 218







Быстрозажимные сверлильные патроны до 16 мм



_									
¥	AKK	AKK	Ā	И30	Диапазон крепления от, до, мм	Патрон, диапазон	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
				1	1,5 - 13	3/8" - 24	1	1	2 608 572 093
•	•	•	•	1	2 - 13	1/2" - 20	1	1	2 608 572 034
				2	1 - 13	1/2" - 20	1	1	1 608 572 017
				2	3 - 16	5/8" - 16	1	1	1 608 572 014
	•	•	•	3	2 - 13	1/2" - 20	1	1	2 608 572 062
•		•		4	1,5 - 13	1/2" - 20	1	1	2 608 572 105
				5	1 - 13	B-16	1	1	1 608 572 003











Запасные ключи для кулачкового патрона



IMII	ключ, тип	длина (L1), мм	ключа (L2), мм	ключа (SW), мм	ключа (Z), мм	тр.уп.	ед.уп.	код для заказа
S3	A	110	50	4	8	5	1	1 607 950 041
S2	D	110	40	-	6	5	1	1 607 950 045

Принадлежности для ударных и безударных дрелей

Переходники

▶ Для различных зажимов шпинделя

Рукоятка для ударных дрелей

Рукоятка для ударных дрелей



Длина, мм	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Janayaruur aag uaaarar a puurnauuaŭ naai 6	- × F/0# 10 HN 0-		
тереходник для насадок с внутренней резьс	ои 5/8°-16 UN-2a		
Переходник для насадок с внутренней резьб 60	ои 5/8°-16 UN-2a 1	1	3 609 201 039

Ограничители глубины Розн.тр.уп. Розн.ед.уп. Код для заказа Ограничитель глубины **Для** дополнительной рукоятки 1 612 025 032 Из стали, без шкалы 210 1613001010 Ограничитель глубины **Для** дополнительной рукоятки 2 602 025 077 и 2 602 025 062 Из стали, без шкалы 310 1 1 1613001003 Для дополнительной рукоятки 2 602 025 102 Из пластмассы, со шкалой 2 603 001 019

Рукоятки

Ударные дрели, дрели, шуруповерты • Принадлежности



	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Рукоятка для дрелей Для GBM 13; GBM 13 HRE; GBM 16-2 RE; GRW 11 E Professional			
	1	1	1 612 025 020



Для GSB 21-2 RCT; GSB 21-2 RE Professional			
	1	1	2 602 025 193



Для GSB 16 RE Professional						
	1	1	2 602 025 120			



Рукоятка для ударных дрелей			
Для GSB 16 RE; GSB 19-2 RE; GSB 19-2 REA Professional			
	1	1	2 602 025 190

Принадлежности для ударных и безударных дрелей

Крепеж пылеудаления для GBH 2-23 REA



	Розн.тр.уп	. Розн.ед.уп.	Код для заказа
Всасывающая насадка			
Для GBH 2-23 REA Professional			
	1	1	2 607 002 610



Набор с переходником для сверлильных коронок и пылесборником для Ø 40–68 мм **Для** GBH 2-23 REA Professional



Фильтр Для GBH 2-23 REA; GSB 19-2 REA Professional

1 1 2 607 002 614

Кейсы

(см. также «Система хранения L-BOXX» на с. 16/17)



Исполнение (материал)	Ширина, мм	Высота, мм	Глубина, мм	Розн. тр.уп.	Розн. ед.уп.	Код для заказа
Пластмассовый	кейс					
Для GSB 13 RE F	Professional					
K	350	294	105	1	1	2 605 438 607
Пластмассовый		U.O.O.A.D.E. O.O.D.A.O.D.E	00040005	40.0054.00	DD 04 0 DOT	
Для GBH 2-20 D	; GBH 2-24 D; GB	SH 2-24 DF; GSB 16 RE	; GSB 19-2 RE; GSB	19-2 REA; GS	SB 21-2 RCT;	
	; GBH 2-24 D; GB	360	; GSB 19-2 RE; GSB	19-2 REA; GS	SB 21-2 RCT;	2 605 438 524
Для GBH 2-20 D GSB 21-2 RE Pro К Металлический	; GBH 2-24 D; GB fessional	360			·	2 605 438 524

Шуруповерт с ограничением глубины заворачивания GSR 6-25 TE Professional

Мощный шуруповерт

- ▶ Высокий крутящий момент для интенсивного выполнения резьбовых соединений
- ▶ Комфорт в работе благодаря эргономичной конструкции и регулируемому одной рукой ограничителю глубины
- ▶ Точное серийное заворачивание шурупов на одинаковую глубину благодаря точной муфте отключения

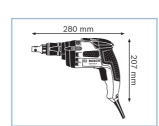
Другие преимущества

- ▶ Высокая производительность благодаря мощному двигателю (701 Вт)
- ▶ Широкий электронный выключатель с фиксирующей кнопкой для режима непрерывной работы
- ▶ Реверс

Ударные дрели, дрели, шуруповерты

Технические данные	см. с. 131	
Код для заказа		0 601 445
Номинальная потребляемая мощность		701 Вт
Диам. шурупов		6,0 мм
Число оборотов холостого хода		0 – 2500 об/мин
Макс. крутящий момент (мягкое заворачивание шурупов)		20 Нм
Комплект поставки		000
Зажим для переноски на ремне		Х
Кейс (2 605 438 620)		Х
Отвертка-насадка (бита) РН 2		Х
Ограничитель глубины (2 607 002 585)		Х
Ограничитель глубины (2 607 002 586)		Х
Универсальный держатель, магнитный (2 607 000 157)		Х











Шуруповерт с ограничением глубины заворачивания GSR 6-45 TE Professional

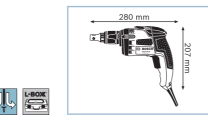
Универсальный сетевой шуруповерт

- ▶ Оптимальное соотношение числа оборотов и крутящего момента обеспечивает возможность разнообразного применения
- ▶ Комфорт в работе благодаря эргономичной конструкции и регулируемому одной рукой ограничителю глубины
- ▶ Точное серийное заворачивание шурупов на одинаковую глубину благодаря точной муфте отключения

Другие преимущества

- ▶ Высокая производительность благодаря мощному двигателю (701 Вт)
- ▶ Широкий электронный выключатель с фиксирующей кнопкой для режима непрерывной работы
- ▶ Практичный зажим для ношения инструмента на ремне

Технические данные	см. с. 131	
Код для заказа		0 601 445
Номинальная потребляемая мощность		701 Вт
Диам. шурупов		6,0 мм
Число оборотов холостого хода		0 – 4500 об/мин
Макс. крутящий момент (мягкое заворачивание шурупов)		12 Нм
Комплект поставки		100
Зажим для переноски на ремне		X
Кейс (2 605 438 620)		X
Отвертка-насадка (бита) РН 2		Х
Ограничитель глубины (2 607 002 585)		X
Универсальный держатель, магнитный (2 607 000 157)		Х



Шуруповерт с ограничением глубины заворачивания GSR 6-60 TE Professional

Исключительно быстрый шуруповерт

- ▶ Высокая частота вращения позволяет очень быстро заворачивать шурупы в гипсокартонные плиты
- ▶ Комфорт в работе благодаря эргономичной конструкции и регулируемому одной рукой ограничителю глубины
- ▶ Точное серийное заворачивание шурупов на одинаковую глубину благодаря точной муфте отключения

Другие преимущества

- ▶ Высокая производительность благодаря мощному двигателю (701 Вт)
- ▶ Широкий электронный выключатель с фиксирующей кнопкой для режима непрерывной работы
- ▶ Практичный зажим для ношения инструмента на ремне

Технические данные	см. с. 131	
Код для заказа		0 601 445
Номинальная потребляемая мощность		701 Вт
Диам. шурупов		6,0 мм
Число оборотов холостого хода		0 – 6000 об/мин
Макс. крутящий момент (мягкое заворачивание шурупов)		12 Нм
Комплект поставки		200
Зажим для переноски на ремне		Х
Кейс (2 605 438 620)		Х
Отвертка-насадка (бита) РН 2		Х
Ограничитель глубины (2 607 002 585)		Х
Универсальный держатель, магнитный (2 607 000 157)		Х









Эффективное решение при отделке помещений

- ▶ Обеспечивает точное серийное заворачивание шурупов с максимальной скоростью
- ▶ Регулировка без инструмента и монтаж /демонтаж магазинной
- ▶ Удобство работы благодаря эргономичной конструкции и малому весу

Другие преимущества

- ▶ Высокая производительность благодаря мощному двигателю (701 Вт)
- ▶ Широкий электронный выключатель с фиксируемой кнопкой для непрерывной работы; переключение реверса
- ▶ Практичный зажим для ношения инструмента на ремне

Технические данные	см. с. 131	
Код для заказа		0 601 445
Номинальная потребляемая мощность		701 Вт
Диам. шурупов		6,0 мм
Число оборотов холостого хода		0 – 4500 об/мин
Макс. крутящий момент (мягкое заворачивание шурупов)		12 Нм
Комплект поставки		101
2 отвертки-насадки (бита) РН 2		Х
Зажим для переноски на ремне		Х
L-BOXX 136 (2 608 438 692)		Х
Вкладыш для L-ВОХХ под инструмент (2 608 438 060)		Х
Ограничитель глубины (2 607 002 585)		Х
Универсальный держатель, магнитный (2 607 000 157)		Х









Магазинная насадка

Эффективное дооснащение: магазинная насадка для шуруповерта Bosch для работ по сухому материалу

- ▶ Для GSR 6-25 TE Professional и GSR 6-45 TE Professional
- ▶ Возможность непрерывной работы благодаря эргономичной конструкции и малому весу
- ► Долговечность благодаря открытой конструкции, что предотвращает скопление пыли в магазинной насадке

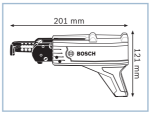
Другие преимуществ

Ударные дрели, дрели, шуруповерты

- ▶ Регулировка без инструмента и монтаж /демонтаж магазинной насадки
- ▶ Обеспечивает точное серийное заворачивание шурупов с максимальной скоростью
- ▶ Для использования с обычными лентами шурупов (длина шурупа 25–55 мм, макс. диаметр хвостовика 5 мм, макс. диаметр головки шурупа 9,5 мм)



Технические данные	см. с. 131	
Код для заказа		1 600 Z00
Диам. шурупов		6,0 мм
Комплект поставки		00Y
Картон		Х
Отвертка-насадка (бита) РН 2		Х





Шуруповерты с ограничением глубины заворачивания	GSR 6-25 TE Professional	GSR 6-45 TE Professional	GSR 6-60 TE Professional
	12		
Технические данные	0 601 445	0 601 445	0 601 445
Номинальная потребляемая мощность	701 BT	701 Bt	701 BT
Выходная мощность	327 BT	327 Вт	327 BT
Число оборотов холостого хода	0 – 2500 об/мин	0 – 4500 об/мин	0 – 6000 об/мин
Макс. крутящий момент (мягкое заворачивание шурупов)	20 Нм	12 Нм	12 Hm
Номинальный крутящий момент	2,3 Нм	1,3 Нм	0,8 Нм
Диам. шурупов	6,0 мм	6,0 мм	6,0 мм
Патрон	внутренний шестигранник 1/4"	внутренний шестигранник 1/4"	внутренний шестигранник 1/4"
Bec	1,5 кг	1,4 кг	1,4 кг
Комплект поставки	000	100	200
Зажим для переноски на ремне	X	х	X
Кейс (2 605 438 620)	X	X	X
Отвертка-насадка (бита) РН 2	X	X	X
Ограничитель глубины (2 607 002 585)	Х	Х	Х
Ограничитель глубины (2 607 002 586)	Х	-	-
Универсальный держатель, магнитный (2 607 000 157)	Х	Х	X

Магазинная насадка/шуруповерт с ограничением глубины заворачивания	MA 55 Professional	GSR 6-45 TE + MA 55 Professional
Технические данные	1600 Z00	0 601 445
Номинальная потребляемая мощность	-	701 BT
Выходная мощность	-	327 Вт
Число оборотов холостого хода	+	0 – 4500 об/мин
Макс. крутящий момент (мягкое заворачивание шурупов)	-	12 Нм
Номинальный крутящий момент	-	1,3 Нм
Диам. шурупов	6,0 мм	6,0 мм
Патрон	+	внутренний шестигранник 1/4"
Bec	0,4 кг	1,8 кг
Комплект поставки	00Y	101
2 отвертки-насадки (бита) PH 2	-	х
Зажим для переноски на ремне	-	Х
Картон	Х	-
L-BOXX 136 (2 608 438 692)	-	х
Вкладыш для L-ВОХХ под инструмент (2 608 438 060)	-	х
Отвертка-насадка (бита) РН 2	Х	-
Ограничитель глубины (2 607 002 585)	-	х
Универсальный держатель, магнитный (2 607 000 157)	-	Х

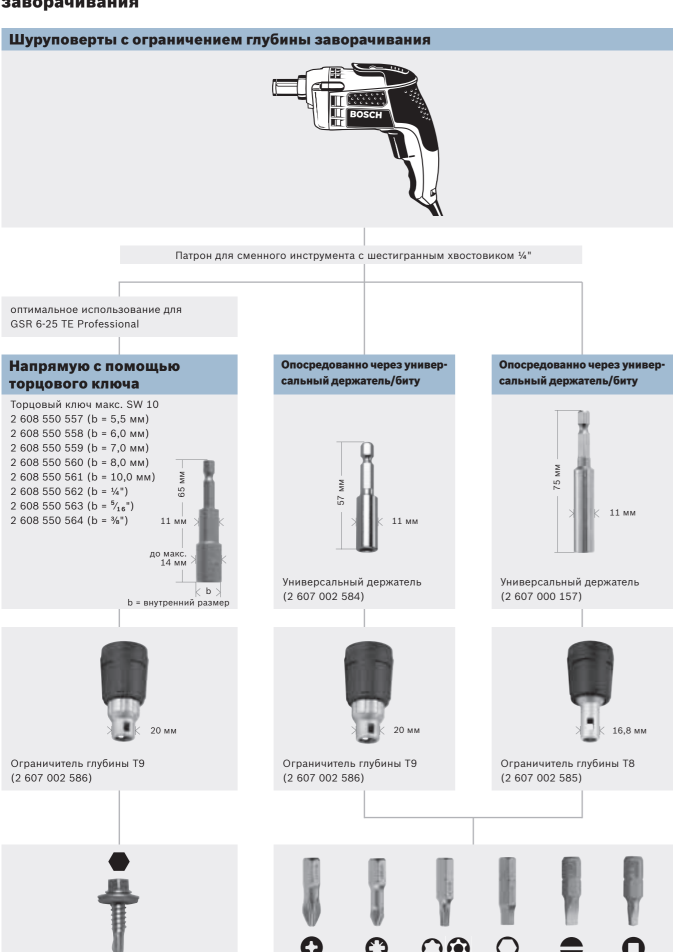
• Принадлежности

шуруповерты

дрели,

Ударные дрели,

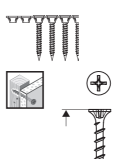
Принадлежности для шуруповертов с ограничением глубины заворачивания



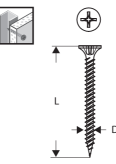
Принадлежности для шуруповертов с ограничением глубины заворачивания

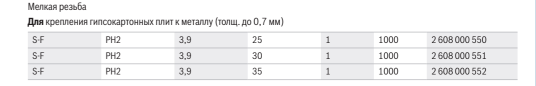
Ленты шурупов для магазинной насадки MA 55 Professional

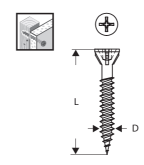
Шуруп по гипсокартону



Обозначение	Головка шурупа	Диаметр, мм	Длина шурупа мм	Розн. тр.уп.	Розн. ед.уп.	Код для заказа
(рупная резьба						
Для крепления г	ипсокартонных пл	ит к древесине				
S-G	PH2	3,9	25	1	1000	2 608 000 547
S-G	PH2	3,9	30	1	1000	2 608 000 548
S-G	PH2	3,9	35	1	1000	2 608 000 549

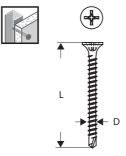






Для крепления гипсокартонных плит к древесине и металлу (толщ. до 0,7 мм)

G PH2 3,9 30 1 1000 2 608 000 553



Мелкая резьба со сверлильной головкой **Для** крепления гипсокартонных плит к металлу (толщ. 0,7–2,2 мм)

S-FB PH2 3,9 35 1 1000 2 608 000 554

Типы шурупов

Ударные дрели, дрели, шуруповерты • Принадлежности

Рекомендация по применен	ию		Шуруповерты с ог	раничением глубины	заворачивания
Тип шурупов	Материал	Область применения	GSR 6-25 TE Professional	GSR 6-45 TE Professional	GSR 6-60 TE Professional
Быстрозаворачиваемые шурупы (резьбовое острие, острие сверла или острие S)	Гипсокартон, древесина к деревянному или металлическому каркасу	Гипсокартон Внутренняя отделка Строительство из готовых элементов Штукатурные работы	**	••	**
Шурупы для ДСП (с острой режущей кромкой)	Древесина, ДСП	Внутренняя отделка Строительство из готовых элементов Столярные работы	**	٠	+
Саморежущие шурупы с барашком (Teks)	Древесина к металлу	Автомобилестроение Гаражные ворота	+	**	***
Шурупы с уплотнителем (резьбовое острие, острие сверла)	Кровля, фасадные отделочные материалы к деревянному или металлическому каркасу	Стеновые и потолочные панели Кровельные работы Строительство фасадов	++	+	+
Саморежущие шурупы	Металл	Слесарные работы Автомобилестроение Строительство павильонов	++	+	+

превосходный Оптимально возможно

* с дополнительным ограничителем глубины Т9 (2 607 002 586)

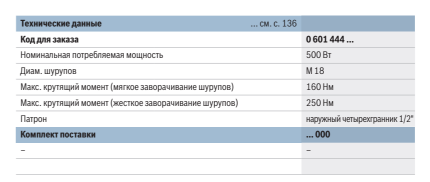
Импульсный гайковерт

Универсальный инструмент для эффективного заворачивания

- ▶ Оптимально подходит для монтажа колес на легковые автомобили, при строительстве лесов и изготовлении стеллажей, в мастерских и предприятиях обслуживания, для выполнения резьбовых соединений в бетоне и древесине
- ▶ Удобство использования благодаря мягкой накладке и оптимальному расположению центра тяжести за счет центральной рукоятки
- ▶ Исключительная прочность благодаря металлическому корпусу ударного механизма

Другие преимущества

- ▶ Высокоточная работа благодаря точному выбору числа оборотов
- ▶ Реверс для затягивания и ослабления
- ▶ Легкосменные инструменты
- ▶ Практичный крючок для крепления









Мощный инструмент для машиностроения

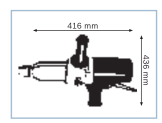
Импульсный гайковерт

- ▶ Подходит для монтажа колес на грузовые автомобили, заворачивания резьбовых соединений при возведении металлоконструкций и в машиностроении, а также в котлостроении и в строительстве трубопроводов
- ▶ Дополнительная рукоятка с упорным диском; для оптимального удобства использования может устанавливаться в два положения
- ▶ Скоба для подвески на пружинном механизме

Другие преимущества

- ▶ V-образный пазовый ударный механизм с малым реактивным моментом и большим сроком службы
- ▶ Большая ударная мощность при малом весе
- ▶ Реверс для затягивания и ослабления
- ▶ Торсионы (спецпринадлежности) гарантируют создание необходимого крутящего момента
- ▶ Легкосменные инструменты

Технические данные	см. с. 136	
Код для заказа		0 601 434
Номинальная потребляемая мощность		800 BT
Диам. шурупов		макс. М 24
Макс. крутящий момент (мягкое заворачивание шурупов)		300 Нм
Макс. крутящий момент (жесткое заворачивание шурупов)		600 Нм
Патрон		наружный четырехгранник 3/4"
Комплект поставки		108
Подвесная скоба (№ запасной части 3 601 310 013)		Х
Дополнительная рукоятка (2 602 025 075)		Х



GDS 18 E Professional



Импульсный гайковерт

GDS 30 Professional

Мощный инструмент для больших резьбовых соединений

- ▶ Для сложных резьбовых соединений на грузовых автомобилях, строительных машинах, автобусах, в тяжелой промышленности и нефтехимии
- ▶ Дополнительная рукоятка с упорным диском; для оптимального удобства использования может устанавливаться в два положения
- ▶ Скоба для подвески на пружинном механизме

Другие преимущества

дрели, дрели, шуруповерты

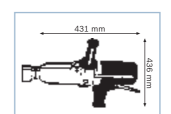
Ударные

- ▶ V-образный пазовый ударный механизм с малым реактивным моментом и большим сроком службы
- ▶ Большая ударная мощность при малом весе
- ▶ Реверс для затягивания и ослабления

Импульсные гайковерты

- ▶ Торсионы (спецпринадлежности) гарантируют создание необходимого крутящего момента
- ▶ Легкосменные инструменты



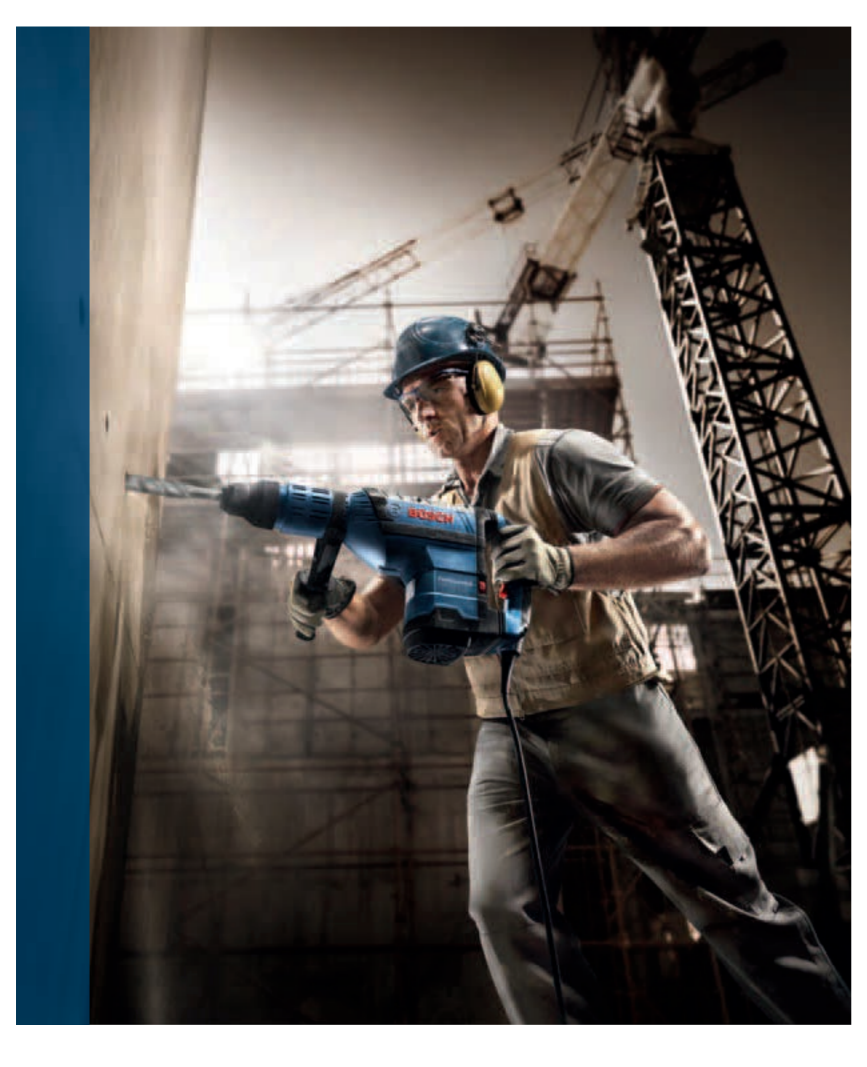


	Professional	Professional	Professional
Технические данные	0 601 444	0 601 434	0 601 435
Номинальная потребляемая мощность	500 BT	800 Bt	920 Bt
Диам. шурупов	M 18	макс. М 24	макс. М 30
Макс. крутящий момент (мягкое заворачивание шурупов)	160 Нм	300 Нм	500 Нм
Макс. крутящий момент (жесткое заворачивание шурупов)	250 Нм	600 Нм	1000 Нм
Патрон	наружный четырехгранник 1/2"	наружный четырехгранник 3/4"	наружный четырехгранник 1"
Номинальное число оборотов	500 – 1300 об/мин	950 об/мин	860 об/мин
Bec	3,2 кг	5,7 кг	7,3 кг
Комплект поставки	000	108	108
Подвесная скоба (№ запасной части З 601 310 013)	-	Х	Х
Дополнительная рукоятка (2 602 025 075)	-	Х	Х

Принадлежности для импульсных гайковертов



Перфораторы, отбойные молотки и бетоноломы



Неукротимая энергия

для самых сложных условий эксплуатации

Профессиональные бетоноломы, перфораторы и отбойные молотки на протяжении ряда десятилетий устанавливают все новые стандарты производительности и надежности. Они специально разработаны для сложных условий эксплуатации. Перфораторы и отбойные молотки оснащены патронами SDS-max и SDS-plus для быстрой и безопасной замены рабочего инструмента.

Все новые инструменты, включая отбойный молоток GSH 11 VC Professional и перфоратор GBH 8-45 DV Professional, оснащены системой Vibration Control от Bosch. Эта система эффективного гашения вибраций обеспечивает еще большую защиту пользователя даже в сложных условиях.



Проверено профессионалами: перфоратор GBH 8-45 DV Professional

«Просто невероятно, насколько быстро с GBH 8-45 DV Professional можно сверлить даже большими сверлильными коронками и как удобно он лежит в руке благодаря 3-уровневой системе гашения вибраций.»

Оливер Бронольд, специалист-электрик

GBH 2-24 D Professional

Перфоратор с патроном SDS-plus

GBH 2-23 REA Professional

Новое решение для сверления без пыли

- ▶ Съемное всасывающее устройство для чистой работы без пыли
- ▶ Удобство использования даже при выполнении работ над головой благодаря исключительно компактной конструкции
- ▶ Набор адаптеров для сверлильных коронок для удаления пыли при выполнении работ полыми сверлильными коронками (до 68 мм) возможно использование с подключаемым пылесосом

Другие преимущества

- ▶ Запорные клапаны предотвращают выход пыли
- ▶ Сменный микрофильтр для экономичного обслуживания
- ▶ Возможна работа без всасывающего модуля (снятие выполняется легко и не требует использования дополнительного инструмента)



Технические данные	см. с. 145	
Код для заказа		0 611 250
Номинальная потребляемая мощность		710 Bt
Макс. энергия единичного удара		2,3 Дж
Число ударов при ном. числе оборотов		0 – 4400 уд/мин
Диам. отверстия в бетоне при сверлении ударными сверлами	I	4 – 23 мм
Значение вибрации (сверление/долбление)		15,5/- m/c ²
Bec		3,6 кг
Комплект поставки		500
5 уплотнительных колец (№ запасной части 1 619 РОб 107)		Х
Всасывающее устройство		Х
Кейс		Х
Дополнительная рукоятка (№ запасной части 1 619 РОб 104)		Х











Перфоратор с патроном SDS-plus

GBH 2-20 D Professional

Максимальная производительность в классе компактных инструментов

- ▶ Высокая производительность сверления и увеличение производительности долбления на 30% по сравнению с другими перфораторами
- ▶ Компактный и легкий, оптимально подходит для выполнения работ над головой
- ▶ Надежная блочная конструкция для долгого срока службы

Другие преимущества

Перфораторы, отбойные молотки и бетоноломы

- ▶ Разнообразные варианты применения благодаря функции долбления
- ▶ Предохранительная муфта для защиты пользователя и инструмента
- ▶ Реверс для разблокировки заклинившего сверла
- ▶ Плавная регулировка числа оборотов для точного начала сверления
- ▶ Блокировка удара для сверления в стали и древесине

Технические данные	см. с. 145	
Код для заказа	0 611 25A	
Номинальная потребляемая мощность	650 BT	
Макс. энергия единичного удара	1,7 Дж	
Число ударов при ном. числе оборотов	0 – 4980 уд/мин	
Диам. отверстия в бетоне при сверлении ударными сверла	ами 4 – 20 мм	
Значение вибрации (сверление/долбление)	13,5/9,5 m/c ²	
Bec	2,3 кг	
Комплект поставки	400	
Кейс (2 605 438 524)	х	
Ограничитель глубины 210 мм (1 613 001 010)	х	
Дополнительная рукоятка (2 602 025 141)	х	



Перфоратор с патроном SDS-plus

Высокопроизводительный универсальный инструмент

- ▶ Быстрое выполнение работы благодаря высокой скорости при сверлении и высокая производительность при долблении благодаря двигателю мощностью 790 Вт и энергии единичного удара 2,7 Дж
- ▶ Надежный и высокопрочный инструмент с долгим сроком службы благодаря высококачественным компонентам и продуманной конструкции
- ▶ Разнообразные области применения с блокировкой вращения в режиме долбления

Другие преимущества

- ▶ Шарнирное крепление кабеля для предотвращения разрывов
- ▶ Поворотный щеткодержатель для одинаковой мощности как при правом, так и при левом вращении
- ▶ Предохранительная муфта для защиты пользователя и инструмента

Технические данные	см. с. 145
Код для заказа	0 611 2A0
Номинальная потребляемая мощность	790 Вт
Макс. энергия единичного удара	2,7Дж
Число ударов при ном. числе оборотов	0 – 4700 уд/мин
Диам. отверстия в бетоне при сверлении ударными сверлами	4 – 24 мм
Значение вибрации (сверление/долбление)	17,0/13,0 m/c ²
Bec	2,8 кг
Комплект поставки	000
Кейс (2 605 438 524)	х
Ограничитель глубины 210 мм (1 613 001 010)	Х
Дополнительная рукоятка (2 602 025 141)	Х











Protocol 1088-11-MM-11-PP001

Перфоратор с патроном SDS-plus

Высокопроизводительный универсальный инструмент

- ▶ Быстрое выполнение работы благодаря высокой скорости при сверлении и высокая производительность при долблении благодаря двигателю мощностью 790 Вт и энергии единичного удара 2,7 Дж
- ▶ Надежный и высокопрочный инструмент с долгим сроком службы благодаря высококачественным компонентам и продуманной конструкции
- ▶ Разнообразные области применения с блокировкой вращения в режиме долбления

Другие преимущества

▶ Сменный патрон для быстрой смены между ударным сверлением в бетоне и сверлением без удара в древесине и металле

Технические данные	см. с. 145
Код для заказа	0 611 2A0
Номинальная потребляемая мощность	790 Вт
Макс. энергия единичного удара	2,7 Дж
Число ударов при ном. числе оборотов	0 – 4700 уд/мин
Диам. отверстия в бетоне при сверлении ударными сверлам	и 4 – 24 мм
Значение вибрации (сверление/долбление)	17,0/13,0 m/c ²
Bec	2,9 кг
Комплект поставки	100
Кейс (2 605 438 524)	х
Ограничитель глубины 210 мм (1 613 001 010)	х
Сменный патрон SDS-plus (2 608 572 213)	х
Кулачковый патрон 13 мм	х
Дополнительная рукоятка (2 602 025 141)	x

GBH 2-24 DF Professional











GBH 3-28 DRE Professional

Перфоратор с патроном SDS-plus

GBH 2-28 DV Professional

Самый мощный инструмент в своем классе

- ▶ Максимальная производительность сверления и долбления в своем классе
- Увеличение срока службы на 25% по сравнению с другими перфораторами этого класса для еще большей эффективности
- ► На 27% меньше вибраций по сравнению с предыдущей моделью благодаря активной системе гашения вибрации

Другие преимущества

- Блокировка вращения для долбления
- ▶ Шарнирное крепление кабеля для предотвращения разрывов
- ▶ Поворотный щеткодержатель для одинаковой мощности как при правом, так и при левом вращении
- ▶ Предохранительная муфта для защиты пользователя и самого инструмента

Технические данные	см. с. 146		
Код для заказа		0 611 267	•••
Номинальная потребляемая мощность		850 Вт	
Макс. энергия единичного удара		3,2Дж	
Число ударов при ном. числе оборотов		0 – 4000 y	д/мин
Диам. отверстия в бетоне при сверлении ударными сверла	МИ	4 – 28 мм	
Значение вибрации (сверление/долбление)		11,0/11,0	M/C ²
Bec		2,9 кг	
Комплект поставки		100	101
Кейс (2 605 438 098)		Х	-
L-BOXX 136 (2 608 438 692)		-	Х
Вкладыш для L-ВОХХ под инструмент (2 608 438 037)		-	Х
Ограничитель глубины 210 мм (1 613 001 010)		Х	Х
Дополнительная рукоятка (2 602 025 141)		Х	х







Перфоратор с патроном SDS-plus

Самый мощный инструмент в своем классе

- ▶ Максимальная производительность сверления и долбления в своем классе
- Увеличение срока службы на 25% по сравнению с другими перфораторами этого класса для еще большей эффективности
- На 27% меньше вибраций по сравнению с предыдущей моделью благодаря активной системе гашения вибрации

Другие преимущества

Перфораторы, отбойные молотки и бетоноломы

- ► Сменный патрон для быстрой смены между ударным сверлением в бетоне и сверлением без удара в древесине и металле
- ▶ Блокировка вращения для долбления

Технические данные	см. с. 146		
Код для заказа		0 611 267	
Номинальная потребляемая мощность		850 Вт	
Макс. энергия единичного удара		3,2Дж	
Число ударов при ном. числе оборотов		0 – 4000 y	д/мин
Диам. отверстия в бетоне при сверлении ударными свер	олами	4 – 28 мм	
Значение вибрации (сверление/долбление)		11,0/11,0	M/C ²
Bec		3,1 кг	
Комплект поставки		200	201
Кейс (2 605 438 098)		Х	-
L-BOXX 136 (2 608 438 692)		-	Х
Вкладыш для L-BOXX под инструмент (2 608 438 037)		-	Х
Быстрозажимной патрон 13 мм (2 608 572 212)		Х	Х
Ограничитель глубины 210 мм (1 613 001 010)		Х	Х
Сменный патрон SDS-plus (2 608 572 213)		Х	Х
			Х



GBH 2-28 DFV Professional

Перфоратор с патроном SDS-plus

Максимальная производительность при минимуме вибраций

- Высокая производительность сверления и увеличение производительности долбления на 20% по сравнению с другими перфораторами этого класса
- ► Низкий уровень вибрации (всего 13 м/с²) для неутомительной работы благодаря системе гашения вибрации Vibration Control от Bosch
- Сбалансированное распределение веса благодаря
 Г-образному исполнению для комфортной работы

Другие преимущества

- Блокировка вращения для долбления
- ▶ Шарнирное крепление кабеля для предотвращения разрывов
- ▶ Поворотный щеткодержатель для одинаковой мощности как при правом, так и при левом вращении
- ▶ Блокировка удара при сверлении в древесине и металле

Технические данные	см. с. 146	
Код для заказа		0 611 23A
Номинальная потребляемая мощность		800 BT
Макс. энергия единичного удара		3,1Дж
Число ударов при ном. числе оборотов		0 – 4000 уд/мин
Диам. отверстия в бетоне при сверлении ударными сверлам	И	4 – 28 мм
Значение вибрации (сверление/долбление)		14,5/10,0 m/c ²
Комплект поставки		000
Кейс (2 605 438 651)		Х
Ограничитель глубины 210 мм (1 613 001 010)		Х
Дополнительная рукоятка (2 602 025 191)		Х





Перфоратор с патроном SDS-plus

Максимальная производительность при минимуме вибраций

- Высокая производительность сверления и увеличение производительности долбления на 20% по сравнению с другими перфораторами этого класса
- ▶ Малые значения вибрации (всего 12 м/с²) для неутомительной работы благодаря системе гашения вибрации Vibration Control or Bosch
- Сменный патрон для быстрой смены между ударным сверлением в бетоне и сверлением без удара в древесине и металле

Другие преимущества

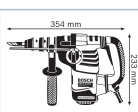
▶ Сбалансированное распределение веса благодаря Г-образному исполнению делают работу еще комфортнее

Технические данные	см. с. 146	
Код для заказа		0 611 24A
Номинальная потребляемая мощность		800 BT
Макс. энергия единичного удара		3,1Дж
Число ударов при ном. числе оборотов		0 – 4000 уд/мин
Диам. отверстия в бетоне при сверлении ударными сверлами	1	4 – 28 мм
Значение вибрации (сверление/долбление)		13,0/9,5 m/c ²
Комплект поставки		000
Кейс (2 605 438 651)		X
Быстрозажимной патрон 13 мм (2 608 572 212)		Х
Ограничитель глубины 210 мм (1 613 001 010)		Х
Сменный патрон SDS-plus (2 608 572 213)		Х
Дополнительная рукоятка (2 602 025 191)		Х



GBH 3-28 DFR Professional





Перфоратор с патроном SDS-plus

Самый быстрый универсальный перфоратор в классе 4-килограммовых инструментов

- ▶ Разнообразное применение для долбежных и сверлильных работ, а также при выполнении работ с полой сверлильной коронкой
- ► Сверлит на 30 % быстрее (Ø 25 мм) по сравнению с аналогичными инструментами других
- ▶ Небольшие значения вибрации (всего 10 м/с²) для неутомительной работы благодаря системе гашения вибрации Vibration Control от Bosch

Технические данные	. см. с. 147
Код для заказа	0 611 332
Номинальная потребляемая мощность	900 Вт
Макс. энергия единичного удара	4,2Дж
Число ударов при ном. числе оборотов	0 – 3600 уд/мин
Диам. отверстия в бетоне при сверлении ударными сверлами	6 – 32 мм
Значение вибрации (сверление/долбление)	12,0/9,0 m/c ²
Bec	4,7 кг
Комплект поставки	100
Кейс (2 605 438 651)	X
Ограничитель глубины 310 мм (1 613 001 003)	Х
Сменный патрон SDS-plus (2 608 572 213)	Х
Дополнительная рукоятка (2 602 025 176)	Х







Отбойный молоток с патроном SDS-plus

Специалист по реконструкции и ремонту

- ▶ Высокая производительность выемки благодаря мощному двигателю 650 Вт и использованию специального зубила для снятия керамической плитки
- ▶ Длительный срок службы благодаря сверхнадежному ударному механизму, зажиму и системе смазки
- ▶ Невероятно удобен в работе благодаря малому весу (всего 3,5 кг), компактной конструкции, фиксируемому выключателю с функцией акселератора и мягким накладкам

Другие преимущества

Перфораторы, отбойные молотки и бетоноломы

- ▶ До 40% увеличение производительности благодаря оптимальной комбинации отбойного молотка и зубила
- ▶ Благодаря удачному сочетанию отбойного молотка и зубила уменьшение разлома керамической плитки до 90%
- ▶ Специальная крышка для быстрой и простой замены угольных щеток

Технические данные	см. с. 147
Код для заказа	не поставляется
Номинальная потребляемая мощность	650 Bt
Макс. энергия единичного удара	2,6 Дж
Число ударов при ном. числе оборотов	0 – 3500 уд/мин
Значение вибрации (долбление)	17,5 m/c ²
Bec	3,5 кг
Комплект поставки	
Тюбик со смазкой (№ запасной части 1 615 430 005)	х
Зубило для снятия керамической плитки 260 х 40 мм (2 608	690 091) x
Кейс (2 605 438 482)	х
Пикообразное зубило (№ запасной части 2 608 690 095)	х
Дополнительная рукоятка (2 602 025 140)	х









Перфораторы с патроном SDS-plus

GBH 2-23 REA Professional

GBH 2-20 D Professional





	_			
Технические данные	0 611 250	0 611 25A		
Номинальная потребляемая мощность	710 Bt	650 Bt		
Макс. энергия единичного удара	2,3Дж	1,7 Дж		
Число ударов при ном. числе оборотов	0 – 4400 уд/мин	0 – 4980 уд/мин		
Номинальное число оборотов	0 – 1000 об/мин	0 – 1300 об/мин		
Диам. отверстия в бетоне при сверлении ударными сверлами	4 – 23 мм	4-20 мм		
Оптимальный диапазон сверления в бетоне с использованием ударных сверл	4 – 12 мм	4 – 10 мм		
Макс. диам. отверстия в стали	13 мм	13 мм		
Значение вибрации (сверление/долбление)	15,5/- m/c ²	13,5/9,5 m/c ²		
Bec	3,6 кг	2,3 кг		
Комплект поставки	500	400		
5 уплотнительных колец (№ запасной части 1 619 РОб 107)	х	-		
Всасывающее устройство	Х	-		
Кейс	Х	-		
Кейс (2 605 438 524)	-	х		
Ограничитель глубины 210 мм (1 613 001 010)	-	х		
Дополнительная рукоятка (2 602 025 141)	-	х		
Дополнительная рукоятка (№ запасной части 1 619 РОб 104)	х	-		

Перфораторы с патроном SDS-plus

GBH 2-24 D Professional

GBH 2-24 DF Professional





	T	T
Технические данные	0 611 2A0	0 611 2A0
Номинальная потребляемая мощность	790 Вт	790 Вт
Макс. энергия единичного удара	2,7Дж	2,7 Дж
Число ударов при ном. числе оборотов	0 – 4700 уд/мин	0 – 4700 уд/мин
Номинальное число оборотов	0 – 950 об/мин	0 – 950 об/мин
Диам. отверстия в бетоне при сверлении ударными сверлами	4 – 24 мм	4 – 24 мм
Оптимальный диапазон сверления в бетоне с использованием ударных сверл	6 – 14 мм	6 – 14 мм
Макс. диам. отверстия в стали	13 мм	13 мм
Значение вибрации (сверление/долбление)	17,0/13,0 m/c ²	17,0/13,0 m/c ²
Bec	2,8 кг	2,9 кг
Комплект поставки	000	100
Кейс (2 605 438 524)	х	х
Ограничитель глубины 210 мм (1 613 001 010)	х	х
Сменный патрон SDS-plus (2 608 572 213)	-	х
Кулачковый патрон 13 мм	-	х
Дополнительная рукоятка (2 602 025 141)	х	х

Перфораторы, отбойные молотки и бетоноломы • Технические данные

GBH 4-32 DFR

Professional

Перфораторы с патроном SDS-plus	GBH 2-28 DV Professional	GBH 2-28 DFV Professional

Технические данные	0 611 267		0 611 267				
Номинальная потребляемая мощность	850 Вт		850 Bt	850 Bt			
Макс. энергия единичного удара	3,2 Дж		3,2 Дж	3,2 Дж 0 – 4000 уд/мин			
Число ударов при ном. числе оборотов	0 – 4000 уд/мин		0 – 4000 уд/ми				
Номинальное число оборотов	0 – 900 об/мин		0 – 900 об/мин	1			
Диам. отверстия в бетоне при сверлении ударными сверлами	4 – 28 мм		4 – 28 мм				
Оптимальный диапазон сверления в бетоне с использованием ударных свер	п 8 – 16 мм		8 – 16 мм				
Макс. диам. отверстия в стали	13 мм		13 мм				
Значение вибрации (сверление/долбление)	11,0/11,0 m/c ²		11,0/11,0 m/c ²	11,0/11,0 m/c ²			
Bec	2,9 кг		3,1 кг	3,1 кг			
Комплект поставки	100	101	200	201			
Комплект поставки Кейс (2 605 438 098)	100 x	101	200 x	201 -			
		101 - x		201 - x			
Кейс (2 605 438 098)		-	Х	-			
Кейс (2 605 438 098) L-BOXX 136 (2 608 438 692)	X -	- X	X -	- x			
Кейс (2 605 438 098) L-BOXX 136 (2 608 438 692) Вкладыш для L-BOXX под инструмент (2 608 438 037)	x	- x x	x	- х х			
Кейс (2 605 438 098) L-BOXX 136 (2 608 438 692) Вкладыш для L-BOXX под инструмент (2 608 438 037) Быстрозажимной патрон 13 мм (2 608 572 212)	x	- x x	x x	- x x x			

Перфораторы с патроном SDS-plus	GBH 3-28 DRE Professional	GBH 3-28 DFR Professional
	7	TO
Технические данные	0 611 23A	0 611 24A
Номинальная потребляемая мощность	800 BT	800 Bt
Макс. энергия единичного удара	3,1 Дж	3,1 Дж
Число ударов при ном. числе оборотов	0 – 4000 уд/мин	0 – 4000 уд/мин
Номинальное число оборотов	0 – 900 об/мин	0 – 900 об/мин
Диам. отверстия в бетоне при сверлении ударными сверлами	4 – 28 мм	4 – 28 мм
Оптимальный диапазон сверления в бетоне с использованием ударных сверл	12 – 18 мм	12 - 18 мм
Макс. диам. отверстия в стали	13 мм	13 мм
Значение вибрации (сверление/долбление)	14,5/10,0 m/c ²	13,0/9,5 м/c ²
Bec	3,5 кг	3,6 кг
Комплект поставки	000	000
Кейс (2 605 438 651)	X	Х
Быстрозажимной патрон 13 мм (2 608 572 212)	-	Х
Ограничитель глубины 210 мм (1 613 001 010)	Х	Х
Сменный патрон SDS-plus (2 608 572 213)	-	Х
Дополнительная рукоятка (2 602 025 191)	х	X

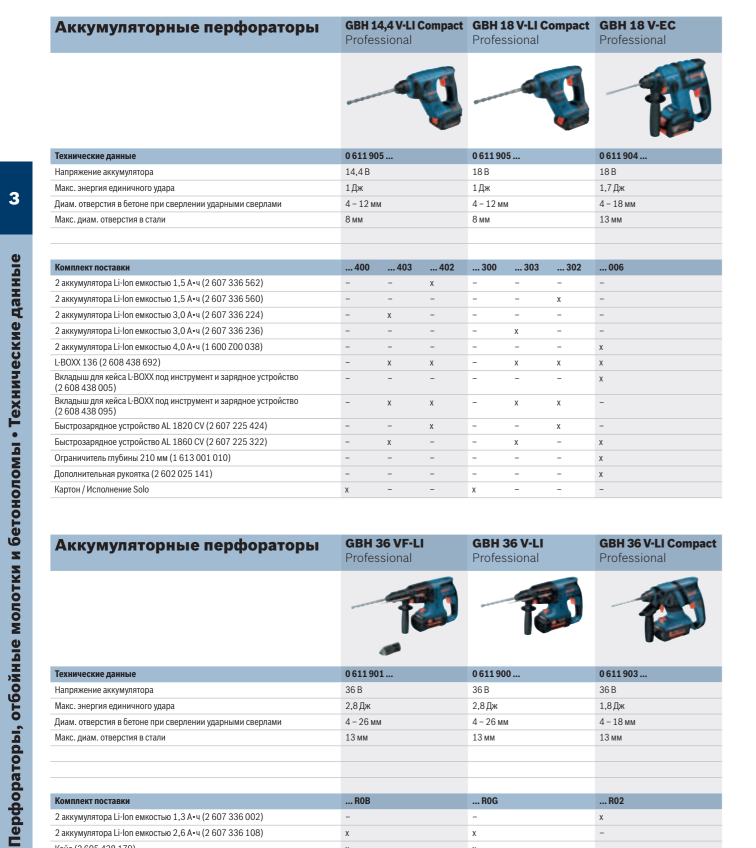
	7	
Технические данные	не поставляется	0 611 332
Номинальная потребляемая мощность	650 Bt	900 Вт
Макс. энергия единичного удара	2,6Дж	4,2 Дж
Число ударов при ном. числе оборотов	0 – 3500 уд/мин	0 – 3600 уд/мин
Значение вибрации (сверление/долбление)	-/17,5 m/c ²	$12,0/9,0 \text{ M/c}^2$
Bec	3,5 кг	4,7 кг
Комплект поставки		100
Тюбик со смазкой (№ запасной части 1 615 430 005)	Х	-
Зубило для снятия керамической плитки 260 х 40 мм (2 608 690 091)	х	-
Кейс (2 605 438 482)	Х	-
Кейс (2 605 438 651)	-	х
Пикообразное зубило (№ запасной части 2 608 690 095)	Х	-
Ограничитель глубины 310 мм (1 613 001 003)	-	х
Сменный патрон SDS-plus (2 608 572 213)	-	х
Дополнительная рукоятка (2 602 025 140)	Х	-
Дополнительная рукоятка (2 602 025 176)	-	х

GSH 3 E

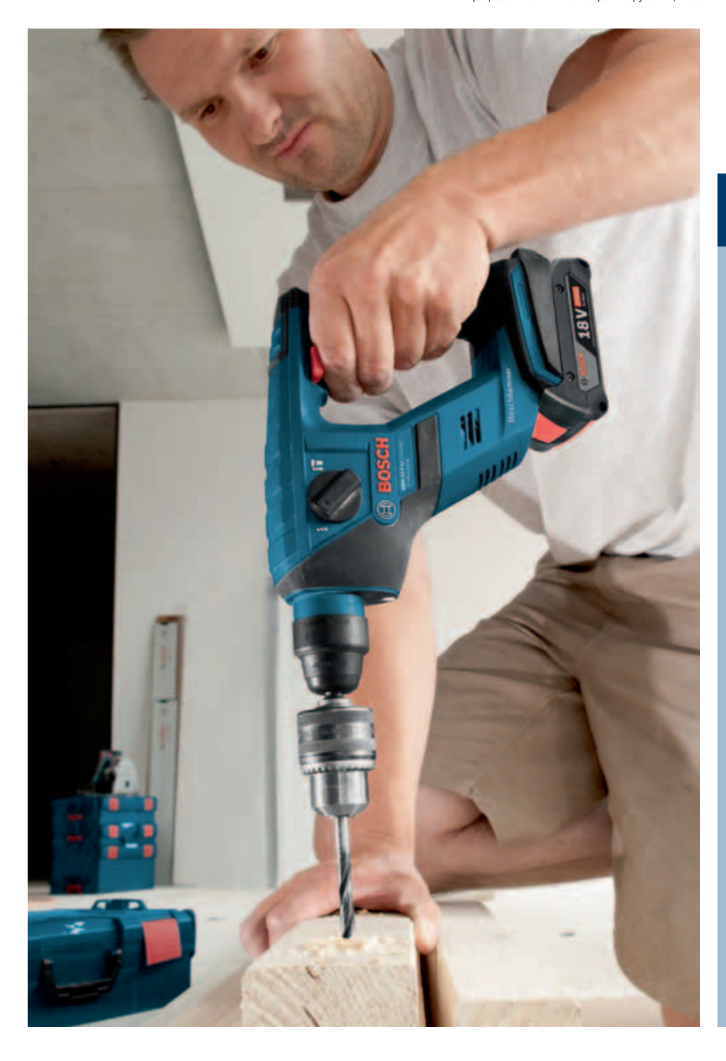
Professional

Отбойный молоток/ перфоратор





Аккумуляторные перфораторы	GBH 36 VF-LI Professional	GBH 36 V-LI Professional	GBH 36 V-LI Compact Professional
Технические данные	0611901	0 611 900	0 611 903
Напряжение аккумулятора	36 B	36 B	36 B
Макс. энергия единичного удара	2,8 Дж	2,8 Дж	1,8 Дж
Диам. отверстия в бетоне при сверлении ударными сверлами	4 – 26 мм	4 – 26 мм	4 – 18 мм
Макс. диам. отверстия в стали	13 мм	13 мм	13 мм
Комплект поставки	R0B	ROG	R02
2 аккумулятора Li-lon емкостью 1,3 А•ч (2 607 336 002)	-	-	Х
2 аккумулятора Li-lon емкостью 2,6 A•ч (2 607 336 108)	Х	Х	-
Кейс (2 605 438 179)	Х	Х	-
Кейс (2 605 438 668)	-	-	Х
Быстрозарядное устройство AL 3640 CV (2 607 225 100)	Х	Х	Х
Быстрозажимной патрон 13 мм (2 608 572 212)	Х	-	-
Ограничитель глубины 210 мм (1 613 001 010)	Х	Х	-
Ограничитель глубины 210 мм (2 603 001 019)	-	-	Х
Дополнительная рукоятка (2 602 025 141)	Х	Х	-
Дополнительная рукоятка (№ запасной части 1 612 025 078)	-	-	Х



Перфораторы, отбойные молотки и бетоноломы

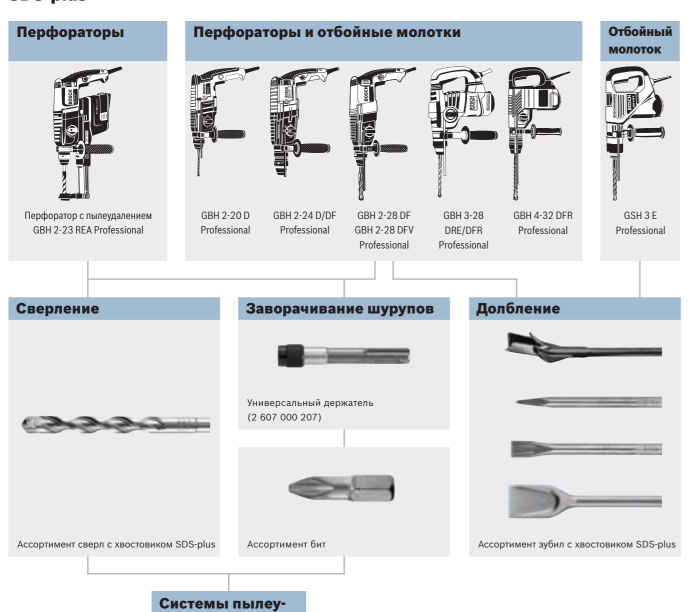
Обзор областей применения перфораторов с патроном SDS-plus и SDS-max

Оптимальная область применения Возможная область применения

		Вес (кг)	Диам. отверстия	Диам. отверстия	Сверление	Диам.	Рабочий ма	атериал					Другие		
			в бетоне (мм)	в кирпичной кладке (мм)	полой сверлильной коронкой (мм)	отверстия в стали (мм)				характер	истики				
			3 6 8 10 12 14 16 18 20 22 24 26 30 32 34 36 38 40 42 44 46 48 50 52 54		0 – 40 40 – 68 68–82 82–90 90-150 в кирпичной кладке		Железобетон, гранит, камень	Бетон	Кирпич, пусто-	Твердая древесина	Мягкая древесина	Металл	Долбление	Рабочее направ-	Особенности
77	GBH 2-20 D Professional	2,3			в кирпичной кладке					дровоомна	дровоолиц	-		ление 	Функция долбле
1	GBH 2-23 REA Professional	3,6	(без системы пылеудаления)				-		٠		-		-	ightharpoons	Удаление пы
1	GBH 2-24 D Professional	2,7		-										\uparrow	Функция долб
1	GBH 2-24 DF Professional	2,9		_]	Функция долб Сменный па SDS-plu
1	GBH 2-28 DV Professional	2,9		_										ightharpoonup	Wibration Control
7	GBH 2-28 DFV Professional	3,1												1	Wyntheston Функция долб Сменный патрон
T	GBH 3-28 DRE Professional	3,6												<u></u>	WVibration Функция долб
T	GBH 3-28 DFR Professional	3,5		_										→ ,	Функция дол! Сменный патрон
100	GBH 4-32 DFR Professional	4,7		1										→ ,	Функция дол! Сменный патрон
фораторы	ы с патроном S	DS-plus													
D	GBH 14,4 V-LI Compact Professional	1,8		-									-	ightharpoonup	-
1	GBH 18 V-LI Compact Professional	1,9											-	→	-
727	Professional	2,6		-			-							<u></u>	EC -
12	GBH 36 V-LI Compact Professional	2,9									-		-	<u></u>	EC MM
Tar	GBH 36 V-LI Professional	4,3									•			<u></u>	-
-1-	GBH 36 VF-LI Professional	4,5								_			•	<u></u>	Сменный г SDS-pl
фораторы	ы с патроном S													1	Vibra
T	GBH 5-40 DCE Professional	6,8						_		-	-	-		<u></u>	Режим Turb
1 1	Professional	8,2							-	-	-	-		L,	Режим Turb
TE	GBH 8-45 DV Professional	8,9								-	-	-		Ţ,	Режим Turb
4	GBH 11 DE Professional	11,1								_	_	_		Ţ→	_

Перфораторы, отбойные молотки и бетоноломы • Принадлежности

Принадлежности для перфораторов и отбойных молотков с патроном SDS-plus



даления со с. 357

Принадлежности для перфораторов и отбойных молотков с патроном SDS-plus

Патроны системы Bosch

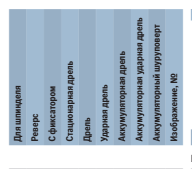


Диапазон крепления от, до, мм	Патрон, диапазон	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа				
Быстрозажимной сверлильный патр Для GBH 2-24 DF; GBH 2-28 DFV; GB	он SDS-plus H 3-28 DFR; GBH 4-32 DFR; GBH 36 VI	F-LI Professior	nal					
SDS-plus SDS 1 1 2 608 572 213								



Быстрозажимной сверлильный патро Для GBH 2-24 DF; GBH 2-28 DFV; GBI		/F-LI Profession	onal	
1,5 - 13	SDS	1	1	2 608 572 212

Быстрозажимной сверлильный патрон с хвостовиком SDS-plus





PeB	င္	Ста	ਰ	Уда	AKK	AKK	AKK	И30	Диапазон крепления от, до, мм	Патрон, диапазон	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
									Быстрозажимной сверлильный патро	он SDS-plus			
•	•							1	1,5 - 13	-	1	1	2 608 572 227

Запасной ключ для кулачкового патрона



Тип	Запасной ключ, тип	Внешняя длина (L1) мм	Длина ключа (L2), мм	Диаметр ключа (Z), мм	Розн. тр.уп.	Розн. ед.уп.	Код для заказа
S2	D	110	40	6	5	1	1 607 950 045

Угловая сверлильная головка



		Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
)	Угловая сверлильная головка для легких перфораторов с патроном SDS-pl	us, диаметр ц	јейки шпинде	ля 43 мм
		1	1	1 618 580 000

2 602 025 141

2 602 025 176

Принадлежности для перфораторов и отбойных молотков с патроном SDS-plus

Хвостовики для сверлильного патрона



Хвостовик	для хвостовика сверла	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
SDS-plus	1/2"-20 UNF	5	1	1 617 000 132
SDS-max	1/2"-20 UNF	1	1	2 608 550 036

Ограничители глубины					
	P	D	D	V	
	Длина, мм	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа	
	Ограничитель глубины				
	Для дополнительной рукоятки 1 612 025 032				
	Из стали, без шкалы				
	210	1	1	1613001010	
	Ограничитель глубины				
	Для дополнительной рукоятки 2 602 025 077 и 2 602 025 062				
	Из стали, без шкалы				
	310	1	1	1 613 001 003	
20 N M N H II L	Ограничитель глубины				
	Для дополнительной рукоятки 2 602 025 102				
	Из пластмассы, со шкалой				
	210	1	1	2 603 001 019	

Рукоятки

Перфораторы, отбойные молотки и бетоноломы • Принадлежности



	1	1	2 602 025 086
Рукоятка для перфораторов			
Цля GSH 11 E Professional			
	1	1	2 602 025 076
D			
Рукоятка для перфораторов			
Для GBH 5-40 DCE Professional			

Розн.тр.уп. Розн.ед.уп. Код для заказа

2 602 025 142



Рукоятка для перфораторов			
Іля GBH 7-46 DE Professional			
	1	1	2 602 025 103

Принадлежности для перфораторов и отбойных молотков с патроном SDS-plus

Для GBH 4-32 DFR Professional

Рукоятки



	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Рукоятка для перфораторов			
Для GBH 5-40 DCE Professional			
	1	1	2 602 025 117



Рукоятка для перфораторов **Для** GBH 2-20 D; GBH 2-24 D; GBH 2-24 DF; GBH 2-28 DFV; GBH 2-28 DV; GBH 18 V-EC; GBH 36 V-LI; GBH 36 VF-LI Professional



Рукоятка для перфораторов **Для** GBH 3-28 DFR (0 611 24A 0..); GBH 3-28 DRE (0 611 23A 0..) Professional



1 1 2 602 025 191 Рукоятка



(см. также «Система хранения L-BOXX» на с. 16/17)



Исполнение (материал)	Ширина, мм	Высота, мм	Глубина, мм	Розн. тр.уп.	Розн. ед.уп.	Код для заказа
Пластмассовый	кейс					
Для GBH 2-20 D	; GBH 2-24 D; GB	H 2-24 DF; GSB 16	RE; GSB 19-2 RE;	GSB 19-2 REA;	GSB 21-2 RC	Т;
GSB 21-2 RE Pro	ofessional					
K	393	360	114	1	1	2 605 438 524
Пластмассовый	кейс					
Для GBH 2-28 D	V; GBH 2-28 DFV	Professional				
K	445	360	114	1	1	2 605 438 098
Пластмассовый	voŭc					
Пластмассовыи Для GBH 7-46 D	110110					
Д	620	410	132	1	1	2 605 438 396
N.	620	410	132	1	1	2 000 430 390
Пластмассовый	кейс					
Для GBH 11 DE	Professional					
K	615	410	135	1	1	2 605 438 322
Пластмассовый	кейс					
Для GSH 11 E Pi						
K	620	410	132	1	1	2 605 438 297
		123			_	
Пластмассовый						
		ssional				
Для GSH 16-28;	355	895	228	1	1	2 605 438 628

GBH 8-45 DV Professional

Перфоратор с патроном SDS-max

GBH 5-40 DCE Professional

Быстрый и универсальный инструмент с системой Vibration Control

- ▶ Высокая скорость сверления благодаря двигателю 1150 Вт и ударному механизму
- ▶ Система гашения вибрации Vibration Control обеспечивает комфорт в работе даже при длительном использовании
- ▶ Запатентованное регулировочное колесико для установки различного числа оборотов и частоты ударов для обеспечения оптимальной производительности

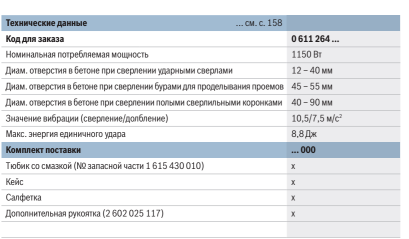
Другие преимущества

бетоноломы

отбойные молотки

Перфораторы,

▶ Запатентованный фиксатор выключателя для неутомительной работы









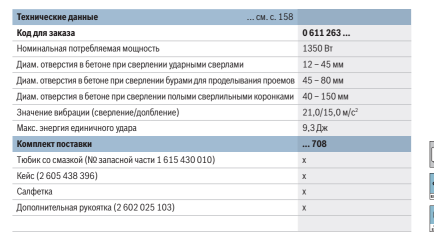
Перфоратор с патроном SDS-max

Надежный и мощный инструмент

- ▶ Надежный и мощный перфоратор с высокопроизводительным двигателем 1350 Вт
- ▶ Максимальная производительность при долблении за счет режима Turbo Power с энергией единичного удара до 9,3 Дж
- ▶ Долгий срок службы благодаря надежным металлическим деталям

Другие преимущества

▶ Максимальный комфорт управления благодаря индивидуальной регулировке числа оборотов, фиксации выключателя в режиме долбления и новой эргономичной дополнительной рукоятке



GBH 7-46 DE Professional





Перфоратор с патроном SDS-max

Мощность 1500 Вт при низком уровне вибрации

- ▶ Максимальная производительность при сверлении и долблении благодаря двигателю мощностью 1500 Вт и энергии единичного удара 12,5 Дж
- ▶ Низкий уровень вибрации всего 7 м/с² при долблении и 8 м/с² при сверлении – благодаря электронной 3-уровневой системе гашения вибраций
- ▶ Функция Turbo Power для экстра-мощности в режиме долбления за счет использования дополнительной энергии, которая в режиме сверления используется для вращательного движения

Другие преимущества

- ▶ Долгий срок службы благодаря надежным металлическим компонентам
- ▶ Уникальная автоматическая фиксация переключателя для оптимального долбления в непрерывном режиме

Технические данные	см. с. 158
Код для заказа	0 611 265
Номинальная потребляемая мощность	1500 BT
Диам. отверстия в бетоне при сверлении ударными сверлами	12 – 45 мм
Диам. отверстия в бетоне при сверлении бурами для проделывани	я проемов 80 мм
Диам. отверстия в бетоне при сверлении полыми сверлильными к	оронками 125 мм
Значение вибрации (сверление/долбление)	8,0/7,0 m/c ²
Макс. энергия единичного удара	12,5 Дж
Комплект поставки	000
Тюбик со смазкой (№ запасной части 1 615 430 010)	х
Кейс	х
Дополнительная рукоятка (№ запасной части 1 612 025 004)	х









Перфоратор с патроном SDS-max

Мощный универсальный перфоратор для быстрого сверления и долбления

- ▶ Максимальная производительность сверления благодаря оптимизирован ному ударному механизму и двигателю высокой мощности
- ▶ Ударный механизм с низким уровнем вибрации для неутомительной работы
- ▶ Долгий срок службы за счет использования высококачественных материалов и деталей из пластмассы, армированного стекловолокном пластика, алюминия и прецизионных деталей из стали

Другие преимущества

- ▶ Предохранительная муфта
- ▶ Отключаемые угольные щетки
- ▶ Переставляемая дополнительная рукоятка
- ▶ Удобство использования, в том числе и для левшей

Технические данные с	и. с. 158
Код для заказа	0 611 245
Номинальная потребляемая мощность	1500 Вт
Диам. отверстия в бетоне при сверлении ударными сверлами	12 – 52 мм
Диам. отверстия в бетоне при сверлении бурами для проделывания	проемов 45 – 80 мм
Диам. отверстия в бетоне при сверлении полыми сверлильными ко	ронками 40 – 150 мм
Значение вибрации (сверление/долбление)	24,0/15,0 m/c ²
Комплект поставки	708
Тюбик со смазкой (№ запасной части 1 615 430 010)	Х
Кейс (2 605 438 322)	Х
Салфетка	Х
Дополнительная рукоятка (2 602 025 086)	х

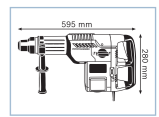


GBH 11 DE Professional









GSH 5 CE Professional

Перфораторы, отбойные молотки и бетоноломы • Технические данные

Перфораторы с патроном **GBH 5-40 DCE GBH 7-46 DE** Professional Professional SDS-max





Технические данные	0 611 264	0 611 263
Номинальная потребляемая мощность	1150 Вт	1350 Вт
Макс. энергия единичного удара	8,8 Дж	9,3 Дж
Число ударов при ном. числе оборотов	1500 – 3050 уд/мин	1375 – 2800 уд/мин
Номинальное число оборотов	170 – 340 об/мин	145 – 280 об/мин
Диам. отверстия в бетоне при сверлении ударными сверлами	12 – 40 мм	12 – 45 мм
Оптимальный диапазон сверления в бетоне с использованием ударных сверл	18 – 32 мм	25 – 40 мм
Диам. отверстия в бетоне при сверлении бурами для проделывания проемов	45 – 55 мм	45 – 80 мм
Диам. отверстия в бетоне при сверлении полыми сверлильными коронками	40 – 90 мм	40 – 150 мм
Значение вибрации (сверление/долбление)	10,5/7,5 m/c ²	21,0/15,0 m/c ²
Bec	6,8 кг	8,2 кг
Комплект поставки	000	708
Тюбик со смазкой (№ запасной части 1 615 430 010)	х	х
Кейс	х	-
Кейс (2 605 438 396)	-	х
Салфетка	х	х
Дополнительная рукоятка (2 602 025 103)	-	х
Дополнительная рукоятка (2 602 025 117)	х	-

Перфораторы с патроном SDS-max	GBH 8-45 DV Professional	GBH 11 DE Professional
Технические данные	0 611 265	0 611 245
Номинальная потребляемая мощность	1500 Вт	1500 Вт
Макс. энергия единичного удара	12,5 Дж	14,2 Дж
Число ударов при ном. числе оборотов	1380 – 2760 уд/мин	1100 – 2250 уд/мин
Значение вибрации (сверление/долбление)	8,0/7,0 m/c ²	24,0/15,0 m/c ²
Bec	8,9 кг	11,1 кг
Номинальное число оборотов	0 – 305 об/мин	120 – 250 об/мин
Диам. отверстия в бетоне при сверлении ударными сверлами	12 – 45 мм	12 – 52 мм
Оптимальный диапазон сверления в бетоне с использованием ударных сверл	20 – 40 мм	30 – 52 мм
Диам. отверстия в бетоне при сверлении бурами для проделывания проемов	80 мм	45 – 80 мм
Диам. отверстия в бетоне при сверлении полыми сверлильными коронками	125 мм	40 – 150 мм
W	000	700
Комплект поставки	000	708
Тюбик со смазкой (№ запасной части 1 615 430 010)	X	X
Кейс	X	-
Кейс (2 605 438 322)	-	X
Салфетка	-	Х
Дополнительная рукоятка (2 602 025 086)	-	Х
Дополнительная рукоятка (№ запасной части 1 612 025 004)	Х	-

Отбойный молоток с патроном SDS-max

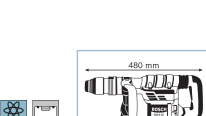
Исключительная мощность при снижении вибрации на 40%

- ▶ Высокая производительность выемки благодаря энергии единичного удара 8,3 Дж
- ▶ Система гашения вибрации Vibration Control обеспечивает комфорт в работе даже при длительном использовании инструмента
- ▶ Долгий срок службы даже при самых жестких условиях эксплуатации благодаря прочному металлическому корпусу

Другие преимущества

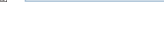
- ▶ Запатентованное регулировочное колесико для установки различной частоты ударов для обеспечения оптимальной производительности
- ▶ Запатентованный фиксатор выключателя для неутомительной работы
- ▶ Система Vario-Lock: 12-ступенчатая регулировка положения долота для комфортной работы

Технические данные	см. с. 160	
Код для заказа		0 611 321
Номинальная потребляемая мощность		1150 Вт
Макс. энергия единичного удара		8,3Дж
Число ударов при ном. числе оборотов		1300 – 2900 уд/мин
Значение вибрации (долбление)		11,0 m/c ²
Bec		6,2 кг
Комплект поставки		000
Тюбик со смазкой (№ запасной части 1 615 430 010)		Х
Кейс		Х
Салфетка		Х
Пикообразное зубило 400 мм (2 608 690 103)		Х
Дополнительная рукоятка (2 602 025 142)		Х









GSH 11 E Professional

Специалист по выполнению проемов и выемке

▶ Сверхвысокая сила удара 16,8 Дж для увеличения производительности

Отбойный молоток с патроном SDS-max

- ▶ Невысокая вибрация при работе и на холостом ходу
- ▶ Небольшой нажим для неутомительной работы

- ▶ Сервисный дисплей
- ▶ Патрон SDS-max со встроенной пылезащитой
- Фиксация зубила в 12 положениях
- ▶ Переставляемая по кругу и поворотная дополнительная рукоятка
- ▶ Рукоятка, покрытая пеноматериалом
- ▶ Широкий ползунковый выключатель для удобного включения и выключения
- ▶ Вместительный кейс

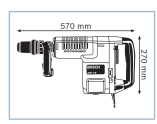
Технические данные	см. с. 160	
Код для заказа		0 611 316
Номинальная потребляемая мощность		1500 BT
Макс. энергия единичного удара		16,8Дж
Число ударов при ном. числе оборотов		900 – 1890 уд/мин
Значение вибрации (долбление)		18,5 m/c ²
Bec		10,1 кг
Комплект поставки		708
Тюбик со смазкой (№ запасной части 1 615 430 010)		Х
Плоское зубило 400 х 25 мм (1 618 600 202)		Х
Кейс (2 605 438 297)		Х
Салфетка		Х
Дополнительная рукоятка (2 602 025 076)		Х











Отбойный молоток с патроном SDS-max

GSH 11 VC Professional

Самый мощный в мире бетонолом Bosch в классе 11 кг

- ▶ Оптимальное соотношение веса и мощности благодаря двигателю 1700 Вт и энергии единичного удара 23 Дж при весе всего 11,4 кг (согл. ЕРТА)
- ► Низкий уровень вибрации (всего 8 м/с²) благодаря разделению основной и боковой рукояток и оптимизированному ударному механизму, минимизирующему вибрации в месте их возникновения
- ▶ Оптимальное удобство использования для долбежных работ благодаря стандартной вытянутой форме бетонолома

Другие преимущества

Перфораторы, отбойные молотки и бетоноломы

- ▶ Долгий срок службы благодаря надежным металлическим компонентам
- ▶ Регулируемая энергия единичного удара для оптимальной работы в зависимости от обрабатываемого материала и условий эксплуатации

Технические данные	
Код для заказа	0 611 336
Номинальная потребляемая мощность	1700 Вт
Макс. энергия единичного удара	23 Дж
Число ударов при ном. числе оборотов	900 – 1700 уд/мин
Bec	11,4 кг
Значение вибрации (долбление)	8,0 m/c ²
Патрон	SDS-max
Комплект поставки	000
Тюбик со смазкой (№ запасной части 1 615 430 010)	Х
Кейс	Х
Салфетка	Х
Пикообразное зубило (2 608 690 167)	х







Отбойные молотки с патроном SDS-max	Professional	GSH 11 E Professional	Professional
Технические данные	0 611 321	0 611 316	0 611 336
Номинальная потребляемая мощность	1150 Вт	1500 BT	1700 Вт
Макс. энергия единичного удара	8,3 Дж	16,8 Дж	23 Дж
Число ударов при ном. числе оборотов	1300 - 2900 уд/мин	900 – 1890 уд/мин	900 – 1700 уд/мин
Значение вибрации (долбление)	11,0 m/c ²	18,5 m/c ²	8,0 m/c ²
Bec	6,2 кг	10,1 кг	11,4 кг
Комплект поставки	000	708	000
Тюбик со смазкой (№ запасной части 1 615 430 010)	Х	Х	х
Плоское зубило 400 х 25 мм (1 618 600 202)	-	Х	-
Кейс	Х	-	х
Кейс (2 605 438 297)	-	Х	-
Салфетка	Х	Х	х
Пикообразное зубило (2 608 690 167)	-	-	х
Пикообразное зубило 400 мм (2 608 690 103)	Х	-	-
Дополнительная рукоятка (2 602 025 076)	-	Х	+
Дополнительная рукоятка (2 602 025 142)	Х	-	+

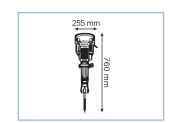
GSH 16-28 Professional Бетонолом

Исключительная мощность - ежедневная производительность выемки 13 тонн!

- ▶ Высочайшая производительность выемки за счет энергии единичного удара 41 Дж и двигателя мощностью 1750 Вт
- ▶ Максимально долгий срок службы благодаря прочной конструкции и использованию высококачественных материалов
- ▶ Система контроля вибрации Vibration Control для снижения опасных для здоровья вибраций, увеличения срока службы и повышения удобства

Технические данные	см. с. 162	
Код для заказа		0 611 335
Номинальная потребляемая мощность		1750 Вт
Макс. энергия единичного удара		41 Дж
Число ударов при ном. числе оборотов		1300 уд/мин
Bec		17,9 кг
Значение вибрации (долбление)		13,0 m/c ²
Патрон		внутренний шестигранник 28 мм
Комплект поставки		000
Тюбик со смазкой (№ запасной части 1 615 430 010)		Х
Кейс (2 605 438 628)		Х
Салфетка		Х
Пикообразное зубило 400 мм (2 608 690 106)		Х
Рукоятка		Х
Тележка		Х









Исключительная мощность – ежедневная производительность

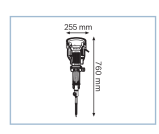
Бетонолом

выемки 13 тонн!

- ▶ Высочайшая производительность выемки за счет энергии единичного удара 41 Дж и двигателя мощностью 1750 Вт
- ▶ Максимально долгий срок службы благодаря прочной конструкции и использованию высококачественных материалов
- ▶ Система контроля вибрации Vibration Control для снижения опасных для здоровья вибраций, увеличения срока службы и повышения удобства пользователя

Технические данные	см. с. 162	
Код для заказа		0 611 335
Номинальная потребляемая мощность		1750 Вт
Макс. энергия единичного удара		41 Дж
Число ударов при ном. числе оборотов		1300 уд/мин
Bec		16,5 кг
Значение вибрации (долбление)		13,0 m/c ²
Патрон		внутренний шестигранник 30 мм
Комплект поставки		100
Тюбик со смазкой (№ запасной части 1 615 430 010)		Х
Кейс (2 605 438 628)		Х
Салфетка		Х
Пикообразное зубило 400 мм (2 608 690 111)		Х
Рукоятка		Х
Тележка		x







Бетонолом **GSH 27 VC** Professional

Самый мощный в мире электрический бетонолом от Bosch

- ▶ Максимальная ударная мощность благодаря энергии единичного удара 62 Дж и 1000 ударам в минуту
- ▶ Очень низкие значения вибрации (всего 8 м/с²) благодаря раздельным рукояткам и гасящему вибрации ударному механизму – для увеличения максимально допустимого времени работы в день
- ▶ Исключительно долгий срок службы благодаря высококачественным компонентам из алюминия и стали

Другие преимущества

Перфораторы, отбойные молотки и бетоноломы

- ▶ Оптимальное удобство использования: эргономичные рукоятки с мягкой накладкой и низко расположенный центр тяжести инструмента обеспечивают оптимальный комфорт в использовании
- ▶ Противоскользящая поверхность предотвращает падение инструмента



Технические данные	
Код для заказа	0 611 30A
Номинальная потребляемая мощность	2000 Вт
Макс. энергия единичного удара	62 Дж
Число ударов при ном. числе оборотов	1000 уд/мин
Bec	29,5 кг
Значение вибрации (долбление)	8,5 m/c ²
Патрон	внутренний шестигранник 28 мм
Комплект поставки	000
Тюбик со смазкой (№ запасной части 1 615 430 010)	х



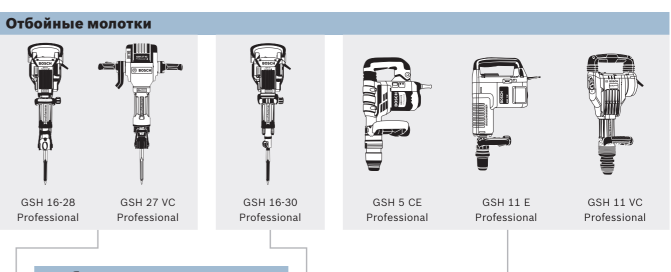
GSH 16-30



GSH 27 VC

Бетоноломы	Professional	Professional	Professional
Технические данные	0 611 335	0 611 335	0 611 30A
Номинальная потребляемая мощность	1750 Вт	1750 Вт	2000 BT
Макс. энергия единичного удара	41 Дж	41 Дж	62Дж
Число ударов при ном. числе оборотов	1300 уд/мин	1300 уд/мин	1000 уд/мин
Патрон	внутренний шестигранник 28 мм	внутренний шестигранник 30 мм	внутренний шестигранник 28 мм
Значение вибрации (долбление)	13,0 m/c ²	13,0 m/c ²	8,5 m/c ²
Bec	17,9 кг	16,5 кг	29,5 кг
Комплект поставки	000	100	000
Тюбик со смазкой (№ запасной части 1 615 430 010)	х	X	X
Кейс (2 605 438 628)	х	Х	-
Салфетка	х	X	-
Пикообразное зубило 400 мм (2 608 690 106)	х	-	-
Пикообразное зубило 400 мм (2 608 690 111)	-	X	-
Рукоятка	х	X	-
Тележка	Х	х	-

Принадлежности для перфораторов, отбойных молотков и бетоноломов от 5 кг







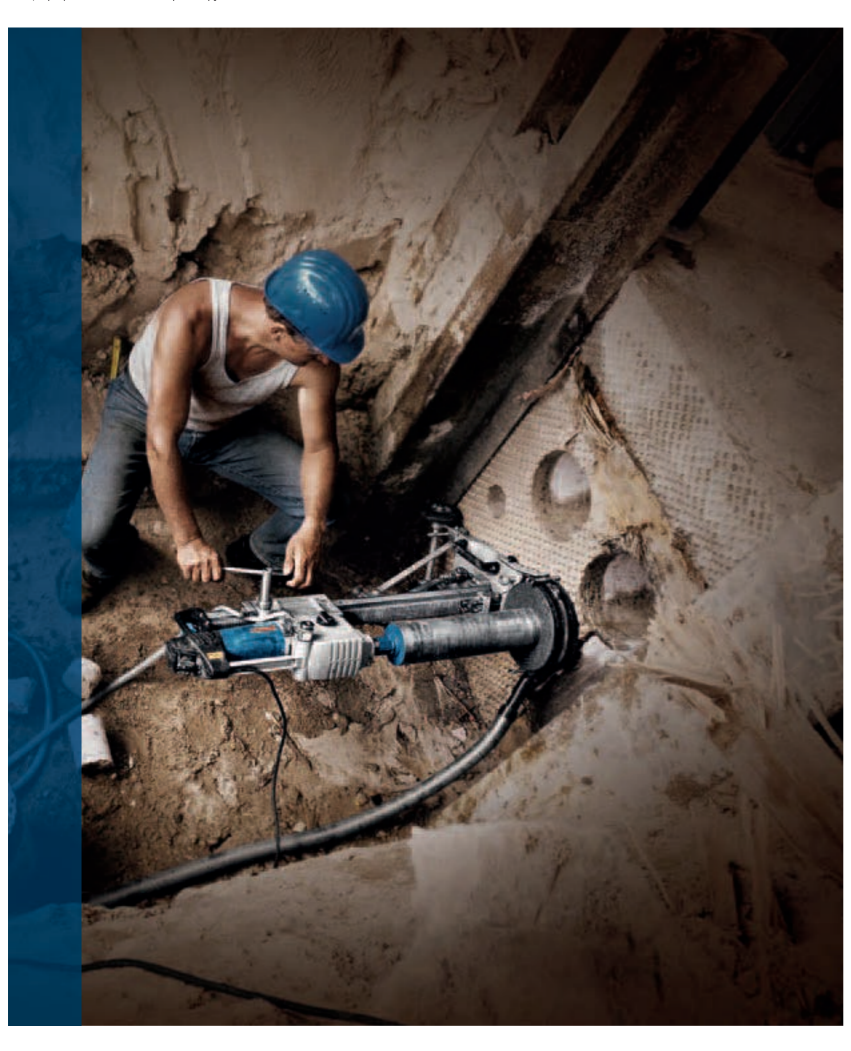
Ассортимент зубил с хвостовиком SDS-max

Перфораторы, отбойные молотки и бетоноломы

Обзор областей применения всех отбойных молотков и бетоноломов с патроном SDS-plus и SDS-max

SOLITE OF PROTECTION OF THE PR	йные молотки с патрон		Номинальная потребляемая мощность (Вт)	Энергия единич- ного удара (Дж)	Патрон	Рабочее направ- ление										G					
Columna Monorman in Service Characteristics Columna							настенной	напольной	стыков (удаление излишков	штукатурки (удаление цементной штукатурки	шероховатости бетонным стенам,	канавок в кирпичной кладке и бетон-	тельные работы на бетонных	на балках и опорах (устране- ние неровно- стей, оголение	пазов или проемов в кирпичной	проемов в бетоне (максимальная	бетонных	бетонных	работы (ремонт асфальтовых	твердого	Упле гр ц
Self-SCE 10.0 10.00 10	GSH 3 E Professional	3,5	650	2,6	SDS-plus	ightharpoonup			•			•		-		-	-	-	-	-	
Coli 15 Coli	йные молотки и бетоно	ломы с п	атроном SD	S-max																	
11.4 1.700 23 \$156 max	GSH 5 CE Professional	6,2	1150	8,3	SDS-max	ightharpoonup			•			•		•		•	-	-	-	-	
Professional 17.9 17/0 41 29 vv. Her	GSH 11 E Professional	10,1	1500	16,8	SDS-max	\trianslate{\tria	-			•	•	•	•	•	•	•		-	•	-	
CSH 27 VC Professional 10.5 1750 41 30 MM, Hex	GSH 11 VC Professional	11,4	1.700	23	SDS-max	7	-														
10.5 1750 41 30 MM, Hox 1.5 1750 41 30 MM, Hox 1.5 1.750 41 30 MM, Hox 1.5 1.750	GSH 16-28 Professional	17,9	1750	41	28 мм, Нех	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
ОЗН 27 VC Professional 10	GSH 16-30	16,5	1750	41	30 мм, Нех	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		•		-	
рабовочная пластина можная область применения Трамбовочная пластина можная область применения	GSH 27 VC Professional	29,5	2000	62	28 мм, Нех	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	•	•	
Попаточное зубило Канальное зубило Отбойная пластина Зубило по асфальту Трамбовочная пластина Попаточное зубило Трамбовочная пластина Попаточное зубило Попа				ное	-	-						-								-	
Попаточное зубило Канальное зубило Отбойная пластина Зубило по асфальту Трамбовочная пластина пластина пластина Попаточное зубило Попаточ		лежно	Плоское зу	било		4					-										
Попаточное зубило Канальное зубило Отбойная пластина Зубило по асфальту Трамбовочная пластина пластина пластина Попаточное зубило Попаточ		Дринад			_				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Отбойная пластина 3убило по асфальту Трамбовочная пластина Трамбовочная пластина Трамбовочная пластина			Лопаточно	е зубило							-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Зубило по асфальту Трамбовочная пластина можная область применения			Канальное	зубило			-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	
Трамбовочная пластина можная область применения			Отбойная п	іластина			-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
можная область применения							-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	
Лопаточное зубило	можная область применения			ная			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

Техника для алмазного сверления



Мощь+система:

техника для алмазного сверления и отрезные машины Bosch

Системы алмазного сверления Bosch сочетают в себе высокую производительность и комфорт в работе. Для вас это означает высокоэффективное сухое и мокрое сверление даже в самых твердых горных породах и бетоне. При этом наша надежная техника обеспечивает работу без пыли и вибраций. Множество принадлежностей для сухого и мокрого сверления легки в использовании и обеспечивают высокую точность работы в сложных ситуациях. Бороздоделы и отрезные машины выгодно отличаются малым весом и простым монтажом – для большей точности даже в сложных условиях.

НОВИНКА! С помощью специальных инструментов Bosch предлагает идеальное решение для простой и высокоточной обработки керамической плитки.

Подробнее см. на с. 179



Высокопроизводительная дрель алмазного сверления GDB 2500 WE Professional с низким уровнем вибрации подходит для сверления даже армированного бетона.

С помощью стойки S 500 A Professional дрель алмазного сверления надежно крепится на стене.

Дрель алмазного сверления

Удобный инструмент для мокрого сверления

- ▶ Небольшой угловой размер (40 мм)
- ▶ Возможность сверлить вручную или устанавливать стационарно
- ▶ Возможность переоборудования для сухого сверления (с головкой для отвода пыли)

Другие преимущества

сверления

Техника для алмазного

- ▶ Патрон с внутренней резьбой G 1/2" и наружной резьбой 1 1/4" (подходит для обычных алмазных кольцевых сверлильных коронок)
- ▶ Плавный пуск и регулировка числа оборотов для точного начала сверления и уверенной работы
- ▶ Функция константной электроники
- ▶ Термозащита от перегрузок с индикацией и автоматическим снижением
- ▶ Механическая предохранительная муфта для защиты от заклинивания, с разными моментами срабатывания для 1 и 2 передач
- ▶ Подсоединение к стойке сверлильного станка S 500 A Professional

_	. см. с. 169
Технические данные	. 0.11. 0. 100
Код для заказа	0 601 189
Номинальная потребляемая мощность	1600 BT
Бетон, оптимальный диапазон	30 – 82 мм
Бетон, возможный диапазон	10 – 102 мм
Кирпичная кладка, оптимальный диапазон	52 – 132 мм
Комплект поставки	608
Кейс (2 605 438 371)	х
Головка для подачи воды (№ запасной части 3 607 031 573)	х
Дополнительная рукоятка (2 609 390 316)	х







GDB 2500 WE Professional

GDB 1600 WE Professional

Самая мощная в своем классе

Дрель алмазного сверления

- ▶ Двигатель мощностью 2500 Вт с оптимальной способностью к перегрузке и системой ограничения пускового тока для точного сверления без вибрации в армированном бетоне
- ▶ Надежный 2-скоростной редуктор обеспечивает высокую передачу усилия и оптимальную окружную скорость
- ▶ Фиксируется на стойке сверлильного станка без инструмента или крепится к стенам с помощью дюбелей

Другие преимущества

- ▶ Две резьбы на шпинделе упрощают подбор сверлильных коронок
- ▶ Функция константной электроники для поддержания постоянного числа оборотов
- ▶ Система термозащиты предотвращает перегрузку двигателя
- ▶ Простая смена угольных щеток
- ▶ Алюминиевая рукоятка, расположенная в центре тяжести инструмента, для удобства использования
- ▶ Большой переключатель для удобства управления даже в рабочих
- ▶ Встроенный в кабель защитный автомат

см. с. 169
0 601 18P
2500 Вт
82 – 132 мм
32 - 212 мм
703
-





Дрели алмазного сверления

GDB 1600 WE

Professional



GDB 2500 WE Professional



1600 Вт - 980/2400 об/мин G 1/2", 1 1/4"	2500 Вт 1450 Вт 440/960 об/мин G 1/2", 1 1/4"
G 1/2", 1 1/4"	440/960 об/мин
G 1/2", 1 1/4"	<u> </u>
	G 1/2", 1 1/4"
Спорядонно ботона о жилимости на охлаживонном	
Сверление бетона с жидкостным охлаждением	Сверление бетона с жидкостным охлаждением
30 – 82 мм	82 – 132 мм
10 – 102 мм	32 – 212 мм
52 – 132 мм	-
32 – 152 мм	-
5,9 кг	11,8 кг
608	703
х	-
х	-
х	-
	10 - 102 MM 52 - 132 MM 32 - 152 MM 5,9 Kr 608 x

Стойка сверлильного станка

Устойчивое приспособление для дрелей алмазного сверления

- ▶ Точная угловая регулировка с шагом 15 градусов для сверления
- ▶ Крепление на стену выполняется при помощи обычного крепежа
- ▶ Крепление машины на месте проведения работ, регулировка кольца для улавливания воды (принадлежности), угловая регулировка и регулировка транспортировочных колес осуществляются без инструмента

- ▶ Большие транспортировочные колеса позволяют легко транспортировать всю конструкцию даже по лестнице
- ▶ Жесткая зубчатая рейка для точного сверления
- ▶ Удобно расположена также ручка-скоба, которая используется при
- ▶ Малый вес всего 12,5 кг
- ▶ Удобно расположенная обрезиненная ручка для транспортировки



Код для заказа	0 601 190
Высота подъема при сверлении	500 мм
Длина рейки	1000 мм
Bec	12,5 кг
Комплект поставки	025
Транспортировочные колеса (2 609 390 309)	х



2 608 550 142

2 608 550 143

Принадлежности для систем алмазного сверления

Принадлежности для алмазных зенкеров для розеток М 16



Диаметр/размер под ключ, мм	Общая длина, мм	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа		
Шестигранный хвостовик для полых сверлильных коронок с резьбой M 16						
11	80	1	1	2 608 550 078		
11	220	1	1	2 608 598 109		



Хвостовик для патрона G 1/2" для п	олых сверлильных коронок М 16			
22	85	1	1	2 608 550 554



Хвостовик SDS-plus для полых сверлильных коронок с резьбой М 16

-	105	1	1	2 608 550 057
-	220	1	1	2 608 598 110



•	Центрирующее сверло для шестигра	ного хвостовика			
	-	120	1	1	2 608 550 079

Центрирующая крестовина для коронок для сухого сверления 1¼" и SDS-DI и зенкеров для розеток SDS-DI



Техника для алмазного сверления • Принадлежности

Диаметр/размер под ключ, мм	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
32	1	1	2 608 597 475
42	1	1	2 608 597 476
52	1	1	2 608 597 477
62	1	1	2 608 597 904
68	1	1	2 608 597 478
87	1	1	2 608 597 479
102	1	1	2 608 597 480
112	1	1	2 608 597 481
122	1	1	2 608 597 905
132	1	1	2 608 597 482

Переходники для алмазных коронок





Переходник со стороны машины	Переходник со стор. реж. кромки	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
1 1/4" UNC	G 1/2"	1	1	2 608 598 043
G 1/2"	SDS-DI	1	1	2 608 550 141
V 1/2	050 51	-	-	2 000 000 141
1 1/4" LINC	cnc-ni	1	1	2 608 550 140
1 1/4" UNC	SDS-DI	1	1	2 608 550 140

Принадлежности для систем алмазного сверления

Переходники для алмазных коронок



Переходник со стороны машины	Переходник со стор. реж. кромки	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
G 1/2"	1 1/4" UNC	1	1	2 608 598 042
d 1/2	11/4 UNC	1	1	2 000 330 042



V			



111			

1 1/4" UNC

Удлинительные элементы для алмазных коронок



Длина, мм	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Удлинительный элемент для сверлильных коронок с соединением SDS-DI диаметром от 62 мм			
300	1	1	2 608 598 112



Удлинительный элемент для сверлильных коронок с соединением G 1/2"
диаметром от 32 мм
300 1 1 2 608 598 044



Удлинительный элемент для сверлильных коронок с соединением 1 1/4" UNC диаметром от 45 мм 1 1 2 608 598 045

Емкость с гидродавлением



- ▶ Для мокрого сверления на стройплощадках без подсоединения к водопроводу
- ▶ Контейнер из стали со специальным напылением из пластмассы
- ▶ Объем заполнения: 10 л

	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Емкость с гидродавлением			
	1	1	2 609 390 308

Кольцо для удаления воды для стойки S 500 A Professional

- ▶ Собирает воду, вытекающую из отверстия
- ▶ В комбинации с универсальным пылесосом предотвращает загрязнения и повреждения водой



 Розн.тр.уп.
 Розн.ед.уп.
 Код для заказа

 Кольцо для удаления воды для стойки S 500 A Professional
 Макс. диаметр сверлильных коронок 212 мм

 Для GDB 1600 WE; GDB 2500 WE Professional
 1
 1
 2 609 390 389

GBR 14 CA Professional

Принадлежности для систем алмазного сверления

Уплотняющая крышка для кольца для удаления воды



Диаметр, мм	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Уплотняющая крышка для кольца для удаления воды 2 609 390 389			
235	1	2	2 609 390 391

Быстрозажимная стойка



Розн.тр.уп. Розн.ед.уп. Код для заказа

Быстрозажимная стойка сверлильного станка

Для простого крепления стойки сверлильного станка путем установки на растяжках между основанием и крышкой или между двумя стенками.

Расстояние между опорами: от 1,7 м до 3,0 м

Для S 500 A Professional

2 608 598 111

Головка для подачи воды и головка для отвода пыли



Головка для подачи воды

Для сверления с жидкостным охлаждением с системой алмазного сверления Bosch GDB 1600 WE Professional (исполнение SDS-DI до года выпуска 2004)

Розн.тр.уп. Розн.ед.уп. Код для заказа

2 609 390 317

Головка для подачи воды для GDB 1600 WE Professional с патроном G 1/2" /1 1/4" UNC

№ запасной части 3.607.031.573



Головка для отвода пыли Для сухого сверления с системой алмазного сверления Bosch GDB 1600 DE; GDB 1600 WE Professional (исполнение SDS-DI до года выпуска 2004)

Головка для отвода пыли для GDB 1600 DE; GDB 1600 WE Professional с патроном G 1/2" /1 1/4" UNC

№ запасной части 3.607.031.574

2 609 390 318

Рукоятки

Техника для алмазного сверления • Принадлежности



Розн.тр.уп. Розн.ед.уп. Код для заказа Дополнительная рукоятка для дрелей алмазного сверления Bosch Для GDB 1600 WE Professional 2 609 390 316



Транспортировочные колеса			
Для удобной транспортировки стойки Bosch S 500 или S 500 A Professional	I		
	1	1	2 609 390 309

Шлифмашина по бетону

Выносливый инструмент с запатентованной системой пылеизоляции

- ▶ Запатентованная система пылеизоляции обеспечивает максимальный срок службы
- ▶ Сервисный дисплей за 8 часов показывает наступающее время замены щеток

- ▶ Безукоризненная шлифуемая поверхность благодаря превосходному качеству ведения
- ▶ Оптимизированная электронная система для выбора правильной частоты

Технические данные	
Код для заказа	0 601 773
Номинальная потребляемая мощность	1400 Вт
Выходная мощность	820 BT
Число оборотов холостого хода	11000 об/мин
Резьба шлифовального шпинделя	M 14
Диам. чашечного шлифкруга	125 мм
Bec	2,7 кг
Комплект поставки	708
3 кольцевые щетки (2 600 290 026)	Х
Опорный фланец (1 605 703 099)	Х
Рукоятка-скоба (3 601 303 017)	Х
Алмазный чашечный шлифкруг 125 мм (серый) (2 608 600 259)	Х
Кейс (3 605 438 018)	Х
Зажимная гайка (1 603 340 040)	Х
Ключ под два отверстия, изогнутый (3 607 950 017)	Х











Принадлежности для шлифмашины по бетону

Принадлежности для шлифмашины по бетону

Рукоятка-скоба

c 08/90

Быстрозажимная гайка SDS-clic M 14

Опорный фланец для резьбы М 14

Для крепления всех кругов Ø 115-230 мм после 08/90.

для крепления всех кругов Ø 115-150 мм после 08/90

для алмазных и твердосплавных чашечных шлифкругов

Рожковый ключ под два отверстия, изогнутый

Для GBR 14 CA; GNF 35 CA Professional

Для GBR 14 CA; GNF 20 CA Professional

604

Пластмассовый кейс

толщины - не менее 6 мм)

для вытяжного кожуха для шлифмашин по бетону Bosch GBR 14 CA Professional

Указание: центрирование круга следует выполнять по опорному фланцу, а не по гайке

Для любых угловых шлифмашин с резьбой М 14 (используемая длина резьбы—выступ над инструментом наибольшей

Техника для алмазного сверления • Принадлежности

Кейс

Техника для алмазного сверления

GNF 20 CA Professional

Бороздодел

Удобный инструмент с функцией константной электроники

- ▶ Функция константной электроники для поддержания постоянного числа оборотов даже при большой нагрузке
- ▶ Работа без усталости благодаря особо малому весу
- ▶ Безопасное и оптимальное с точки зрения эргономики использование

Другие преимущества

- ▶ Защита от непреднамеренного пуска
- ▶ Защита от перегрузок
- ▶ Быстрая регулировка положения защитного кожуха без инструмента
- ▶ Удаление пыли

Розн.тр.уп. Розн.ед.уп. Код для заказа

2 600 290 026

3 601 303 017

1 603 340 031

1 603 340 040

1 605 703 099

3 607 950 017

3 605 438 018

(см. также «Система хранения L-BOXX» на с. 16/17)

Розн.

- ▶ Непрерывная резка с незначительным усилием
- ▶ Фиксация шпинделя для легкой смены кругов

Технические данные	см. с. 177	
Код для заказа		0 601 612
Номинальная потребляемая мощность		900 Bt
Регулируемая глубина паза		0 – 20 мм
Ширина паза		3 – 23 мм
Диам. круга		115 мм
Комплект поставки		508
5 распорных шайб, 4 мм (3 600 102 043)		Х
Опорный фланец (№ запасной части 3 600 390 023)		Х
Бороздодел (3 607 950 000)		Х
Кейс (2 605 438 127)		Х
Круглая гайка (№ запасной части 3 603 345 005)		Х
Ключ под два отверстия (1 607 950 043)		Х











Бороздодел

Выносливый инструмент с функцией константной электроники

- ▶ Запатентованная система пылеизоляции Bosch гарантирует максимально долгий срок службы
- ▶ С функцией константной электроники для поддержания постоянного числа оборотов даже при нагрузке
- ▶ Максимальное удобство при эксплуатации благодаря эргономичному дизайну ручки и многообразию вариантов захвата

Другие преимущества

- ▶ Оптимальное удобство использования благодаря малому весу
- ▶ Удобный доступ для быстрой и простой замены круга с помощью только одного инструмента

Технические данные	см. с. 177
Код для заказа	0 601 621
Номинальная потребляемая мощность	1400 Вт
Регулируемая глубина паза	0 – 35 мм
Ширина паза	3 – 39 мм
Диам. круга	150 мм
Комплект поставки	708
3 распорные шайбы, 4 мм (№ запасной части 3 609 202 041) x
4 распорные шайбы, 6 мм (№ запасной части 3 609 202 042) x
Опорный фланец (№ запасной части 3 609 202 039)	х
Бороздодел (№ запасной части 3 607 959 005)	х
Кейс (3 605 438 053)	х
Круглая гайка (№ запасной части 3 609 202 040)	х
Ключ под два отверстия, изогнутый (3 607 950 017)	х















340

158

Бороздодел

Мощный инструмент с высоким уровнем комфорта

- ▶ Двигатель мощностью 2400 Вт
- ▶ Удобство использования благодаря ограничению пускового тока и плавному пуску – для еще более точного выполнения работ
- ▶ Плавно устанавливаемая по шкале глубина резки

Другие преимущества

- ▶ Защита от непреднамеренного пуска
- Защита от перегрузок
- ▶ Быстрая регулировка положения защитного кожуха без инструмента

Гехнические данные	. см. с. 177
Код для заказа	0 601 368
Номинальная потребляемая мощность	2400 Bt
Регулируемая глубина паза	20 – 65 мм
Ширина паза	3 – 40 мм
Диам. круга	230 мм
Комплект поставки	708
3 распорные шайбы, 4 мм (№ запасной части 3 609 202 041)	х
4 распорные шайбы, 6 мм (№ запасной части 3 609 202 042)	Х
Опорный фланец (№ запасной части 3 609 202 039)	Х
Бороздодел (№ запасной части 3 607 959 005)	Х
Кейс (2 605 438 348)	Х
Круглая гайка (№ запасной части 3 609 202 040)	Х
Всасывающее колено (1 600 793 007)	Х
Дополнительная рукоятка (2 602 025 075)	Х
Ключ под два отверстия, изогнутый (1 607 950 004)	X

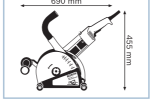


GNF 65 A Professional











Бороздоделы	GNF 20 CA Professional	GNF 35 CA Professional	GNF 65 A Professional
	Torcasional	Tioressional	Tiolessional
Технические данные	0 601 612	0 601 621	0 601 368
Регулируемая глубина паза	0 – 20 мм	0 – 35 мм	20 – 65 мм
Ширина паза	3 – 23 мм	3 – 39 мм	3 – 40 мм
Диам. круга	115 мм	150 мм	230 мм
Число оборотов холостого хода	9300 об/мин	9300 об/мин	5000 об/мин
Номинальная потребляемая мощность	900 BT	1400 Bt	2400 Вт
Выходная мощность	520 BT	820 Bt	1670 Вт
Bec	3,4 кг	4,7 кг	8,4 кг
Комплект поставки	508	708	708
3 распорные шайбы, 4 мм (№ запасной части 3 609 202 041)	-	X	х
4 распорные шайбы, 6 мм (№ запасной части 3 609 202 042)	-	Х	X
5 распорных шайб, 4 мм (3 600 102 043)	Х	-	-
Опорный фланец (№ запасной части 3 600 390 023)	Х	-	-
Опорный фланец (№ запасной части 3 609 202 039)	-	X	Х
Бороздодел (3 607 950 000)	Х	-	-
Бороздодел (№ запасной части 3 607 959 005)	-	Х	Х
Кейс (2 605 438 127)	Х	-	-
Кейс (2 605 438 348)	-	-	Х
Кейс (3 605 438 053)	-	Х	-
Круглая гайка (№ запасной части З 603 345 005)	X	-	-
Круглая гайка (№ запасной части 3 609 202 040)	-	Х	Х
Всасывающее колено (1 600 793 007)	-	-	Х
Дополнительная рукоятка (2 602 025 075)	-	-	Х
Ключ под два отверстия (1 607 950 043)	Х	-	-
Ключ под два отверстия, изогнутый (1 607 950 004)	-	-	Х
Ключ под два отверстия, изогнутый (3 607 950 017)	-	Х	-



Параллельный упор

Колено пылеотсоса

Ключи под два отверстия

Техника для алмазного сверления • Принадлежности

Кейс

Рукоятки

Принадлежности для бороздоделов, шлицефрезерной машины

Принадлежности для работы с алмазными отрезными кругами

Для GWS 24-300 J + SDS (0 601 364 0..) Professional

Для GWS 24-300 J + SDS (0 601 364 0..) Professional

Для GWS 24-300 J + SDS (0 601 364 0..) Professional

Рожковый ключ под два отверстия, изогнутый

Рожковый ключ под два отверстия, прямой

Для GBR 14 CA; GNF 20 CA Professional 604

для крепления любых кругов на угловой шлифмашине

Для всех двуручных угловых шлифмашин Bosch с M 14 Для GDS 24; GDS 30; GNA 3,5; GNF 65 A Professional

Для чашечных шлифкругов

Пластмассовый кейс

Зажимной диск для специальной отрезной машины 0 601 364 ...

► Ко всем угловым шлифмашинам Bosch и ко всем защитным кожухам с системой отсоса Ø 35 мм

Зажимной диск

для зажима кругов Ø 300 мм

для зажима кругов Ø 300 мм

для зажима кругов Ø 300 мм

Параллельный упор Для GNF 20 CA Professional

Диаметр, мм Колено пылеотсоса Розн.тр.уп. Розн.ед.уп. Код для заказа

Розн.

Розн.тр.уп. Розн.ед.уп. Код для заказа

1 1

1 1

1 1

1 1

(см. также «Система хранения L-BOXX» на с. 16/17)

Глубина,

158

2 605 703 016

2 605 703 017

2 603 345 003

3 607 000 060

1 600 793 007

1 607 950 004

1 607 950 043

Код для заказа

3 605 438 018

2 602 025 075

GTR 30 CE Professional

Фрезер по керамической плитке

Быстрое сверление в плитке любого вида

- ▶ 30 000 об/мин для оптимального сверления и фрезерования даже твердой керамической плитки
- ▶ Чистая работа благодаря режиму сухого сверления и встроенной системе пылеудаления
- ▶ Быстрая работа с алмазными сверлильными коронками или алмазной фрезой

Другие преимущества

▶ Разнообразные способы применения: от простого вырезания по кругу до выполнения произвольных пропилов

Гехнические данные	см. с. 180	
Код для заказа		0 601 60C
Число оборотов холостого хода		15 000 – 30 000 об/мин
Номинальная потребляемая мощность		701 Вт
Патрон		Цанговый зажим Ø 4 и 6,3 мм
Bec		1,5 кг
Комплект поставки		000
Шланг для пылесоса (2 607 002 626)		Х
Алмазная сверлильная коронка 12 мм (2 608 620 211		Х
Алмазная сверлильная коронка 25 мм (2 608 620 214	1)	Х
Алмазная сверлильная коронка 35 мм (2 608 620 216	6)	Х
Алмазная сверлильная коронка 8 мм (2 608 587 156)		Х
Алмазная фреза (2 608 620 218)		Х
Алмазная фреза (2 000 020 210)		
L-BOXX 136 (2 608 438 692)		Х









Плиткорез

- ▶ Практически отсутствие пыли при работе с пылеудаляющим защитным
- ▶ Малый обхват рукоятки для выполнения различных работ

Чистый пропил в плитке любого вида

▶ Двигатель мощностью 720 Вт для высокой производительности

Другие преимущества

- ▶ Решение для пылеудаления: гибкий шланг для пылесоса входит в комплект поставки
- ▶ Удобная работа благодаря фиксации шланга непосредственно на инструменте
- ▶ Частично прозрачный защитный кожух для оптимального обзора рабочей зоны

Технические данные см.	. c. 181	
Код для заказа	0 601 391	l
Число оборотов холостого хода	11 000 об	/мин
Номинальная потребляемая мощность	720 BT	
Патрон	M 14	
Bec	1,9 кг	
Комплект поставки	000	001
Алмазная сверлильная коронка для сухого сверления 25 мм (2 608 5	87 117) x	-
Алмазная сверлильная коронка для сухого сверления 45 мм (2 608 5	87 124) x	-
Алмазная сверлильная коронка для сухого сверления 68 мм (2 608 5	87 131) x	-
Шланг для пылесоса (2 607 002 626)	х	Х
Алмазный диск (2 608 602 478)	х	Х
L-BOXX 136 (2 608 438 692)	х	-
Вкладыш для L-BOXX под инструмент (2 608 438 090)	х	Х
Быстрозажимная гайка SDS (1 603 340 031)	х	Х









340

Алмазная дисковая пила

GDC 125 Professional

Практичное решение для обработки твердых материалов

- ▶ Двигатель мощностью 1300 Вт для высокой производительности
- Глубина пропила до 40 мм
- ► Скошенные пропилы под углом до 45°

Другие преимущества

Техника для алмазного сверления

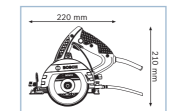
- ▶ Широкий спектр применения в твердых материалах: гранит, бетон и камень
- ▶ Подходит как для сухого, так и мокрого применения
- ▶ Крепление алмазных отрезных кругов со стандартным отверстием 22.23 мм
- ▶ Легкая и компактная: ручная пила весом всего 2,7 кг

Фрезер по керамической плитке





Технические данные	см. с. 181	
Код для заказа		0 601 548
Номинальная потребляемая мощность		1300 BT
Число оборотов холостого хода		12 000 об/мин
Диаметр круга		125 мм
Bec		2,7 кг
Комплект поставки		001
Ключ-шестигранник		Х
Водяной шланг в комплекте с переходниками		X



(125 mm	>• ⊚
ø 125 mm	



Технические данные	0 601 60C
Номинальная потребляемая мощность	701 Bt
Число оборотов холостого хода	15 000 – 30 000 об/мин
Патрон	Цанговый зажим Ø 4 и 6,3 мм
Bec	1,5 кг
Комплект поставки	000
Шланг для пылесоса (2 607 002 626)	X
Алмазная сверлильная коронка 12 мм (2 608 620 211)	X
Алмазная сверлильная коронка 25 мм (2 608 620 214)	X
Алмазная сверлильная коронка 35 мм (2 608 620 216)	X
Алмазная сверлильная коронка 8 мм (2 608 587 156)	X
Алмазная фреза (2 608 620 218)	Х
L-BOXX 136 (2 608 438 692)	X
Вкладыш для L-BOXX под инструмент (2 608 438 017)	X

GTR 30 CE

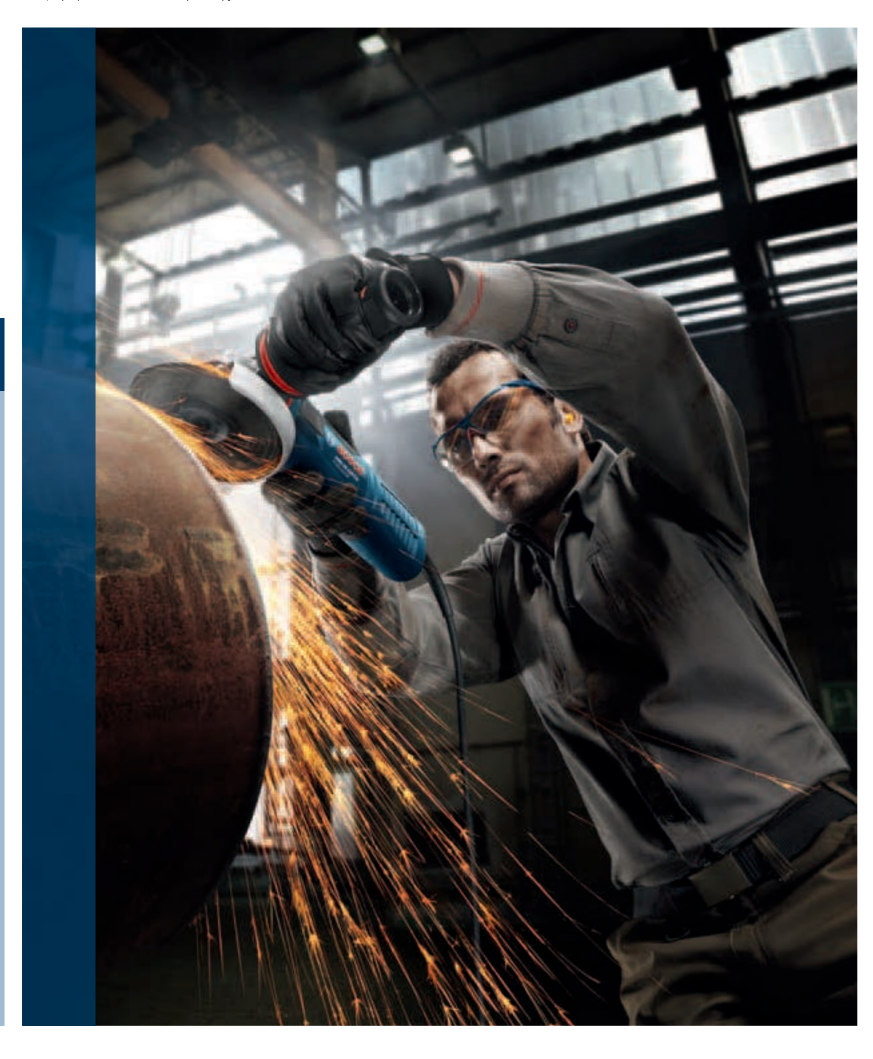
Professional



Комплект поставки	000	001	001
Алмазная сверлильная коронка для сухого сверления 25 мм (2 608 587 117)	Х	-	-
Алмазная сверлильная коронка для сухого сверления 45 мм (2 608 587 124)	Х	-	-
Алмазная сверлильная коронка для сухого сверления 68 мм (2 608 587 131)	Х	-	-
Шланг для пылесоса (2 607 002 626)	Х	Х	-
Алмазный диск (2 608 602 478)	Х	Х	-
L-BOXX 136 (2 608 438 692)	Х	-	-
Вкладыш для L-BOXX под инструмент (2 608 438 090)	Х	Х	-
Быстрозажимная гайка SDS (1 603 340 031)	Х	Х	-
Ключ-шестигранник	-	-	х
Водяной шланг в комплекте с переходниками	-	-	х



Угловые шлифмашины и металлообработка



Формула успеха: еще большая выносливость, еще больший комфорт

Одно- и двуручные угловые шлифмашины от Bosch выгодно отличаются мощными двигателями, легкостью в использовании и малым весом. В любом классе мощности.

Кроме того, угловые шлифмашины Bosch отличаются долгим сроком службы и высокой надежностью — даже в самых сложных условиях.

Среди нашего широкого ассортимента вы найдете подходящий инструмент для выполнения любой задачи.



Проверено профессионалами: угловая шлифмашина GWS 26 LVI Professional

«GWS 26 LVI Professional от Bosch не подведет даже при продолжительной эксплуатации. Кроме того, она отличается исключительной производительностью — обработка сварных швов займет минимум вашего времени.»

Джерри Янсенс, рабочий по обработке металла, фирма по изготовлению контейнеров

Угловые шлифмашины и металлообработка

Оптимальный инструмент для любого применения

	Преимущества	Основная сфера применения	Номинальная потребляе- мая мощность	Исполнение	Код для заказа	Число оборотов холостого хода	Bec	Выбор числа оборотов	Непосредственное охлаждение	Функция константной электроники, KickBack Stop, защита от непреднамеренно- го включения	Выключатель PROtection	Высокий крутящий моме
одсветка												
	Основные области применения ▶ Превосходная	 Установка отопительного/ вентиляционного оборудования и техники 		GWS 7-115 Professional	0 601 388 1	11 000	1,9 кг					
	эргономичность ► Компактный и легкий инструмент	кондиционирования Техобслуживание/ автосервис	720 Вт	GWS 7-115 E Professional	0 601 388 2	2800 - 11 000	1,9 кг	•				
	 Простота использования даже в стесненных условиях работы 	▶ Машиностроение▶ Металлообработка▶ и т. д.		GWS 7-125 Professional	0 601 388 1	11 000	1,9 кг					
ібкий												
	Универсальное применение Превосходный универ-	Общие работы с метал- лом		GWS 9-115 Professional	0 601 790 0	11500	2,1 кг		•			
	сальный инструмент для множества применений	Слесарные работыЖестяные работы,	900Вт	HOBUHKA! GWS 9-115 Р Professional	0 601 790 2	2800 - 11 000	2,1 кг		•		•	
	 Оптимальное соотношение «мощность» 	установка отопительного/ вентиляционного		GWS 9-125 Professional	0 601 791 0	11 500	2,1 кг		•			
	эргономичность»	оборудования и техники кондиционирования В Электромонтаж	1100 Вт	GWS 11-125 Professional	0 601 792 0	11 500	2,3 кг		•			
		▶ ит.д.	1100 B1	HOBUHKA! GWS 11-125 Р Professional	0 601 792 2	2800 - 11 000	2,3 кг		•		•	
ощные & без	вопасные											
	Сложные задачи ▶ Оптимальная мощность	▶ Металлообработка/		GWS 12-125 CI Professional	0 601 793 0	11 500	2,3 кг		•	•		
	для решения сложных задач	металлоконструкции Машиностроение/	1000 P-	HOBUHKA! GWS 12-125 CIP Professional	0 601 793 2	11500	2,2 кг		•	•	•	
	Максимальная производительность	контейнеростроение Строительство Кровельные работы	1200 Вт	GWS 12-125 CIE Professional	0 601 794 0	2800 - 11 500	2,3 кг	•	•	•		
	 Максимальная защита благодаря системе 	▶ и т. д.		HOBUHKA! GWS 12-125 CIEP Professional	0 601 794 2	2800 - 11500	2,2 кг	•	•	•	•	
	KickBack Stop и защите от непреднамеренного включения		1400 Вт	GWS 14-125 Inox Professional	0 601 829 J	2200 - 7500	2,3 кг	•	•	•		•
				GWS 15-125 CI Professional	0 601 795 0	11500	2,4 кг		•	•		
				НОВИНКА! GWS 15-125 CIP Professional	0 601 795 2	11500	2,5 кг		•	•	•	
				GWS 15-125 CIE Professional	0 601 796 0	2800 - 11500	2,4 кг	•	•	•		
				HOBUHKA! GWS 15-125 CIEP Professional	0 601 796 2	2800 - 11500	2,5 кг	•	•	•	•	
			45000	GWS 15-125 CIT Professional	0 601 797 0	2800 - 9300	2,4 кг	•	•	•		•
			1500 Вт	GWS 15-150 CI Professional	0 601 798 0	9300	2,4 кг		•	•		
				HOBUHKA! GWS 15-150 CIP Professional	0 601 798 2	9300	2,5 кг		•	•	•	
				GWS 15-125 CIH Professional	0 601 830 2	11000	2,5 кг		•	•		
				GWS 15-125 CIEH Professional	0 601 830 3	2800 - 11000	2,3 кг	•	•	•		
				GWS 15-125 CITH Professional	0 601 830 4	2800 - 9300	2,3 кг	•	•	•		•









GWS 7-125 Professional

и металлообработка

шлифмашины

Угловые

Угловая шлифмашина

GWS 7-115 Professional

Минимальный обхват рукоятки при мощности 720 Вт

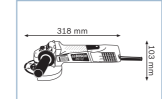
- ▶ Самый маленький обхват рукоятки (176 мм) по сравнению с другими угловыми шлифмашинами аналогичной мощности для исключительно комфортной работы
- ▶ Двигатель мощностью 720 Вт и весом всего 1,9 кг для работы в непрерывном режиме
- ▶ Плоский корпус редуктора для комфортной работы даже в узких местах

Другие преимущества

▶ Специальные вентиляционные отверстия для оптимального охлаждения двигателя и увеличения его срока службы

Технические данные	см. с. 198	
Код для заказа	0 601 388	
Номинальная потребляемая мощность	720 Вт	
Число оборотов холостого хода	11 000 об/мин	
Диам. круга	115 мм	
Комплект поставки	101	
Опорный фланец (№ запасной части 2 605 703 014)	Х	
Защитный кожух (1 619 РОб 547)	Х	
Зажимная гайка (1 603 340 040)	Х	
Дополнительная рукоятка (№ запасной части 2 602 025 067)	Х	
Ключ под два отверстия (№ запасной части 1 607 950 060)	Х	





GWS 7-115 E Professional



Угловая шлифмашина

Минимальный обхват рукоятки при мощности 720 Вт

- ▶ Самый маленький обхват рукоятки (176 мм) по сравнению с другими угловыми шлифмашинами аналогичной мощности для исключительно комфортной работы
- ▶ Двигатель мощностью 720 Вт и весом всего 1,9 кг для работы в непрерывном режиме
- ▶ Плоский корпус редуктора для комфортной работы даже в узких местах

Другие преимущества

- ▶ Специальные вентиляционные отверстия для оптимального охлаждения двигателя и увеличения его срока службы
- ▶ Устойчивый к пров орачиванию защитный кожух для эффективной защиты пользователя
- ▶ 6-ступенчатый предварительный выбор числа оборотов для обработки различных материалов

Технические данные	см. с. 198	
Код для заказа		0 601 388
Номинальная потребляемая мощность		720 Bt
Число оборотов холостого хода		2800 – 11 000 об/мин
Диам. круга		115 мм
Комплект поставки		201
Опорный фланец (№ запасной части 2 605 703 014)		Х
Защитный кожух (1 619 РОб 547)		Х
Защитный кожух (1 619 P06 547) Зажимная гайка (1 603 340 040)		x x
Зажимная гайка (1 603 340 040)		x



Угловая шлифмашина

Минимальный обхват рукоятки при мощности 720 Вт

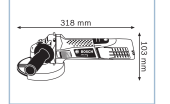
- ▶ Самый маленький обхват рукоятки (176 мм) по сравнению с другими угловыми шлифмашинами аналогичной мощности для исключительно комфортной работы
- ▶ Двигатель мощностью 720 Вт и весом всего 1,9 кг для работы в непрерывном режиме
- ▶ Плоский корпус редуктора для комфортной работы даже

Другие преимущества

- ▶ Специальные вентиляционные отверстия для оптимального охлаждения двигателя и увеличения его срока службы
- Устойчивый к проворачиванию защитный кожух для эффективной защиты пользователя

Технические данные	см. с. 198	
Код для заказа		0 601 388
Номинальная потребляемая мощность		720 BT
Число оборотов холостого хода		11 000 об/мин
Диам. круга		125 мм
Комплект поставки		102
Опорный фланец (№ запасной части 2 605 703 014)		Х
Защитный кожух (1 619 РОб 548)		Х
Зажимная гайка (1 603 340 040)		Х
Дополнительная рукоятка (№ запасной части 2 602 025 067)		Х
Ключ под два отверстия (№ запасной части 1 607 950 060)		Х





GWS 9-115 Professional

Угловая шлифмашина

Самый выносливый инструмент в своем классе

- ▶ Двигатель мощностью 900 Вт для высокой производительности
- ▶ Высокая эффективность работы благодаря долгому сроку службы и долговечным угольным щеткам
- ▶ Эргономичная форма для максимального контроля в различных положениях рукояток

- ▶ Дополнительные вентиляционные отверстия для самых нагретых зон для высокой устойчивости к нагрузкам и увеличения срока службы
- ▶ Устойчивый к проворачиванию защитный кожух легко и быстро регулируемый, гарантирующий безопасность в работе
- ▶ Корпус редуктора переставляется с шагом 90°
- ▶ Рукоятка, заворачиваемая с левой и с правой стороны

	см. с. 198	Технические данные
0 601 790		Код для заказа
900 Вт		Номинальная потребляемая мощность
11 500 об/мин		Число оборотов холостого хода
115 мм		Диам. круга
000		Комплект поставки
Х		Опорный фланец (№ запасной части 2 605 703 014)
Х		Кейс (2 605 438 170)
Х		Защитный кожух (1 605 510 364)
Х		Зажимная гайка (1 603 340 040)
Х		Дополнительная рукоятка 1 602 025 024
Х		Ключ под два отверстия (1 607 950 043)
1		опоч под два отверстия (1 оо7 950 043)









GWS 11-125 Professional

Угловая шлифмашина

GWS 9-115 P Professional

Новая серия угловых шлифмашин PROtection: надежность, оптимальное удобство в использовании и превосходная защита пользователя

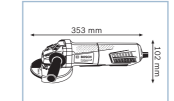
- ▶ Надежная защита пользователя: выключатель PROtection отключает двигатель сразу после отпускания кнопки
- ▶ Превосходный контроль над инструментом благодаря различным возможностям приведения выключателя в действие
- ▶ Мощь и надежность: мощные и выносливые двигатели для эффективной работы

Другие преимущества

- ▶ Долгий срок службы благодаря двигателям с непосредственным охлаждением, защите от перегрузок и долговечным угольным щеткам
- ▶ Оптимизированный кабельный наконечник повышает срок службы кабеля

Не поставляется 900 Вт 11500 об/мин
11 500 об/мин
115 мм
Х
Х
Х
Х
Х
_









Самый выносливый инструмент в своем классе

Угловая шлифмашина

- ▶ Двигатель мощностью 900 Вт для высокой производительности
- ▶ Высокая эффективность работы благодаря долгому сроку службы и долговечным угольным щеткам
- ▶ Эргономичная форма для максимального контроля в различных положениях рукояток

Другие преимущества

металлообработка

Z

шлифмашины

Угловые

- ▶ Дополнительные вентиляционные отверстия для самых нагретых зон для высокой устойчивости к нагрузкам и увеличения срока службы
- ▶ Устойчивый к проворачиванию защитный кожух легко и быстро регулируемый, гарантирующий безопасность в работе
- ▶ Корпус редуктора переставляется с шагом 90°
- ▶ Установка рукоятки с левой или с правой стороны

Технические данные	см. с. 198	
Код для заказа		0 601 791
Номинальная потребляемая мощность		900 Вт
Число оборотов холостого хода		11 500 об/мин
Диам. круга		125 мм
Комплект поставки		000
Опорный фланец (№ запасной части 2 605 703 014)		Х
Защитный кожух (1 605 510 365)		Х
Зажимная гайка (1 603 340 040)		Х
Дополнительная рукоятка (1 602 025 024)		Х
Ключ под два отверстия (1 607 950 043)		Х





Угловая шлифмашина

Самый выносливый инструмент в своем классе

- ▶ Двигатель мощностью 1100 Вт для высокой производительности
- ▶ Высокая эффективность работы благодаря долгому сроку службы и долговечным угольным щеткам
- ▶ Эргономичная форма для максимального контроля в различных положениях рукояток

Другие преимущества

- ▶ Дополнительные вентиляционные отверстия для самых нагретых зон для высокой устойчивости к нагрузкам и увеличения срока службы
- ▶ Устойчивый к проворачиванию защитный кожух легко и быстро регулируемый, гарантирующий безопасность в работе
- ► Корпус редуктора переставляется с шагом 90°
- ▶ Установка рукоятки с левой или с правой стороны

см. с. 199	
	0 601 792
	1100 BT
	11500 об/мин
	125 мм
	000
	Х
	Х
	Х
	Х
	Х
	см. с. 199



GWS 11-125 P Professional



Угловая шлифмашина

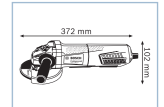
Новая серия угловых шлифмашин PROtection: надежность, оптимальное удобство в использовании и превосходная защита пользователя

- ▶ Надежная защита пользователя: выключатель PROtection отключает двигатель сразу после отпускания кнопки
- ▶ Превосходный контроль над инструментом благодаря различным возможностям приведения выключателя в действие
- ▶ Мощный и надежный двигатель для эффективной работы

- ▶ Долгий срок службы благодаря двигателям с непосредственным охлаждением, защите от перегрузок и долговечным угольным щеткам
- ▶ Усиленная втулка в месте крепления повышает срок службы кабеля

Технические данные	см. с. 199	
Код для заказа		0 601 792
Номинальная потребляемая мощность		1100 Вт
Число оборотов холостого хода		11500 об/мин
Диам. круга		125 мм
Комплект поставки		200
Опорный фланец (№ запасной части 2 605 703 014)		Х
Защитный кожух (1 605 510 365)		Х
Зажимная гайка (1 603 340 040)		Х
Дополнительная рукоятка (1 602 025 024)		Х
Ключ под два отверстия (1 607 950 043)		Х







GWS 12-125 CIE Professional

Угловая шлифмашина

GWS 12-125 CI Professional

Максимальная производительность и высокий уровень защиты пользователя

- ▶ Высокая производительность благодаря двигателю мощностью 1200 Вт с функцией константной электроники
- ▶ Долгий срок службы благодаря двигателям с непосредственным охлаждением, защите от перегрузок и долговечным угольным щеткам
- ▶ Самая эффективная защита пользователя благодаря системе KickBack Stop, защите от непреднамеренного включения, устойчивому к проворачиванию защитному кожуху и гашению вибраций

Другие преимущества

▶ Большая кнопка блокировки шпинделя для быстрой и простой замены рабочих инструментов

Технические данные	см. с. 199	
Код для заказа		0 601 793
Номинальная потребляемая мощность		1200 BT
Число оборотов холостого хода		11500 об/мин
Диам. круга		125 мм
Комплект поставки		002
Опорный фланец (№ запасной части 2 605 703 014)		X
Защитный кожух (1 605 510 365)		Х
Зажимная гайка (1 603 340 040)		Х
Дополнительная рукоятка с системой контроля вибрации Vi (2 602 025 171)	bration Control	х
Ключ под два отверстия (1 607 950 043)		Х







GWS 12-125 CIP Professional

Угловая шлифмашина

Новая серия угловых шлифмашин PROtection: надежность, оптимальное удобство в использовании и превосходная защита пользователя

- ▶ Надежная защита пользователя: выключатель PROtection отключает двигатель сразу после отпускания кнопки
- ▶ Превосходный контроль над инструментом благодаря различным возможностям приведения выключателя в действие
- ▶ Мощные и выносливые двигатели с функцией константной электроники для высокоэффективной работы

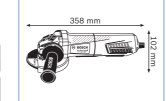
Другие преимущества

- ▶ Лидерство в сфере защиты пользователя благодаря функции KickBack Stop и защите от непреднамеренного включения
- ▶ Долгий срок службы благодаря двигателям с непосредственным охлаждением, защите от перегрузок и долговечным угольным щеткам

Технические данные	см. с. 199	
Код для заказа		0 601 793
Номинальная потребляемая мощность		1200 BT
Число оборотов холостого хода		11500 об/мин
Диам. круга		125 мм
Комплект поставки		202
Опорный фланец (№ запасной части 2 605 703 014)		Х
Защитный кожух (1 605 510 365)		Х
Зажимная гайка (1 603 340 040)		Х
Дополнительная рукоятка Vibration Control (2 602 025 171)		Х
Ключ под два отверстия (1 607 950 043)		Х







Угловая шлифмашина

Максимальная производительность и высокий уровень защиты пользователя

- ▶ Высокая производительность благодаря двигателю мощностью 1200 Вт с функцией константной электроники
- ▶ Долгий срок службы благодаря двигателям с непосредственным охлаждением, защите от перегрузок и долговечным угольным щеткам
- ▶ Самая эффективная защита пользователя благодаря системе KickBack Stop, защите от непреднамеренного включения, устойчивому к проворачиванию защитному кожуху и гашению вибраций

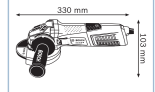
Другие преимущества

▶ Большая кнопка блокировки шпинделя для быстрой и простой замены рабочих инструментов

Гехнические данные	см. с. 200
Код для заказа	0 601 794
Номинальная потребляемая мощность	1200 Вт
Число оборотов холостого хода	2800 - 11 500 об/мин
Диам. круга	125 мм
Комплект поставки	002
Опорный фланец (№ запасной части 2 605 703 014	х
Защитный кожух (1 605 510 365)	х
Зажимная гайка (1 603 340 040)	х
Дополнительная рукоятка с системой контроля вибр (2 602 025 171)	ации Vibration Control х
Ключ под два отверстия (1 607 950 043)	Х







Угловые шлифмашины и металлообработка

Угловая шлифмашина

Новая серия угловых шлифмашин PROtection: надежность, оптимальное удобство в использовании и превосходная защита пользователя

- ▶ Надежная защита пользователя: выключатель PROtection отключает двигатель сразу после отпускания кнопки
- ▶ Превосходный контроль над инструментом благодаря различным возможностям приведения выключателя в действие
- ▶ Мощные и выносливые двигатели с функцией константной электроники для высокоэффективной работы

Другие преимущества

- ▶ Лидерство в сфере защиты пользователя благодаря функции KickBack Stop и защите от непреднамеренного включения
- ▶ Долгий срок службы благодаря двигателям с непосредственным охлаждением, защите от перегрузок и долговечным угольным щеткам

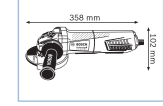
Технические данные	см. с. 200	
Код для заказа		0 601 794
Номинальная потребляемая мощность		1200 Вт
Число оборотов холостого хода		2800 - 11 500 об/мин
Диам. круга		125 мм
Комплект поставки		202
Опорный фланец (№ запасной части 2 605 703 014)		Х
Защитный кожух (1 605 510 365)		Х
Зажимная гайка (1 603 340 040)		Х
Дополнительная рукоятка Vibration Control (2 602 025 171)		Х
Ключ под два отверстия (1 607 950 043)		Х

GWS 12-125 CIEP Professional











GWS 15-125 CIE Professional

Угловая шлифмашина

GWS 15-125 CI Professional

Максимальная производительность и высокий уровень защиты пользователя

- ▶ Высокая производительность благодаря двигателю мощностью 1500 Вт с функцией константной электроники
- ▶ Долгий срок службы благодаря двигателям с непосредственным охлаждением, защите от перегрузок и долговечным угольным щеткам
- Самая эффективная защита пользователя благодаря системе KickBack Stop, защите от непреднамеренного включения, устойчивому к проворачиванию защитному кожуху и гашению вибраций

Другие преимущества

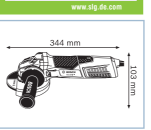
 Удобство использования благодаря эргономичному корпусу с мягкими накладками для надежного захвата

Технические данные	см. с. 200
Код для заказа	0 601 795
Номинальная потребляемая мощность	1500 Вт
Число оборотов холостого хода	11 500 об/мин
Диам. круга	125 мм
Комплект поставки	002
Опорный фланец (№ запасной части 2 605 703 014)	х
Защитный кожух (1 605 510 365)	х
Зажимная гайка (1 603 340 040)	х
Дополнительная рукоятка с системой контроля вибрации Vibrati (2 602 025 171)	ion Control x
Ключ под два отверстия (1 607 950 043)	Х





GWS 15-125 CIP Professional



Угловая шлифмашина

Новая серия угловых шлифмашин PROtection: надежность, оптимальное удобство в использовании и превосходная защита пользователя

- ► Надежная защита пользователя: выключатель PROtection отключает двигатель сразу после отпускания кнопки
- ► Превосходный контроль над инструментом благодаря различным возможностям приведения выключателя в действие
- ► Мощные и выносливые двигатели с функцией константной электроники для высокоэффективной работы

Другие преимущества

металлообработка

Z

шлифмашины

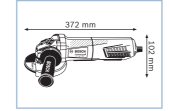
Угловые

- ▶ Лидерство в сфере защиты пользователя благодаря функции KickBack Stop и защите от непреднамеренного включения
- ▶ Долгий срок службы благодаря двигателям с непосредственным охлаждением, защите от перегрузок и долговечным угольным щеткам

Технические данные	см. с. 200	
Код для заказа		0 601 795
Номинальная потребляемая мощность		1500 BT
Число оборотов холостого хода		11500 об/мин
Диам. круга		125 мм
Комплект поставки		202
Опорный фланец (№ запасной части 2 605 703 014)		Х
Защитный кожух (1 605 510 365)		Х
Зажимная гайка (1 603 340 040)		Х
Дополнительная рукоятка Vibration Control (2 602 025 171)		Х
40110111111111111111111111111111111111		







Угловая шлифмашина

Максимальная производительность и высокий уровень защиты пользователя

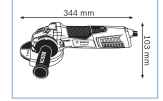
- ▶ Высокая производительность благодаря двигателю мощностью 1500 Вт с функцией константной электроники
- ▶ Долгий срок службы благодаря двигателям с непосредственным охлаждением, защите от перегрузок и долговечным угольным щеткам
- Самая эффективная защита пользователя благодаря системе KickBack Stop, защите от непреднамеренного включения, устойчивому к проворачиванию защитному кожуху и гашению вибраций

Другие преимущества

 Удобство использования благодаря эргономичному корпусу с мягкими накладками для надежного захвата

Технические данные	см. с. 201	
Код для заказа	(0 601 796
Номинальная потребляемая мощность	1	1500 Вт
Число оборотов холостого хода	2	2800 – 11 500 об/мин
Диам. круга	1	125 мм
Комплект поставки		002
Опорный фланец (№ запасной части 2 605 703 014)	Х	(
Защитный кожух (1 605 510 365)	Х	(
Зажимная гайка (1 603 340 040)	Х	(
Дополнительная рукоятка с системой контроля вибрации Vibrat (2 602 025 171)	ion Control x	(
Ключ под два отверстия (1 607 950 043)	Х	(





Угловая шлифмашина

Новая серия угловых шлифмашин PROtection: надежность, оптимальное удобство в использовании и превосходная защита пользователя

- ► Надежная защита пользователя: выключатель PROtection отключает двигатель сразу после отпускания кнопки
- Превосходный контроль над инструментом благодаря различным возможностям приведения выключателя в действие
- ▶ Мощь и надежность: мощные и выносливые двигатели с функцией константной электроники для высокоэффективной работы

Другие преимущества

- ► Лидерство в сфере защиты пользователя благодаря функции KickBack Stop и защите от непреднамеренного включения
- ▶ Долгий срок службы благодаря двигателям с непосредственным охлаждением, защите от перегрузок и долговечным угольным щеткам

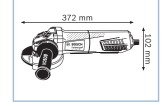
Технические данные	см. с. 201	
Код для заказа		0 601 796
Номинальная потребляемая мощность		1500 Вт
Число оборотов холостого хода		2800 - 11 500 об/мин
Диам. круга		125 мм
Комплект поставки		202
Опорный фланец (№ запасной части 2 605 703 014)		Х
Защитный кожух (1 605 510 365)		Х
Зажимная гайка (1 603 340 040)		Х
Дополнительная рукоятка Vibration Control (2 602 025 171)		Х
Ключ под два отверстия (1 607 950 043)		Х

GWS 15-125 CIEP Professional









GWS 15-150 CIP Professional

Угловая шлифмашина

GWS 15-125 CIT Professional

Максимальная производительность и высокий уровень защиты пользователя

- ▶ Высокая производительность благодаря двигателю мощностью 1500 Вт с функцией константной электроники
- ▶ Долгий срок службы благодаря двигателям с непосредственным охлаждением, защите от перегрузок и долговечным угольным
- ▶ Самая эффективная защита пользователя благодаря системе KickBack Stop, защите от непреднамеренного включения, устойчивому к проворачиванию защитному кожуху и гашению вибраций

Другие преимущества

металлообработка

Z

шлифмашины

Угловые

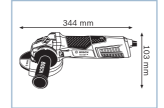
▶ Удобство использования благодаря эргономичному корпусу с мягкими накладками для надежного захвата

Технические данные	см. с. 201	
Код для заказа		0 601 797
Номинальная потребляемая мощность		1500 Вт
Число оборотов холостого хода		2800 - 9300 об/мин
Диам. круга		125 мм
Комплект поставки		002
Опорный фланец (№ запасной части 2 605 703 014)		Х
Защитный кожух (1 605 510 365)		Х
Зажимная гайка (1 603 340 040)		Х
Дополнительная рукоятка с системой контроля вибрации Vibra (2 602 025 171)	ation Control	Х
Ключ под два отверстия (1 607 950 043)		Х









Угловая шлифмашина

GWS 15-150 CI Professional

Максимальная производительность и высокий уровень защиты пользователя

- ▶ Высокая производительность благодаря двигателю мощностью 1500 Вт с функцией константной электроники
- ▶ Долгий срок службы благодаря двигателям с непосредственным охлаждением, защите от перегрузок и долговечным угольным щеткам ▶ Самая эффективная защита пользователя благодаря системе
- KickBack Stop, защите от непреднамеренного включения, устойчивому к проворачиванию защитному кожуху и гашению вибраций

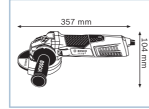
Другие преимущества

▶ Удобство использования благодаря эргономичному корпусу с мягкими накладками для надежного захвата

Технические данные	см. с. 201
Код для заказа	0 601 798
Номинальная потребляемая мощность	1500 Вт
Число оборотов холостого хода	9300 об/мин
Диам. круга	150 мм
Комплект поставки	006
Опорный фланец (№ запасной части 2 605 703 014)	х
Защитный кожух (1 605 510 366)	х
Зажимная гайка SDS	х
Дополнительная рукоятка с системой контроля вибрации Vibratio (2 602 025 171)	n Control x
Ключ под два отверстия (1 607 950 043)	х







Угловая шлифмашина

Новая серия угловых шлифмашин PROtection: надежность, оптимальное удобство в использовании и превосходная защита пользователя

- ▶ Надежная защита пользователя: выключатель PROtection отключает двигатель сразу после отпускания кнопки
- ▶ Превосходный контроль над инструментом благодаря различным возможностям приведения выключателя в действие
- ▶ Мощь и надежность: мощные и выносливые двигатели с функцией константной электроники для высокоэффективной работы

Другие преимущества

- ▶ Лидерство в сфере защиты пользователя благодаря функции KickBack Stop и защите от непреднамеренного включения
- ▶ Долгий срок службы благодаря двигателям с непосредственным охлаждением, защите от перегрузок и долговечным угольным щеткам

Технические данные	см. с. 201	
Код для заказа		не поставляется
Номинальная потребляемая мощность		1500 Вт
Число оборотов холостого хода		11500 об/мин
Диам. круга		150 мм
Комплект поставки		
Опорный фланец (№ запасной части 2 605 703 014)		Х
Быстрозажимная гайка SDS (1 603 340 031)		Х
Защитный кожух (1 605 510 366)		Х
Зажимная гайка (1 603 340 040)		Х
Дополнительная рукоятка Vibration Control (2 602 025 171)		Х
Ключ под два отверстия (1 607 950 043)		Х

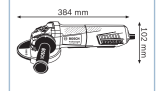








GWS 15-125 CIH Professional



Угловая шлифмашина

Высокая эффективность и оптимальный комфорт

- ▶ Оптимальное удобство использования благодаря эргономичной рукоятке с мягкой накладкой и лучшее распределение веса на единицу мощности для длительного применения и выполнения работ над головой
- ▶ Мощный двигатель «Чемпион» на 1500 Вт с функцией защиты от непреднамеренного включения и функцией константной электроники
- ► Система KickBack Stop распознает блокировку диска и немедленно отключает инструмент

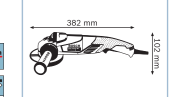


Технические данные	см. с. 202
Код для заказа	0 601 830
Номинальная потребляемая мощность	1500 Вт
Число оборотов холостого хода	11 000 об/мин
Диам. круга	125 мм
Комплект поставки	222
Опорный фланец (№ запасной части 2 605 703 014)	Х
Защитный кожух (1 605 510 365)	х
Зажимная гайка (№ запасной части 1 603 345 043)	Х
Дополнительная рукоятка с системой контроля вибрации Vibratio (2 602 025 123)	on Control x
Ключ под два отверстия (№ запасной части 1 607 950 052)	Х









GWS 15-150 CIH Professional

Угловая шлифмашина

GWS 15-125 CIEH Professional

Высокая эффективность и оптимальный комфорт

- ▶ Оптимальное удобство использования благодаря эргономичной рукоятке с мягкой накладкой и лучшее распределение веса на единицу мощности для длительного применения и выполнения работ над головой
- ▶ Мощный двигатель «Чемпион» на 1500 Вт с функцией защиты от непреднамеренного включения и функцией константной электроники
- ▶ Система KickBack Stop распознает блокировку диска и немедленно отключает инструмент



Технические данные	см. с. 202
Код для заказа	0 601 830
Номинальная потребляемая мощность	1500 Вт
Число оборотов холостого хода	2800 - 11000 об/мин
Диам. круга	125 мм
Комплект поставки	322
Опорный фланец (№ запасной части 2 605 703 014)	х
Защитный кожух (1 605 510 365)	х
Зажимная гайка (№ запасной части 1 603 345 043)	х
Дополнительная рукоятка с системой контроля вибрации Vibrat (2 602 025 123)	ation Control x
Ключ под два отверстия (№ запасной части 1 607 950 052)	х

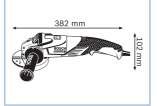












Угловая шлифмашина

и металлообработка

Угловые шлифмашины

GWS 15-125 CITH Professional

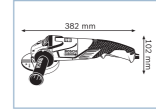
Высокая эффективность и оптимальный комфорт

- ▶ Оптимальное удобство использования благодаря эргономичной рукоятке с мягкой накладкой и лучшее распределение веса на единицу мощности для длительного применения и выполнения работ над головой
- ▶ Мощный двигатель «Чемпион» на 1500 Вт с функцией защиты от непреднамеренного включения и функцией константной электроники
- ▶ С очень высоким крутящим моментом и высоким числом оборотов под нагрузкой – для выполнения самых сложных работ



Технические данные .	см. с. 202
Код для заказа	0 601 830
Номинальная потребляемая мощность	1500 Вт
Число оборотов холостого хода	2800 - 9300 об/мин
Диам. круга	125 мм
Комплект поставки	427
Опорный фланец (№ запасной части 2 605 703 014)	х
Кейс (2 605 438 619)	х
Быстрозажимная гайка SDS (1 603 340 031)	х
Защитный кожух (1 605 510 365)	х
Зажимная гайка (№ запасной части 1 603 345 043)	х
Дополнительная рукоятка с системой контроля вибрации Vibrat (2 602 025 123)	tion Control x
Ключ под два отверстия (№ запасной части 1 607 950 052)	Х





Угловая шлифмашина

Предельная мощность и оптимальный кофморт

- ▶ Оптимальное удобство использования благодаря эргономичной рукоятке с мягкой накладкой и лучшее распределение веса на единицу мощности для длительного применения и выполнения работ над головой
- ▶ Исключительно мощный двигатель «Чемпион» на 1500 Вт с функцией защиты от непреднамеренного включения и функцией константной электроники
- ▶ Для дисков диам. 150 мм еще большая глубина резки и более высокий крутящий момент для увеличения производительности выемки

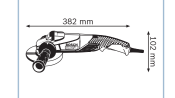


Технические данные	см. с. 202	
Код для заказа	0	601 830
Номинальная потребляемая мощность	1	.500 Вт
Число оборотов холостого хода	g	9300 об/мин
Диам. круга	1	.50 мм
Комплект поставки		522
Опорный фланец (№ запасной части 2 605 703 014)	Х	
Защитный кожух (1 605 510 366)	Х	
Зажимная гайка (№ запасной части 1 603 345 043)	Х	
Дополнительная рукоятка с системой контроля вибрации Vibra (2 602 025 123)	ation Control x	1
Ключ под два отверстия (№ запасной части 1 607 950 052)	Х	









Угловая шлифмашина

Для чистовой обработки нержавеющей стали

- ▶ Низкая частота вращения обеспечивают щадящую обработку нержавеющей стали
- ▶ Высокопроизводительный двигатель «Чемпион» 1400 Вт с повышенным на 50% крутящим моментом для быстрой и мощной работы
- ▶ Дополнительные вентиляционные отверстия для самых нагретых зон для высокой устойчивости к нагрузкам и увеличения срока службы

Другие преимущества

- ▶ Система KickBack Stop распознает блокировку диска и немедленно отключает инструмент
- ▶ Защита от непреднамеренного включения и функция константной электроники для поддержания постоянного числа оборотов даже

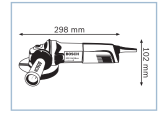
Технические данные	. см. с. 202
Код для заказа	0 601 829
Номинальная потребляемая мощность	1400 Bt
Число оборотов холостого хода	2200 - 7500 об/мин
Диам. круга	125 мм
Комплект поставки	J00
Опорный фланец (№ запасной части 2 605 703 014)	Х
Кейс (2 605 438 170)	Х
Защитный кожух (1 605 510 365)	Х
Зажимная гайка (1 603 340 040)	Х
Дополнительная рукоятка с системой контроля вибрации Vibrati (2 602 025 171)	on Control x
Ключ под два отверстия (№ запасной части 1 607 950 052)	Х



GWS 14-125 Inox Professional







Угловые шлифмашины и металлообработка • Технические данные

Угловые шлифмашины	GWS 7-115 Professional	GWS 7-115 E Professional	GWS 7-125 Professional
Технические данные	0 601 388	0 601 388	0 601 388
Число оборотов холостого хода	11 000 об/мин	2800 – 11 000 об/мин	11000 об/мин
Номинальная потребляемая мощность	720 BT	720 BT	720 BT
Выходная мощность	300 BT	300 BT	300 BT
Резьба шлифовального шпинделя	M 14	M 14	M 14
Диам. круга	115 мм	115 мм	125 мм
Диам. резинового тарельчатого шлифкруга	115 мм	115 мм	125 мм
Диам. круглой щетки	75 мм	75 мм	75 мм
Bec	1,9 кг	1,9 кг	1,9 кг
Комплект поставки	101	201	102
Опорный фланец (№ запасной части 2 605 703 014)	Х	Х	Х
Защитный кожух (1 619 РОб 547)	Х	Х	-
Защитный кожух (1 619 Р06 548)	-	-	Х
Зажимная гайка (1 603 340 040)	Х	Х	Х
Дополнительная рукоятка (№ запасной части 2 602 025 067)	Х	Х	Х
Ключ под два отверстия (№ запасной части 1 607 950 060)	Х	Х	Х

Угловые шлифмашины	GWS 9-115 Professional	GWS 9-115 P Professional	GWS 9-125 Professional
Технические данные	0 601 790	Не поставляется	0 601 791
Число оборотов холостого хода	11 500 об/мин	11500 об/мин	11 500 об/мин
Номинальная потребляемая мощность	900 Вт	900 Bt	900 Вт
Выходная мощность	530 Bt	530 Bt	530 Вт
Резьба шлифовального шпинделя	M 14	M 14	M 14
Диам. круга	115 мм	115 мм	125 мм
Диам. резинового тарельчатого шлифкруга	115 мм	115 мм	125 мм
Диам. круглой щетки	75 мм	75 мм	75 мм
Переключатель	2-поз.	PROtection	2-поз.
Bec	2,1 кг	2,1 кг	2,1 кг
Комплект поставки	000		000
Опорный фланец (№ запасной части 2 605 703 014)	х	X	х
Кейс (2 605 438 170)	X	_	-
Защитный кожух (1 605 510 364)	X	X	-
Защитный кожух (1 605 510 365)	-	-	Х
Зажимная гайка (1 603 340 040)	X	X	X
Дополнительная рукоятка (1 602 025 024)	Х	X	X
Дополнительная рукоятка Vibration Control (2 602 025 171)	-	-	-
Ключ под два отверстия (1 607 950 043)	X	Х	Х
TOTAL TOTAL OF THE PARTY OF THE		A	,

Угловые шлифмашины	GWS 11-125 Professional	GWS 11-125 P Professional
Технические данные	0 601 792	0 601 792
Число оборотов холостого хода	11 500 об/мин	11 500 об/мин
Номинальная потребляемая мощность	1100 Вт	1100 Вт
Выходная мощность	740 Вт	740 Вт
Резьба шлифовального шпинделя	M 14	M 14
Диам. круга	125 мм	125 мм
Диам. резинового тарельчатого шлифкруга	125 мм	125 мм
Диам. круглой щетки	75 мм	75 мм
Переключатель	2-поз.	PROtection
Bec	2,3 кг	2,3 кг
Комплект поставки	000	200
Опорный фланец (№ запасной части 2 605 703 014)	х	X
Защитный кожух (1 605 510 365)	х	X
Зажимная гайка (1 603 340 040)	х	X
Дополнительная рукоятка (1 602 025 024)	Х	X
Дополнительная рукоятка Vibration Control (2 602 025 171)	-	-
Ключ под два отверстия (1 607 950 043)	X	X

Угловые шлифмашины	GWS 12-125 CI Professional	GWS 12-125 CIP Professional
Технические данные	0 601 793	0 601 793
Число оборотов холостого хода	11 500 об/мин	11 500 об/мин
Номинальная потребляемая мощность	1200 BT	1200 Вт
Выходная мощность	640 BT	640 Вт
Резьба шлифовального шпинделя	M 14	M 14
Диам. круга	125 мм	125 мм
Диам. резинового тарельчатого шлифкруга	125 мм	125 мм
Ц иам. круглой щетки	75 мм	75 мм
Переключатель	2-поз.	PROtection
Bec	2,3 кг	2,2 кг
Комплект поставки	002	202
Опорный фланец (№ запасной части 2 605 703 014)	х	Х
Защитный кожух (1 605 510 365)	х	Х
Зажимная гайка (1 603 340 040)	х	Х
Дополнительная рукоятка Vibration Control (2 602 025 171)	х	Х
Ключ под два отверстия (1 607 950 043)	Х	х

Угловые шлифмашины

Угловые шлифмашины и металлообработка • Технические данные

Угловые шлифмашины	GWS 12-125 CIE Professional	GWS 12-125 CIEP Professional

Технические данные	0 601 794	0 601 794
Число оборотов холостого хода	2800 - 11 500 об/мин	2800 – 11500 об/мин
Номинальная потребляемая мощность	1200 Вт	1200 Bt
Выходная мощность	640 Вт	640 Bt
Резьба шлифовального шпинделя	M 14	M 14
Диам. круга	125 мм	125 мм
Диам. резинового тарельчатого шлифкруга	125 мм	125 мм
Диам. круглой щетки	75 мм	75 мм
Bec	2,3 кг	2,2 кг
Комплект поставки	002	202
Опорный фланец (№ запасной части 2 605 703 014)	х	х
Защитный кожух (1 605 510 365)	х	х
Зажимная гайка (1 603 340 040)	х	х
Дополнительная рукоятка Vibration Control (2 602 025 171)	х	х
Ключ под два отверстия (1 607 950 043)	х	х

GWS 15-125 CI

Professional

GWS 15-125 CIP

Professional

	1 101033101181	1 Totossional
Технические данные	0 601 795	0 601 795
Число оборотов холостого хода	11500 об/мин	11 500 об/мин
Номинальная потребляемая мощность	1500 Вт	1500 BT
Выходная мощность	820 Вт	820 BT
Резьба шлифовального шпинделя	M 14	M 14
Диам. круга	125 мм	125 мм
Диам. резинового тарельчатого шлифкруга	125 мм	125 мм
Диам. круглой щетки	75 мм	75 мм
Переключатель	2-поз.	PROtection
Bec	2,4 кг	2,5 кг
Комплект поставки	002	202
Опорный фланец (№ запасной части 2 605 703 014)	Х	х
Защитный кожух (1 605 510 365)	X	х
Зажимная гайка (1 603 340 040)	X	х
Дополнительная рукоятка Vibration Control (2 602 025 171)	X	х
Ключ под два отверстия (1 607 950 043)	X	х

пифмашины GWS 15- Profession		-125 CIEP GWS 15-125 CI professional
0601796	0 601 796	0 601 797
то хода 2800 – 11500	об/мин 2800 – 1150	0 об/мин 2800 – 9300 об/мин
мая мощность 1500 Вт	1500 BT	1500 Вт
820 Вт	820 Bt	820 Вт
шпинделя M 14	M 14	M 14
125 мм	125 мм	125 мм
чатого шлифкруга 125 мм	125 мм	125 мм
75 мм	75 мм	75 мм
2-поз.	PROtection	2-поз.
2,4 кг	2,5 кг	2,4 кг
002	202	002
асной части 2 605 703 014) х	Х	х
510 365) x	Х	х
40 040) x	Х	х
a Vibration Control (2 602 025 171) x	Х	х
(1 607 950 043) x	Х	х

Угловые шлифмашины	GWS 15-150 CI Professional	GWS 15-150 CIP Professional
Технические данные	0 601 798	Не поставляется
Число оборотов холостого хода	9300 об/мин	11 500 об/мин
Номинальная потребляемая мощность	1500 Вт	1500 Вт
Выходная мощность	820 Вт	820 BT
Резьба шлифовального шпинделя	M 14	-
Диам. круга	150 мм	150 мм
Диам. резинового тарельчатого шлифкруга	125 мм	125 мм
Диам. круглой щетки	75 мм	75 мм
Переключатель	2-поз.	PROtection
Bec	2,4 кг	2,5 кг
Комплект поставки	006	
Опорный фланец (№ запасной части 2 605 703 014)	х	х
Быстрозажимная гайка SDS (1 603 340 031)	-	х
Защитный кожух (1 605 510 366)	х	х
Зажимная гайка (1 603 340 040)	х	х
Дополнительная рукоятка Vibration Control (2 602 025 171)	х	х
Ключ под два отверстия (1 607 950 043)	х	х

Угловые шлифмашины

Угловые шлифмашины и металлообработка • Технические данные



Технические данные	0 601 830	0 601 830
Номинальная потребляемая мощность	1500 Bt	1500 BT
Число оборотов холостого хода	11 000 об/мин	2800 – 11 000 об/мин
Диам. круга	125 мм	125 мм
Комплект поставки	222	322
Опорный фланец (№ запасной части 2 605 703 014)	X	Х
Защитный кожух (1 605 510 365)	Х	Х
Зажимная гайка (№ запасной части 1 603 345 043)	Х	Х
Дополнительная рукоятка с системой контроля вибрации Vibration Control (2 602 025 123)	х	Х
Ключ под два отверстия (№ запасной части 1 607 950 052)	Х	х

Угловые шлифмашины	GWS 15-125 CITH Professional	GWS 15-150 CIH Professional	GWS 14-125 Inox Professional
Технические данные	0 601 830	0 601 830	0 601 829
Номинальная потребляемая мощность	1500 Вт	1500 BT	1400 Bt
Число оборотов холостого хода	2800 - 9300 об/мин	9300 об/мин	2200 – 7500 об/мин
Диам. круга	125 мм	150 мм	125 мм
Комплект поставки	427	522	J00
Опорный фланец (№ запасной части 2 605 703 014)	X	X	X
Кейс (2 605 438 170)	-	-	Х
Кейс (2 605 438 619)	Х	-	-
Быстрозажимная гайка SDS (1 603 340 031)	Х	-	-
Защитный кожух (1 605 510 365)	Х	-	Х
Защитный кожух (1 605 510 366)	-	Х	-
Зажимная гайка (1 603 340 040)	-	-	Х
Зажимная гайка (№ запасной части 1 603 345 043)	X	Х	-
Дополнительная рукоятка с системой контроля вибрации Vibration Control (2 602 025 123)	х	Х	-
Дополнительная рукоятка с системой контроля вибрации Vibration Control (2 602 025 171)	-	-	Х
Ключ под два отверстия (№ запасной части 1 607 950 052)	х	Х	Х

Аккумуляторные угловые шлифмашины GWS 18 V-LI Professional GWS 18-125 V-LI Professional

Технические данные	0 601 93A	0 601 93A
Напряжение аккумулятора	18 B	18 B
Число оборотов холостого хода	10 000 об/мин	10 000 об/мин
Диам. обдирочного/отрезного круга	115 мм	125 мм
Вес с аккумулятором	2,3 кг	2,3 кг
Комплект поставки	30A	30B
2 аккумулятора Li-lon емкостью 4,0 А•ч (1 600 Z00 038)	х	х
L-BOXX 136 (2 608 438 692)	х	х
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и зарядное устройство	х	х
Быстрозарядное устройство AL 1860 CV (2 607 225 322)	х	x
Защитный кожух (1 619 РО2 834)	х	-
Защитный кожух (1 619 РОб 548)	-	X
Дополнительная рукоятка (2 602 025 171)	х	Х

Угловая шлифмашина

Мощный инструмент с минимальным весом

- ▶ Мощный двигатель «Чемпион» на 2200 Вт и стержневая рукоятка
- ▶ Оптимальное удобство использования благодаря малому весу
- ▶ Основная и дополнительная рукоятки с системой контроля вибрации Vibration Control, уменьшающей вибрацию до 50% для неутомительной работы (EN 60745)

Другие преимущества

- ► Система KickBack Stop распознает блокировку диска и немедленно отключает инструмент
- Защита от непреднамеренного включения предотвращает самопроизвольный запуск инструмента после прерывания подачи тока
- ▶ Ограничение пускового тока и плавный пуск инструмента
- Устойчивый к проворачиванию и быстропереставляемый защитный кожух — обеспечивает надежную защиту от осколков шлифкруга в случае его поломки

Технические данные .	см. с. 211
Код для заказа	0 601 890
Номинальная потребляемая мощность	2200 Вт
Число оборотов холостого хода	8500 об/мин
Диам. круга	180 мм
Комплект поставки	D00
Опорный фланец (1 605 703 099)	х
Быстропереставляемый защитный кожух (2 605 510 280)	х
Зажимная гайка (1 603 340 040)	х
Дополнительная рукоятка с системой контроля вибрации Vibrat (2 602 025 172)	ion Control x
Ключ под два отверстия (1 607 950 048)	Х







GWS 22-180 LVI Professional

GWS 24-230 LVI Professional

Угловая шлифмашина

GWS 22-230 LVI Professional

Мощный инструмент с минимальным весом

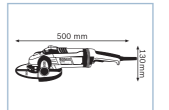
- ▶ Мощный двигатель «Чемпион» на 2200 Вт и стержневая рукоятка
- ▶ Оптимальное удобство использования благодаря малому весу
- ▶ Основная и дополнительная рукоятки с системой контроля вибрации Vibration Control, уменьшающей вибрацию до 50% для неутомительной работы (EN 60745)

Другие преимущества

- ▶ Система KickBack Stop распознает блокировку диска и немедленно отключает инструмент
- ▶ Защита от непреднамеренного включения предотвращает самопроизвольный запуск инструмента после прерывания
- ▶ Ограничение пускового тока и плавный пуск инструмента

Технические данные .	см. с. 211
Код для заказа	0 601 891
Номинальная потребляемая мощность	2200 Вт
Число оборотов холостого хода	6500 об/мин
Диам. круга	230 мм
Комплект поставки	D00
Опорный фланец (1 605 703 099)	х
Быстропереставляемый защитный кожух (2 605 510 280)	х
Быстропереставляемый защитный кожух (2 605 510 281)	х
Зажимная гайка (1 603 340 040)	х
Дополнительная рукоятка с системой контроля вибрации Vibrat (2 602 025 172)	ion Control x
Ключ под два отверстия (1 607 950 048)	х





GWS 24-180 LVI Professional

Угловая шлифмашина

Мощный инструмент с минимальным весом

- ▶ Мощный двигатель «Чемпион» на 2400 Вт и поворотная рукоятка-скоба
- ▶ Минимальный вес среди инструментов этого класса
- ▶ Основная и дополнительная рукоятки с системой контроля вибрации Vibration Control, уменьшающей вибрацию до 50% для неутомительной работы (EN 60745)

Другие преимущества

и металлообработка

Угловые шлифмашины

- ▶ Система KickBack Stop распознает блокировку диска и немедленно отключает инструмент
- ▶ Защита от непреднамеренного включения предотвращает самопроизвольный запуск инструмента после прерывания подачи тока
- ▶ Ограничение пускового тока и плавный пуск инструмента
- ▶ Устойчивый к проворачиванию и быстропереставляемый защитный кожух – обеспечивает надежную защиту от осколков шлифкруга в случае его поломки

Технические данные	см. с. 211	
Код для заказа		не поставляется
Номинальная потребляемая мощность		2400 Вт
Число оборотов холостого хода		8500 об/мин
Диам. круга		180 мм
Комплект поставки		
Опорный фланец (1 605 703 099)		Х
Быстропереставляемый защитный кожух (2 605 510 280)		Х
Зажимная гайка (1 603 340 040)		Х
Дополнительная рукоятка (2 602 025 181)		Х
Ключ под два отверстия (1 607 950 048)		Х





Угловая шлифмашина

Мощный инструмент с минимальным весом

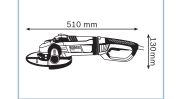
- ▶ Мощный двигатель «Чемпион» на 2400 Вт и поворотная рукоятка-скоба
- ▶ Минимальный вес среди инструментов этого класса
- ▶ Основная и дополнительная рукоятки с системой контроля вибрации Vibration Control, уменьшающей вибрацию до 50% для неутомительной работы (EN 60745)

Другие преимущества

- ▶ Система KickBack Stop распознает блокировку диска и немедленно отключает инструмент
- ▶ Защита от непреднамеренного включения предотвращает самопроизвольный запуск инструмента после прерывания
- ▶ Ограничение пускового тока и плавный пуск инструмента

Технические данные	см. с. 211	
Код для заказа		0 601 893
Номинальная потребляемая мощность		2400 BT
Число оборотов холостого хода		6500 об/мин
Диам. круга		230 мм
Комплект поставки		F00
Опорный фланец (1 605 703 099)		Х
Быстропереставляемый защитный кожух (2 605 510 281)		Х
Зажимная гайка (1 603 340 040)		Х
Дополнительная рукоятка (2 602 025 181)		Х
Ключ под два отверстия (1 607 950 048)		Х





GWS 26-180 LVI Professional

Угловая шлифмашина

Мощность 2600 Вт - и исключительная легкость

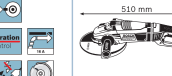
- ▶ Мощный двигатель «Чемпион» на 2600 Вт для повышения производительности
- ▶ Минимальный вес в классе 2600 Вт (всего 5,5 кг)
- ▶ Основная и дополнительная рукоятки с системой гашения вибрации Vibration Control, уменьшающей вибрацию на 40% - для неутомительной работы

- ▶ Система KickBack Stop: распознает блокировку диска и немедленно отключает инструмент
- ▶ Поворотная рукоятка-скоба для оптимального шлифования
- ▶ Защита от непреднамеренного включения предотвращает самопроизвольный запуск инструмента после прерывания подачи тока
- ▶ Ограничение пускового тока и плавный пуск инструмента

Технические данные	см. с. 211	
Код для заказа		не поставляется
Номинальная потребляемая мощность		2600 BT
Число оборотов холостого хода		8500 об/мин
Диам. круга		180 мм
Комплект поставки		
Опорный фланец (1 605 703 099)		Х
Быстрозажимная гайка SDS (1 603 340 031)		Х
Быстропереставляемый защитный кожух (2 605 510 280)		Х
Дополнительная рукоятка (2 602 025 181)		Х
Ключ под два отверстия (1 607 950 048)		Х













GWS 22-230 JH Professional

Угловая шлифмашина

GWS 26-230 LVI Professional

Мощность 2600 Вт – и исключительная легкость

- ▶ Мощный двигатель «Чемпион» на 2600 Вт для повышения
- ▶ Минимальный вес в классе 2600 Вт (всего 5,6 кг)
- ▶ Основная и дополнительная рукоятки с системой гашения вибрации Vibration Control, уменьшающей вибрацию на 40% – для неутомительной работы

Другие преимущества

производительности

- ▶ Система KickBack Stop: распознает блокировку диска и немедленно отключает инструмент
- ▶ Поворотная рукоятка-скоба для оптимального шлифования
- ▶ Защита от непреднамеренного включения предотвращает самопроизвольный запуск инструмента после прерывания подачи тока
- ▶ Ограничение пускового тока и плавный пуск инструмента

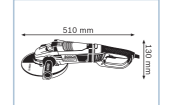
Технические данные	см. с. 211	
Код для заказа		0 601 895
Номинальная потребляемая мощность		2600 Вт
Число оборотов холостого хода		6500 об/мин
Диам. круга		230 мм
Комплект поставки		F04
Опорный фланец (1 605 703 099)		Х
Быстрозажимная гайка SDS (1 603 340 031)		Х
Быстропереставляемый защитный кожух (2 605 510 281)		Х
Дополнительная рукоятка (2 602 025 181)		Х
		X











GWS 22-180 JH Professional

Угловая шлифмашина

Компактный и мощный инструмент для самых жестких условий эксплуатации

- ▶ Мощный двигатель «Чемпион» на 2200 Вт для повышения производительности
- ▶ Оптимальное удобство использования благодаря малому весу
- ▶ Устойчивый к проворачиванию защитный кожух обеспечивает надежную защиту от осколков шлифкруга в случае его поломки

Другие преимущества

металлообработка

Z

шлифмашины

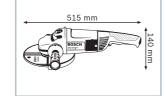
Угловые

- ▶ Зашита от непреднамеренного включения предотвращает самопроизвольный запуск инструмента после прерывания
- ▶ Бронированная обмотка якоря защищает электродвигатель от острых частиц пыли, образующихся при шлифовании, и обеспечивает долгий срок службы

Технические данные	см. с. 212	
Код для заказа		Не поставляется
Номинальная потребляемая мощность		2200 Вт
Число оборотов холостого хода		8500 об/мин
Диам. круга		180 мм
Комплект поставки		
Опорный фланец (1 605 703 099)		Х
Защитный кожух (2 605 510 297)		Х
Зажимная гайка (1 603 340 040)		Х
Дополнительная рукоятка (№ запасной части 1 602 025 022	2)	Х
Ключ под два отверстия (1 607 950 048)		Х







Угловая шлифмашина

Компактный и мощный инструмент для самых жестких условий эксплуатации

- ▶ Мощный двигатель «Чемпион» на 2200 Вт для повышения производительности
- ▶ Оптимальное удобство использования благодаря малому весу
- Устойчивый к проворачиванию защитный кожух обеспечивает надежную защиту от осколков шлифкруга в случае его поломки



Технические данные	см. с. 212	
Код для заказа		0 601 882
Номинальная потребляемая мощность		2200 BT
Число оборотов холостого хода		6500 об/мин
Диам. круга		230 мм
Комплект поставки		203
Опорный фланец (1 605 703 099)		Х
Защитный кожух (2 605 510 174)		Х
Зажимная гайка (1 603 340 040)		Х
Дополнительная рукоятка (2 602 025 181)		Х
Ключ под два отверстия (1 607 950 048)		Х









GWS 24-180 JH Professional

Угловая шлифмашина

Мощность при малом весе

▶ Мощный двигатель «Чемпион» на 2400 Вт для высокой производительности

▶ Компактная конструкция для удобства использования и управления

▶ Защита от непреднамеренного включения предотвращает самопроизвольный запуск инструмента после прерывания подачи тока

- ▶ Устойчивый к проворачиванию защитный кожух обеспечивает надежную защиту от осколков шлифкруга в случае его поломки
- ▶ Бронированная обмотка якоря защищает электродвигатель от острых частиц пыли, образующихся при шлифовании, и обеспечивает долгий срок службы
- ▶ Двойное уплотнение шарикоподшипников и особенно надежный редуктор гарантируют долгий срок службы

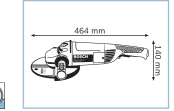
Технические данные	см. с. 212	
Код для заказа		Не поставляется
Номинальная потребляемая мощность		2400 Вт
Число оборотов холостого хода		8500 об/мин
Диам. круга		180 мм
Комплект поставки		
Опорный фланец (1 605 703 099)		Х
Защитный кожух (2 605 510 297)		Х
Зажимная гайка (1 603 340 040)		Х
Дополнительная рукоятка (2 602 025 181)		Х
Ключ под два отверстия (1 607 950 048)		Х











GWS 26-230 JH Professional

Угловая шлифмашина

GWS 24-230 JH Professional

Мощность при малом весе

- ▶ Мощный двигатель «Чемпион» на 2400 Вт для высокой производительности
- ▶ Компактная конструкция для удобства использования и управления машиной

Другие преимущества

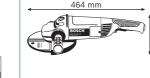
- ▶ Устойчивый к проворачиванию защитный кожух обеспечивает надежную защиту от осколков шлифкруга в случае его поломки
- Бронированная обмотка якоря защищает электродвигатель от острых частиц пыли, образующихся при шлифовании, и обеспечивает долгий срок службы
- ▶ Двойное уплотнение шарикоподшипников и особенно надежный редуктор гарантируют долгий срок службы

Технические данные	см. с. 212	
Код для заказа		0 601 884
Номинальная потребляемая мощность		2400 BT
Число оборотов холостого хода		6500 об/мин
Диам. круга		230 мм
Комплект поставки		203
Опорный фланец (1 605 703 099)		Х
Защитный кожух (2 605 510 298)		Х
Зажимная гайка (1 603 340 040)		Х
Дополнительная рукоятка (2 602 025 181)		Х
Ключ под два отверстия (1 607 950 048)		Х









GWS 26-180 JH Professional

Угловая шлифмашина

Максимальная мощность для самых жестких условий эксплуатации

- ▶ Мощный двигатель «Чемпион» на 2600 Вт для повышения производительности
- ▶ Устойчивый к проворачиванию защитный кожух обеспечивает надежную защиту от осколков шлифкруга в случае его поломки
- ▶ Защита от непреднамеренного включения предотвращает самопроизвольный запуск инструмента после прерывания подачи тока

Другие преимущества

металлообработка

Z

шлифмашины

Угловые

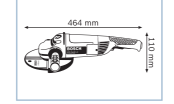
- ▶ Дополнительная рукоятка с системой Vibration Control, уменьшающей вибрацию на 50% для неутомительной работы (EN 60745)
- ▶ Бронированная обмотка якоря защищает электродвигатель от острых частиц пыли, образующихся при шлифовании, и обеспечивает долгий срок службы
- ▶ Двойное уплотнение шарикоподшипников и особенно надежный редуктор гарантируют долгий срок службы

Технические данные	см. с. 212	
Код для заказа		Не поставляется
Номинальная потребляемая мощность		2600 BT
Число оборотов холостого хода		8500 об/мин
Диам. круга		180 мм
Комплект поставки		
Опорный фланец (1 605 703 099)		Х
Защитный кожух (2 605 510 297)		Х
Зажимная гайка (1 603 340 040)		Х
Дополнительная рукоятка (2 602 025 181)		Х
Ключ под два отверстия (1 607 950 048)		Х









Угловая шлифмашина

Максимальная мощность для самых жестких условий эксплуатации

- ▶ Мощный двигатель «Чемпион» на 2600 Вт для повышения производительности
- ▶ Устойчивый к проворачиванию защитный кожух обеспечивает надежную защиту от осколков шлифкруга в случае его поломки
- ▶ Защита от непреднамеренного включения предотвращает самопроизвольный запуск инструмента после прерывания подачи тока

Другие преимущества

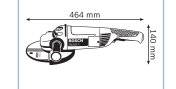
- ▶ Дополнительная рукоятка с системой Vibration Control, уменьшающей вибрацию на 50% для неутомительной работы (EN 60745)
- ▶ Бронированная обмотка якоря защищает электродвигатель от острых частиц пыли, образующихся при шлифовании, и обеспечивает долгий срок службы
- ▶ Быстрозажимная гайка SDS Bosch (предлагается в качестве принадлежности)

Технические данные	см. с. 212	
Код для заказа		Не поставляется
Номинальная потребляемая мощность		2600 Вт
Число оборотов холостого хода		6500 об/мин
Диам. круга		230 мм
Комплект поставки		
Опорный фланец (1 605 703 099)		X
Защитный кожух (2 605 510 298)		Х
Зажимная гайка (1 603 340 040)		Х
Дополнительная рукоятка (2 602 025 181)		Х
Ключ под два отверстия (1 607 950 048)		Х









Угловая шлифмашина

Мощный инструмент с оптимальной тормозной системой среди инструментов этого класса

- ▶ Мощный двигатель «Чемпион» на 2400 Вт для повышения производительности
- ▶ Запатентованный тормоз выбега останавливает круг за 2,5 с и позволяет быстро и безопасно управлять машиной
- ▶ Быстрозажимная гайка SDS от Bosch и блокировка шпинделя обеспечивают быструю смену круга без использования дополнительного инструмента

Другие преимущества

- ▶ Основная и дополнительная рукоятки с системой гашения вибрации Vibration Control, уменьшающей вибрацию на 50%, для неутомительной работы (EN 60745)
- ▶ Поворотная рукоятка-скоба для оптимального удобства использования

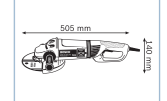
Технические данные	см. с. 213	
Код для заказа		0 601 864
Номинальная потребляемая мощность		2400 BT
Число оборотов холостого хода		6500 об/мин
Диам. круга		230 мм
Комплект поставки		504
Опорный фланец (1 605 703 099)		Х
Быстрозажимная гайка SDS (1 603 340 031)		Х
Быстропереставляемый защитный кожух (2 605 510 281)		Х
Зажимная гайка (1 603 340 040)		Х
Дополнительная рукоятка (2 602 025 181)		Х
Ключ под два отверстия (1 607 950 048)		Х



GWS 24-230 JVX Professional







GWS 22-180 LVI GWS 22-230 LVI GWS 24-180 LVI GWS 24-230 LVI

Угловая шлифмашина

GWS 24-300 J + SDS Professional

Специалист по суперглубокой резки

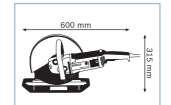
- ▶ При глубине резки до 95 мм для работ по стали и камню
- ▶ Устойчивые направляющие салазки для точной серийной резки
- ► Рукоятка-скоба размещена в центре тяжести инструмента, благодаря чему обеспечивается равномерное распределение веса

Другие преимущества

- ► Также подходит для сухой резки алмазными кругами диам. до 300 мм и работы с вытяжным кожухом
- ▶ Быстрозажимная гайка SDS входит в комплект поставки
- ▶ Удобная в использовании рукоятка, выставляемая под нужным углом
- Плоская головка редуктора
- ▶ Предохранительный выключатель Tricontrol с фиксацией



Технические данные	см. с. 213	
Код для заказа		0 601 364
Номинальная потребляемая мощность		2400 Bt
Число оборотов холостого хода		5000 об/мин
Диам. круга		300 мм
Комплект поставки		800
Опорный фланец (2 605 703 017)		Х
Рукоятка-скоба (1 607 000 247)		Х
Салазки (2 608 190 025)		Х
Быстрозажимная гайка SDS (1 603 340 031)		Х
Защитный кожух (1 605 510 224)		Х
Болт с шестигранной головкой (№ запасной части 2 603 450	007)	Х
Зажимной диск (2 605 703 016)		Х



GPO 14 CE Professional



Полировальная машина

Практичный инструмент для превосходных результатов

- Оптимальное удобство использования благодаря эргономичной рукоятке с мягкой накладкой
- ▶ Компактный инструмент весом всего 2,5 кг для комфортной работы
- Двигатель мощностью 1400 Вт с плавным пуском для неутомительной обработки больших поверхностей

Другие преимущества

Угловые шлифмашины и металлообработка

- ▶ 6-ступенчатая предустановка частоты вращения для обработки различных материалов
- ▶ Корпус редуктора с полимерным покрытием и оптимизированной изоляцией обеспечивает дополнительную возможность для захвата инструмента
- ► Специальные вентиляционные отверстия для оптимального охлаждения двигателя и увеличения его срока службы
- ▶ D-образная рукоятка для легкой подгонки рукоятки под различные условия работы

Технические данные	см. с. 214	
Код для заказа		0 601 389
Номинальная потребляемая мощность		1400 Bt
Число оборотов холостого хода		750 – 3000 об/мин
Диам. резинового тарельчатого шлифкруга		180 мм
Диам. полировальной губки		160 мм
Диам. чашечного шлифкруга		180 мм
Комплект поставки		000
D-образная рукоятка (№ запасной части 1 619 РО7 563)		Х
Дополнительная рукоятка (№ запасной части 2 602 025 067	')	Х







	Professional	Professional	Professional	Professional
Технические данные	0 601 890	0 601 891	Не поставляется	0 601 893
Номинальная потребляемая мощность	2200 BT	2200 Вт	2400 Вт	2400 Вт
Число оборотов холостого хода	8500 об/мин	6500 об/мин	8500 об/мин	6500 об/мин
Резьба шлифовального шпинделя	M 14	M 14	M 14	M 14
Bec	5,3 кг	5,4 кг	5,4 кг	5,5 кг
Диам. круга	180 мм	230 мм	180 мм	230 мм
Основная рукоятка	стержневая	стержневая	скоба (поворотная)	скоба (поворотная)
Ограничение пускового тока	Х	Х	Х	Х
Плавный пуск	Х	Х	Х	X
Комплект поставки	D00	D00		F00
Опорный фланец (1 605 703 099)	X	Х	X	X
Быстропереставляемый защитный кожух (2 605 510 280)	X	Х	X	-
Быстропереставляемый защитный кожух (2 605 510 281)	-	Х	-	X
Зажимная гайка (1 603 340 040)	X	Х	X	X
Дополнительная рукоятка (2 602 025 181)	-	-	Х	X
Дополнительная рукоятка с системой контроля вибрации Vibration Control (2 602 025 172)	Х	Х	-	-
Ключ под два отверстия (1 607 950 048)	х	х	Х	Х

Угловые шлифмашины

Угловые шлифмашины	GWS 26-180 LVI Professional	GWS 26-230 LVI Professional

Технические данные	Не поставляется	0 601 895
Номинальная потребляемая мощность	2600 Вт	2600 Вт
Число оборотов холостого хода	8500 об/мин	6500 об/мин
Резьба шлифовального шпинделя	M 14	M 14
Bec	5,5 кг	5,6 кг
Диам. круга	180 мм	230 мм
Основная рукоятка	Скоба	Скоба
Ограничение пускового тока	х	х
Плавный пуск	х	Х
Комплект поставки		F04
Опорный фланец (1 605 703 099)	х	х
Быстрозажимная гайка SDS (1 603 340 031)	х	Х
Быстропереставляемый защитный кожух (2 605 510 280)	х	-
Быстропереставляемый защитный кожух (2 605 510 281)	-	X
Дополнительная рукоятка (2 602 025 181)	х	X
Ключ под два отверстия (1 607 950 048)	х	Х

Угловые шлифмашины

Угловые шлифмашины и металлообработка • Технические данные

GWS 24-300 J + SDS

Professional

Professional	Professional	Professional	GWS 24-230 JH Professional
Не поставляется	0 601 882	Не поставляется	0 601 884
2200 Вт	2200 Вт	2400 Вт	2400 Bt
8500 об/мин	6500 об/мин	8500 об/мин	6500 об/мин
M 14	M 14	M 14	M 14
5,0 кг	5,2 кг	5,0 кг	5,2 кг
180 мм	230 мм	180 мм	230 мм
прямая	прямая	прямая	прямая
Х	х	Х	х
х	х	х	Х
	203		203
Х	Х	X	Х
-	Х	-	-
X	-	X	-
-	-	-	Х
Х	Х	X	х
-	Х	X	Х
Х	-	-	-
Х	Х	Х	х
	2200 Вт 8500 об/мин М 14 5,0 кг 180 мм прямая х х - х - х	2200 Вт 2200 Вт 8500 об/мин 6500 об/мин М 14 М 14 5,0 кг 5,2 кг 180 мм 230 мм прямая прямая х х 203 х х х х - х х - <t< td=""><td>2200 Вт 2200 Вт 2400 Вт 8500 об/мин 6500 об/мин 8500 об/мин М 14 М 14 М 14 5,0 кг 5,2 кг 5,0 кг 180 мм 230 мм 180 мм прямая прямая прямая х х х х х х - х - х - - х</td></t<>	2200 Вт 2200 Вт 2400 Вт 8500 об/мин 6500 об/мин 8500 об/мин М 14 М 14 М 14 5,0 кг 5,2 кг 5,0 кг 180 мм 230 мм 180 мм прямая прямая прямая х х х х х х - х - х - - х

Технические данные	Не поставляется	Не поставляется
Номинальная потребляемая мощность	2600 Вт	2600 Вт
Число оборотов холостого хода	8500 об/мин	6500 об/мин
Резьба шлифовального шпинделя	M 14	M 14
Bec	5,9 кг	6,0 кг
Диам. круга	180 мм	230 мм
Основная рукоятка	прямая	прямая
Ограничение пускового тока	х	х
Плавный пуск	Х	Х
Комплект поставки		
Опорный фланец (1 605 703 099)	х	X
Защитный кожух (2 605 510 297)	х	-
Защитный кожух (2 605 510 298)	-	х
Зажимная гайка (1 603 340 040)	X	Х
Дополнительная рукоятка (2 602 025 181)	X	Х
Ключ под два отверстия (1 607 950 048)	X	X

GWS 26-180 JH Professional

GWS 26-230 JH

Professional

Технические данные	0 601 864	0 601 364
Номинальная потребляемая мощность	2400 Вт	2400 Вт
Число оборотов холостого хода	6500 об/мин	5000 об/мин
Резьба шлифовального шпинделя	M 14	M 14
Bec	6,6 кг	10,3 кг
Диам. круга	230 мм	300 мм
Основная рукоятка	прямая	-
Ограничение пускового тока	х	х
Плавный пуск	Х	-
Комплект поставки	504	800
Опорный фланец (1 605 703 099)	х	-
Опорный фланец (2 605 703 017)	-	х
Рукоятка-скоба (1 607 000 247)	-	х
Салазки (2 608 190 025)	-	х
Быстрозажимная гайка SDS (1 603 340 031)	х	х
Быстропереставляемый защитный кожух (2 605 510 281)	х	-
Защитный кожух (1 605 510 224)	-	х
Болт с шестигранной головкой (№ запасной части 2 603 450 007)	-	х
Зажимная гайка (1 603 340 040)	х	-
	-	х
Зажимной диск (2 605 703 016)		
Зажимной диск (2 605 703 016) Дополнительная рукоятка (2 602 025 181)	х	-

GWS 24-230 JVX Professional

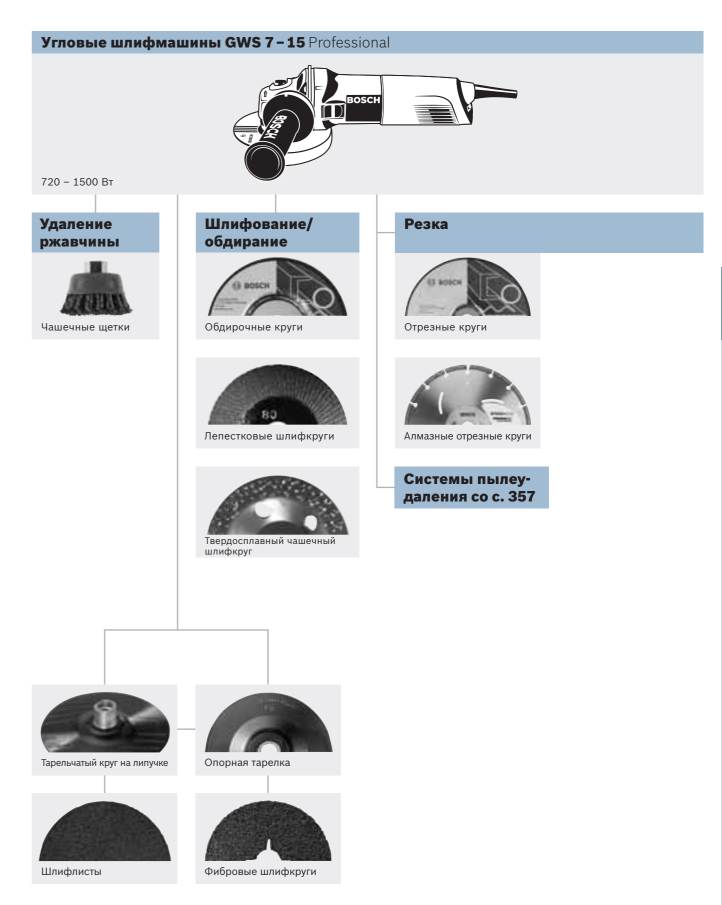
Угловые шлифмашины



Угловые шлифмашины и металлообработка • Технические данные

Полировальная машина	GPO 14 CE Professional
Технические данные	0 601 389
Число оборотов холостого хода	750 – 3000 об/мин
Номинальная потребляемая мощность	1400 Bt
Выходная мощность	800 BT
Резьба шлифовального шпинделя	M 14
Диам. резинового тарельчатого шлифкруга	180 мм
Диам. круглой щетки	100 мм
Диам. чашечного шлифкруга	180 мм
Диам. полировальной губки	160 мм
Диам. плоской щетки	175 мм
Bec	2,5 кг
Управляющая электроника	X
Комплект поставки	000
D-образная рукоятка (№ запасной части 1 619 P07 563)	Х
Дополнительная рукоятка (№ запасной части 2 602 025 067)	Х

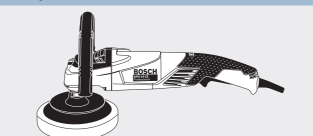
Принадлежности для угловых шлифмашин



Розн.тр.уп. Розн.ед.уп. Код для заказа

Угловые шлифмашины GWS 22 – 26 Professional 2200 - 2600 BT

Полировальная машина GPO 14 CE Professional



Шлифование/ удаление ржавчины



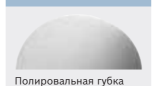
Резка



пылеудаления co c. 363

Системы

Полирование



Обдирочные круги



Алмазные отрезные круги

Войлочный полировальный круг



Металлообработка • Принадлежности

Твердосплавные







Полировальный ткане-



Чашечные и кольцевые



Фибровые шлифкруги



Принадлежности для угловых шлифмашин

Защитный кожух для кольцевых шлифкругов



	Розн.тр	.уп. Розн.ед.	уп. Код для заказа
Ващитный кожух для кольцевых шлифкругов с кулачками с кодированием, для всех угловых шлифмашин Bosch (Для GWS 24-300 J + SDS Professional	с п-макс. 6500 с	об/мин и п-мак	с. 8500 об/мин
	1	1	1 605 510 181

Колено пылеотсоса



Диаметр, мм	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Колено пылеотсоса			

Пылеудаляющие кожухи для шлифования

▶ Для шлифования без пыли лакокрасочных покрытий, полимерных материалов (стеклопластика) и древесины в комбинации с тарельчатым шлифкругом и фибровыми шлифлистами или с твердосплавными чашечными шлифкругами (не пригоден для обработки металла)

••
Вытяжной кожух с кольцевой щеткой
закрепление без использования инструмента
Для GWS 9-115 (0 601 790 0); GWS 9-125 (0
GWS 12-125 CIE (0.601 704.0.), GWS 15-125

; GWS 9-125 (0 601 791 0..); GWS 11-125 (0 601 792 0..); GWS 12-125 CI (0 601 793 0..); GWS 12-125 CIE (0 601 794 0..); GWS 15-125 CI (0 601 795 0..); GWS 15-125 CIE (0 601 796 0..);

GWS 15-125 CIEH (0 601 830 3..); GWS 15-125 CIH (0 601 830 2..); GWS 15-125 CIT (0 601 797 0..); GWS 15-125 CITH (0 601 830 4..) Professional

115	1	1	2 605 510 224
125			
Вытяжной кожух с кольцевой щеткой			



закрепление без использования инструмента

Для GWS 7-115; GWS 9-125 Professional

115 125	1	1	2 605 510 107
123			



Вытяжной кожух для шлифования, с хомутом

Для GWS 7-115 (0 601 388 1..); GWS 7-115 E (0 601 388 2..); GWS 7-125 (0 601 388 1..); GWS 9-115 (0 601 790 0..); GWS 9-125 (0 601 791 0..); GWS 11-125 (0 601 792 0..); GWS 12-125 CI (0 601 793 0..); GWS 12-125 CIE (0 601 794 0..); GWS 12-125 CIP (0 601 793 2..) Professional

125	1	1	1 605 510 281



Запасная щетка для 2 605 510 224 2 605 510 226



Запасная щетка для 2 605 510 107 и 1 605 510 281 2 605 730 036

Розн.тр.уп. Розн.ед.уп. Код для заказа

Принадлежности для угловых шлифмашин

Вытяжные кожухи для использования при резке — без инструмента

▶ С направляющими салазками и патрубком Ø 35 мм, быстрая регулировка



Для GWS 11-125 (0 601 792 0..); GWS 12-125 CI (0 601 793 0..); GWS 12-125 CIE (0 601 794 0..); GWS 15-125 CI (0 601 795 0..); GWS 15-125 CIE (0 601 796 0..); GWS 15-125 CIEH (0 601 830 3..); GWS 15-125 CIH (0 601 830 2..); GWS 15-125 CIT (0 601 797 0..); GWS 15-125 CITH (0 601 830 4..) Professional

150	1	1	2 605 510 265
Для GWS 15-150 CI (0 601 798 0); GWS 15-150 CIH (0 601 830 5) Pro	ofessional		
с устройством быстрой перестановки и закрепления без использования	инструмента		
Направляющие с патрубком для резки			
125			
115	1	1	2 605 510 264

Направляющие с патрубком для резки

Для GWS 22-180 JH (0 601 881 M..); GWS 24-180 JH (0 601 883 M..); GWS 26-180 JH (0 601 855 M..) Professional

 .80		1	1	1605510179	



Направляющие с вытяжным кожухом для резки

Хомут с кодированием, винтовой замок

Для GWS 22-230 LVI (0 601 891 D..); GWS 24-230 LVI (0 601 893 F..) Professional

230	1	1	2 602 025 285	
-----	---	---	---------------	--



Металлообработка • Принадлежности

Направляющие с патрубком для резки

Для GWS 22-230 JH (0 601 882 M..) Professional

230	1	1	1	1 605 510 180
Направляющие с патрубком для резки				
Для GWS 24-300 J + SDS Professional				

Принадлежности для полировальных тканевых кругов



	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Круглая гайка для полировального тканевого круга			
для зажима шлифкругов Ø 115 – 150 мм			
изг. до 08/90			
Для GPO 14 CE Professional			
	1	1	1 603 340 015
Зажимная гайка			
Для крепления всех кругов Ø 115–230 мм после 08/90			
	1	1	1 603 340 040
Зажимная гайка			
выпуск до 1988, специальная отрезная машина 1333 до 1990			
	1	1	1 603 345 025

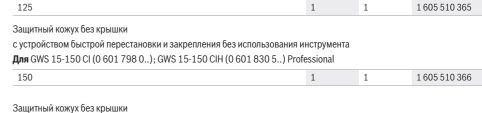
Принадлежности для угловых шлифмашин

Защитные кожухи без крышки для шлифования

Диаметр, мм

Без крышки для стандартных обдирочных и шлифовальных работ







защитный кожух оез крышки

GWS 15-125 CITH (0 601 830 4..) Professional

с устройством быстрой перестановки и закрепления без использования инструмента

Для GWS 7-115 (0 601 388 1..); GWS 7-115 E (0 601 388 2..) Professional

Защитный кожух без крышки c устройством быстрой перестановки и закрепления без использования инструмента

Для GWS 7-125 (0 601 388 1...) Professional

1 1 1 619 P06 548



Защитный кожух без крышки

с устройством быстрой перестановки и закрепления без использования инструмента

Для GWS 7-115 (0 601 388 1...); GWS 7-115 E (0 601 388 2...) Professional

1 1 1 1 619 Р06 550

Защитный кожух без крышки с устройством быстрой перестановки и закрепления без использования инструмента

Для GWS 7-125 (0 601 388 1...) Professional



Защитный кожух без крышки для шлифования

Быстрая регулировка, крепление без использования инструмента

Для GWS 22-180 LVI (0 601 890 D..); GWS 22-230 LVI (0 601 891 C../0 601 891 D..);

GWS 24-180 LVI (0 601 892 F..); GWS 26-180 LVI (0 601 894 F..) Professional

180 1 2 605 510 280

Защитный кожух без крышки для шлифования

Быстрая регулировка, крепление без использования инструмента

Для GWS 22-230 LVI (0 601 891 D..); GWS 24-230 JVX (0 601 864 U../0 601 864 Z..);

GWS 24-230 LVI (0 601 893 F..); GWS 26-230 LVI (0 601 895 F../0 601 895 H..) Professional

230 1 1 1 2 605 510 281



Защитный кожух

Хомут с винтовым замком с кодированием

Для GWS 22-180 JH (0 601 881 M..); GWS 24-180 JH (0 601 883 M..); GWS 26-180 JH (0 601 855 M..) Professional

180 1 2 605 510 297

Защитный кожух

Хомут с винтовым замком с кодированием

Для GWS 22-230 JH (0 601 882 M..); GWS 24-230 JH (0 601 884 M..); GWS 26-230 JH (0 601 856 4..) Professional

230 1 1 2 605 510 298

1 1

1 603 340 031

1 603 340 015

Металлообработка • Принадлежности

Принадлежности для угловых шлифмашин

Защитные кожухи с крышкой для резки отрезными кругами



Защитный кожух

Хомут с кодированием и быстрым зажимом **Для** GWS 22-180 JH (0 601 881 M..); GWS 24-180 JH (0 601 883 M..); GWS 26-180 JH (0 601 855 M..) Professional

180

1 1 2 605 510 299

Розн.тр.уп. Розн.ед.уп. Код для заказа

Защитный кожух

Диаметр, мм

Хомут с кодированием и быстрым зажимом

Для GWS 22-230 JH (0 601 882 M..) Professional

230 1 1 2 605 510 300



Защитный кожух с крышкой для резки

Хомут, кодирование, быстрый зажим

Для GWS 22-180 LVI (0 601 890 D..); GWS 24-180 LVI (0 601 892 F..) Professional

180	1	1	2 602 025 282

Защитный кожух с крышкой для резки

Хомут, кодирование, быстрый зажим

Для GWS 22-230 LVI (0 601 891 D..); GWS 24-230 LVI (0 601 893 F..) Professional

|--|



Защитный кожух с крышкой для резки

Быстрая регулировка, крепление без использования инструмента

Для GWS 9-115 (0 601 790 0..) Professional

115	1	1	2 605 510 256
-----	---	---	---------------

Защитный кожух с крышкой для резки

Быстрая регулировка, крепление без использования инструмента

 $\begin{array}{l} \textbf{\textit{Lns}} \ \mathsf{GWS} \ 9\text{-}125 \ (0 \ 601 \ 791 \ 0..); \ \mathsf{GWS} \ 11\text{-}125 \ (0 \ 601 \ 792 \ 0..); \ \mathsf{GWS} \ 12\text{-}125 \ \mathsf{CI} \ (0 \ 601 \ 793 \ 0..); \ \mathsf{GWS} \ 12\text{-}125 \ \mathsf{CIE} \\ (0 \ 601 \ 794 \ 0..); \ \mathsf{GWS} \ 14\text{-}125 \ \mathsf{Inox} \ (0 \ 601 \ 829 \ \mathsf{J..}); \ \mathsf{GWS} \ 15\text{-}125 \ \mathsf{CI} \ (0 \ 601 \ 795 \ 0..); \ \mathsf{GWS} \ 15\text{-}125 \ \mathsf{CIE} \ (0 \ 601 \ 797 \ 0..); \\ \mathsf{GWS} \ 15\text{-}125 \ \mathsf{CIE} \ (0 \ 601 \ 830 \ 3..); \ \mathsf{GWS} \ 15\text{-}125 \ \mathsf{CIH} \ (0 \ 601 \ 830 \ 3..); \ \mathsf{GWS} \ 15\text{-}125 \ \mathsf{CIH} \ (0 \ 601 \ 830 \ 3..); \\ \mathsf{GWS} \ 15\text{-}125 \ \mathsf{CH} \ (0 \ 601 \ 830 \ 3..); \ \mathsf{GWS} \ 15\text{-}125 \ \mathsf{CH} \ (0 \ 601 \ 830 \ 3..); \\ \mathsf{GWS} \ 15\text{-}125 \ \mathsf{CH} \ (0 \ 601 \ 830 \ 3..); \\ \mathsf{GWS} \ 15\text{-}125 \ \mathsf{CH} \ (0 \ 601 \ 830 \ 3..); \\ \mathsf{GWS} \ 15\text{-}125 \ \mathsf{CH} \ (0 \ 601 \ 830 \ 3..); \\ \mathsf{GWS} \ 15\text{-}125 \ \mathsf{CH} \ (0 \ 601 \ 830 \ 3..); \\ \mathsf{GWS} \ 15\text{-}125 \ \mathsf{CH} \ (0 \ 601 \ 830 \ 3..); \\ \mathsf{GWS} \ 15\text{-}125 \ \mathsf{CH} \ (0 \ 601 \ 830 \ 3..); \\ \mathsf{GWS} \ 15\text{-}125 \ \mathsf{CH} \ (0 \ 601 \ 830 \ 3..); \\ \mathsf{GWS} \ 15\text{-}125 \ \mathsf{CH} \ (0 \ 601 \ 830 \ 3..); \\ \mathsf{GWS} \ 15\text{-}125 \ \mathsf{CH} \ (0 \ 601 \ 830 \ 3..); \\ \mathsf{GWS} \ 15\text{-}125 \ \mathsf{CH} \ (0 \ 601 \ 830 \ 3..); \\ \mathsf{GWS} \ 15\text{-}125 \ \mathsf{CH} \ (0 \ 601 \ 830 \ 3..); \\ \mathsf{GWS} \ 15\text{-}125 \ \mathsf{CH} \ (0 \ 601 \ 830 \ 3..); \\ \mathsf{GWS} \ 15\text{-}125 \ \mathsf{CH} \ (0 \ 601 \ 830 \ 3..); \\ \mathsf{GWS} \ 15\text{-}125 \ \mathsf{CH} \ (0 \ 601 \ 830 \ 3..); \\ \mathsf{GWS} \ 15\text{-}125 \ \mathsf{CH} \ (0 \ 601 \ 830 \ 3..); \\ \mathsf{GWS} \ 15\text{-}125 \ \mathsf{CH} \ (0 \ 601 \ 830 \ 3..); \\ \mathsf{GWS} \ 15\text{-}125 \ \mathsf{CH} \ (0 \ 601 \ 830 \ 3..); \\ \mathsf{GWS} \ 15\text{-}125 \ \mathsf{CH} \ (0 \ 601 \ 830 \ 3..); \\ \mathsf{GWS} \ 15\text{-}125 \ \mathsf{CH} \ (0 \ 601 \ 830 \ 3..); \\ \mathsf{GWS} \ 15\text{-}125 \ \mathsf{CH} \ (0 \ 601 \ 830 \ 3..); \\ \mathsf{GWS} \ 15\text{-}125 \ \mathsf{CH} \ (0 \ 601 \ 830 \ 3..); \\ \mathsf{GWS} \ 15\text{-}125 \ \mathsf{CH} \ (0 \ 601 \ 830 \ 3..); \\ \mathsf{GWS} \ 15\text{-}125 \ \mathsf{CH} \ (0 \ 601 \ 830 \ 3..); \\ \mathsf{GWS} \ 15\text{-}125 \ \mathsf{CH} \ (0 \ 601 \ 830 \ 3..); \\ \mathsf{GWS} \ 15\text{-}125 \ \mathsf{CH} \ (0 \ 601 \ 830 \ 3..); \\ \mathsf{GWS} \ 15\text{-}125 \ \mathsf{CH} \ (0 \ 6$

GWS 15-125 CITH (0 601 830 4...) Professional

100			2 605 510 257
125	1	1	2 000 010 207

Защитный кожух с крышкой для резки

Быстрая регулировка, крепление без использования инструмента

Для GWS 15-150 CI (0 601 798 0..); GWS 15-150 CIH (0 601 830 5..) Professional

150	1	1	2 605 510 258
-----	---	---	---------------



Защитный кожух

Хомут с кодированием и быстрым зажимом

Для GWS 24-300 J + SDS Professional

	300	1	1	1 605 510 224
--	-----	---	---	---------------



Защитный кожух с крышкой

для резки с хомутом, винтовым замком

Для GWS 7-125 (0 601 388 1..) Professional

	125		1	1	1 619 P06 551
--	-----	--	---	---	---------------

Принадлежности для угловых шлифмашин

Зажимные гайки



	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Быстрозажимная гайка SDS-clic M 14			
Для любых угловых шлифмашин с резьбой М 14 (используемая длина ре	езьбы— выступ	над инструме	ентом наибольшей
толщины—не менее 6 мм)			
c 08/90			
Указание: центрирование круга следует выполнять по опорному фланцу	, а не по гайке		



для зажима шлифкругов Ø 115–150 мм изг. до 08/90 **Для** GPO 14 CE Professional

Круглая гайка для полировального тканевого круга



Крепежные комплекты для зажима кругов Ø 300 мм **Для** GWS 24-300 J + SDS (0 601 364 0..) Professional

Опорные фланцы



Диаметр, мм	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Опорный фланец для резьбы М 14 для крепления всех кругов Ø 115–150 мм после 08/90			
-	1	1	1 605 703 099







100	1	1	2 605 703 017
Зажимной диск			
для зажима кругов Ø 300 мм			
Для GWS 24-300 J + SDS (0 601 364 0) Professional			
100	1	1	2 605 703 016

Принадлежности для угловых шлифмашин

Ключи под два отверстия



	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Рожковый ключ под два отверстия, изогнутый			
для алмазных и твердосплавных чашечных шлифкругов			
Для GBR 14 CA; GNF 35 CA Professional			
	1	1	3 607 950 017
Рожковый ключ под два отверстия, прямой			
для крепления любых кругов на угловой шлифмашине			

1 607 950 043

Розн.тр.уп. Розн.ед.уп. Код для заказа



Рожковый ключ под два отверстия, прямой

для крепления всех кругов на двуручные угловые шлифмашины и прямые шлифмашины

Для GGS 6 S Professional; GWS 22-180 JH; GWS 22-180 LVI; GWS 22-230 JH; GWS 22-230 LVI; GWS 24-180 JH; GWS 24-180 LVI; GWS 24-230 JH; GWS 24-230 JVX; GWS 24-230 LVI; GWS 26-180 JH; GWS 26-180 LVI; GWS 26-230 JH; GWS 26-230 LVI Professional

1 607 950 048

Рукоятки-скобы



- Для левшей, так и для правшей

	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Рукоятка-скоба			
Для GWS 22-180 JH; GWS 22-230 JH; GWS 24-180 JH; GWS 24-230 J	H; GWS 24-300 J	+ SDS; GWS 20	6-180 JH;
Для GWS 22-180 JH; GWS 22-230 JH; GWS 24-180 JH; GWS 24-230 J GWS 26-230 JH Professional	H; GWS 24-300 J	+ SDS; GWS 20	6-180 JH;

Рукоятки

Металлообработка • Принадлежности



Для левшей, так и для правшей

Рукоятка M 10 с Vibration Control			
Для одноручных угловых шлифмашин			
	1	1	2 602 025 171



Рукоятка М 14 с Vibration Control Для двуручных угловых шлифмашин 2 602 025 181



Для всех двуручных угловых шлифмашин Bosch с M 14 2 602 025 075

Принадлежности для угловых шлифмашин

Кейсы

(см. также «Система хранения L-BOXX» на с. 16/17)



Исполнение (материал)	Ширина, мм	Высота, мм	Глубина, мм	Розн.тр.у	п. Розн.ед.уп.	Код для заказа
Металлический	кейс					
Для GWS 7-115	Professional					
М	380	240	100	1	1	2 605 438 083
Пластмассовый	кейс					
Для GWS 7-115	; GWS 7-125; GWS	S 9-125 Profession	al			
K	380	300	115	1	1	2 605 438 404
Пластмассовый	кейс					
Для GWS 7-115;	; GWS 7-115 E; G\	NS 7-125 Professio	nal			
K	316	445	124	1	1	1 619 P06 556
Пластмассовый	Keŭc					
		S 11-125; GWS 12-	125 CI: GWS 12-1	25 CIE: GWS 1/	1-125 Inox: GWS	15-125 CI-
•	; GWS 15-150 CI	-	120 01, 0000 12 1	.20 012, 0110 1-	, 120 mox, avvo	10 120 01,
K	445	360	123	1	1	2 605 438 170

Для GWS 15-125 CIEH; GWS 15-125 CIH; GWS 15-125 CITH; GWS 15-150 CIH Professional

K		360	480	131	1	1	2 605 438 619
Пла	стмассовый ке	йс					

Для любых GWS Ø 180-230 изг. после 1998 г.

IN GWS 22-100 LVI; GWS 22-230 LVI; GWS 24-100 LVI; GWS 24-230 LVI FIDIESSIONA							
K	720	317	170	1	1	2 605 438 197	

GGS 28 LC Professional

Прямая шлифмашина

GGS 28 C Professional

Практичный инструмент для универсального применения при шлифовании

- ▶ Компактная и эргономичная форма для всевозможных работ по шлифованию
- ▶ Двигатель мощностью 650 Вт с плавным пуском для обеспечения высокой производительности
- ▶ Система KickBack Stop распознает блокировку диска и немедленно отключает инструмент

Другие преимущества

5

металлообработка

Z

шлифмашины

Угловые

- ▶ Незначительные затраты на обслуживание благодаря оптимизированному сроку службы угольных щеток
- Функция константной электроники для поддержания постоянного числа оборотов даже при большой нагрузке
- ▶ Инновационная система зажима обеспечивает беззазорную фиксацию шарошек для точного выполнения работ
- ▶ Угольные щетки с функцией отключения для обеспечения высокой степени защиты двигателя
- ▶ Двойное уплотнение шарикоподшипников для долгого срока службы благодаря низкой чувствительности к пыли

см. с. 228
0 601 220
650 Bt
28 000 об/мин
цанговый зажим до 8 мм
000
х
запасной х









GGS 28 CE Professional

Прямая шлифмашина

Практичный инструмент для универсального применения при шлифовании

- ▶ Компактная и эргономичная форма для всевозможных работ по
- ▶ Двигатель мощностью 650 Вт с плавным пуском обеспечивает высокую производительность
- ▶ Система KickBack Stop распознает блокировку диска и немедленно отключает инструмент

Другие преимущества

- ▶ Незначительные затраты на обслуживание благодаря оптимизированному сроку службы угольных щеток
- Функция константной электроники для поддержания постоянного числа оборотов даже при большой нагрузке
- ▶ Инновационная система зажима обеспечивает беззазорную фиксацию шарошек для точного выполнения работ
- ▶ Угольные щетки с функцией отключения для обеспечения высокой степени защиты двигателя
- ▶ Долгий срок службы благодаря низкой чувствительности к пыли за счет шарикоподшипников с двойным уплотнением

Технические данные	см. с. 228
Код для заказа	0 601 220
Номинальная потребляемая мощность	650 Bt
Число оборотов холостого хода	10 000 - 28 000 об/мин
Патрон	цанговый зажим до 8 мм
Комплект поставки	100
2 гаечных ключа SW 19 (№ запасной части 3 607 950 024)	х
Зажимной блок (зажимная гайка и цанговый зажим 6 мм, № за части З 607 030 474)	апасной х







Прямая шлифмашина

Оптимальное удобство в использовании при выполнении сложных работ по шлифованию

- ▶ Двигатель мощностью 650 Вт с плавным пуском для обеспечения высокой производительности
- ▶ Длинный, узкий шлифовальный шпиндель оптимально подходит для использования в труднодоступных местах
- ► Система KickBack Stop распознает блокировку и немедленно отключает инструмент – для эффективной защиты пользователя

Другие преимущества

- ▶ Незначительные затраты на обслуживание благодаря оптимизированному сроку службы угольных щеток
- ▶ Функция константной электроники для поддержания постоянного числа оборотов даже при большой нагрузке
- ▶ Инновационная система зажима обеспечивает беззазорную фиксацию шарошек для точного выполнения работ
- ▶ Компактная и эргономичная форма для всевозможных работ по шлифованию

Технические данные	см. с. 228	
Код для заказа	0 601 221	
Номинальная потребляемая мощность	650 Вт	
Число оборотов холостого хода	28 000 об/мин	
Патрон	цанговый зажим до 8 мм	1
Комплект поставки	000	
Гаечный ключ 13 мм (№ запасной части 3 607 950 025)	х	
Гаечный ключ 19 мм (№ запасной части 3 607 950 024)	х	
Зажимной блок (зажимная гайка и цанговый зажим 6 мм, № з части З 607 030 474)	запасной х	









GGS 28 LCE Professional

Прямая шлифмашина

Оптимальное удобство в использовании при выполнении сложных работ по шлифованию

- ▶ Двигатель мощностью 650 Вт с плавным пуском для обеспечения высокой производительности
- ▶ Длинный, узкий шлифовальный шпиндель оптимально подходит для использования в труднодоступных местах
- ► Система KickBack Stop распознает блокировку и немедленно отключает инструмент – для эффективной защиты пользователя

- ▶ Незначительные затраты на обслуживание благодаря оптимизированному сроку службы угольных щеток
- Функция константной электроники для поддержания постоянного числа оборотов даже при большой нагрузке
- ▶ Инновационная система зажима обеспечивает беззазорную фиксацию шарошек для точного выполнения работ
- ▶ Компактная и эргономичная форма для всевозможных работ по шлифованию

Технические данные	см. с. 228	
Код для заказа		0 601 221
Номинальная потребляемая мощность		650 Вт
Число оборотов холостого хода		10 000 – 28 000 об/мин
Патрон		цанговый зажим до 8 мм
Комплект поставки		100
Гаечный ключ 13 мм (№ запасной части 3 607 950 025)		Х
Гаечный ключ 19 мм (№ запасной части 3 607 950 024)		Х
Зажимной блок (зажимная гайка и цанговый зажим 6 мм, № части 3 607 030 474)	2 запасной	х













GGS 6 S Professional

Прямая шлифмашина

GGS 28 LP Professional

Высокопроизводительный инструмент с выключателем **PROtection**

- ▶ Выключатель типа «Deadman» (без фиксации) для мгновенного выключения инструмента
- ▶ Двигатель мощностью 500 Вт для выполнения сложных работ
- ▶ Высокая устойчивость к нагрузкам и долгий срок службы благодаря надежному двигателю

Другие преимущества

- ▶ Небольшой обхват рукоятки для более комфортной работы
- ▶ Длинный шлифовальный шпиндель для выполнения работ в труднодоступных местах
- ▶ Закаленный зажимной блок для безопасной фиксации принадлежности в течение длительного времени

Технические данные см	. c. 229
Код для заказа	0 601 225
Номинальная потребляемая мощность	500 BT
Число оборотов холостого хода	29 000 об/мин
Патрон	цанговый зажим до 8 мм
Комплект поставки	000
Гаечный ключ 13 мм (№ запасной части 3 607 950 025)	х
Гаечный ключ 19 мм (№ запасной части 3 607 950 024)	х
Зажимной блок (зажимная гайка и цанговый зажим 6 мм, N $\!$	пасной х



9999





GGS 8 CE Professional

Высокопроизводительный инструмент для обработки поверхностей

- ▶ Двигатель мощностью 750 Вт с плавным пуском для обеспечения высокой производительности
- ▶ Практичная форма и высокий крутящий момент оптимальный вариант для шлифования поверхностей ламельными шлифкругами, щетками и другими принадлежностями
- ▶ Система KickBack Stop распознает блокировку и немедленно отключает инструмент - для эффективной защиты пользователя

Другие преимущества

металлообработка

Z

шлифмашины

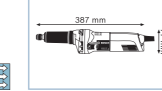
Угловые

- ▶ Незначительные затраты на обслуживание благодаря оптимизированному сроку службы угольных щеток
- ▶ Функция константной электроники для поддержания постоянного числа оборотов даже при большой нагрузке
- ▶ Инновационная система зажима обеспечивает беззазорную фиксацию шарошек для точного выполнения работ

Технические данные	см. с. 229	
Код для заказа		0 601 222
Номинальная потребляемая мощность		750 Вт
Число оборотов холостого хода		2500 - 8000 об/мин
Патрон		цанговый зажим до 8 мм
Комплект поставки		000
-		-







Прямая шлифмашина

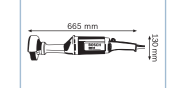
Самый мощный инструмент от Bosch с быстрозажимной

- ▶ Двигатель мощностью 1150 Вт для высокой производительности съема
- ▶ С быстрозажимной гайкой SDS для быстрой смены кругов без инструмента
- ▶ Блокировка непреднамеренного включения

Другие преимущества

- ▶ Предохранительный выключатель Tricontrol
- ▶ Угольные щетки с функцией отключения для обеспечения высокой степени защиты двигателя
- ▶ Удобство использования, в том числе и для левшей

Технические данные см.	c. 229
Код для заказа	0 601 214
Номинальная потребляемая мощность	1150 Вт
Число оборотов холостого хода	6800 об/мин
Патрон	диаметр 20 мм/шпиндель М 14
Комплект поставки	108
Стопорный штифт (1 603 101 017)	х
Круглая гайка (1 603 345 034)	х
Быстрозажимная гайка SDS для конических кругов (3 603 301 0	11) x
Защитный кожух (№ запасной части 3 605 510 014)	х
Шестигранный торцовый ключ SW 6 (№ запасной части 1 907 950	0007) x
Зажимной фланец диаметром 65 мм (1 605 703 065)	х
Ключ под два отверстия (1 607 950 048)	х



GGS 16 Professional



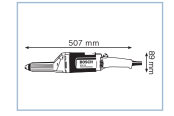
Прямая шлифмашина

Самый мощный инструмент Bosch с цанговым зажимом

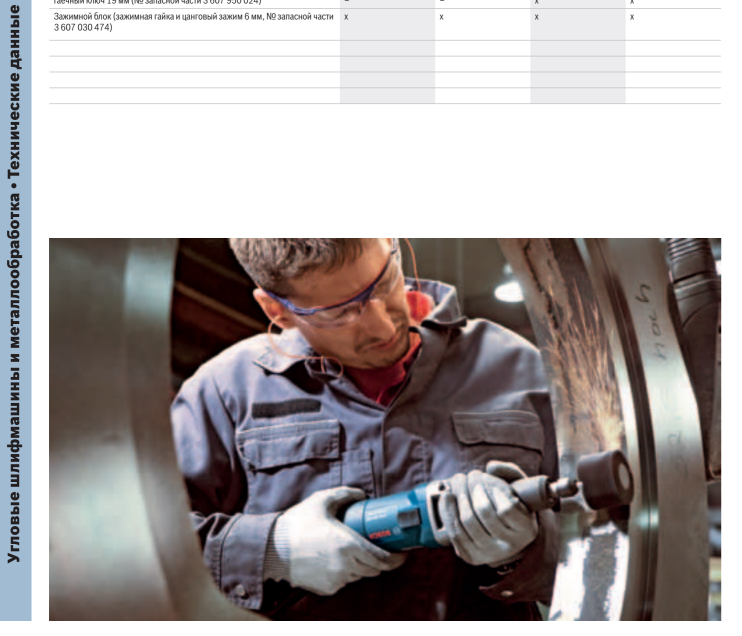
- ▶ Двигатель мощностью 900 Вт
- ▶ Подходит для всех шлифинструментов с диаметром хвостовика 6, 8, 10 мм и 1/4"
- ▶ Особо точное вращение благодаря цанговому зажиму

- ▶ Особо точное вращение благодаря цанговому зажиму
- ▶ Блокировка непреднамеренного включения
- ▶ Угольные щетки с функцией отключения для обеспечения высокой степени защиты двигателя
- ▶ Удобство использования, в том числе и для левшей

Технические данные	см. с. 229	
Код для заказа		0 601 209
Номинальная потребляемая мощность		900 BT
Число оборотов холостого хода		16 000 об/мин
Патрон		цанговые зажимы диам. до 10 мм
Комплект поставки		103
Гаечный ключ SW 14 (1 607 950 511)		Х
Гаечный ключ SW 22 (№ запасной части 1 607 950 505)		Х
Цанговый патрон 8 мм (1 608 570 041)		Х



Прямые шлифмашины	GGS 28 C Professional	GGS 28 CE Professional	GGS 28 LC Professional	GGS 28 LCE Professional
Технические данные	0 601 220	0 601 220	0 601 221	0 601 221
Патрон	цанговый зажим до 8 мм	цанговый зажим до 8 мм	цанговый зажим до 8 мм	цанговый зажим до 8 мм
Номинальная потребляемая мощность	650 BT	650 BT	650 BT	650 BT
Выходная мощность	380 BT	380 BT	380 BT	380 BT
Число оборотов холостого хода	28 000 об/мин	10 000 – 28 000 об/мин	28 000 об/мин	10 000 – 28 000 об/мин
Диаметр шейки шпинделя	43 мм	43 мм	43 мм	43 мм
Bec	1,4 кг	1,4 кг	1,6 кг	1,6 кг
	***	400	***	400
Комплект поставки	000	100	000	100
2 гаечных ключа SW 19 (№ запасной части 3 607 950 024)	Х	Х	-	-
Гаечный ключ 13 мм (№ запасной части 3 607 950 025)	-	-	Х	Х
Гаечный ключ 19 мм (№ запасной части 3 607 950 024)	-	-	Х	Х
Зажимной блок (зажимная гайка и цанговый зажим 6 мм, № запасной части 3 607 030 474)	X	Х	Х	Х



примые шинфмашины	GGS 28 LP Professional	GGS 8 CE Professional	GGS 6 S Professional	GGS 16 Professional
			1	
Технические данные	0 601 225	0 601 222	0 601 214	0 601 209
Сменные инструменты	-	-	конические шлифкруги со связующим составом из синтетической смолы, мин. 45 м/с, диам. до 125 мм x 32/26, плетеные круглые проволочные щетки диам. до 125 мм	шарошки, мин. 45 м/с, диам. до 50 мм х ширина
·	цанговый зажим до 8 мм	цанговый зажим до 8 мм	диаметр 20 мм/шпин- дель М 14	цанговые зажимы диам. до 10 мм
Номинальная потребляемая мощность	500 Вт	750 Bt	1150 Вт	900 Вт
Выходная мощность	280 Вт	420 BT	670 BT	480 Вт
Число оборотов холостого хода	29 000 об/мин	2500 - 8000 об/мин	6800 об/мин	16 000 об/мин
Диаметр шейки шпинделя	38 мм	43 мм	43 мм	-
Bec	1,6 кг	1,7 кг	3,9 кг	3,0 кг
	000	000	108	103
	Х	-	-	-
•	Х	-	-	-
	-	-	X	-
Гаечный ключ SW 14 (1 607 950 511)	-	-	-	Х
Гаечный ключ SW 22 (№ запасной части 1 607 950 505)	-	-	-	Х
Круглая гайка (1 603 345 034)	-	-	X	-
Быстрозажимная гайка SDS для конических кругов (3 603 301 011)	-	-	X	-
Защитный кожух (№ запасной части З 605 510 014)	-	-	Х	-
Шестигранный торцовый ключ SW 6 (№ запасной части 1 907 950 007)	-	-	Х	-
Зажимной блок (зажимная гайка и цанговый зажим 6 мм, № запасной части 3 607 030 474)	X	-	-	-
	-	-	X	-
Зажимной фланецдиаметром 65 мм (1 605 703 065)	-	-	X -	х



GBG 6 Professional

Металлообработка • Принадлежности

Принадлежности для прямых шлифмашин

Опорный фланец

	Розн.тр.у	і. Розн.ед.уп.	Код для заказа
Зажимной фланец для конических кругов (без рис.) Для GGS 6 S Professional			
	1	1	1 605 703 065

Цанговые зажимы



Диаметр, мм	Диаметр, дюймы	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Цанговый патрон без зажимной гайкі Для GGS 28 C; GGS 28 CE; GGS 28 LC				
3	-	1	1	2 608 570 136
6	-	1	1	2 608 570 137
8	-	1	1	2 608 570 138
-	1/8	1	1	2 608 570 139
-	1/4	1	1	2 608 570 140





Для GGS 28 C; GGS 28 CE; GGS 28 LC; GGS 28 LCE Professional

- 1 1 2608570141



Цанговый патрон, с зажимной гайкой

Для GGS 16 Professional

6	-	1	1	1 608 570 043
8	-	1	1	1 608 570 041
-	1/4	1	1	1 608 570 042

Принадлежности



rosn.ip.yii.	гозн.ед.уп.	Код для заказа
1	1	1 608 040 047
	1	1 1



Для GGS 16 Professional			
-	1	1	1 607 950 511
-	1	1	1 607 950 525







Быстрозажимная гайка, конусная Для GGS 6 S Professional

Гаечный ключ с одним зевом

			
-	1	1	3 603 301 011



Рожковый ключ под два отверстия, прямой

для крепления всех кругов на двуручные угловые шлифмашины и прямые шлифмашины

Для GGS 6 S Professional; GWS 22-180 JH; GWS 22-180 LVI; GWS 22-230 JH; GWS 22-230 LVI; GWS 24-180 JH; GWS 24-180 LVI; GWS 24-230 JH; GWS 24-230 JVX; GWS 24-230 LVI; GWS 26-180 JH; GWS 26-180 LVI; GWS 26-230 JH; GWS 26-230 LVI Professional

-	1	1	1 607 950 048

Точило с двумя шлифовальными кругами

Компактная машина для вашей мастерской

- ▶ Компактное исполнение
- ▶ Долговечный асинхронный двигатель с низким уровнем шума и вибраций
- ▶ Шарикоподшипники в капсулированном исполнении для долгого срока службы двигателя

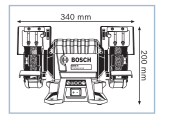
Другие преимущества

- ▶ Регулируемые без дополнительных инструментов подставки для
- ▶ Большие стекла для оптимальной защиты глаз от искр
- ▶ Резиновые ножки для повышения устойчивости



Гехнические данные	см. с. 232	
Код для заказа		0 601 27A
Номинальная потребляемая мощность		350 BT
Диаметр шлифкруга		150 мм
Толщина шлифкруга		20 мм
Посадочный размер шлифкруга		20 мм
Число оборотов холостого хода		2900 об/мин
Комплект поставки		000
Шлифкруг, нормальное зерно 24		Х
Шлифкруг, нормальное зерно 60		X





GBG 8 Professional

Точило с двумя шлифовальными кругами

Надежное и эффективное точило с двумя шлифовальными кругами для самых сложных задач

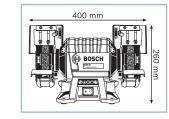
- ▶ Долговечный асинхронный двигатель с низким уровнем шума
- ▶ Шарикоподшипники в капсулированном исполнении для долгого срока службы двигателя
- ▶ Регулируемые без дополнительных инструментов подставки для заготовок

- ▶ Большие стекла для оптимальной защиты глаз от искр
- ▶ Резиновые ножки для повышения устойчивости



Технические данные	см. с. 232	
Код для заказа		0 601 27A
Номинальная потребляемая мощность		600 BT
Диаметр шлифкруга		200 мм
Толщина шлифкруга		25 мм
Посадочный размер шлифкруга		32 мм
Число оборотов холостого хода		2900 об/мин
Комплект поставки		100
Шлифкруг, нормальное зерно 24		Х
Шлифкруг, нормальное зерно 60		Х





Номинальная потребляемая мощность

Число оборотов холостого хода

Угловые шлифмашины и металлообработка • Технические данные

GSC 160 Professional

Точила с двумя шлифовальными кругами

GBG 6Professional

GBG 8Professional

600 Bt

16,4 кг

2900 об/мин



	1	
Технические данные	0 601 27A	0 601 27A
Диаметр шлифкруга	150 мм	200 мм
Толщина шлифкруга	20 мм	25 мм
Посадочный размер шлифкруга	20 мм	32 мм
Paaman aanua	24 + 60	24 + 60

350 Вт 10,3 кг

2900 об/мин

Комплект поставки	000	100	
Шлифкруг, нормальное зерно 24 Шлифкруг, нормальное зерно 60	Х	х	
Шлифкруг, нормальное зерно 60	Х	х	



Ножницы

Удобный инструмент с высочайшей скоростью резания

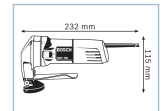
- ▶ Компактный, удобный в использовании инструмент с самым маленьким обхватом рукоятки в своем классе
- ▶ Высочайшая скорость резания при небольшой затрате сил
- ▶ Отличное прохождение кривых

Другие преимущества

- Удобный для включения ползунковый выключатель
- Оптимальный вид линии реза
- ▶ Надежное исполнение для длительного использования
- ▶ Двигатель мощностью 500 Вт
- Предохранительный выключатель



Технические данные	см. с. 236
Код для заказа	0 601 500
Номинальная потребляемая мощность	500 Вт
Макс. производительность резания стали (400 Н/мм²)	1,6 мм
Макс. производительность резания стали (600 H/мм²)	1,2 мм
Макс. производительность резания стали (800 H/мм²)	0,7 мм
Комплект поставки	408
Нож (2 608 635 243)	х
Шестигранный торцовый ключ SW 3 (№ запасной части 1 907	950 004) x



Ножницы

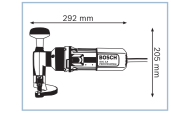
Изящный инструмент с поворотным ножом

- ▶ Изящная конструкция благодаря планетарному механизму
- ▶ Поворотный нож для особенно высокой экономичности
- ▶ Грибовидная рукоятка для удобного и безопасного ведения инструмента

- ▶ Узкий радиус дуги для выполнения пропилов по сгибам
- ▶ Удобный для включения ползунковый выключатель
- ▶ Оптимальный вид линии реза
- ▶ Надежное исполнение для длительного использования
- ▶ Двигатель мощностью 500 Вт
- ▶ Предохранительный выключатель



Технические данные	. см. с. 236
Код для заказа	0 601 506
Номинальная потребляемая мощность	500 Bt
Макс. производительность резания стали (400 H/мм²)	2,8 мм
Макс. производительность резания стали (600 H/мм²)	2,2 мм
Макс. производительность резания стали (800 H/мм²)	1,9 мм
Комплект поставки	108
Установочный калибр (№ запасной части 2 607 970 001)	х
Нож (2 607 010 025)	х
Шестигранный торцовый ключ SW 2,5 (№ запасной части 1 907	950 003) x
Шестигранный торцовый ключ SW 5 (№ запасной части 1 907 9	50 006) x



Ножницы

Удобный инструмент для резания без деформации

- ▶ Резка без деформации с помощью двух ножей
- ▶ Легкость извлечения из зажима
- ▶ Компактная конструкция с двигателем мощностью 500 Вт

Другие преимущества

5

металлообработка

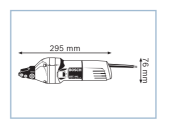
Угловые шлифмашины и

- Оптимальный вид линии реза
- ▶ Надежное исполнение для длительного использования
- ▶ Смена ножей без инструмента, простая замена лезвий
- ▶ Предохранительный выключатель



GSZ 160 Professional

Технические данные ... см. с. 236 Код для заказа 0 601 521 ... Номинальная потребляемая мощность 500 Вт Число ходов при нагрузке 3600 ходов/мин Число ходов холостого хода 5600 ходов/мин Комплект поставки ... 003 Нож (встроенный) (2 608 635 406) х Режущая пара (2 608 635 410) х Шестигранный торцовый ключ SW 2,5 (№ запасной части 1 907 950 003) х



Высечные ножницы

Самый маленький и удобный инструмент от Bosch в своем классе

- ▶ Изящная, узкая конструкция для оптимального удобства использования
- ▶ Для внутренних вырезов
- ▶ Свободная работа по разметке и шаблону

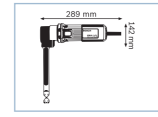
Другие преимущества

- ▶ Фиксируемая матрица для прямых прорезов
- ▶ Замена пуансона и матрицы без инструмента (система SDS)
- ▶ Легкосменные режущие инструменты



Технические данные	см. с. 237	
Код для заказа		0 601 529
Номинальная потребляемая мощность		350 BT
Макс. производительность резания стали (400 H/мм²)		1,6 мм
Макс. производительность резания стали (600 H/мм²)		1,0 мм
Макс. производительность резания стали (800 H/мм²)		0,7 мм
Комплект поставки		208
Матрица (2 608 639 028)		Х
Пуансон (2 608 639 027)		Х





Высечные ножницы

Удобный инструмент для выполнения любых вырезов

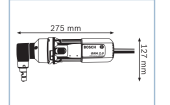
- ▶ Изящная, узкая конструкция для оптимального удобства использования
- ▶ Поворотная матрица для оптимальной обработки углов
- ▶ Легкосменные режущие инструменты

Другие преимущества

- ▶ Фиксируемая матрица для прямых прорезов
- ▶ Свободная работа по разметке и шаблону
- ▶ Для внутренних вырезов



Технические данные	. см. с. 237
Код для заказа	0 601 530
Номинальная потребляемая мощность	500 Bt
Макс. производительность резания стали (400 H/мм²)	2,0 мм
Макс. производительность резания стали (600 H/мм²)	1,4 мм
Макс. производительность резания стали (800 H/мм²)	1,0 мм
Комплект поставки	103
Матрица (2 608 639 900)	х
Шестигранный торцовый ключ SW 2,5 (№ запасной части 1 907	950 003) x
Пуансон (2 608 639 013)	х



Высечные ножницы

Самый мощный ножницы по металлу

- ▶ Двигатель мощностью 620 Вт
- Прекрасно подходят для резания без деформации легированных сталей и листовой нержавеющей стали
- ▶ Свободная работа по разметке и шаблону

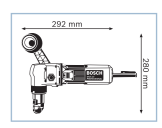
Другие преимущества

- ▶ Держатель матрицы устанавливается на толщину листа, обеспечивает работу без вибраций
- ▶ Высокая износостойкость пуансона и матрицы обеспечивает большую производительность
- ▶ Матрицы могут меняться, пуансоны можно затачивать
- ▶ Отключаемые угольные щетки
- ▶ Удобство использования, в том числе и для левшей

Технические данные	см. с. 237	
Код для заказа		0 601 533
Номинальная потребляемая мощность		620 Вт
Макс. производительность резания стали (400 H/мм²)		3,5 мм
Макс. производительность резания стали (600 H/мм²)		2,4 мм
Макс. производительность резания стали (800 H/мм²)		1,6 мм
Комплект поставки		103
Держатель (2 607 001 190)		Х
Матрица (2 608 639 026)		Х
Шестигранный торцовый ключ SW 4 (1 907 950 005)		Х
Пуансон (2 608 639 025)		Х
Дополнительная рукоятка (2 602 025 075)		Х

GNA 3,5 Professional





GNA 3,5

GNA 2,0

Угловые шлифмашины и металлообработка

Лобзиковая пила

Высокоточная резка металла

- ▶ Адаптированный специально для металлообработки короткий ход для превосходной плавности хода
- ▶ 2-ступенчатое маятниковое движение для наилучшего контроля при резке металла
- ▶ Оптимально подходящие для инструмента пильные полотна для отличных показателей производительности при обработке металла

Другие преимущества

- ▶ Электронная система регулирования для работы в зависимости от материала и обеспечения необходимого резерва мощности при решении сложных задач
- ▶ Высокий уровень комфорта благодаря Bosch SDS системе простой замены пильного полотна без использования дополнительного инструмента

Технические данные	см. с. 238	
Код для заказа		0 601 516
Номинальная потребляемая мощность		670 Вт
Число ходов на холостом ходу		500 - 2600 ходов/мин
Комплект поставки		000
3 пильных полотна T118GFS - Special for Inox (2 608 636 498	3)	Х
3 пильных полотна T121AF - Speed for Metal (2 608 636 698)		Х
3 пильных полотна T127D - Special for Alu (2 608 631 508)		Х
3 пильных полотна T227D - Special for Alu (2 608 631 671)		Х
3 пильных полотна Т321AF - Speed for Metal (2 608 636 704)		Х
Кейс		Х
Защита от сколов (2 607 010 079)		Х
Угловая отвертка (1 907 950 006)		Х

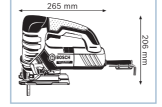


GST 25 Metal Professional









Ножницы	GSC 160 Professional	GSC 2,8 Professional	GSZ 160 Professional
Технические данные	0 601 500	0 601 506	0 601 521
Макс. производительность резания стали (400 H/мм²)	1,6 мм	2,8 мм	1,6 мм
Макс. производительность резания стали (600 H/мм²)	1,2 мм	2,2 мм	1,2 мм
Макс. производительность резания стали (800 H/мм²)	0,7 мм	1,9 мм	-
Макс. производительность резания алюминия (200 H/мм²)	2,2 мм	3,5 мм	2,0 мм
Число ходов при нагрузке	3500 ходов/мин	1500 ходов/мин	3600 ходов/мин
Число ходов холостого хода	5000 ходов/мин	2400 ходов/мин	5600 ходов/мин
Bec	1,8 кг	2,7 кг	1,6 кг
Номинальная потребляемая мощность	500 Bt	500 Bt	500 BT
Выходная мощность	270 Вт	270 Вт	270 Вт
Комплект поставки	408	108	003
Установочный калибр (№ запасной части 2 607 970 001)	-	Х	-
Нож (2 607 010 025)	-	Х	-
Нож (2 608 635 243)	Х	-	-
Нож (встроенный) (2 608 635 406)	-	-	х
Режущая пара (2 608 635 410)	-	-	х
Шестигранный торцовый ключ SW 2,5 (№ запасной части 1 907 950 003)	-	Х	Х
Шестигранный торцовый ключ SW 3 (№ запасной части 1 907 950 004)	Х	-	-
Шестигранный торцовый ключ SW 5 (№ запасной части 1 907 950 006)	-	х	-

оысечные ножницы	Professional	Professional	Professional
Технические данные	0 601 529	0 601 530	0 601 533
Ширина дорожки	5 мм	6 мм	6 мм
Предв. сверление для внутренних вырезов	21 мм	16 мм	41 мм
Самый малый радиус	40 мм	3 мм	70 мм
Число ходов при нагрузке	1600 ходов/мин	1500 ходов/мин	670 ходов/мин
Число ходов холостого хода	2200 ходов/мин	2400 ходов/мин	1000 ходов/мин
Макс. производительность резания стали (400 H/мм²)	1,6 мм	2,0 мм	3,5 мм
Макс. производительность резания стали (600 H/мм²)	1,0 мм	1,4 мм	2,4 мм
Макс. производительность резания стали (800 H/мм²)	0,7 мм	1,0 мм	1,6 мм
Макс. производительность резания алюминия (200 H/мм²)	2,0 мм	2,5 мм	4,0 мм
Номинальная потребляемая мощность	350 BT	500 Вт	620 Вт
Выходная мощность	160 BT	270 Вт	340 Вт
Bec	1,7 кг	2,0 кг	3,5 кг
Комплект поставки	208	103	103
Держатель (2 607 001 190)	-	-	Х
Матрица (2 608 639 026)	-	-	Х
Матрица (2 608 639 028)	Х	-	-
Матрица (2 608 639 900)	-	Х	-
Шестигранный торцовый ключ SW 2,5 (№ запасной части 1 907 950 003)	-	х	-
Шестигранный торцовый ключ SW 4 (1 907 950 005)	-	-	Х
Пуансон (2 608 639 013)	-	х	-
Пуансон (2 608 639 025)	-	-	Х
	Х	_	-
Пуансон (2 608 639 027)	^		

GNA 16 (SDS)

Высечные ножницы



Угловые шлифмашины и металлообработка • Технические данные

GST 25 Metal Лобзиковая пила Professional 0 601 516 .. Технические данные Глубина резания в древесине 80 мм 25 мм Глубина резания алюминия Глубина резания нелегированной стали 15 мм Номинальная потребляемая мощность 670 Bt 2,7 кг Bec Длина кабеля 2,3 м 24 мм Длина хода 500 - 2600 ходов/мин Число ходов на холостом ходу ... 000 3 пильных полотна T118GFS - Special for Inox (2 608 636 498) 3 пильных полотна T121AF - Speed for Metal (2 608 636 698) 3 пильных полотна T127D - Special for Alu (2 608 631 508) 3 пильных полотна T227D - Special for Alu (2 608 631 671) 3 пильных полотна Т321AF - Speed for Metal (2 608 636 704) Защита от сколов (2 607 010 079) Угловая отвертка (1 907 950 006)



Принадлежности для ножниц и высечных ножниц

ансоны				
		-	-	
		Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
	Пуансон для криволинейных пропилов			
	Для GNA 2,0 Professional			
		1	1	2 608 639 013
	Пуансоны для прямых пропилов			
	Для GNA 2,0 Professional			
		1	1	2 608 639 016
	Пуансоны для прямых пропилов Для GNA 16 (SDS) Professional	1	1	2 608 639 027
	Пуансоны для прямых пропилов			
	Для GNA 3,5 Professional			
AMMMA		1	1	2 608 639 025
	Универсальный пуансон			
	Для GNA 2,0 Professional			
		1	1	2 608 639 022

Матрицы



	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Матрица подходит для плоских листовых материалов толщиной до 2 мм			
Для GNA 2,0 Professional			
	1	1	2 608 639 900



Матрица **подходит для** волнистых и почти любых трапециевидных листовых металлов толщиной до 1,2 мм **Для** GNA 3,5 Professional

1 1 2 608 639 026



Матрица **подходит для** волнистых и почти любых трапециевидных листовых металлов толщиной до 1,2 мм **Для** GNA 16 (SDS) Professional

1 1 2 608 639 028



Матрица подходит для волнистых и почти любых трапециевидных листов	ых металлов т	олщиной до 1	,2 мм
Для GNA 2,0 Professional			
	1	1	2 608 639 021



Специальная матрица и пуансон **для** волнистых и почти любых трапециевидных листовых металлов толщиной до 1,2 мм **Для** GNA 2,0 Professional

Принадлежности для ножниц и высечных ножниц

Наборы ножей для ножниц



	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Набор из 5 ножей подходит для листового материала Для GSC 2,8 Professional			
	1	5	2 607 010 025

Нижний нож для листовых и универсальных ножниц Bosch



	Розн.тр.уп	. Розн.ед.уп.	Код для заказа
Верхний и нижний ножи			
Для GSC 10,8 V-LI; GSC 160 Professional			
	1	1	2 608 635 243

Ножи для ножниц Bosch GSZ 160 Professional



Металлообработка • Принадлежности

	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Набор режущих гребенок			
из 2 режущих гребенок и 4 винтов			
	1	1	2 608 635 410

Принадлежности для ножниц и высечных ножниц

Для левшей, так и для правшей

Ножи для ножниц Bosch GSZ 160 Professional



	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Ножи прямые для листов толщиной до 1,6 мм			
	1	1	2 608 635 406
Ножи прямые для листов толщиной до 1,0 мм			
	1	1	2 608 635 407
Ножи криволинейные			
	1	1	2 608 635 408
Ножи из хромированной стали для резки листовой стали Inox			
	1	1	2 608 635 409

Рукоятка



	Розн.тр.уп	. Розн.ед.уп.	Код для заказа
Рукоятка			
Для всех двуручных угловых шлифмашин Bosch с M 14			
Для GDS 24; GDS 30; GNA 3,5; GNF 65 A Professional			
	1	1	2 602 025 075

Деревообработка



Вертикальные фрезерные машины, рубанки и шлифмашины

для превосходных результатов работы

Профессиональная обработка поверхности – это чистые кромки при фрезеровании, съем стружки при строгании с точностью до миллиметра и оптимальное качество поверхностей после шлифования. Bosch предлагает подходящее решение для каждой из этих задач – электроинструменты, комбинирующие в себе высокую производительность и точность. Для вас это означает всегда первоклассные результаты работы.





Проверено профессионалами: универсальная фрезерная машина GMF 1600 CE Professional

«GMF 1600 CE Professional объединяет основные преимущества копировальной и погружной фрезерной машины в одном инструменте. Благодаря мощному двигателю и инновационным характеристикам этот фрезер устанавливает новые стандарты.»

Алан Хольтхам, столяр

GEX 125 AC Professional

Деревообработка

Эксцентриковая шлифмашина

комфортное шлифование в любом рабочем положении

- ▶ Компактная и эргономичная конструкция с тремя большими мягкими накладками для различных положений рукоятки и исключительного удобства в работе
- ▶ Система микрофильтрации Bosch эффективная система пылеудаления
- ▶ Предварительный выбор числа оборотов в зависимости от обрабатываемого материала

Другие преимущества

- ▶ Тормоз шлифтарелки предотвращает повреждение (царапины) обрабатываемой детали
- ▶ Эксцентрическое движение плюс вращение обеспечивают максимально тонкое шлифование при высокой производительности
- ▶ Липучка для быстрой и удобной замены шлифлистов



GEX 125-1 AE Professional

Технические данные	см. с. 247	
Код для заказа		0 601 387
Номинальная потребляемая мощность		250 Вт
Диам. тарельчатого шлифкруга		125 мм
Диапазон колебаний		2,5 мм
Комплект поставки		500
Блок системы микрофильтрации (№ запасной части 2 609 1	99 133)	Х
Шлифлист К80		Х





GEX 125-150 AVE Professional

Вредные вибрации теперь в прошлом

Эксцентриковая шлифмашина

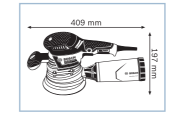
- ▶ Уникальная система гашения вибрации: минимум вибраций даже при длительном использовании
- ▶ Превосходное качество обработки поверхности: для обеспечения равномерного прижима шлифовальный блок отделен от корпуса
- ▶ Высокая гибкость при любом применении благодаря различному диаметру тарельчатого шлифкруга (на выбор: 150 мм или 125 мм)

Другие преимущества

▶ Непосредственное подсоединение к пылесосу или блоку системы микрофильтрации для работы без пыли в любых условиях

Технические данные	см. с. 247		
Код для заказа		0 601 37B	
Номинальная потребляемая мощность		400 BT	
Диам. тарельчатого шлифкруга		150 мм	
Диапазон колебаний		4 мм	
Комплект поставки		101	102
Ключ с внутренним шестигранником		Х	Х
Картон		-	Х
L-BOXX 238 (2 608 438 693)		Х	-
Блок системы микрофильтрации (2 605 411 233)		Х	Х
Шлифлист К120 (2 608 607 424)		Х	Х
Шлифлист К120 (2 608 607 481)		Х	Х
Опорная тарелка (125 мм) (2 608 601 207)		Х	Х
Опорная тарелка (150 мм) (2 608 601 115)		Х	Х
Опорная тарелка (150 мм) 8+1 отверстие (2 608 601 185	5)	Х	-
Дополнительная рукоятка		Х	Х





Эксцентриковая шлифмашина

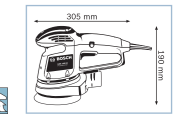
Шлифмашина с высокой производительностью съема

- ▶ Эксцентрическое движение плюс вращение обеспечивают максимально тонкое шлифование при высокой производительности
- ▶ Алюминиевый фланец подшипника для долгого срока службы и хорошей плавности хода
- ▶ С электронной системой регулировки и выбором правильного числа оборотов для любой области применения

Другие преимущества

- ▶ Тормоз шлифтарелки предотвращает повреждение (царапины) обрабатываемой детали
- ▶ Система микрофильтрации Bosch это быстрое удаление пыли
- ▶ Липучка для быстрой и удобной замены шлифлистов
- ▶ Для шлифования и полирования древесины, металла и пластиков, красок и лаков, в том числе и на выпуклых поверхностях
- ▶ Подходит также и для левши

Технические данные	см. с. 247	
Код для заказа		0 601 372
Номинальная потребляемая мощность		340 BT
Диам. тарельчатого шлифкруга		125 мм
Диапазон колебаний		5 мм
Комплект поставки		565
Переходники пылеотвода		Х
Переходник		Х
Шлифлист К80		Х









Шлифмашина с высокой производительностью съема

Эксцентриковая шлифмашина

- ▶ Эксцентрическое движение плюс вращение обеспечивают максимально тонкое шлифование при высокой производительности
- ▶ Алюминиевый фланец подшипника для долгого срока службы и хорошей плавности хода
- ▶ С электронной системой регулировки и выбором правильного числа оборотов для любой области применения

- ▶ Тормоз шлифтарелки предотвращает повреждение (царапины) обрабатываемой детали
- ▶ Система микрофильтрации Bosch это быстрое удаление пыли
- ▶ Липучка для быстрой и удобной замены шлифлистов
- ▶ Для шлифования и полирования древесины, металла и пластиков, красок и лаков, в том числе и на выпуклых поверхностях
- ▶ Подходит также и для левши

Технические данные	см. с. 248	
Код для заказа		0 601 372
Номинальная потребляемая мощность		340 Вт
Диам. тарельчатого шлифкруга		150 мм
Диапазон колебаний		4 мм
Комплект поставки		768
Переходник пылеотвода		Х
Переходник		Х
Шлифлист K80		Х









Эксцентриковая шлифмашина

GEX 150 Turbo Professional

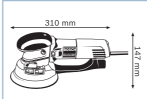
Три инструмента в одном

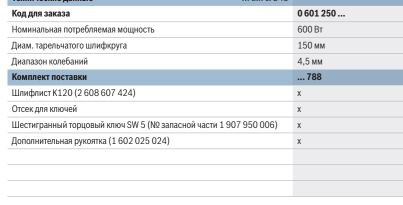
- ▶ Одним нажатием переключение с тонкого на грубое шлифование или полирование
- ▶ Режим грубого шлифования (турборежим) обеспечивает экономию времени за счет в 5 раз большего объема снимаемого материала
- ▶ Долгий срок службы за счет отличной герметизации подшипников, защиты от перегрузок и надежного переключателя турборе-

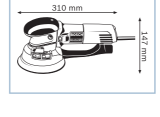
Другие преимущества

- ▶ Самый маленький обхват рукоятки из имеющихся на рынке инструментов, компактность и небольшой вес делают работу с этим инструментом неутомительной
- ▶ Износостойкий тормоз тарельчатого шлифкруга обеспечивает шлифование, не оставляющее следов на поверхности

Технические данные .	см. с. 248	
Код для заказа		0 601 250
Номинальная потребляемая мощность		600 Bt
Диам. тарельчатого шлифкруга		150 мм
Диапазон колебаний		4,5 мм
Комплект поставки		788
Шлифлист К120 (2 608 607 424)		Х
Отсек для ключей		Х
Шестигранный торцовый ключ SW 5 (№ запасной части 1 907 S	950 006)	Х
Дополнительная рукоятка (1 602 025 024)		Х



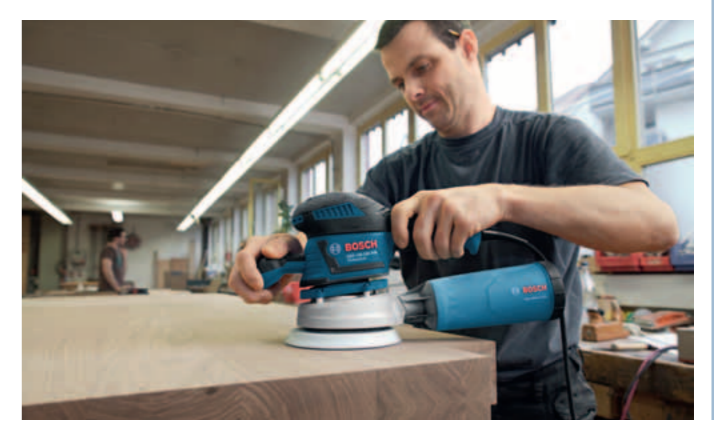




ELECTRONIC CONSTANT ELECTRONIC







Деревообработка • Технические данные

GEX 150 AC GEX 150 Turbo Эксцентриковые шлифмашины Professional Professional

0 601 372	0 601 250
150 мм	150 мм
4500 – 12 000 об/мин	3100 – 6650 об/мин
9000 - 24000 колебаний/мин	6200 - 13 300 колебаний/мин
4 мм	4,5 мм
-	290 – 620 об/мин
2,00 мм	2,25 мм
липучка	липучка
340 Bt	600 BT
2,1 кг	2,4 кг
768	788
х	-
х	-
-	х
х	-
-	х
-	х
-	х
	150 мм 4500 – 12 000 об/мин 9000 – 24 000 колебаний/мин 4 мм – 2,00 мм липучка 340 Вт 2,1 кг 768 х х – х



Принадлежности для эксцентриковых шлифмашин

Переходники для GEX 125 AC, GEX 150 AC, GEX 150 Turbo Professional

▶ Служат как дополнительная прокладка для очень мягкой обработки









Оптимально для шлифования и полирования поверхностей сложного пр	офили и вып	умпых поверх	ностси
Рабочий диаметр, мм	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Переходник, с отверстиями			
125	1	1	2 608 601 126
150	1	1	2 608 601 127

Тарельчатые шлифкруги для Bosch GEX 125-1 AE, GEX 125 AC, GEX 150 AC, GEX 150 Turbo Professional

- ▶ Жесткие тарельчатые шлифкруги (синего цвета) для чернового шлифования с высокой производительностью съема и более низкого качества поверхности
- ▶ для шлифования краски, шпатлевки, гипса и необработанных пород натуральной древесины
- ▶ высокая прочность кромок идеально подходит для обработки узких кромок
- ► Тарельчатые шлифкруги средней жесткости (черного цвета) для обычного и грубого шлифования
- ▶ Мягкие тарельчатые шлифкруги (серого цвета) для обычных шлифовальных работ
- ▶ Качественный съем и качественная обработка поверхности универсальность применения
- ▶ Сверхмягкие тарельчатые шлифкруги (серого цвета) для деликатного шлифования и обработки криволинейных поверхностей/фасонных деталей
- ▶ Максимально высокое качество обработки поверхности при невысокой производительности съема.

Для промежуточного и чистового шлифования лака для столярных и отделочных работ и при обработке кориана

































Исполнение	Диаметр, мм	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа			
Тарельчатый шлифкруг							
Для GEX 125 AC Professional							
сверхмягкий	125	1	1	2 608 601 117			
мягкий	125	1	1	2 608 601 118			

Тарельчатый шлифкруг Для GEX 125 AC Professional

•							
жесткий	125	1	1	2 608 601 119			

Тарельчатый шлифкруг

Для GEX 125-150 AVE; GEX 150 AC; GEX 150 Turbo Professional

сверхмягкии	150	1	1	2 608 601 114
мягкий	150	1	1	2 608 601 115

Для GEX 125-150 AVE; GEX 150 AC; GEX 150 Turbo Professional

жесткий	150	1	1	2 608 601 116

Тарельчатый шлифкруг

Для GEX 125-150 AVE; GEX 150 Turbo Professional

|--|

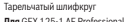
Тарельчатый шлифкруг

Для GEX 125-1 AE; GEX 125-150 AVE Professional

средней жесткости	125	1	1	2 608 601 607







Для GEX 125-1 AE Professional

свер	хмягкий	125	1	1	2 608 000 351
сред	ней жесткости	125	1	1	2 608 000 349
жест	кий	125	1	1	2 608 000 352

2 600 306 007

Принадлежности для эксцентриковых шлифмашин

Рукоятки



	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Дополнительная рукоятка Для GEX 125-150 AVE; GSS 230 AVE; GSS 280 AVE Professional			
	1	1	2 602 026 177



Дополнительная рукоятка Для GEX 125 AC; GEX 150 AC; GSS 230 AE; GSS 280 AE Professional			
	1	1	2 602 026 070



Рукоятка для всех одноручных угловых шлифмашин и вариошлифмашин Bosch с резьбой М 10 **Для** GEX 150 Turbo; GWS 9-115; GWS 9-125; GWS 11-125 Professional

•					
			1	1	1 602 025 024

Пылесборники и фильтр



	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	код для заказа
Пылесборник для HW3, в сборе			
РЕХ 125 (старый, круглый патрубок)			
PBS 60; PBS 75 (круглый патрубок)			
Для GEX 125 AC; GEX 150 AC; GSS 280 AE Professional			
	1	1	2 605 411 147
Крышка для пылесборника для HW3, в сборе			
прышка для пылесоорника для пімо, в сооре			
	1	1	2 605 190 266



Деревообработка • Принадлежности





Фильтр

Для GEX 125-150 AVE Professional

1 1 2 605 190 930

Принадлежности для эксцентриковых шлифмашин

Переходник

▶ Для соединения электроинструментов и шланга

 Розн.тр.уп.
 Розн.ед.уп.
 Код для заказа

 Переходник для эксцентриковых, вибро- и мультишлифмашин
 Для GAS 35 L AFC; GAS 35 M AFC; GAS 55 M AFC; GEX 150 AC; GSS 140 A; GSS 230 AE;

 GSS 280 AE Professional
 GSS 280 AE

Кейс

(см. также «Система хранения L-BOXX» на с. 16/17)



Исполнение (материал)	Ширина, мм	Высота, мм	Глубина, мм	Розн. тр.уп.	Розн. ед.уп.	Код для заказа		
Пластмассовый кейс Для GEX 125 AC; GEX 150 AC; GEX 150 Turbo Professional								
K	720	317	173	1	1	2 605 438 186		

GSS 23 AE Professional

Виброшлифмашина

GSS 140 A Professional

Надежная фиксация шлифлистов любого вида благодаря системе Easy-Fit

- ▶ Отличное крепление шлифлиста без отрыва и провисания благодаря системе Easy-Fit от Bosch – для шлифбумаги как в рулоне, так и на липучке
- ▶ Система микрофильтрации Bosch эффективная система пылеудаления
- ▶ Эргономичная конструкция с двумя мягкими накладками для двух положений рукоятки

Другие преимущества

- ▶ Низкий уровень шума для неутомительной работы
- ▶ Долгий срок службы благодаря шарикоподшипникам с уплотнением и высококачественной шлифподошве
- ▶ Мощность 180 Вт для высокой производительности съема

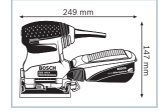


Технические данные	см. с. 255	
Код для заказа		0 601 297
Номинальная потребляемая мощность		180 Bt
Частота колебаний холостого хода		24 000 колебаний/мин
Ширина шлифпластины		113 мм
Длина шлифпластины		105 мм
Комплект поставки		085
2 шлифлиста		X
Кейс (2 605 438 171)		Х
Дырокол (№ запасной части 2 610 920 650)		X
Блок системы микрофильтрации (№ запасной части 2 605 41	1 203)	Х









GSS 23 A Professional

Виброшлифмашина

Первоклассный комфорт в базовой серии

- ▶ Встроенная система микрофильтрации Bosch обеспечивает оптимальное удаление шлифовальной пыли
- ▶ Эргономичный дизайн корпуса с большой рукояткой с мягкой накладкой обеспечивают неутомительное использование
- ▶ Надежная и усиленная конструкция для обеспечения максимального срока службы

Другие преимущества

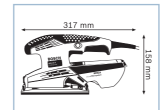
Деревообработка

- ▶ Сверхтвердая черная шлифподошва
- ▶ Мощность 190 Вт для высокой производительности съема



Технические данные	см. с. 255	
Код для заказа		0 601 070
Номинальная потребляемая мощность		190 Вт
Частота колебаний холостого хода		24 000 колебаний/мин
Ширина шлифпластины		92 мм
Длина шлифпластины		182 мм
Комплект поставки		400
Блок системы микрофильтрации		Х
Шлифлист		Х





Виброшлифмашина

Надежная фиксация шлифлистов любого вида благодаря системе Easy-Fit

- ▶ Система Easy-Fit с автоматическим натяжением шкурки для оптимальной фиксации шкурки как в рулоне, так и на липучке
- ▶ Благодаря прочной фиксации шлифлиста обеспечивается высокое качество обработки поверхности и оптимальное взаимодействие со встроенным микрофильтром для удаления пыли во время работы
- ▶ Регулирующая электроника для выполнения работ в зависимости от обрабатываемого материала (это единственная шлифмашина в этом ценовом сегменте, которая оснащена такой электроникой)

Другие преимущества

- ▶ Низкий уровень шума для неутомительной работы
- ▶ Долгий срок службы благодаря шарикоподшипникам с уплотнением и высококачественной белой шлифподошве
- ▶ Мощность 190 Вт для высокой производительности съема

Гехнические данные	см. с. 255	
Код для заказа		0 601 070
Номинальная потребляемая мощность		190 Вт
Частота колебаний холостого хода		14000 - 24000 колебаний/мин
Ширина шлифпластины		92 мм
Длина шлифпластины		182 мм
Комплект поставки		721
2 шлифлиста		Х
Кейс (2 605 438 599)		Х
Дырокол (2 608 190 016)		Х
Блок системы микрофильтрации		Х









Виброшлифмашина

Шлифмашина для высочайшего качества обработки поверхности

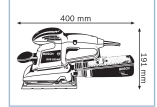
- ▶ Шлифпластина из высококачественного материала для высочайшего качества обработки поверхности и в 5 раз большего срока службы
- ▶ Низкий уровень шума и вибрации для неутомительной работы
- ▶ Надежное уплотнение подшипников и алюминиевый опорный фланец для долгого срока службы

Другие преимущества

- ▶ Шлифование поверхностей вплотную к углам благодаря съемной дополнительной рукоятке
- ▶ Система микрофильтрации Bosch это быстрое удаление пыли
- ▶ Подходит также и для левши

0 601 292
300 BT
11000 - 22000 колебаний/мин
92 мм
182 мм
688
X
Х
x
Х

GSS 230 AE Professional







GSS 280 AVE Professional

Виброшлифмашина

Шлифмашина для высочайшего качества обработки поверхности

- ▶ Высококачественные шлифпластины для отличного качества обработки поверхности и в 5 раз большим сроком службы по сравнению со шлифпластинами на резиновой основе
- ▶ Низкий уровень шума и вибрации для неутомительной работы
- ▶ Оптимальное уплотнение подшипников и высококачественный алюминиевый опорный фланец для плавного хода и долгого срока службы двигателя

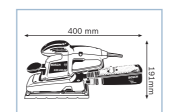
Другие преимущества

- ▶ Шлифование поверхностей вплотную к углам благодаря съемной дополнительной рукоятке
- ▶ Система микрофильтрации Bosch быстрое удаление пыли

Технические данные см. с. 256	
Код для заказа	0 601 293
Номинальная потребляемая мощность	330 Вт
Частота колебаний холостого хода	11 000 - 22 000 колебаний/мин
Ширина шлифпластины	114 мм
Длина шлифпластины	226 мм
Комплект поставки	688
Блок системы микрофильтрации (2 605 411 147)	Х
Шлифлист	Х
Шестигранный торцовый ключ SW 5 (N $^{\odot}$ запасной части 1 907 950 006)	Х
Дополнительная рукоятка (2 602 026 070)	Х



GSS 280 AE Professional









GSS 230 AVE Professional

Первоклассное качество обработки поверхности при низком уровне вибрации

- ▶ Минимум вибраций в своем классе инструментов (<2,5 м/с²)</p> благодаря разделенному корпусу двигателя
- ▶ Равномерное распределение усилия прижима для высокого качества обработки поверхности
- ▶ Оптимальная фиксация шлифлистов даже без липучки благодаря инновационной системе зажимов

Другие преимущества

Виброшлифмашина

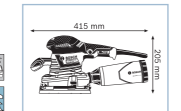
Деревообработка

- ▶ Непосредственное подсоединение к пылесосу или блоку системы микрофильтрации для работы без пыли в любых
- ▶ Эргономичные поверхности с мягкой накладкой для оптимального удобства использования с дополнительной рукояткой и без нее

Технические данные см. с. 256		
Код для заказа	0 601 292	
Номинальная потребляемая мощность	300 Вт 16 000 – 22 000 колебаний/мі	
Частота колебаний холостого хода		
Ширина шлифпластины	92 мм	
Длина шлифпластины	182 мм	
Комплект поставки	801	802
Картон	-	Х
L-BOXX 238 (2 608 438 693)	Х	-
Блок системы микрофильтрации (2 605 411 233)	Х	Х
Дополнительная рукоятка (2 602 026 177)	Х	Х







Виброшлифмашина

Первоклассное качество обработки поверхности при низком уровне вибрации

- ▶ Минимум вибраций в своем классе инструментов (<2,5 м/с²)</p> благодаря разделенному корпусу двигателя
- ▶ Равномерное распределение усилия прижима для высокого качества обработки поверхности
- ▶ Оптимальная фиксация шлифлистов даже без липучки благодаря инновационной системе зажимов

Другие преимущества

- ▶ Непосредственное подсоединение к пылесосу или блоку системы микрофильтрации для работы без пыли в любых условиях
- ▶ Эргономичные поверхности с мягкой накладкой для оптимального удобства использования с дополнительной рукояткой

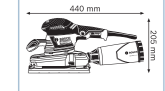
Технические данные	см. с. 256			
Код для заказа		0 601 292		
Номинальная потребляемая мощность		350 Bt		
Частота колебаний холостого хода		16000 - 2	2 000 колебаний/м	ИН
Ширина шлифпластины		114 мм		
Длина шлифпластины		226 мм		
Комплект поставки		901	902	
L-BOXX 238 (2 608 438 693)		Х	-	
Блок системы микрофильтрации (2 605 411 233)		Х	Х	
Дополнительная рукоятка (2 602 026 177)		Х	Х	





GSS 23 A





GSS 23 AE

Виброшлифмашины

Дырокол (2 608 190 016)

Шлифлист

Блок системы микрофильтрации

Дырокол (№ запасной части 2 610 920 650)

Блок системы микрофильтрации (№ запасной части 2 605 411 203)

GSS 140 A Professional

0 601 297 ..







0601070.

Ширина шлифпластины	113 мм	92 мм	92 мм
Длина шлифпластины	105 мм	182 мм	182 мм
Ширина шлифлиста для крепления на зажимах	115 мм	93 мм	93 мм
Длина шлифлиста для крепления на зажимах	140 мм	230 мм	230 мм
Ширина шлифлиста с липучкой	115 мм	-	93 мм
Длина шлифлиста с липучкой	107 мм	-	185 мм
Номинальная потребляемая мощность	180 BT	190 Вт	190 Вт
Число оборотов холостого хода	12 000 об/мин	12 000 об/мин	7000 – 12 000 об/мин
Частота колебаний холостого хода	24000 колебаний/мин	24 000 колебаний/мин	14000 – 24000 колебаний/мин
Диапазон колебаний	1,6 мм	2,0 мм	2,0 мм
Bec	1,4 кг	1,7 кг	1,7 кг
Комплект поставки	085	400	721
2 шлифлиста	X	-	Х
Кейс (2 605 438 171)	X	-	-
Кейс (2 605 438 599)	-	-	Χ

Деревообработка • Технические данные

2 608 000 189

2 608 000 326



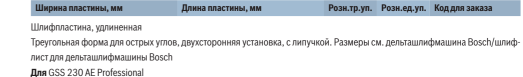
Технические данные	0 601 292	0 601 292
Ширина шлифпластины	92 мм	92 мм
Длина шлифпластины	182 мм	182 мм
Ширина шлифлиста для крепления на зажимах	93 мм	92 мм
Длина шлифлиста для крепления на зажимах	230 мм	230 мм
Ширина шлифлиста с липучкой	93 мм	92 мм
Длина шлифлиста с липучкой	185 мм	184 мм
Номинальная потребляемая мощность	300 Вт	300 Вт
Число оборотов холостого хода	5500 – 11000 об/мин	8000 – 11 000 об/мин
Частота колебаний холостого хода	11 000 – 22 000 колебаний/мин	16 000 – 22 000 колебаний/мин
Диапазон колебаний	2,4 мм	2,4 мм
Bec	2,3 кг	2,5 кг
Комплект поставки	688	801 802
Картон	-	- x
L-BOXX 238 (2 608 438 693)	-	х –
Блок системы микрофильтрации (2 605 411 147)	х	
Блок системы микрофильтрации (2 605 411 233)	-	x x
Шлифлист	Х	
Шестигранный торцовый ключ SW 5 (№ запасной части 1 907 950 006)	х	
Дополнительная рукоятка (2 602 026 070)	х	
Дополнительная рукоятка (2 602 026 177)	-	x x

Виброшлифмашины	GSS 280 AE Professional	GSS 280 AV Professional	Έ
		*	
Технические данные	0 601 293	0 601 292	
Ширина шлифпластины	114 мм	114 мм	
Длина шлифпластины	226 мм	226 мм	
Ширина шлифлиста для крепления на зажимах	115 мм	115 мм	
Длина шлифлиста для крепления на зажимах	280 мм	280 мм	
Ширина шлифлиста с липучкой	115 мм	115 мм	
Длина шлифлиста с липучкой	230 мм	230 мм	
Номинальная потребляемая мощность	330 Вт	350 Вт	
Число оборотов холостого хода	5500 – 11 000 об/мин	8000 - 11 000 o6/	мин
Частота колебаний холостого хода	11 000 - 22 000 колебаний/мин	16 000 – 22 000 ко	олебаний/мин
Диапазон колебаний	2,4 мм	2,4 мм	
Bec	2,6 кг	2,7 кг	
Комплект поставки	688	901	902
L-BOXX 238 (2 608 438 693)	-	Х	-
Блок системы микрофильтрации (2 605 411 147)	х	-	-
Блок системы микрофильтрации (2 605 411 233)	-	Х	Х
Шлифлист	х	-	-
Шестигранный торцовый ключ SW 5 (№ запасной части 1 907 950 006)	х	-	-
Дополнительная рукоятка (2 602 026 070)	х	-	-
Дополнительная рукоятка (2 602 026 177)	-	Х	Х

Принадлежности для виброшлифмашин

Шлифпластины для виброшлифмашин





Шлифпластина с креплением на липучке, для обычных работ

Шлифпластина с креплением на липучке, для обычных работ



Ілифпластина, удлиненная	
онкое исполнение для жалюзи и других труднодоступных мест, с липучкой. Подходящие шлифлисть	ы (93 х 280 мм)
ля GSS 230 AE: GSS 280 AE Professional	



Для GSS 230 AE; (GSS 280 AE Profess	ional					
93		185		1	1	2 608 000 190)



Для GSS 230 AE Professional				
93	185	1	1	2 608 000 202
Шлифпластина без крепления на лип	учке, для чистовых работ			



93 185 1 1 2 608 000 2	Для GSS 230 AE Professional				
	93	185	1	1	2 608 000 21



	Для GSS 280 AE Professional				
	115	230	1	1	2 608 000 204
Шлифпластина без крепления на липучке, для чистовых работ					



115	230	1	1	2 608 000 215
Шлифпластина				



Для GSS 23 AE Professional 185

Для GSS 280 AE Professional





- ▶ Переходник служит как дополнительная прокладка для очень мягкой обработки
- ▶ Оптимально для шлифования поверхностей сложного профиля и выпуклых поверхностей

Ширина пластины, мм	Длина пластины, мм	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа			
Переходник, 8 отверстий (без рис.)							
80	133	1	1	2 608 601 128			
93	185	1	1	2 608 601 129			



переходник, 14 отверстии				
115	230	1	1	2 608 601 130

GBS 75 AE Set Professional

Принадлежности для виброшлифмашин

Дыроколы для шлифлистов без отверстий



Ширина пластины, мм	Длина пластины, мм	Перфорация	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Дырокол из пластмассы					
93	230	8	1	1	2 608 190 016
115	280	14	1	1	2 608 190 017

Пылесборники и фильтр



	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Пылесборник для HW3, в сборе			
РЕХ 125 (старый, круглый патрубок)			
PBS 60; PBS 75 (круглый патрубок)			
Для GEX 125 AC; GEX 150 AC; GSS 280 AE Professional			
	1	1	2 605 411 147
Крышка для пылесборника для HW3, в сборе			
	1	1	2 605 190 266







Фильтр			
Для GEX 125-150 AVE Professional			
	1	1	2 605 190 930

Рукоятка

Деревообработка • Принадлежности



	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Дополнительная рукоятка			
Для GEX 125 AC; GEX 150 AC; GSS 230 AE; GSS 280 AE Professional			
	1	1	2 602 026 070

кеис	
	Исполнение



Исполнение (материал)	Ширина, мм	Высота, мм	Глубина, мм	Розн. тр.уп.	Розн. ед.уп.	Код для заказа
Пластмассов	ый кейс					
Для GSS 230	AE; GSS 280 AE F	Professional				
K	420	330	130	1	1	2 605 438 368

(см. также «Система хранения L-BOXX» на с. 16/17)

Ленточная шлифмашина

Надежный и удобный в использовании инструмент

- ▶ Очень удобная машина для снятия, выравнивания поверхности, зачистки древесины, пластика и металла
- ▶ Надежный зубчатый ремень и металлические зубчатые колеса для долгого срока службы
- ▶ Алюминиевые направляющие ролики, рассчитанные на самые высокие нагрузки

Другие преимущества

▶ Обеспечивает оптимальные результаты благодаря шлифпластине с графитовым покрытием

Код для заказа	0 601 274
Номинальная потребляемая мощность	750 Вт
Длина ленты	533 мм
Ширина ленты	75 мм
Ширина шлифленты	75 мм
Скорость протяжки ленты	200 – 330 м/мин
Выходная мощность	410 BT
Bec	3,4 кг
Комплект поставки	708
Шлифлента на тканевой основе	Х
рафитовая плита (2 601 098 043)	Х
Пылесборный мешок (1 605 411 025)	Х







енточная шлифмашина	GBS 75 AE Set Professional
хнические данные	0 601 274
ирина шлифленты	75 мм

Технические данные	0 601 274
Ширина шлифленты	75 мм
Длина ленты	533 мм
Ширина ленты	75 мм
Номинальная потребляемая мощность	750 Bt
Выходная мощность	410 BT
Bec	3,4 кг
Скорость протяжки ленты	200 – 330 м/мин

Комплект поставки	708
Шлифлента на тканевой основе	х
Графитовая плита (2 601 098 043)	Х
Пылесборный мешок (1 605 411 025)	х

GOP 250 CE Professional

6

Деревообработка • Принадлежности

Принадлежности для ленточной шлифмашины

Подставки

	Розн.тр.уп	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Подставка UGBS			
Для GBS 75 AE Set Professional			
	1	1	1 608 030 024

Шлифовальная рамка



	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Шлифовальная рамка со щеточной и пластмассовой вставками Для GBS 75 AE Set Professional			
	1	1	2 608 005 026

Параллельные и угловые упоры



	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Параллельные и угловые упоры			
Для GBS 75 AE Set Professional			
	1	1	2 607 001 079

Шлифпластины для чистовой обработки, с графитовой основой

- ▶ Для очень мягкого шлифования
- ▶ Указание: соблюдайте требования руководства по эксплуатации



	Po	озн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Шлифпластина для чистовой обработки на графитовой о Для GBS 75 AE Set Professional	снове			
	1		1	2 601 098 043

Матерчатый мешок для пыли



	Розн.тр.у	п. Розн.ед.уп.	Код для заказа
Пылесборный мешок для ленточных шлифмашин Для GBS 75 AE Set Professional			
	1	1	1 605 411 025

Универсальный резак

Специалист широкого профиля от Bosch

- ▶ Двигатель мощностью 250 Вт с функцией константной электроники для неизменно высокой производительности при любом применении
- ▶ Малый обхват рукоятки для комфортной и точной работы в непрерывном
- ▶ Легкий и точный подвод инструмента благодаря колебательным движениям обеспечивает высокую точность резки и предотвращает повреждение дорогостоящих рабочих материалов

- ▶ Выбор числа оборотов для оптимальной настройки инструмента при использовании различных принадлежностей и обработке разных
- ▶ Широкий ассортимент принадлежностей предлагает решения для разнообразных задач
- ▶ Обрезиненная поверхность рукоятки обеспечивает комфортную работу в различных положениях
- ▶ Встроенное шарнирное крепление кабеля повышает гибкость в использовании и предотвращает разрыв кабеля

Технические данные	. см. с. 263	
Код для заказа	0 601 230	
Номинальная потребляемая мощность	250 BT	
Число оборотов холостого хода	8000 - 20	000 об/мин
Угол колебаний, слева/справа	1,4°	
Bec	1,3 кг	
Комплект поставки	000	001
40 шлифлистов для дельташлифмашин	-	Х
Биметаллическое погружное пильное полотно BIM AIZ 28 EB (2 6	08 661 644) x	Х
Шлифлисты для дельташлифмашин К80	х	-
Дельташлифпластина AVI 93G (2 608 000 353)	Х	Х
Нож для резки изоляционных материалов ACZ 100 SWB (2 608	661 693) -	Х
Переходник для остнастки FEIN (№ запасной части 2 609 110 7	88) x	Х
Нож для выфрезеровывания швов AIZ 28 SC (2 608 661 691)	-	Х
Ключ с внутренним шестигранником	Х	Х
Картон с вкладышем для L-BOXX (2 608 438 059)	х	Х
L-BOXX 136 (2 608 438 692)	-	Х
Дельташлифпластина RIFF AVZ 78 RT (2 608 661 648)	-	Х
Сегментированный пильный диск RIFF ACZ 85 RT (2 608 661 64		Х
Шабер ATZ 52 SC (2 608 661 646)	-	Х
Сегментированное пильное полотно АСZ 85 EC (2 608 661 643) x	Х











300 Bt

Универсальный резак

Замена принадлежностей одним движением руки

- ▶ Система SDS для быстрой замены принадлежностей без инструмента и максимального комфорта в использовании
- ▶ Двигатель мощностью 300 Вт с функцией константной электроники для неизменно высокой производительности при любом применении
- ▶ Малый обхват рукоятки для комфортной и точной работы в непрерывном

Другие преимущества

Деревообработка • Технические данные

- ▶ Выбор числа оборотов для оптимальной настройки инструмента при использовании различных принадлежностей и обработке разных материалов
- ▶ Широкий ассортимент принадлежностей предлагает решения для разнообразных задач
- ▶ Обрезиненная поверхность рукоятки обеспечивает комфортную работу в различных положениях
- ▶ Шарнирное крепление кабеля повышает гибкость в использовании и предотвращает разрыв кабеля

Технические данные	см. с. 263	
Код для заказа	0 601 23	0
Номинальная потребляемая мощность	300 Bt	
Число оборотов холостого хода	8000 - 2	000 об/мин
Угол колебаний, слева/справа	1,4°	
Bec	1,7 кг	
Комплект поставки	500	501
5 шлифлистов для дельташлифмашин	-	Х
Биметаллическое погружное пильное полотно BIM AIZ 28 EB (2 608	3 661 644) x	Х
Шлифлисты для дельташлифмашин К80	х	-
Дельташлифпластина (2 608 000 493)	х	Х
Картон с вкладышем для L-BOXX (2 608 438 059)	х	Х
L-BOXX 136 (2 608 438 692)	-	Х
Сегментированное пильное полотно АСZ 85 EC (2 608 661 643)	х	Х



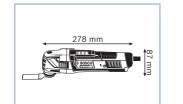




GOP 300 SCE Professional









250 BT

Номинальная потребляемая мощность

Число оборотов холостого хода	8000 – 20 000 o	б/мин	8000 – 20 000	об/мин	
Угол колебаний, слева/справа	1,4°		1,4°	1,4°	
Bec	1,3 кг		1,7 кг		
Комплект поставки	000	001	500	501	
40 шлифлистов для дельташлифмашин	-	Х	-	-	
5 шлифлистов для дельташлифмашин	-	-	-	X	
Биметаллическое погружное пильное полотно BIM AIZ 28 EB (2 608 661 644)	х	Х	Х	Х	
Шлифлисты для дельташлифмашин K80	х	-	Х	-	
Дельташлифпластина (2 608 000 493)	-	-	Х	Х	
Дельташлифпластина AVI 93G (2 608 000 353)	х	Х	-	-	
Нож для резки изоляционных материалов ACZ 100 SWB (2 608 661 693)	-	Х	-	-	
Переходник для остнастки FEIN (№ запасной части 2 609 110 788)	х	Х	-	-	
Нож для выфрезеровывания швов AIZ 28 SC (2 608 661 691)	-	Х	-	-	
Ключ с внутренним шестигранником	Х	Х	-	-	
Картон с вкладышем для L-BOXX (2 608 438 059)	х	Х	Х	Х	
L-BOXX 136 (2 608 438 692)	-	Х	-	Х	
Дельташлифпластина RIFF AVZ 78 RT (2 608 661 648)	-	Х	-	-	
Сегментированный пильный диск RIFF ACZ 85 RT (2 608 661 642)	-	Х	-	-	
Шабер ATZ 52 SC (2 608 661 646)	-	Х	-	-	
Сегментированное пильное полотно АСZ 85 EC (2 608 661 643)	х	Х	Х	Х	



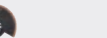
Принадлежности для универсальных резаков



Санация керамической плитки или ванных комнат Специалисты по решению сложных задач.



Инструмент для удаления строительного раствора 3Max HM-RIFF, 70 мм



ACZ 85 RT 2 608 661 642 диск HM-RIFF, 85 мм



ACZ 85 RD 2 608 661 689 Сегментированный пильный диск Diamant-RIFF, 85 мм



ACZ 85 RTT 2 608 661 870 HM-RIFF для широких пропилов, 85 мм



ACZ 65 RT 2 608 661 692 HM-RIFF для узких пропилов, 65 мм



AIZ 20 RT 2 608 661 868 HM-RIFF, 32 x 30 мм



AVZ 78 RT 2 608 661 648

Шлифполошва HM-RIFF, 78 мм

Тип Арт. № AIZ 20 RT 2 608 661 869

HM-RIFF, 20 x 20 mm

AIZ 28 EB 2 608 661 644 BIM Wood and Metal, 28 x 50 мм



AIZ 20 AB 2 608 661 640 BIM Metal, 20 x 20 мм



AIZ 32 AB 2 608 661 688 BIM Metal, 32 x 30 мм



Напольные работы* Правильный выбор, если речь идет об обработке вблизи кромок или в углах.



ACZ 100 BB 2 608 661 633 Сегментированный пильный диск ВІМ Wood and Metal, выпукл., 100 мм



ACZ 85 EC 2 608 661 643 HCS Wood, выпукл., 85 мм



ACZ 85 EB 2 608 661 636 Сегментированный пильный диск ВІМ-TiN Wood and Metal, выпукл., 85 мм



AIZ 65 BB 2 608 661 781 BIM Wood and Nails, 65 x 40 мм



AOI 85 EB 2 608 661 760 Круглый пильный диск BIM-TiN Multi Material, плоск., 85 мм



ATZ 52 SFC 2 608 661 647 Шабер HCS, гибкий, 52 x 38 мм



ACZ 100 SWB 2 608 661 693 Сегментированный нож с волнистой заточкой ВІМ. 100 мм



ATZ 52 SC 2 608 661 646 Шабер HCS, жесткий



Red Wood-top 2 608 607 540 Набор шлифлистов, 93 мм



Подгоночные работы* Профи в обработке труднодоступных мест.

• Принадлежности

Деревообработка



AIZ 65 BB 2 608 661 781 BIM Wood and Nails, 65 x 40 мм



AIZ 32 BB BIM Hard Wood, 32 x 40 mm



2 608 661 644 AIZ 28 EB BIM Wood and Metal, 28 x 50 mm



AIZ 32 EC 2 608 661 637 HCS Wood, 32 x 40 мм



Тип Арт. № AIZ 20 EC 2 608 661 638 HCS Wood, 20 x 30 мм



AIZ 32 AB 2 608 661 688 BIM Metal, 32 x 30 мм



Тип Арт. № AIZ 10 EC 2 608 661 639 HCS Wood, 10 x 30 мм



AIZ 20 AB 2 608 661 640 BIM Metal, 20 x 20 мм



2 608 661 641 AIZ 10 AB BIM Metal, 10 x 20 мм



ACI 65 AB 2 608 661 759 BIM-TiN Multi Material, плоск., 65 мм



ACI 85 EB 2 608 661 758 BIM-TiN, Multi Material, плоск., 85 мм



ACZ 85 EB 2 608 661 636 BIM Wood and Metal, выпукл., 85 мм



Арт. № 2 608 607 541 Red Wood



Арт. № Black Stone 2 608 607 543 Шлифлисты, 93 мм



Универсальная обработка изоляционных и уплотнительных материалов Эксперты по точным резам в очень мягких материалах.





расшивки швов HCS, 28 x 50 мм



ACZ 100 SB 2 608 661 871 ВІМ, 100 мм



ATZ 52 SFC 2 608 661 647 Шабер HCS, гибкий, 52 x 38 мм





Автомобиле- и судостроение* Специалисты в области резки, шлифования и полирования на земле и на воде.



ACI 85 EB 2 608 661 758 BIM-TiN Multi Material, плоск., 85 мм





ACI 65 AB 2 608 661 759 Сегментированный пильный диск BIM-TiN Multi Material, плоск., 65 мм



AOI 65 AB 2 608 661 761 Круглый пильный диск BIM-TiN Multi Material, плоск., 65 мм



ACZ 85 RD 2 608 661 689 Diamant-RIFF, 85 MM



AIZ 20 RT 2 608 661 868 HM-RIFF, 32 x 30 mm



ACZ 65 RT 2 608 661 692 Сегментированный пильный диск HM-RIFF для узких пропилов, 65 мм



Арт. № AIZ 20 RT 2 608 661 869 Погружное пильное п HM-RIFF, 20 x 20 mm



Набор шлифлистов, 93 мм



2 608 604 496 Абразивный материал



Нетканый материал зернистость 100 2 608 604 494 зернистость 280 2 608 604 495



Тип Арт. № Полировальный войло жесткий 2 608 613 016



Розн.тр.уп. Розн.ед.уп. Код для заказа

Дельташлифмашина

GDA 280 E Professional

Мощный инструмент для обработки углов и кромок

- ▶ Мощная (280 Вт) и удобная в использовании машина для съема большого слоя материала при шлифовании и полировании в углах и кромках, на труднодоступных участках и малых площадях
- ▶ Система SDS для простой замены шлифпластин без инструмента
- ▶ Мягкая накладка для эргономичного использования

Другие преимущества

Деревообработка

▶ Электронное управление с колесиком настройки числа оборотов для работы с учетом свойств материала

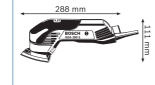
Технические данные	
Код для заказа	0 601 294
Номинальная потребляемая мощность	280 Вт
Частота колебаний	13 000 - 19 000 колебаний/мин
Размер шлифпластины по диагонали	92 мм
Диапазон колебаний	2,0 мм
Bec	1,1 кг
Комплект поставки	708
5 шлифлистов для шлифязыков	Х
Кейс (2 605 438 414)	Х
Ламельная шлифнасадка (2 608 000 200)	Х
Полировальный войлок (2 608 613 016)	Х
Набор из 15 шлифлистов: 5 x K60, 5 x K120, 5 x K240	Х
Вытянутая (в форме языка) шлифпластина, плоская (2 608 000 199)	Х
Вытянутая (в форме языка) шлифпластина, овальная (2 608 000 198)	Х











Дельташлифмашина	GDA 280 E Professional
Технические данные	0 601 294
Номинальная потребляемая мощность	280 BT
Частота колебаний	13 000 – 19 000 колебаний/мин
Размер шлифпластины по диагонали	92 мм
Диапазон колебаний	2,0 мм
Bec	1,1 кг
Комплект поставки	708
5 шлифлистов для шлифязыков	X
Кейс (2 605 438 414)	Х
Ламельная шлифнасадка (2 608 000 200)	Х
Полировальный войлок (2 608 613 016)	Х
Набор из 15 шлифлистов: 5 x K60, 5 x K120, 5 x K240	Х
Вытянутая (в форме языка) шлифпластина, плоская (2 608 000 199)	Х
Вытянутая (в форме языка) шлифпластина, овальная (2 608 000 198)	х

Принадлежности для дельташлифмашины

Шлифпластина





	Розн.тр.у	ı. Розн.ед.уп.	Код для заказа
Шлифпластина			
Для GDA 280 E Professional			
	1	1	2 608 000 211

Ламельная шлифнасадка





▶ Для шлифования пластинчатых дверей или ставней

	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Ламельная шлифнасадка			
Для GDA 280 E Professional			
	1	1	2 608 000 200



Запасная контактная липучка для ламельной шлифнасадки Для GDA 280 E Professional 2 601 099 044

Шлифязыки



- ▶ Для шлифования в узких промежутках
- **▶ Для**GDA 280 E Professional

Запасная контактная накладка липучка для шлифязыка			
	1	2	2 601 099 074



Шлифязык, плоский 2 608 000 199



Шлифязык, овальный 2 608 000 198

Переходник





- ▶ Для особо деликатных работ, идеально подходит для шлифования контуров или выпуклых поверхностей
- **▶ Для** GDA 280 E Professional

	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Переходник			
	1	1	2 608 601 137

Кейс

(см. также «Система хранения L-BOXX» на с. 16/17)



Исполнение (материал)	Ширина, мм	Высота, мм	Глубина, мм	Розн.тр.уп.	Розн. ед.уп.	Код для заказа		
Пластмассовый кейс Для GDA 280 E Professional								
K	390	300	110	1	1	2 605 438 414		

Деревообработка • Принадлежности

Обзор шлифмашин и принадлежностей

стей вы можете воспользоваться представленной ниже таблицей:

- 1. Перед вами стоит задача, например съем большого слоя. В соответствии с этим вам необходимо подобрать инструмент и принадлежности.
- Для правильного выбора инструмента и принадлежно- 2. У вас есть инструмент, теперь определите для него оптимальную область применения и подберите подходящий шлифматериал.
 - 3. Вам нужно обработать определенный материал. У вас есть подходящий шлифматериал, теперь определите область применения и соответствующий инструмент.

Инструмент	Модель	Технические	данные	
		Потребляемая мощность (Вт)	Шлифподошва (мм) Площадь (Ш х Д)	Вес (кг)
Эксцентриковая шлифмашина Три инструмента в одном: для грубого, тонкого шлифования и полирования.	GEX 150 Turbo Professional	600	Ø150	2,4
Эксцентриковые шлифмашины	GEX 125-1 AE Professional	250	Ø 125	1,3
Шлифмашины с высокой	GEX 125 AC Professional	340	Ø 125	2,0
производительностью съема.	GEX 150 AC Professional	340	Ø 150	2,1
	GEX 125 - 150 AVE Professional	400	Ø 125/Ø 150	2,4
Дельташлифмашина Мощный инструмент для обработки углов и кромок.	GDA 280 E Professional	280	94 по диагонали	1,1
Виброшлифмашины Для идеального шлифования больших	GSS 140 A Professional	180	113 x 105	1,4
поверхностей вплоть до углов.	GSS 23 A Professional	190	92 x 182	1,7
	GSS 23 AE Professional	190	92 x 182	1,7
	GSS 230 AE Professional	300	92 x 182	2,3
	GSS 230 AVE Professional	300	92 x 182	2,4 2,6
-	GSS 280 AE Professional	330	114 x 226 114 x 226	2,7
	GSS 280 AVE Professional GBS 75 AE Set Professional	350 750	75 шир.	3,4
Ленточная шлифмашина Надежный и удобный в использовании инструмент.	ubs /3 AE set Floressional	730	го шир.	3,4
Универсальные резаки	GOP 250 CE Professional	250	93 по диагонали	1,3
Вселенная возможностей.	GOP 300 SCE Professional	300	93 по диагонали	1,7
	GOP 10,8 V-LI Professional	-	93 по диагонали	1,0*

шлифования и полирования.				
триковые шлифмашины	GEX 125-1 AE Professional	250	Ø 125	1,3
ашины с высокой одительностью съема.	GEX 125 AC Professional	340	Ø 125	2,0
дительностью свема.	GEX 150 AC Professional	340	Ø 150	2,1
	GEX 125 - 150 AVE Professional	400	Ø 125/Ø 150	2,4
шлифмашина й инструмент для обработки углов к.	GDA 280 E Professional	280	94 по диагонали	1,1
илифмашины	GSS 140 A Professional	180	113 x 105	1,4
ального шлифования больших	GSS 23 A Professional	190	92 x 182	1,7
юстей вплоть до углов.	GSS 23 AE Professional	190	92 x 182	1,7
	GSS 230 AE Professional	300	92 x 182	2,3
	GSS 230 AVE Professional	300	92 x 182	2,4
	GSS 280 AE Professional	330	114 x 226	2,6
-	GSS 280 AVE Professional	350	114 x 226	2,7
ная шлифмашина ый и удобный в использовании ент.	GBS 75 AE Set Professional	750	75 шир.	3,4
сальные резаки	GOP 250 CE Professional	250	93 по диагонали	1,3
ная возможностей.	GOP 300 SCE Professional	300	93 по диагонали	1,7
	GOP 10,8 V-LI Professional	-	93 по диагонали	1,0*

*	_	augustananan a	
	C.	аккумулятором	

ревесина/древесный материал	Покрытия	Полимеры	Металлы	Естественные минералы
	D480 Speed K 40 – 1500	D480 Speed		
C470 K 40 – 400	F355 K 80 - 1200	K 40 – 1500 F355		F355 K 80 – 1200
	C470 K 40 – 400	K 80 – 1200		
C470 K 40 – 400	K 40 - 400 F355 K 80 - 1200	F355 K 80 – 1200		F355 K 80 – 1200
C470 K 40 – 400	D480 Speed K 40 - 1500 C470 K 40 - 400	C470 K 40 – 400		
X440 K 40 – 320	X440 K 40 – 320		X570 K 36 – 400	
C470 K 40 – 400	C470 K 40 – 400 F355	F355 K 80 – 1200		F355 K 80 – 1200

GOF 900 CE Professional

Деревообработка

Универсальная фрезерная машина

Мощная погружная и копировальная фрезерная машина с системой Trigger-Control

- ▶ Запатентованная система переключателей в рукоятке (Trigger-Control) для оптимального контроля работы с самого начала
- ▶ Двигатель мощностью 1600 Вт с функцией константной электроники и плавным пуском для работы с учетом материала
- ▶ Быстрозажимная система SDS: беззазорная фиксация отдельного блока двигателя в погружной или копировальной базе

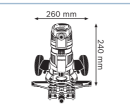
Технические данные	см. с. 272		
Код для заказа		0 601 624	
Номинальная потребляемая мощность		1600 Вт	
Число оборотов холостого хода		10000 - 2	5 000 об/мин
Патрон		8-12,7 мм	
Макс. ход фрезы		76 мм	
Комплект поставки		002	022
2 копировальные втулки 17/30 мм		Х	Х
2 цанговых патрона 8 мм и 12 мм с накидной гайкой		Х	Х
Переходник пылеотвода для копировальной фрезы		Х	Х
Рожковый ключ на 24 мм (№ запасной части 2 610 992 417	')	Х	Х
Картон		-	Х
Копировальная база		Х	Х
Кейс L-BOXX		Х	-
Параллельный упор с точной регулировкой (2 607 001 387)		Х	Х
Защита от выброса опилок для копировальной фрезы		Х	Х
Защита от выброса опилок для погружной фрезы		Х	Х
Центрирующий штифт 8/12 мм		Х	Х

GMF 1600 CE Professional









Вертикальная фрезерная машина

Мощная и точная погружная фрезерная машина со светодиодной подсветкой

- ▶ Двигатель мощностью 1600 Вт с функцией константной электроники и плавным пуском для работы с учетом материала
- ▶ Светодиодная подсветка рабочей зоны для точной обработки и прозрачная плита скольжения
- ▶ Запатентованная точная регулировка глубины захода с точностью до 1/10 мм с функцией погружения

Сод для заказа	0 601 6	24
Номинальная потребляемая мощность	1600 B	Т
Число оборотов холостого хода	10000	– 25 000 об/мин
Патрон	8 - 12,	7 мм
Макс. ход фрезы	76 мм	
Комплект поставки	000	020
Переходники пылеотвода для погружной фрезы	Х	Х
Рожковый ключ на 24 мм (№ запасной части 2 610 992 417)	Х	Х
Картон	-	Х
Копировальная втулка 17 мм (2 609 200 139)	Х	Х
Копировальная втулка 30 мм (2 609 200 142)	Х	Х
Кейс L-BOXX	Х	-
Параллельный упор с точной регулировкой (2 607 001 387)	Х	Х
Цанговый патрон 12 мм с накидной гайкой (2 608 570 107)	Х	Х
Цанговый патрон 8 мм с накидной гайкой (2 608 570 102)	х	Х
Защита от выброса опилок для погружной фрезы	Х	Х
Центрирующий штифт 8/12 мм	Х	Х

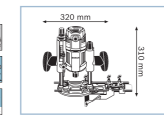
GOF 1600 CE Professional











Вертикальная фрезерная машина

Компактная и точная погружная фрезерная машина

- ▶ Компактное исполнение с двигателем 900 Вт с функцией константной электроники для обеспечения постоянной производительности
- ▶ Запатентованная точная регулировка глубины захода с точностью до 1/10 мм с функцией погружения
- ▶ Плавный пуск и регулировка числа оборотов для работы в зависимости от материала

Другие преимущества

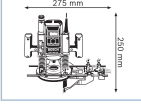
- ▶ Система SDS для установки копировальных втулок без инструмента
- ▶ Точная центровка опорной плиты для работы с копировальными

Технические данные	см. с. 273	
Код для заказа		0 601 614
Номинальная потребляемая мощность		900 Вт
Число оборотов холостого хода		12000 – 24000 об/мин
Патрон		6-8,0 мм
Макс. ход фрезы		50 мм
Комплект поставки		608
Переходник для пылесоса (2 608 190 038)		Х
Рожковый ключ на 19 мм (№ запасной части 1 907 950 9	511)	Х
Копировальная втулка 17 мм (2 609 200 139)		Х
Параллельный упор с точной регулировкой (2 607 001 3	87)	Х
Цанговый патрон 8 мм с накидной гайкой (2 608 570 10	2)	Х
Центрирующий штифт 8 мм (2 609 200 310)		Х









Вертикальная фрезерная машина

Надежная и точная погружная фрезерная машина

- ▶ Надежный двигатель 2000 Вт, который благодаря функции константной электроники обладает большим запасом мощности для работы с фрезами большого диаметра
- ▶ Фиксируемые регулировочные колеса и зажимной рычаг обеспечивают повторяемость с точностью до 1/10 мм
- ▶ Отключаемая функция амортизации при погружном фрезеровании для более комфортной работы при большой глубине захода и работе в стационарном режиме

Другие преимущества

- ▶ Система SDS для установки копировальных втулок без инструмента
- ▶ Точная центровка опорной плиты для работы с копировальными втулками

Код для заказа 0 601 619 Номинальная потребляемая мощность 2000 Вт Число оборотов холостого хода 8000 − 21 000 об/мин Патрон 8 − 12,7 мм Макс. ход фрезы 65 мм Комплект поставки 708 Переходник для пылесоса (2 608 190 039) х Рожковый ключ на 24 мм (№ запасной части 2 610 992 417) х Копировальная втулка 30 мм (2 609 200 142) х Параллельный упор с точной регулировкой (2 607 001 387) х Цанговый патрон 12 мм с накидной гайкой (2 608 570 107) х Центрирующий штифт 12 мм (2 609 200 311) х	Технические данные	см. с. 273	
Число оборотов холостого хода 8000 − 21 000 об/мин Патрон 8 − 12,7 мм Макс. ход фрезы 65 мм Комплект поставки 708 Переходник для пылесоса (2 608 190 039) x Рожковый ключ на 24 мм (№ запасной части 2 610 992 417) x Копировальная втулка 30 мм (2 609 200 142) x Параллельный упор с точной регулировкой (2 607 001 387) x Цанговый патрон 12 мм с накидной гайкой (2 608 570 107) x	Код для заказа		0 601 619
Патрон 8 – 12,7 мм Макс. ход фрезы 65 мм Комплект поставки 708 Переходник для пылесоса (2 608 190 039) х Рожковый ключ на 24 мм (№ запасной части 2 610 992 417) х Копировальная втулка 30 мм (2 609 200 142) х Параллельный упор с точной регулировкой (2 607 001 387) х Цанговый патрон 12 мм с накидной гайкой (2 608 570 107) х	Номинальная потребляемая мощность		2000 Вт
Макс. ход фрезы 65 мм Комплект поставки 708 Переходник для пылесоса (2 608 190 039) x Рожковый ключ на 24 мм (№ запасной части 2 610 992 417) x Копировальная втулка 30 мм (2 609 200 142) x Параллельный упор с точной регулировкой (2 607 001 387) x Цанговый патрон 12 мм с накидной гайкой (2 608 570 107) x	Число оборотов холостого хода		8000 – 21 000 об/мин
Комплект поставки 708 Переходник для пылесоса (2 608 190 039) x Рожковый ключ на 24 мм (№ запасной части 2 610 992 417) x Копировальная втулка 30 мм (2 609 200 142) x Параллельный упор с точной регулировкой (2 607 001 387) x Цанговый патрон 12 мм с накидной гайкой (2 608 570 107) x	Патрон		8 – 12,7 мм
Переходник для пылесоса (2 608 190 039) х Рожковый ключ на 24 мм (№ запасной части 2 610 992 417) х Копировальная втулка 30 мм (2 609 200 142) х Параллельный упор с точной регулировкой (2 607 001 387) х Цанговый патрон 12 мм с накидной гайкой (2 608 570 107) х	Макс. ход фрезы		65 мм
Рожковый ключ на 24 мм (№ запасной части 2 610 992 417) х Копировальная втулка 30 мм (2 609 200 142) х Параллельный упор с точной регулировкой (2 607 001 387) х Цанговый патрон 12 мм с накидной гайкой (2 608 570 107) х	Комплект поставки		708
Копировальная втулка 30 мм (2 609 200 142) х Параллельный упор с точной регулировкой (2 607 001 387) х Цанговый патрон 12 мм с накидной гайкой (2 608 570 107) х	Переходник для пылесоса (2 608 190 039)		Х
Параллельный упор с точной регулировкой (2 607 001 387) х Цанговый патрон 12 мм с накидной гайкой (2 608 570 107) х	Рожковый ключ на 24 мм (№ запасной части 2 610 992 417)		Х
Цанговый патрон 12 мм с накидной гайкой (2 608 570 107) x	Копировальная втулка 30 мм (2 609 200 142)		Х
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Параллельный упор с точной регулировкой (2 607 001 387)		Х
Центрирующий штифт 12 мм (2 609 200 311) x	Цанговый патрон 12 мм с накидной гайкой (2 608 570 107)		Х
	Центрирующий штифт 12 мм (2 609 200 311)		Х

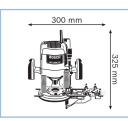
GOF 2000 CE Professional









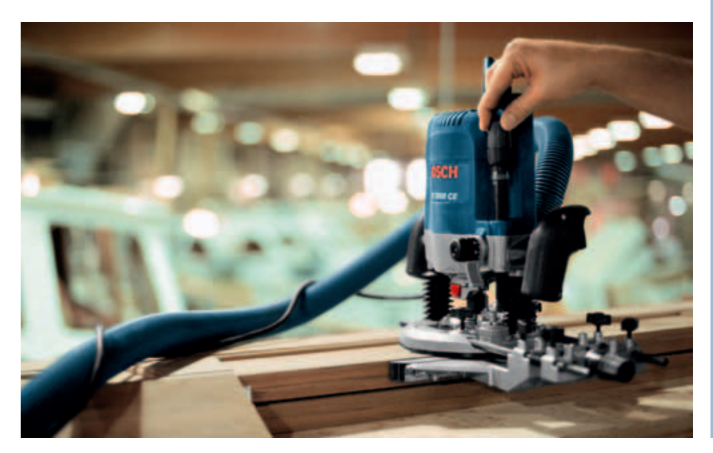


Деревообработка • Технические данные

Универсальная фрезерная машина	GMF 1600 CE Professional		
Технические данные	0 601 624		
Макс. ход фрезы	76 мм		
Патрон	8 – 12,7 мм		
Число оборотов холостого хода	10 000 – 25 000 об/мин		
Номинальная потребляемая мощность	1600 Bt		
Вес погружного блока вместе с двигателем	5,8 кг		
Вес копировального блока вместе с двигателем	4,3 кг		
Комплект поставки	002	022	
Комплект поставки 2 копировальные втулки 17/30 мм	002	022 x	
2 копировальные втулки 17/30 мм	Х	Х	
2 копировальные втулки 17/30 мм 2 цанговых патрона 8 мм и 12 мм с накидной гайкой	x x	x x	
2 копировальные втулки 17/30 мм 2 цанговых патрона 8 мм и 12 мм с накидной гайкой Переходник пылеотвода для копировальной фрезы	x x x	x x x	
2 копировальные втулки 17/30 мм 2 цанговых патрона 8 мм и 12 мм с накидной гайкой Переходник пылеотвода для копировальной фрезы Рожковый ключ на 24 мм (№ запасной части 2 610 992 417)	x x x	x x x	
2 копировальные втулки 17/30 мм 2 цанговых патрона 8 мм и 12 мм с накидной гайкой Переходник пылеотвода для копировальной фрезы Рожковый ключ на 24 мм (№ запасной части 2 610 992 417) Картон	x x x x	x x x x	
2 копировальные втулки 17/30 мм 2 цанговых патрона 8 мм и 12 мм с накидной гайкой Переходник пылеотвода для копировальной фрезы Рожковый ключ на 24 мм (№ запасной части 2 610 992 417) Картон Копировальная база	x x x x x x x x x x x x x x x x x x x	x x x x	
2 копировальные втулки 17/30 мм 2 цанговых патрона 8 мм и 12 мм с накидной гайкой Переходник пылеотвода для копировальной фрезы Рожковый ключ на 24 мм (№ запасной части 2 610 992 417) Картон Копировальная база Кейс L-BOXX	x x x x x - x x x	x x x x x	
2 копировальные втулки 17/30 мм 2 цанговых патрона 8 мм и 12 мм с накидной гайкой Переходник пылеотвода для копировальной фрезы Рожковый ключ на 24 мм (№ запасной части 2 610 992 417) Картон Копировальная база Кейс L-ВОХХ Параллельный упор с точной регулировкой (2 607 001 387)	x x x x x x x x x x x x x x x x x x x	x x x x x x x x x x x x x x x x x x x	
2 копировальные втулки 17/30 мм 2 цанговых патрона 8 мм и 12 мм с накидной гайкой Переходник пылеотвода для копировальной фрезы Рожковый ключ на 24 мм (№ запасной части 2 610 992 417) Картон Копировальная база Кейс L-BOXX Параллельный упор с точной регулировкой (2 607 001 387) Защита от выброса опилок для копировальной фрезы	x x x x x x x x x x x x x x x x x x x	x x x x x x x x x	
2 копировальные втулки 17/30 мм 2 цанговых патрона 8 мм и 12 мм с накидной гайкой Переходник пылеотвода для копировальной фрезы Рожковый ключ на 24 мм (№ запасной части 2 610 992 417) Картон Копировальная база Кейс L-BOXX Параллельный упор с точной регулировкой (2 607 001 387) Защита от выброса опилок для копировальной фрезы Защита от выброса опилок для погружной фрезы	x x x x x x x x x x x x x x x x x x x	x x x x x x x x x x x x	



Вертикальные фрезерные машины	GOF 16 Professi		GOF 900 CE Professional	GOF 2000 CE Professional	
	A				
Технические данные	0 601 624		0 601 614	0 601 619	
Макс. ход фрезы	76 мм		50 мм	65 мм	
Патрон	8 – 12,7 мм		6 – 8,0 мм	8 – 12,7 мм	
Число оборотов холостого хода	10 000 - 25	000 об/мин	12 000 – 24 000 об/мин	8000 – 21 000 об/мин	
Номинальная потребляемая мощность	1600 Bt		900 Вт	2000 Вт	
Bec	5,8 кг		3,5 кг	6,0 кг	
Комплект поставки	000	020	608	708	
Переходник для пылесоса (2 608 190 038)	-	-	Х	-	
Переходник для пылесоса (2 608 190 039)	-	-	-	Х	
Переходники пылеотвода для погружной фрезы	Х	Х	-	-	
Рожковый ключ на 19 мм (№ запасной части 1 907 950 511)	-	-	Х	-	
Рожковый ключ на 24 мм (№ запасной части 2 610 992 417)	Х	Х	-	Х	
Картон	-	Х	-	-	
Копировальная втулка 17 мм (2 609 200 139)	х	Х	Х	-	
Копировальная втулка 30 мм (2 609 200 142)	Х	Х	-	Х	
Кейс L-BOXX	Х	-	-	-	
Параллельный упор с точной регулировкой (2 607 001 387)	Х	Х	Х	Х	
Цанговый патрон 12 мм с накидной гайкой (2 608 570 107)	Х	Х	-	Х	
Цанговый патрон 8 мм с накидной гайкой (2 608 570 102)	Х	Х	Х	-	
Защита от выброса опилок для погружной фрезы	Х	Х	-	-	
Центрирующий штифт 12 мм (2 609 200 311)	-	-	-	Х	
Центрирующий штифт 8 мм (2 609 200 310)	-	-	Х	-	
	Х	Х	_	_	



Кромочный фрезер

Практичный инструмент для обработки кромок

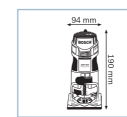
- ▶ Очень компактное исполнение и эргономичная рукоятка обеспечивают правильное ведение инструмента одной рукой при обработке кромок
- ▶ Плавная регулировка глубины захода с помощью регулировочного колесика и беззазорная фиксация двигателя обеспечивают точную регулировку и повторяемость
- ▶ Обширный ассортимент принадлежностей в прочном кейсе для различных задач по обработке кромок

Другие преимущества

▶ Выштампованная в алюминии шкала для точной регулировки необходимой глубины захода

Технические данные	см. с. 275	
Код для заказа		0 601 60A
Номинальная потребляемая мощность		600 Bt
Число оборотов холостого хода		33 000 об/мин
Патрон		6 мм/8 мм
Bec		1,5 кг
Комплект поставки		100
Направляющая (2 608 000 332)		Х
Рожковый ключ на 17 мм (№ запасной части 2 609 110 438)		Х
Кейс		Х
Параллельный упор (2 608 000 331)		Х
Цанговый патрон 6 мм с накидной гайкой (2 608 570 133)		Х
Цанговый патрон 8 мм с накидной гайкой (2 608 570 134)		Х









GFF 22 A Professional Плоскодюбельная фрезерная машина

Специалист по деревянным соединениям

- ▶ Надежные металлические угловые упоры с выштампованной шкалой и точками фиксации обеспечивают точную регулировку подходящих
- ▶ 670 Вт для оптимальной производительности при изготовлении рамных, угловых, продольных и поперечных соединений
- ▶ Регулировка глубины захода без инструмента для высокой производительности

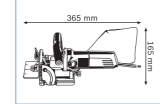
Другие преимущества

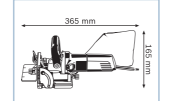
Деревообработка

▶ Метки на угловом упоре для точного позиционирования соединения под плоский дюбель

Технические данные	см. с. 275	
Код для заказа		-
Номинальная потребляемая мощность		670 Bt
Макс. глубина резания		22 мм
Диам. фрезы		105 мм
Диам. отверстия фрезы		22,0 мм
Комплект поставки		
Пластина-насадка (№ запасной части 3 609 202 397)		Х
Твердосплавная дисковая фреза (3 608 641 013)		Х
Кейс (3 605 438 031)		Х
Пылесборный мешок (3 605 411 003)		Х
Ключ под два отверстия (1 607 950 043)		Х







Кромочный фрезер	GKF 600 Professional
Технические данные	0 601 60A
Номинальная потребляемая мощность	600 BT
Число оборотов холостого хода	33 000 об/мин
Патрон	6 мм/8 мм
Bec	1,5 кг
Комплект поставки	100
Направляющая (2 608 000 332)	Х
Рожковый ключ на 17 мм (№ запасной части 2 609 110 438)	Х
Кейс	Х
Параллельный упор (2 608 000 331)	X
Цанговый патрон 6 мм с накидной гайкой (2 608 570 133)	X
Цанговый патрон 8 мм с накидной гайкой (2 608 570 134)	X

-
22 мм
105 мм
22,0 мм
9000 об/мин
670 BT
2,9 кг
X
X
X
X
X
X X

Розн.тр.уп. Розн.ед.уп. Код для заказа

Розн.тр.уп. Розн.ед.уп. Код для заказа

Деревообработка • Принадлежности

Принадлежности для вертикальных фрезерных машин

Параллельный упор

- ▶ в сборе с устройством точной регулировки
- ▶ Для любых фрезерных работ, выполняемых параллельно кромкам

Диаметр, мм	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Параллельный упор Для GMF 1600 CE; GOF 900 CE; GOF 1600 CE; GOF 2000 CE Professional			
10	1	1	2 607 001 387

Фрезерный циркуль и комплект переходников направляющей шины

- ▶ Для использования ввернуть центрирующий штифт в переходник направляющей шины
- ▶ Направляющая шина с переходником может также использоваться с вертикальной фрезерной машиной
- ▶ Благодаря плавной регулировке вертикальная фрезерная машина позволяет фрезеровать следующие радиусы закругления: C GOF 900 Professional: 95 – 655 мм
- C GOF 2000 Professional: 100 660 мм

Длина, мм	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Криволинейный упор			
Для GOF 900 CE; GOF 1600 CE; GOF 2000 CE Professional			
-	1	1	2 609 200 143
Направляющая шина FSN 70			
Парная струбцина отсутствует			



Для GKS 55; GKS 65; GKS 85; GOF 1600 CE; GOF 2000 CE Professional 2 602 317 030 Направляющая шина FSN 140 Парная струбцина отсутствует (резиновая накладка в качестве запчасти 2 601 010 044) Для GKS 55; GKS 65; GKS 85; GOF 1600 CE; GOF 2000 CE Professional 2 602 317 031

Направляющие стержни увеличенной длины

▶ Для фрезерных работ, при выполнении которых длины стандартных направляющих стержней недостаточно

Направляющий стержень			
Для всех вертикальных фрезерных маш	ин с диаметром направляющего стержня	10 мм, шаг пер	офорации 100 мм
Для GOF 900 CE; GOF 1600 CE; GOF 200	00 CE Professional		

Розн.тр.уп. Розн.ед.уп. Код для заказа



Рукоятка



	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Рукоятка			
Для фрезерного циркуля 2 609 200 143 и подставки 2 607 020 300			
	1	1	1 603 481 001

Принадлежности для вертикальных фрезерных машин

Комплект цанговых зажимов/накидных гаек









▶ Указание: рекомендуется использовать цанговые зажимы, соответствующие диаметрам хвостовиков фрез, и не работать с втулками на хвостовике

нговый патрон	OF 1600 OF Brofossional			
IN GOF 900 CE; GO	OF 1600 CE Professional			
	1/4	1	1	2 608 570 101
6	-	1	1	2 608 570 100
8	-	1	1	2 608 570 102

Панговый патрон

Для GMF 1600 CE; GOF 1600 CE; GOF 2000 CE Professional

-	1/4	1	1	2 608 570 104
-	3/8	1	1	2 608 570 106
-	1/2	1	1	2 608 570 108
6	-	1	1	2 608 570 103
8	-	1	1	2 608 570 105
10	-	1	1	2 608 570 125
12	-	1	1	2 608 570 107

Копировальные втулки с быстроразъемным, без помощи инструмента, соединением

- ▶ Безотказны при работах с шаблонами (при фрезеровании копировальная втулка движется по шаблону и переносит форму на заготовку)
- ▶ Байонетный затвор для быстрой замены без использования дополнительного инструмента
- ▶ Указание: при установке шаблона для работы с копировальной втулкой следует учитывать расстояние между ней и фрезой. Это расстояние вычисляется по следующей формуле: (Ø копировального кольца (K) – Ø фрезы (F))/2

	Копировал с быстрора Для GMF 1
	13
C-20	17

льная втулка

разъемным соединением, без инструмента

1600 CE; GOF 900 CE; GOF 1600 CE; GOF 2000 CE Professional

13	1	1	2 609 200 138
17	1	1	2 609 200 139
24	1	1	2 609 200 140
27	1	1	2 609 200 141
30	1	1	2 609 200 142
40	1	1	2 609 200 312

Переходник пылеотвода



	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Переходник для вертикальных фрезерных машин			
Для GOF 900 CE; GOF 2000 CE Professional			
	1	1	2 608 190 038
Переходник для вертикальной фрезерной машины			
Для GOF 2000 CE Professional			
	1	1	2 608 190 039

Деревообработка • Принадлежности

Принадлежности для вертикальных фрезерных машин

Принадлежности для GKF 600 Professional

Диаметр, мм	Диаметр, дюймы	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Параллельный упор (без рис.)				
-	-	1	1	2 608 000 331
Направляющая (без рис.)				
-	-	1	1	2 608 000 332
Опорная плита, круглая (без рис.)	-	1	1	2 608 000 333
База для угловых фрез (без рис.)				
-	-	1	1	2 608 000 334
Опорная плита с рукояткой и патрубк	ОМ			
-	-	1	1	2 608 000 335





Цанговый патрон				
6	-	1	1	2 608 570 133
8	-	1	1	2 608 570 134
-	1/4	1	1	2 608 570 135

Принадлежности для плоскодюбельных фрезерных машин

Дисковая фреза Ø 105 мм



Диаметр, мм	Число зубьев	Ширина, мм	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Опорный фланец					
Для GFF 22 A Profe	essional				
20	_	_	1	1	3 605 700 155



Дисковые фре Для GFF 22 A F					
105	8	4	1	1	3 608 641 013

Матерчатый мешок для пыли с переходником для плоскодюбельной фрезерной машины Bosch



	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Пылесборный мешок для плоскодюбельной фрезерной машины			
присоединяется напрямую			
Для GFF 22 A Professional			
	1	1	3 605 411 003

Ключ под два отверстия



	Розн.тр.у	п. Розн.ед.уп.	Код для заказа
Рожковый ключ под два отверстия, прямой			
для крепления любых кругов на угловой шлифмашине			
	1	1	1 607 950 043

GHO 40-82 C Professional

Рубанок

GHO 15-82 Professional

Лучшая производительность в базовой серии

- ▶ Двигатель мощностью 600 Вт с числом оборотов 16 000 об/мин для лучшего качества обработки поверхности
- ▶ Высокая производительность благодаря плавной регулировке глубины строгания до 1,5 мм
- ▶ Самая быстрая и экономичная из представленных на рынке система смены ножей благодаря долговечным ножам Woodrazor и простейшей

Другие преимущества

- ▶ 3 V-образных паза для легкого снятия фасок
- ▶ Башмак для защиты обрабатываемой детали
- ▶ Блокировка включения как для левшей, так и для правшей



Технические данные	см. с. 281	
Код для заказа		0 601 594
Номинальная потребляемая мощность		600 BT
Рабочая ширина		82 мм
Глубина строгания		0 – 1,5 мм
Регулируемая глубина выборки паза		0 – 9 мм
Комплект поставки		003
Параллельный упор (2 607 000 102)		Х
Пылесборный мешок (2 605 411 035)		Х







GHO 26-82 Professional

Удобный инструмент большой мощности

- ▶ Компактный, удобный инструмент с мощным двигателем 710 Вт, идеально подходящий для подгоночных работ на месте
- ▶ Самая быстрая и экономичная из представленных на рынке система смены ножей благодаря долговечным ножам Woodrazor и простейшей
- ▶ Комфортная работа благодаря выбросу опилок на выбор налево или направо

Другие преимущества

Рубанок

Деревообработка

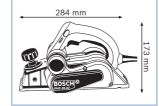
- ▶ 3 V-образных паза для легкого снятия фасок
- ▶ Башмак для защиты обрабатываемой детали
- ▶ Блокировка включения как для левшей, так и для правшей



Технические данные	см. с. 281	
Код для заказа		0 601 594
Номинальная потребляемая мощность		710 Вт
Рабочая ширина		82 мм
Глубина строгания		0 – 2,6 мм
Регулируемая глубина выборки паза		0 – 9 мм
Комплект поставки		303
Кейс (2 605 438 567)		Х
Параллельный упор (2 607 000 102)		Х
Пылесборный мешок (2 605 411 035)		Х
Запасной нож (2 608 635 376)		Х







Рубанок

▶ Высочайшее качество обработки поверхности благодаря сверхострому

ножу и поддержанию постоянного числа оборотов даже при обработке твердой древесины ▶ Самая быстрая и экономичная из представленных на рынке система

Рубанок для высочайшего качества обработки поверхности

- смены ножей благодаря долговечным поворотным ножам Woodrazor и простейшей регулировке
- ▶ Максимальный срок службы благодаря точной посадке подшипников в алюминиевых гнездах и термодинамической защите двигателя

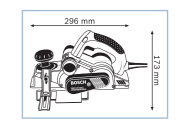
Другие преимущества

▶ Регулировка глубины строгания простая, быстрая и точная

Технические данные	
Код для заказа	0 601 59A
Номинальная потребляемая мощность	850 BT
Рабочая ширина	82 мм
Глубина строгания	0 – 4,0 мм
Регулируемая глубина выборки паза	0 – 24 мм
Комплект поставки	760
Упор регулирования глубины выборки паза (1 608 132 006)	Х
Кейс (2 605 438 567)	Х
Параллельный упор (2 607 000 102)	Х
Пылесборный мешок (2 605 411 035)	Х
Запасной нож (2 608 635 376)	Х



GHO 26-82



GHO 40-82 C

Рубанки





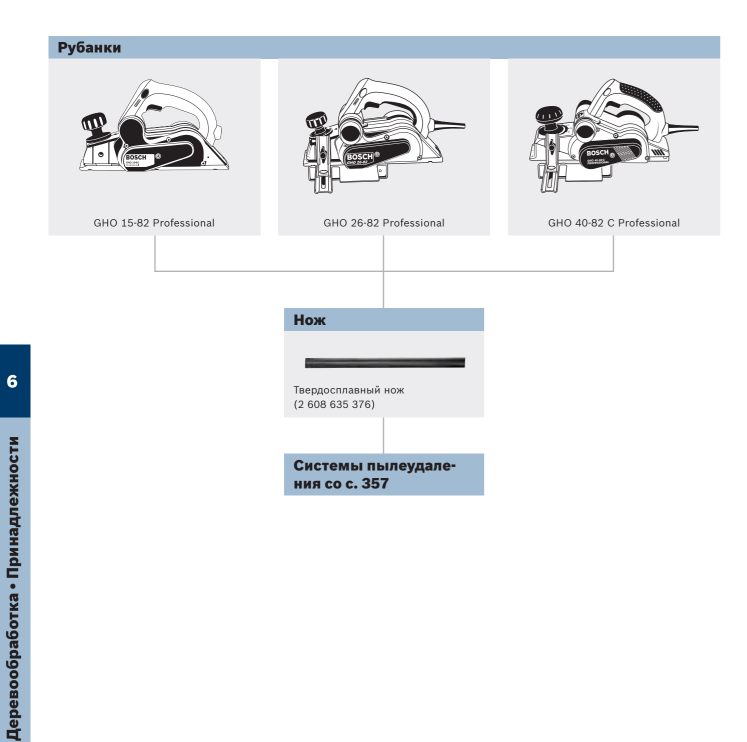


101033101141

Технические данные	0 601 594	0 601 594	0 601 59A
Номинальная потребляемая мощность	600 Bt	710 Вт	850 Bt
Число оборотов холостого хода	16 000 об/мин	16 500 об/мин	14 000 об/мин
Рабочая ширина	82 мм	82 мм	82 мм
Глубина строгания	0 – 1,5 мм	0 – 2,6 мм	0 – 4,0 мм
Регулируемая глубина выборки паза	0 – 9 мм	0 – 9 мм	0 – 24 мм
Bec	2,5 кг	2,6 кг	3,2 кг

Комплект поставки	003	303	760
Упор регулирования глубины выборки паза (1 608 132 006)	-	-	х
Кейс (2 605 438 567)	-	X	х
Параллельный упор (2 607 000 102)	Х	X	х
Пылесборный мешок (2 605 411 035)	Х	X	х
Запасной нож (2 608 635 376)	-	X	х

Принадлежности для рубанков



Принадлежности для рубанков

Параллельные и угловые упоры

	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Параллельный и угловой упор с регулировкой 45°			
Для GHO 26-82; GHO 40-82 C Professional			
	1	1	2 607 001 077
Параллельный упор без регулировки 45°			
Для GHO 15-82; GHO 26-82; GHO 40-82 C Professional			
	1	1	2 607 000 102



Упор регулирования глубины выборки паза



	Розн.тр.у	ı. Розн.ед.уп.	Код для заказа
Для GHO 26-82; GHO 40-82 C Professional			
	1	1	1 608 132 006

Пылесборный мешок



	Розн.тр.уп	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Пылесборный мешок для рубанка			
Для GHO 15-82; GHO 26-82; GHO 40-82 C Professional			
	1	2	2 605 411 035

Кейс

(см. также «Система хранения L-BOXX» на с. 16/17)



1	Материал	Ширина, мм	Высота, мм	Глубина, мм	Розн. тр.уп.	Розн. ед.уп.	Код для заказа
Пластмассовый кейс Для GHO 26-82; GHO 40-82C Professional							
I	K	480	360	220	1	1	2 605 438 567

Деревообработка • Принадлежности

Обзор фрез, рубанков и принадлежностей

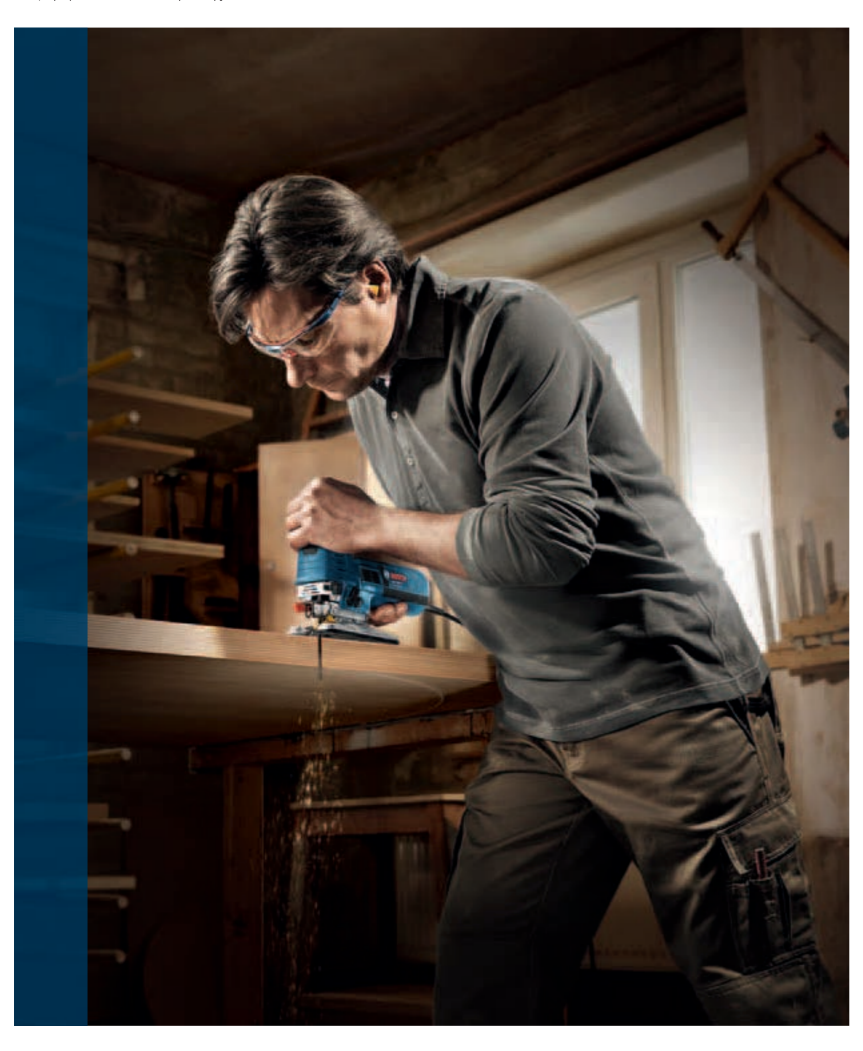
Для правильного выбора инструмента и принадлежностей вы можете воспользоваться представленной ниже таблицей:

- 1. У вас есть инструмент и требуется лишь подобрать подходящие принадлежности.
- 2. Если вам нужно обработать заготовку из древесины, подберите подходящие принадлежности, а затем соответствующий инструмент.

Инструмент	Модель	Техни	ческие	данные			
		Потребляе- мая мощ- ность (Вт)	Макс. ход фрезы/глу- бина реза- ния (мм)	Патрон/ отверстие (мм)	Bec (кг)	Число оборотов холостого хода (об/мин)	Ширина строгания (мм)
Вертикальная фрезерная машина Компактная и точная погружная фрезерная машина.	GOF 900 CE Professional	900	50	6 - 8	3,5	12000 - 24000	
Вертикальная фрезерная машина Мощная и точная погружная фрезерная машина со светодиодной подсветкой.	GOF 1600 CE Professional	1600	76	8 - 12,7	5,8	10000 - 25000	
Вертикальная фрезерная машина Надежная и точная погружная фрезерная машина.	GOF 2000 CE Professional	2000	65	8 - 12,7	6,0	8000 - 21 000	
Универсальная фрезерная машина Мощная погружная и копировальная фрезерная машина с системой Trigger-Control.	GMF 1600 CE Professional	1600	76	8 - 12,7	5,8 с погружной базой 4,3 с копироваль- ной базой	10 000 - 25 000	
Кромочный фрезер Практичный инструмент для обработки кромок.	GKF 600 Professional	600	-	6-8	1,5	33 000	
Плоскодюбельная фрезерная машина Специалист по деревянным соединениям.	GFF 22 A Professional	670	22	22	2,9	9000	
Рубанки	GHO 15-82 Professional	600	1,5		2,5	16000	82
Удобный инструмент большой мощности	GHO 26-82 Professional	710	2,6		2,6	16500	82
для максимально высокого качества	GHO 40-82 C Professional	850	4		3,2	14000	82
обработки поверхно-	GHO 14,4 V-LI Professional		1,6		2,5*	14000	82
СТИ. WOOD RA OR	GHO 18 V-LI Professional		1,6		2,6*	14000	82
KA LOK							

^{*} с аккумулятором

Принадле	WHACTH	
Профилирование	EMHOCIN	Соединения
Фрезадля закруглений		Пазовая фреза
Галтельные фрезы		Плоская пазовая фреза
Профильные фрезы Фрезы для снятия	D F F F F F F F F F F F F F F F F F F F	Пребневая фреза Шарнирная фреза
фасок/выборки заподлицо Фреза для V-образных пазов	25° 45°	Фреза для выборки паза Фрезы для выборки заподлицо
Карнизная фреза Полукруглая и сегментная фрезы		Фреза «ласточкин хвост»
Копировальная фреза		
Диаметр фрезы 105 Поворотный нож для ручного рубанка WOOD RA OR Прямой, твердый спл 40°, исключительно онож системы Woodra	пав, рострый	



Профессиональные пилы Bosch: высочайший стандарт производитель-

ности и точности

Пилы марки Bosch выгодно отличаются высокой производительностью, точностью и оптимальным удобством в использовании.

В актуальном ассортименте профессиональных пил Bosch вы, как опытный профессионал в сфере деревообработки, обязательно найдете нужный вам инструмент, подходящий для решения любой задачи: лобзиковые пилы для точной распиловки паркета или столешниц, а также ручные и аккумуляторные циркулярные пилы для торцевания стропил – в т. ч. в сложных условиях и в непрерывном режиме.

Для этого вам предлагается расширенный ассортимент сабельных пил универсального назначения с питанием как от электросети, так и от аккумулятора.



Проверено профессионалами: лобзиковая пила GST 140 CE Professional

«Чтобы работать с высокой точностью, нужно чувствовать материал при его обработке. GST 140 CE Professional оптимально лежит в руках, отличается высокой мощностью и при этом имеет плавный ход, что позволяет надежно вести этот инструмент. Лучшей лобзиковой пилы я не знаю.»

Урс Ледерер, мебельщик

GST 150 CE Professional

Самый мощный инструмент в своем классе

- ▶ Высокий запас мощности при обработке даже твердых и толстых балок благодаря мощному и устойчивому к перегрузкам двигателю 780 Вт
- ▶ Исключительно прочная и стойкая к деформациям опорная плита для работ в самых сложных условиях
- ▶ Высокая точность реза благодаря инновационной зажимной системе пильного полотна

Другие преимущества

Лобзиковая пила

- ▶ Зажимная система для быстрой и простой замены пильного полотна без дополнительного инструмента
- ▶ Эргономичная рукоятка с мягкими накладками для высокого комфорта в работе

Технические данные	см. с. 292		
Код для заказа		0 601 512	
Номинальная потребляемая мощность		780 Вт	
Глубина резания в древесине		150 мм	
Глубина резания алюминия		20 мм	
Комплект поставки		000	003
1 пильное полотно Т 144 D (№ 2 609 991 659)		Х	Х
Кожух (№ запасной части 2 605 510 293)		Х	Х
Направляющий башмак (№ запасной части 2 601 099 183)		Х	Х
Кейс (2 605 438 686)		Х	-
L-BOXX 136 (2 608 438 692)		-	Х
Вкладыш для L-BOXX под инструмент (2 608 438 043)		-	Х
Всасывающая насадка (№ запасной части 2 605 730 055)		Х	Х
,			











Лобзиковая пила Новый стандарт точности

- ▶ Высокоточное ведение пильного полотна благодаря запатентованному двойному роликовому рычагу, который минимизирует увод пильного полотна и обеспечивает абсолютную точность пропила
- ▶ Система SDS для смены пильных полотен без дополнительного инструмента предотвращает боковое биение пильного полотна и гарантирует максимально высокое качество обработки поверхности
- ▶ Компактная, легкая конструкция обеспечивает оптимальный контроль за инструментом

Другие преимущества

▶ Очень низкий уровень вибрации благодаря системе балансировки для высокой плавности хода и комфортной работы

Технические данные	см. с. 291		
Код для заказа	0	601 514	
Номинальная потребляемая мощность	72	20 Вт	
Глубина резания в древесине	14	10 мм	
Глубина резания алюминия	20	Э мм	
Комплект поставки		000	001
1 пильное полотно Т 244 D (№ запасной части 2 609 991 423) x		Х
1 пильное полотно Т 308 В (№ 2 609 991 830)	х		Х
2 пильных полотна Т 144 DP (№ 2 609 991 424)	х		Х
Набор для удаления пыли (№ запасной части 2 605 510 301)	х		Х
L-BOXX 136 (2 608 438 692)	х		-
Вкладыш для L-BOXX под инструмент (2 608 438 042)	Х		-
Защита от сколов (2 601 016 096)	х		Х











GST 140 BCE Professional

GST 140 CE Professional

Лобзиковая пила

Новый стандарт точности

- ▶ Высокоточное ведение пильного полотна благодаря запатентованному двойному роликовому рычагу, который минимизирует увод пильного полотна и обеспечивает абсолютную точность пропила
- ▶ Система SDS для смены пильных полотен без дополнительного инструмента предотвращает боковое биение пильного полотна и гарантирует максимально высокое качество обработки поверхности
- ▶ Компактная, легкая конструкция обеспечивает оптимальный контроль за инструментом

Другие преимущества

- ▶ Очень низкий уровень вибрации благодаря системе балансировки для высокой плавности хода и комфортной работы
- ▶ Яркий светодиод обеспечивает подсветку рабочей зоны

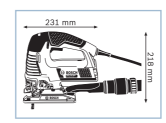
Технические данные	см. с. 291		
Код для заказа		0 601 515	
Номинальная потребляемая мощность		720 BT	
Глубина резания в древесине		140 мм	
Глубина резания алюминия		20 мм	
Комплект поставки		000	001
1 пильное полотно Т 244 D (№ 2 609 991 423)		Х	Х
1 пильное полотно Т 308 В (№ 2 609 991 830)		Х	Х
2 пильных полотна Т 144 DP (№ 2 609 991 424)		Х	Х
Набор для удаления пыли (№ запасной части 2 605 510 301)	Х	Х
L-BOXX 136 (2 608 438 692)		Х	-
Вкладыш для L-ВОХХ под инструмент (2 608 438 042)		Х	-
Защита от сколов (2 601 016 096)		Х	Х











Лобзиковая пила

Самый мощный инструмент в своем классе

- ▶ Высокий запас мощности при обработке даже твердых и толстых балок благодаря мощному и устойчивому к перегрузкам двигателю 780 Вт
- ▶ Исключительно прочная и стойкая к деформациям опорная плита для работ в самых сложных условиях
- ▶ Высокая точность реза благодаря инновационной зажимной системе пильного полотна

Другие преимущества

- ▶ Зажимная система для быстрой и простой замены пильного полотна без дополнительного инструмента
- ▶ Эргономичная рукоятка с мягкими накладками для высокого комфорта в работе

Технические данные	см. с. 292		
Код для заказа		0 601 513	
Номинальная потребляемая мощность		780 Вт	
Глубина резания в древесине		150 мм	
Глубина резания алюминия		20 мм	
Комплект поставки		000	003
1 пильное полотно Т 144 D (№ 2 609 991 659)		Х	Х
Кожух (№ запасной части 2 605 510 293)		Х	Х
Направляющий башмак (№ запасной части 2 601 099 183)		Х	Х
Кейс (2 605 438 686)		Х	-
L-BOXX 136 (2 608 438 692)		-	Х
Вкладыш для L-ВОХХ под инструмент (2 608 438 043)		-	Х
Всасывающая насадка (№ запасной части 2 605 730 055)		Х	Х
Защита от сколов (2 601 016 093)		х	Х

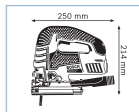
GST 150 BCE Professional











Первоклассный комфорт в базовой серии

▶ Надежный инструмент для ежедневного использования

▶ Оптимизированная зажимная система пильного полотна

▶ Образцовая плавность хода при пилении для достижения максимальных результатов и неутомительной работы ▶ 4-ступенчатое маятниковое движение для выполнения

▶ Регулирующая электроника для выполнения работ в зависимости

.. см. с. 292

0 601 58G ... 650 Вт

90 мм 20 MM

▶ Стойкая к деформациям стальная опорная плита

▶ Высокий уровень комфорта благодаря SDS от Bosch — системе

простой замены пильного полотна без использования дополни-

▶ Двигатель мощностью 650 Вт для высокой производительности

Лобзиковая пила

тельного инструмента

для высокой точности пропилов

от обрабатываемого материала

Набор для удаления пыли (№ запасной части 1 619 РО7 167)

Шестигранный торцовый ключ SW 5 (№ запасной части 1 907 950 006)

Другие преимущества

пропилов без сколов

Номинальная потребляемая мощность Глубина резания в древесине

Технические данные

Глубина резания алюминия

Кейс (1 619 Р07 164)

Пилы

GSG 300 Professional

Пила для пеноматериалов

Специалист по мягким материалам

- ▶ Для раскроя с точностью до миллиметра пеноматериалов, прорезиненных волосяных материалов и аналогичных материалов
- ▶ Низкий уровень вибрации и шума благодаря пильным полотнам со встречным ходом
- ▶ Аккуратные пропилы благодаря точному ведению пильного полотна

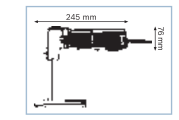
Другие преимущества

- ▶ Удобство использования, в том числе и для левшей
- ▶ Обширный ассортимент пильных полотен для любого случая применения





Технические данные	см. с. 293
Код для заказа	0 601 575
Номинальная потребляемая мощность	350 Bt
Глубина резания пеноматериала	300 мм
Число ходов на холостом ходу	3200 ходов/мин
Номинальное число оборотов	2100 об/мин
Комплект поставки	103
Опорная плита смонтированная (2 608 000 908)	х
Шабер (№ запасной части 2 601 030 010)	х



Технические данные	см. с. 293	
Код для заказа		0 601 575
Номинальная потребляемая мощность		350 Вт
Глубина резания пеноматериала		300 мм
Число ходов на холостом ходу		3200 ходов/мин
Номинальное число оборотов		2100 об/мин
Комплект поставки		103
Опорная плита смонтированная (2 608 000 908)		Х
Шабер (№ запасной части 2 601 030 010)		Х

Лобзиковая пила

Защита от сколов (№ запасной части 2 601 016 065)

Первоклассный комфорт в базовой серии

- ▶ Надежный инструмент для ежедневного использования
- ▶ Высокий уровень комфорта благодаря SDS от Bosch системе простой замены пильного полотна без использования дополнительного инструмента
- ▶ Двигатель мощностью 650 Вт для высокой производительности

Другие преимущества

- ▶ Оптимизированная зажимная система пильного полотна для высокой точности пропилов
- ▶ Стойкая к деформациям стальная опорная плита
- ▶ Образцовая плавность хода при пилении для достижения максимальных результатов и неутомительной работы
- ▶ 4-ступенчатое маятниковое движение для выполнения пропилов без сколов
- ▶ Регулирующая электроника для выполнения работ в зависимости от обрабатываемого материала

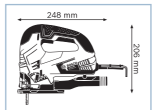
Технические данные с	м. с. 292
Код для заказа	0 601 58F
Номинальная потребляемая мощность	650 Вт
Глубина резания в древесине	90 мм
Глубина резания алюминия	20 мм
Комплект поставки	000
1 пильное полотно	х
Набор для удаления пыли (№ запасной части 1 619 РО7 167)	х
Кейс	х
Шестигранный торцовый ключ SW 5 (№ запасной части 1 907 950	006) x
Защита от сколов (№ запасной части 2 601 016 065)	X



Не поставляется в Россию

GST 90 E Professional





Лобзиковые пилы







GST 140 BCE

0 601 514	0 601 515
140 мм	140 мм
20 мм	20 мм
10 мм	10 мм
720 Вт	720 Вт
800 – 2800 уд/мин	800 – 2800 уд/мин
2,2 кг	2,3 кг
	140 мм 20 мм 10 мм 720 Вт 800 – 2800 уд/мин

Комплект поставки	000	001	000	001
1 пильное полотно Т 244 D (№ запасной части 2 609 991 423)	Х	Х	Х	Х
1 пильное полотно Т 308 В (№ 2 609 991 830)	Х	Х	Х	Х
2 пильных полотна Т 144 DP (№ 2 609 991 424)	Х	Х	Х	Х
Набор для удаления пыли (№ запасной части 2 605 510 301)	Х	Х	Х	Х
L-BOXX 136 (2 608 438 692)	Х	-	Х	-
Вкладыш для L-BOXX под инструмент (2 608 438 042)	Х	-	Х	-
Защита от сколов (2 601 016 096)	Х	Х	Х	Х

Пилы • Технические данные

Лобзиковые пилы	GST 150 CE Professional	GST 150 BCE Professional
Технические данные	0 601 512	0 601 513
Глубина резания в древесине	150 мм	150 мм
Глубина резания алюминия	20 мм	20 мм
Глубина резания нелегированной стали	10 мм	10 мм

тубина ревания в древесине	100 141141	100 mm		100 mm	
Глубина резания алюминия	20 мм	20 мм 20		20 мм	
Глубина резания нелегированной стали	10 мм	10 mm 1		10 мм	
Номинальная потребляемая мощность	780 Вт		780 Bt		
Длина хода	26 мм		26 мм		
Число ходов на холостом ходу	500 – 3100 ходо	ов/мин	500 – 3100 ход	500 – 3100 ходов/мин	
Длина кабеля	4 M	4 M 4			
Bec	2,6 кг		2,7 кг		
Комплект поставки	000	003	000	003	
1 пильное полотно Т 144 D (№ 2 609 991 659)	Х	Х	Х	Х	
Кожух (№ запасной части 2 605 510 293)	Х	Х	Х	Х	
Направляющий башмак (№ запасной части 2 601 099 183)	Х	Х	Х	Х	
Кейс (2 605 438 686)	Х	-	х	-	
L-BOXX 136 (2 608 438 692)	-	Х	-	Х	
Вкладыш для L-BOXX под инструмент (2 608 438 043)	-	Х	-	Х	
Всасывающая насадка (№ запасной части 2 605 730 055)	Х	Х	Х	Х	
Защита от сколов (2 601 016 093)	Х	Х	Х	Х	

Лобзиковые пилы	GST 90 E Professional	GST 90 BE Professional
Технические данные	0 601 58G	0 601 58F
Глубина резания в древесине	90 мм	90 мм
Глубина резания алюминия	20 мм	20 мм
Глубина резания нелегированной стали	10 мм	10 мм
Номинальная потребляемая мощность	650 Bt	650 Bt
Длина хода	26 мм	26 мм
Число ходов на холостом ходу	500 - 3100 ходов/мин	500 – 3100 ходов/мин
Длина кабеля	2,5 м	2,5 м
Bec	2,3 кг	2,6 кг
Комплект поставки	000	000
1 пильное полотно	х	х
Набор для удаления пыли (№ запасной части 1 619 РО7 167)	Х	Х
Кейс	-	х
Кейс (1 619 РО7 164)	Х	-
Шестигранный торцовый ключ SW 5 (№ запасной части 1 907 950 006)	Х	х
Защита от сколов (№ запасной части 2 601 016 065)	X	х
		Не поставляется в Россию

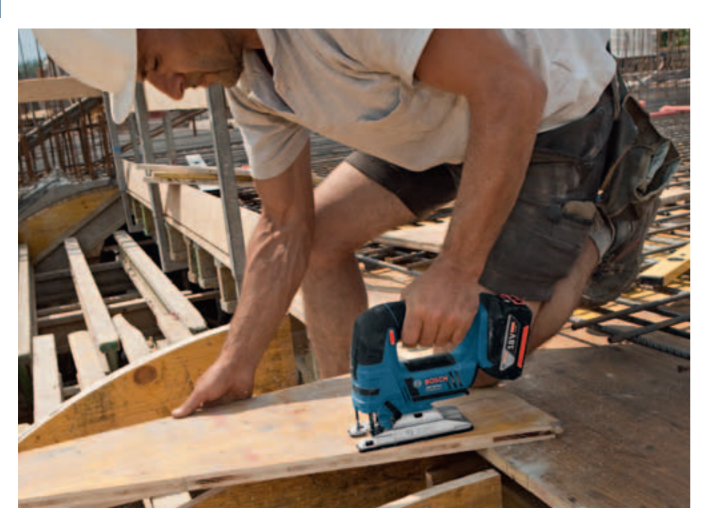
_	
Пила для пеноматериалов	GSG 300 Professional
	FTOTESSIONAL
Технические данные	0 601 575
Глубина резания пеноматериала	300 мм
Номинальная потребляемая мощность	350 BT
Bec	1,6 кг
Номинальное число оборотов	2100 об/мин
Число ходов на холостом ходу	3200 ходов/мин
Комплект поставки	103
Опорная плита смонтированная (2 608 000 908)	X
Шабер (№ запасной части 2 601 030 010)	X



Пилы • Технические данные

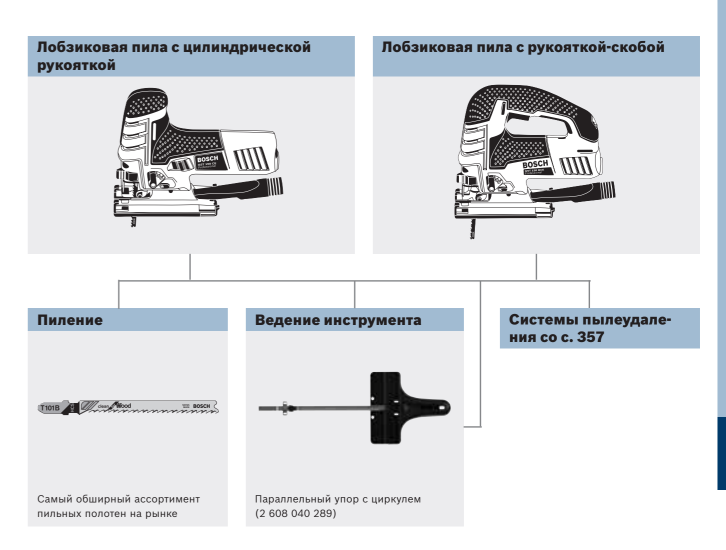
7

GST 14,4 V-LI GST 18 V-LI Аккумуляторные лобзиковые Professional Professional 060158J. 060158J Технические данные 14,4 B Напряжение аккумулятора 18 B Глубина резания в древесине 90 мм 90 мм Глубина резания в металле 8 мм 8 мм 23 мм 23 мм Длина хода 2,3 кг Вес с аккумулятором 2,4 кг ... 404 ... 305 2 аккумулятора Li-lon емкостью 4,0 А•ч (1 600 Z00 033) Х 2 аккумулятора Li-Ion емкостью 4,0 A•ч (1 600 Z00 038) 1 пильное полотно (Т 123 X – Progressor for Metal) 1 пильное полотно (T 144 DP – Precision for Wood) 1 пильное полотно (T 244 D – Speed for Wood) L-BOXX 136 (2 608 438 692) Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и зарядное устройство (2 608 438 096) Быстрозарядное устройство AL 1860 CV (2 607 225 322) Защита от сколов (2 601 016 096)



См. ассортимент принадлежностей Bosch на www.bosch-professional.ru, а также в наших актуальных каталогах принадлежностей.

Принадлежности для лобзиковых пил



Принадлежности для лобзиковых пил и пил для пеноматериалов

Защита от сколов для лобзиковых пил



Длина, мм	Ширина, мм	Материал	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа	
Защита от сколов						
CCT 1 / /\	/ I CCT 10 V I CCT 1 40	CE CCT 140 DCE CCT 150 DCE	00T 1 F0 0F D			
цля GST 14,4 \	7-LI; GST 18 V-LI; GST 140	CE; GST 140 BCE; GST 150 BCE	; GST 150 CE PI	oressional		

Пластина к подошве для лобзиковых пил



Пилы • Принадлежности

	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Металлическая пластина к опорной подошве			
Для GST 14,4 V-LI; GST 18 V-LI; GST 140 BCE; GST 140 CE Professional			
	1	1	2 601 098 123

Набор пильных полотен для пилы для пеноматериалов GSG 300 Professional



Толщина материала до мм	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Набор из 2 пильных полотен			
70	1	2	2 607 018 013
130	1	2	2 607 018 010
200	1	2	2 607 018 011
300	1	2	2 607 018 012

Направляющие для пильного полотна для пилы для пеноматериалов GSG 300 Professional

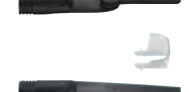


Толщина материала до мм	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Направляющая для пильного полотна 2 607 018 013			
70	1	1	2 608 135 023
Направляющая для пильного полотна 2 607 018 010			
130	1	1	2 608 135 020
Направляющая для пильного полотна 2 607 018 011			
200	1	1	2 608 135 021
Направляющая для пильного полотна 2 607 018 012			
300	1	1	2 608 135 022

Наборы для удаления пыли



Длина, мм	Ширина, мм	Материал	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа		
Набор для удаления пыли							
Для GST 14,4 V-LI; GST 18 V-LI; GST 140 BCE; GST 140 CE Professional							
			1	1	2 605 510 301		



Набор для удаления пыл Для GST 140 BCE; GST 1		essional			
225	26	Полимерный материал	1	1	2 605 510 294

Принадлежности для лобзиковых пил и пил для пеноматериалов

Переходник



Диаметр, мм	Розн.тр.уп	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Переходник			
Для шланга 19 мм			
Диаметр: 58 > 19 мм			
Для GAS 20 L SFC; GAS 25 L SFC Professional			
35	1	1	1 609 200 933

7	v		

(см. также «Система хранения L-BOXX» на с. 16/17)



Исполнение материал	Ширина, мм	Высота, мм	Глубина, мм	Розн. тр.уп.	Розн. ед.уп.	Код для заказа
І ластмассовый	кейс					
1 ля GSR 14,4 V	'-LI; GSR 18 V-LI Pr	rofessional				
K	360	393	114	1	1	2 605 438 667
Тластмассовый 1ля GST 150 B0	кейс CE; GST 150 CE Pr	ofessional				
	114	388	356	1	1	2 605 438 686

Погружная пила

GKT 55 GCE Professional

Мощный и точный инструмент для чистовых пропилов

- ▶ Аккуратные и очень точные пропилы благодаря высококачественным компонентам инструмента, высокоточному пильному диску и подходящей системе направляющих шин
- ▶ Удобная работа, особенно, в помещениях, благодаря высокоэффективному пылеудалению и малошумному пильному диску
- ▶ Регулируемая частота вращения, двигатель мощностью 1400 Вт и функция константной электроники для обработки различных материалов (древесина, щитовой материал, алюминий и оргстекло)

Другие преимущества

▶ Точная установка угла и глубины пропила для получения точных результатов



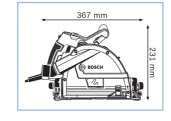
Технические данные		
Код для заказа	0 601 675	
Номинальная потребляемая мощность	1400 Вт	
Глубина пропила (90°)	57 мм	
Глубина пропила (45°)	42 мм	
Диам. отверстия пильного диска	20,0 мм	
Диам. пильного диска	165 мм	
Комплект поставки	000	001
L-BOXX 374 (2 608 438 694)	-	Х
Вкладыш для L-BOXX под инструмент (2 608 438 075)	-	Х











Погружная пила	GKT 55 GCE Professional		
Технические данные	0 601 675		
Номинальная потребляемая мощность	1400 Вт		
Глубина пропила (90°)	57 мм		
Глубина пропила (45°)	42 мм		
Диам. отверстия пильного диска	20,0 мм		
Диам. пильного диска	165 мм		
Комплект поставки	000	001	
L-BOXX 374 (2 608 438 694)	-	X	
Вкладыш для L-BOXX под инструмент (2 608 438 075)	-	Х	

Параллельный упор

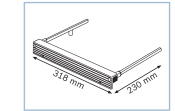
Параллельный упор для GKT 55 GCE Professional

Параллельный упор для погружной пилы **GKT 55 GCE Professional**

▶ Простое и надежное ведение параллельно кромке заготовки



хнические данные	
д для заказа	1 600 Z00
мплект поставки	00X
	-



FSN 800 - 3100 Professional

Направляющие шины

Прецизионные направляющие для точного ведения инструмента

- ▶ Точное ведение инструмента абсолютно прямые направляющие (даже в состыкованном виде) благодаря самовыравнивающемуся соединительному элементу
- ▶ Стабильный удлинительный элемент благодаря соединительному элементу VEL для быстрого и надежного соединения направляющих шин
- ▶ Безопасность защита от сколов для чистых кромок реза и антискользящие подкладки





Технические данные					
Код для заказа	1 600 Z00				
Длина	800 мм	1100 мм	1600 мм	2100 мм	3100 мм
Комплект поставки	005	006	00F	007	008
-	-				

GKS 65 Professional

Ручная циркулярная пила

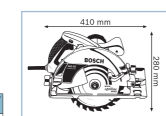
Мощная циркулярная пила

- ▶ Надежный двигатель 2200 Вт для высокого тягового усилия при обработке массивных балок из древесины любой влажности с глубиной пропила 85 мм
- ▶ Штампованная металлическая опорная плита и закрытый защитный кожух из литого алюминия выдерживают даже жесткие ударные
- ▶ Оптимизированное удаление опилок и турбовентилятор для оптимального обзора линии разметки и точного выполнения пропила

_		
Технические данные	см. с. 304	
Код для заказа		0 601 57A
Номинальная потребляемая мощность		2200 Вт
Глубина пропила (90°)		85 мм
Глубина пропила (45°)		65 мм
Диам. отверстия пильного диска		30,0 мм
Диам. пильного диска		235 мм
Комплект поставки		000
Переходник пылеотвода (№ запасной части 1 619 РО1 627)		Х
Твердосплавный пильный диск, Ø 235 мм (2 608 640 725)		Х
Параллельный упор (1 608 190 007)		Х
Шестигранный торцовый ключ SW 5 (№ запасной части 1 907	950 006)	Х



GKS 85 Professional









GKS 85 G Professional

Мощный инструмент — оптимально подходит для использования с направляющими шинами

Ручная циркулярная пила

- ▶ Оптимальная совместимость с новой системой направляющих Bosch FSN, а также направляющими других производителей
- ▶ Возможно выполнение косых пропилов с направляющей шиной без переходника
- ▶ Высокая производительность пиления благодаря двигателю мощностью 2200 Вт

Другие преимущества

▶ Подошва из алюминиевого литья с точно выфрезерованными пазами для направляющих шин

см. с. 304		
0 60)1 57A	
220	0 Вт	
85 M	им	
65 M	им	
30,0	Э мм	
235	ММ	
9	00 9	01
х	Х	
х	Х	
-	Х	
-	Х	
7 950 006) x	Х	
	0 60 220 85 M 65 M 30,0 235 9	0 601 57A 2200 BT 85 MM 65 MM 30,0 MM 235 MM9009 X X X X X X





Ручная циркулярная пила

Мощная циркулярная пила

- ▶ Двигатель мощностью 1600 Вт обеспечивает высокое тяговое усилие при обработке древесины любой породы
- ▶ Штампованная алюминиевая опорная плита и закрытый защитный кожух из литого алюминия выдерживают даже жесткие ударные нагрузки
- ▶ Минимальный вес в своем классе для оптимального удобства использования

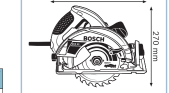
Другие преимущества

▶ Оптимизированное удаление опилок и турбовентилятор для оптимального обзора линии разметки и точного выполнения пропила

Технические данные	см. с. 305
Код для заказа	0 601 667
Номинальная потребляемая мощность	1600 Bt
Глубина пропила (90°)	65 мм
Глубина пропила (45°)	48 мм
Диам. отверстия пильного диска	30,0 мм
Диам. пильного диска	190 мм
Комплект поставки	000
Переходник пылеотвода (№ запасной части 2 610 925 244)	х
Твердосплавный пильный диск, Ø 190 мм (2 608 641 184)	х
Параллельный упор (1 608 190 007)	х
Шестигранный торцовый ключ SW 5 (№ запасной части 1 907 9	50 006) x







Ручная циркулярная пила

Мощный инструмент - оптимально подходит для использования с направляющими шинами

- ▶ Оптимальная совместимость с новой системой направляющих Bosch FSN, а также направляющими других производителей
- ▶ Возможно выполнение косых пропилов с направляющей шиной без переходника
- ▶ Высокая производительность пиления благодаря двигателю мощностью 1600 Вт

Другие преимущества

▶ Подошва из алюминиевого литья с точно выфрезерованными пазами для направляющих шин

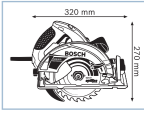
Технические данные .	см. с. 305
Код для заказа	0 601 668
Номинальная потребляемая мощность	1600 Вт
Глубина пропила (90°)	65 мм
Глубина пропила (45°)	48 мм
Диам. отверстия пильного диска	30,0 мм
Диам. пильного диска	190 мм
Комплект поставки	903
Переходник пылеотвода (№ запасной части 2 610 925 244)	х
Твердосплавный пильный диск, Ø 190 мм (2 608 641 184)	х
L-BOXX 238 (2 608 438 693)	-
Шестигранный торцовый ключ SW 5 (N $\underline{0}$ запасной части 1 907 $\underline{0}$	950 006) x

GKS 65 G Professional









GKS 160 Professional

Ручная циркулярная пила

Мощный инструмент – оптимально подходит для использования с направляющими шинами

- ▶ Оптимальная совместимость с новой системой направляющих Bosch FSN, а также направляющими других производителей
- ▶ Возможно выполнение косых пропилов с направляющей шиной
- ▶ Высокая производительность пиления благодаря двигателю мощностью 1800 Вт и функции константной электроники

Другие преимущества

▶ Подошва из алюминиевого литья с точно выфрезерованными пазами для направляющих шин

Технические данные .	см. с. 305		
Код для заказа		0 601 668	
Номинальная потребляемая мощность		1800 Вт	
Глубина пропила (90°)		65 мм	
Глубина пропила (45°)		48 мм	
Диам. отверстия пильного диска		30,0 мм	
Диам. пильного диска		190 мм	
Комплект поставки		900	901
Переходник пылеотвода (№ запасной части 2 610 925 244)		Х	Х
Твердосплавный пильный диск, Ø 190 мм (2 608 641 184)		Х	Х
L-BOXX 238 (2 608 438 693)		-	Х
Шестигранный торцовый ключ SW 5 (№ запасной части 1 907 9	950 006)	Х	Х



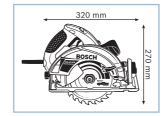
GKS 65 GCE Professional











Ручная циркулярная пила

Самая мощная пила в базовой серии

- ▶ Двигатель с максимальной мощностью 1400 Вт среди инструментов этого класса для высокой производительности пиления в мягкой и твердой
- ▶ Максимальная глубина пропила (70 мм) и угол наклона (56°) в своем классе для универсального применения
- ▶ Компактное исполнение инструмента для оптимального удобства использования

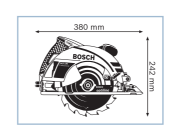
Другие преимущества

- ▶ Турбовентилятор для сдува пыли, обеспечивающий хороший обзор линий разметки
- ▶ Турбосдув опилок для лучшего обзора обрабатываемого участка
- ▶ Надежный, закрытый защитный кожух из литого алюминия

Технические данные	см. с. 305
Код для заказа	0 601 623
Номинальная потребляемая мощность	1400 Вт
Глубина пропила (90°)	70 мм
Глубина пропила (45°)	50 мм
Диам. отверстия пильного диска	30,0 мм
Диам. пильного диска	190 мм
Комплект поставки	000
Переходник пылеотвода (№ запасной части 1 619 РОб 204)	х
Твердосплавный пильный диск, Ø 190 мм (2 608 641 184)	х
Параллельный упор (1 608 190 007)	х
Шестигранный торцовый ключ SW 5 (№ запасной части 1 907	950 006) x

GKS 190 Professional





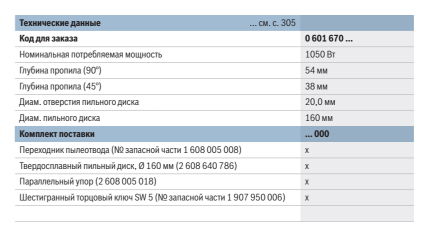
Ручная циркулярная пила

Компактная циркулярная пила начального уровня

- ▶ Малый вес и компактное исполнение для оптимального удобства использования
- ▶ Прочная конструкция благодаря штампованной металлической опорной плите и защитному кожуху из алюминиевого литья
- ▶ Оптимизированная система удаления опилок для оптимального обзора обрабатываемого участка и точного выполнения пропила

Другие преимущества

▶ Удобное управление как для левшей, так и для правшей благодаря 2-сторонней блокировке включения









GKS 55 Professional

Надежная циркулярная пила в компактном формате

Ручная циркулярная пила

- ▶ Малый вес и компактное исполнение для оптимального удобства
- ▶ Штампованная алюминиевая опорная плита и закрытый защитный кожух из литого алюминия выдерживают даже жесткие ударные нагрузки
- ▶ Двигатель мощностью 1200 Вт обеспечивает высокое тяговое усилие при обработке древесины любой породы

Другие преимущества

▶ Оптимизированное удаление опилок и турбовентилятор для оптимального обзора линии разметки и точного выполнения пропила

Технические данные .	см. с. 306	
Код для заказа	0 601 66	4
Номинальная потребляемая мощность	1200 Вт	
Глубина пропила (90°)	55 мм	
Глубина пропила (45°)	38 мм	
Диам. отверстия пильного диска	20,0 мм	
Диам. пильного диска	160 мм	
Комплект поставки	000	
Переходник пылеотвода (№ запасной части 1 608 005 008)	Х	
Твердосплавный пильный диск, Ø 160 мм (2 608 641 170)	Х	
Параллельный упор (1 608 190 007)	Х	
Шестигранный торцовый ключ SW 5 (№ запасной части 1 907	950 006) x	







Ручная циркулярная пила

Мощный инструмент — оптимально подходит для использования с направляющими шинами

- ▶ Оптимальная совместимость с новой системой направляющих Bosch FSN, а также направляющими других производителей
- ▶ Возможно выполнение косых пропилов с направляющей шиной
- ▶ Высокая производительность пиления благодаря двигателю мощностью 1350 Вт и функции константной электроники

Другие преимущества

▶ Подошва из алюминиевого литья с точно выфрезерованными пазами для направляющих шин

Технические данные .	см. с. 306		
Код для заказа		0 601 664	
Номинальная потребляемая мощность		1350 Вт	
Глубина пропила (90°)		55 мм	
Глубина пропила (45°)		38 мм	
Диам. отверстия пильного диска		20,0 мм	
Диам. пильного диска		160 мм	
Комплект поставки		900	901
Переходник пылеотвода (№ запасной части 1 608 005 008)		Х	Х
Твердосплавный пильный диск, Ø 160 мм (2 608 641 170)		Х	Х
L-BOXX 238 (2 608 438 693)		-	Х
Вкладыш для L-BOXX под инструмент (2 608 438 076)		-	Х
Шестигранный торцовый ключ SW 5 (№ запасной части 1 907 9	950 006)	Х	Х



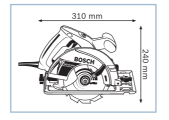
GKS 55 GCE Professional











Ручные циркулярные пилы

GKS 85 Professional

GKS 85 G Professional





	W. Co.		
Технические данные	0 601 57A	0 601 57A	
Номинальная потребляемая мощность	2200 Вт	2200 Вт	
Глубина пропила (90°)	85 мм	85 мм	
Глубина пропила (45°)	65 мм	65 мм	
Диам. отверстия пильного диска	30,0 мм	30,0 мм	
Диам. пильного диска	235 мм	235 мм	
Число оборотов холостого хода	5000 об/мин	5000 об/мин	
Bec	7,5 кг	7,8 кг	
Плавный пуск	х	х	
возможно использование с направляющей шиной	-	х	
Комплект поставки	000	900	901
Переходник пылеотвода (№ запасной части 1 619 РО1 627)	х	х	Х
Твердосплавный пильный диск, Ø 235 мм (2 608 640 725)	Х	х	Х
L-BOXX 374 (2 608 438 694)	-	-	Х
Вкладыш для L-BOXX под инструмент (2 608 438 077)	-	-	Х
Параллельный упор (1 608 190 007)	х	-	-
Шестигранный торцовый ключ SW 5 (№ запасной части 1 907 950 006)	х	Х	Х

GKS 65 Professional	GKS 65 G Professional	GKS 65 Professi	
0 601 667	0 601 668	0601668.	••
1600 Вт	1600 Вт	1800 Вт	
65 мм	65 мм	65 мм	
48 мм	48 мм	48 мм	
30,0 мм	30,0 мм	30,0 мм	
190 мм	190 мм	190 мм	
5900 об/мин	5900 об/мин	2300 - 500	00 об/мин
4,8 кг	5,2 кг	5,2 кг	
-	-	Х	
-	-	х	
-	-	х	
000	903	900	901
Х	Х	Х	Х
Х	Х	Х	Х
-	-	-	Х
Х	-	-	-
Х	Х	х	Х
	Professional 0 601 667 1600 Вт 65 мм 48 мм 30,0 мм 190 мм 5900 об/мин 4,8 кг - 000 x x x	Professional Professional 0 601 667 0 601 668 1600 Вт 1600 Вт 65 мм 65 мм 48 мм 48 мм 30,0 мм 30,0 мм 190 мм 190 мм 5900 об/мин 5900 об/мин 4,8 кг 5,2 кг - - - - - - - - 900 903 x x x x - - x - x -	Professional Profess 0 601 667 0 601 668 0 601 668 1600 Вт 1600 Вт 1800 Вт 65 мм 65 мм 65 мм 48 мм 48 мм 48 мм 30,0 мм 30,0 мм 30,0 мм 190 мм 190 мм 190 мм 5900 об/мин 5900 об/мин 2300 - 500 4,8 кг 5,2 кг 5,2 кг - - x - - x - - x - - x - - x - - x - - x - - x - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - -

Ручные циркулярные пилы	GKS 160 Professional	GKS 190 Professional
Технические данные	0 601 670	0 601 623
Номинальная потребляемая мощность	1050 Вт	1400 Вт
Глубина пропила (90°)	54 мм	70 мм
Глубина пропила (45°)	38 мм	50 мм
Диам. отверстия пильного диска	20,0 мм	30,0 мм
Диам. пильного диска	160 мм	190 мм
Число оборотов холостого хода	5600 об/мин	5500 об/мин
Bec	3,6 кг	4,2 кг
Комплект поставки	000	000
Переходник пылеотвода (№ запасной части 1 608 005 008)	Х	-
Переходник пылеотвода (№ запасной части 1 619 РО6 204)	-	х
Твердосплавный пильный диск, Ø 160 мм (2 608 640 786)	Х	-
Твердосплавный пильный диск, Ø 190 мм (2 608 641 184)	-	х
Параллельный упор (1 608 190 007)	-	х
Параллельный упор (2 608 005 018)	х	-
Шестигранный торцовый ключ SW 5 (№ запасной части 1 907 950 006)	х	х

Пилы • Технические данные

GKE 35 BCE Professional



Технические данные	0 601 664	0 601 664	
Номинальная потребляемая мощность	1200 Вт	1350 Вт	
Глубина пропила (90°)	55 мм	55 мм	
Глубина пропила (45°)	38 мм	38 мм	
Диам. отверстия пильного диска	20,0 мм	20,0 мм	
Диам. пильного диска	160 мм	160 мм	
Число оборотов холостого хода	5200 об/мин	2100 – 5100 об/мин	
Bec	3,5 кг	3,9 кг	
Функция константной электроники	-	Х	
Защита от перегрузок	-	Х	
Плавный пуск	-	Х	
возможно использование с направляющей шиной	-	Х	
Комплект поставки	000	900	901
Переходник пылеотвода (№ запасной части 1 608 005 008)	х	Х	Х
Твердосплавный пильный диск, Ø 160 мм (2 608 641 170)	х	Х	Х
L-BOXX 238 (2 608 438 693)	-	-	Х
Вкладыш для L-BOXX под инструмент (2 608 438 076)	-	-	Х
Параллельный упор (1 608 190 007)	Х	-	-
Шестигранный торцовый ключ SW 5 (№ запасной части 1 907 950 006)	х	Х	Х

Аккумуляторные	циркулярные
пилы	

GKS 18 V-LI Professional







Технические данные	0 601 66H	0 601 673
Напряжение аккумулятора	18 B	36 B
Глубина пропила (90°)	51 мм	54 мм
Глубина пропила (45°)	40 мм	38 мм
Число оборотов холостого хода	3900 об/мин	4000 об/мин
Диам. пильного диска	165 мм	165 мм
Диам. отверстия пильного диска	20 мм	20 мм
Вес с аккумулятором	4,1 кг	4,8 кг
Комплект поставки	008	R02
2 аккумулятора Li-lon емкостью 2,6 А•ч (2 607 336 108)	-	Х
2 аккумулятора Li-lon емкостью 4,0 А•ч (1 600 Z00 038)	Х	-
Твердосплавный пильный диск, Ø 165 мм (2 608 640 788)	х	Х
Кейс	-	х
L-BOXX 238 (2 608 438 693)	Х	-
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и зарядное устройство (2 608 438 008)	Х	-
Параллельный упор	х	х
Быстрозарядное устройство AL 1860 CV (2 607 225 322)	х	-
Быстрозарядное устройство AL 3640 CV (2 607 225 100)	-	х

Цепная электропила

Высокое тяговое усилие даже при большой нагрузке

- ▶ Двигатель 2100 Вт для обеспечения высокого тягового усилия
- Функция константной электроники для постоянной производительности пиления даже под нагрузкой
- ▶ Замена и натяжение цепи без инструмента (Bosch-SDS)

Другие преимущества

- ► Компактная конструкция с оптимальным балансом и эргономичной рукояткой для неутомительной работы
- ▶ Защита двигателя от перегрузки и плавный пуск для долгого срока службы
- ▶ Высокая степень защиты благодаря ограничителю отдачи и тормозу выбега (время срабатывания < 1,0 c).</p>
- Высококачественная пильная шина и цепь для долгой и экономичной эксплуатации

Технические данные	см. с. 308	
Код для заказа		0 601 597
Номинальная потребляемая мощность		2100 BT
Длина пильной шины		350 мм
Шаг цепи		3/8"
Скорость протяжки цепи		12,00 м/с
Комплект поставки		603
Цепь длиной 35 cm (2 604 730 000)		Х
Пильная шина Double Guard длиной 35 см (2 602 317 050)		Х
Защита при транспортировке (№ запасной части 1 605 510 3	29)	Х









GKE 40 BCE Professional

Цепная электропила

Высокое тяговое усилие даже при большой нагрузке

- ► Двигатель 2100 Вт для обеспечения высокого тягового
- ► Функция константной электроники для постоянной производительности пиления даже под нагрузкой
- ▶ Замена и натяжение цепи без инструмента (Bosch-SDS)

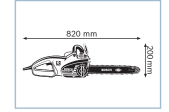
Другие преимущества

- ▶ Компактная конструкция с оптимальным балансом и эргономичной рукояткой для неутомительной работы
- ▶ Защита двигателя от перегрузки и плавный пуск для долгого срока службы
- ► Высокая степень защиты благодаря ограничителю отдачи и тормозу выбега (время срабатывания < 1,0 c)
- ▶ Высококачественная пильная шина и цепь для долгой и экономичной эксплуатации

Технические данные .	см. с. 308
Код для заказа	0 601 597
Номинальная потребляемая мощность	2100 Вт
Длина пильной шины	400 мм
Шаг цепи	3/8"
Скорость протяжки цепи	12,00 м/с
Комплект поставки	703
Цепь длиной 40 см (2 604 730 001)	х
Пильная шина Double Guard длиной 40 см (2 602 317 051)	х
Защита при транспортировке (№ запасной части 1 605 510 32	9) x











Технические данные	0 601 597	0 601 597
Номинальная потребляемая мощность	2100 BT	2100 Вт
Длина пильной шины	350 мм	400 мм
Шаг цепи	3/8"	3/8"
Скорость протяжки цепи	12,00 m/c	12,00 m/c
Длина кабеля	2,5 м	2,5 м
Bec	4,6 кг	4,8 кг
Мощность приводного элемента	1,3 мм	1,3 мм
Время срабатывания ограничителя отдачи	<= 0,1 c	<= 0,1 c
Время срабатывания тормоза выбега	<= 1 c	<= 1 c
Комплект поставки	603	703
Цепь длиной 35 см (2 604 730 000)	х	-
Цепь длиной 40 см (2 604 730 001)	-	х
Пильная шина Double Guard длиной 35 см (2 602 317 050)	х	-
Пильная шина Double Guard длиной 40 см (2 602 317 051)	-	Х
Защита при транспортировке (№ запасной части 1 605 510 329)	х	х

Столярная электроножовка

Универсальный инструмент с функцией константной электроники

- ▶ Универсальное применение для пиления древесины, гипсокартона, газобетона и пластиков
- ▶ Идеальна также для глубоких пропилов
- ▶ Функция константной электроники с плавной регулировкой числа оборотов для обеспечения постоянной производительности пиления под нагрузкой

Другие преимущества

Пилы • Технические данные

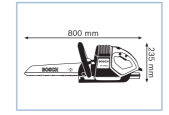
- ▶ С системой SDS для удобной замены пильных полотен без инструмента
- ▶ Стабильная, жесткая пильная шина
- ▶ Алюминиевая опорная плита
- ▶ Дополнительная рукоятка поворачивается и сдвигается в боковом направлении для пиления рядом с кромкой
- Блокировка включения

Технические данные .	см. с. 309
Код для заказа	0 601 637
Номинальная потребляемая мощность	1600 Bt
Длина пильной шины	350 мм
Длина хода	50 мм
Комплект поставки	708
Переходник пылеотвода (№ запасной части 3 602 317 017)	х
Пильная шина (№ запасной части 2 608 045 017)	х
Комплект пильных полотен для древесины и пластмассы (2 608	8 632 120) x

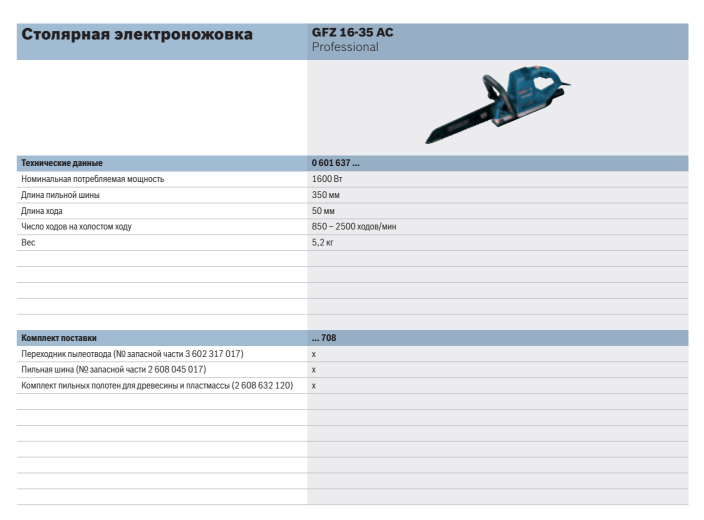








GFZ 16-35 AC Professional





Принадлежности для ручных циркулярных пил

Принадлежности для ручных циркулярных пил



	i osn.ip.yii.	т озп.ед.уп.	код для заказа
Параллельная направляющая			
Для GKS 55; GKS 65; GKS 85; GKS 85 G; GKS 160 Professional; GKS 190 P	rofessional		
	1	1	1 608 190 007
Параллельная направляющая			
Для GKS 160 Professional			

			1	1	2608005018
Ширина,	Высота,	Глубина,	Розн.	Розн.	Код для заказа
мм	мм	мм	тр.уп.	ед.уп.	
				Ширина, Высота, Глубина, Розн. мм мм тр.уп.	

 мм
 мм
 тр.уп.
 ед.уп.

 Металлический кейс (без рис.)
 420
 290
 280
 1
 1
 2605 438 624

Система направляющих шин



Пилы • Принадлежности

длина, мм	ширина, мм	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	код для заказа		
FSN VEL Professional (соединительный элемент)						
Стабильные, высококачественные системные принадлежности для соединения направляющих шин. Быстрые и самовы-						
равнивающиеся						
-	-	1	1	1 600 Z00 009		
FCN WAN Designed (company)						
FSN WAN Professional (угловой упор)						
Практичные системные принадлежно	ости для точного выравнивания напра	авляющей ши	ны на заготов	ке		

1 600 Z00 00A

1 600 Z00 00B



FSN SZW Professional (струбцины)

Для фиксации направляющей шины на заготовке



	FSN BAG Professional					
	Удобная сумка-чехол для переноски направляющих шин и оснастки					
	1650	200	1	1	1610 Z00 020	
ı						



FSN KK Professional (пластиковый к	олпачок)			
-	-	1	2	1 600 Z00 00C

Принадлежности для ручных циркулярных пил

Система направляющих шин



Длина, мм Шиј		Ширина, мм	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа	
FSN SS Professional (защита от сколов), 3,4 м						
	-	-	1	1	1 600 Z00 00D	



3NTID I Tolessional (противоскользя	щаялента), о,о м			
-	-	1	1	1 600 Z00 00E



Ограничитель отдачи для направляю	щих шин			
-	-	1	1	1 600 Z00 00M

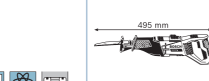
Оптимальный обзор в любой рабочей обстановке

- ▶ Встроенные светодиоды обеспечивают лучший обзор заготовки
- ▶ Двигатель мощностью 1100 Вт для высокой производительности пиления
- ▶ Металлический крючок для подвешивания инструмента во время перерывов в работе

Другие преимущества

- ▶ Система SDS для быстрой и удобной замены пильных
- ▶ Обрезиненный корпус редуктора для надежного и удобного захвата

Технические данные	см. с. 313	
Код для заказа		0 601 64C
Номинальная потребляемая мощность		1100 Вт
Глубина резания в древесине		230 мм
Глубина резания метал. профиля и метал. труб		20 мм
Комплект поставки		800
Кейс		Х
Пильное полотно по древесине S 2345 X (2 608 654 403)		Х
Пильное полотно по металлу S 123 XF (2 608 654 416)		Х









GSA 1300 PCE Professional

Минимум вибраций при мощности 1300 Вт

- ▶ Для неутомительной работы: антивибрационная рукоятка и балансировка
- ▶ Двигатель высокой мощности 1300 Вт с функцией константной электроники для самых сложных работ
- ▶ Непрерывное маятниковое движение для высокой производительности пиления

Другие преимущества

Ножовка

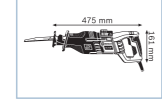
- ▶ Система SDS для быстрой и удобной замены пильных полотен одной рукой
- ▶ Непрерывная светодиодная подсветка для работы в плохоосвещенныхых зонах
- ▶ Регулируемый без инструмента упор для пиления
- ▶ Металлический крючок для подвешивания инструмента во время перерывов в работе
- ▶ Обрезиненный корпус редуктора для надежного и удобного захвата

0 601 64E 1300 Bt 230 mm 20 mm
230 мм
200
20 мм
200
Х
Х
X









Ножовки	GSA 1100 E Professional	GSA 1300 PCE Professional
Технические данные	0 601 64C	0 601 64E
Глубина резания в древесине	230 мм	230 мм
Глубина резания метал. профиля и метал. труб	20 мм	20 мм
Номинальная потребляемая мощность	1100 Вт	1300 Вт
Длина хода ножовки	28 мм	28 мм
Число ходов на холостом ходу	0 – 2700 ходов/мин	0 – 2900 ходов/мин
Bec	3,6 кг	4,1 кг

Комплект поставки	800	200
Кейс	X	X
Пильное полотно по древесине S 2345 X (2 608 654 403)	Х	-
Пильное полотно по древесине S 2345 X (2 608 654 417)	-	Х
Пильное полотно по металлу S 123 XF (2 608 654 416)	Х	X

Аккумуляторные ножовки	GSA 18 V-LI Professional	GSA 36 V-LI Professional	GSA 36 V-LI Professional
			с аккумулятором Compact
Технические данные	0 601 64J	0 601 645	не поставляется

			с аккумулятором сопірасі
Технические данные	0 601 64J	0 601 645	не поставляется
Напряжение аккумулятора	18 B	36 B	36 B
Частота ходов (1-я/2-я скорость)	2400/2700 об/мин	2400/3000 об/мин	2400/3000 об/мин
Длина хода	28 мм	28 мм	28 мм
Вес с аккумулятором	3,4 кг	4,2 кг	3,7 кг
Комплект поставки	00A	R02	
2 аккумулятора Li-lon емкостью 1,3 А•ч (2 607 336 002)	-	-	Х
2 аккумулятора Li-lon емкостью 2,6 А•ч (2 607 336 108)	-	Х	-
2 аккумулятора Li-lon емкостью 4,0 А•ч (1 600 Z00 038)	Х	-	-
Кейс	-	Х	х
L-BOXX 238 (2 608 438 693)	Х	-	-
Вкладыш для L-BOXX под инструмент (2 608 438 009, 2 608 438 016)	Х	-	-
Быстрозарядное устройство AL 1860 CV (2 607 225 322)	Х	-	-
Быстрозарядное устройство AL 3640 CV (2 607 225 100)	-	Х	Х
Исполнение Solo	-	-	-
Пильное полотно по древесине S 2345 X (2 608 654 403)	Х	Х	Х
Пильное полотно по металлу S 123 XF (2 608 654 416)	Х	Х	Х

Обзор пил и принадлежностей

Для правильного выбора инструмента и принадлежностей вы можете воспользоваться представленной ниже таблицей:

- 1. Имеется область применения, например работа близко к кромкам, на основе этого подбирается инструмент и принадлежности.
- 2. У вас есть инструмент, теперь определите для него оптимальную область применения и подберите подходящий материал.
- 3. Вам нужно обработать определенный материал, подберите соответствующие принадлежности, определите область применения, а затем соответствующий инструмент.

Инструмент	Модель	Техничес	ie		
		Глубина резания в древесине (мм)	Глубина пропила в нелегированной стали/стальных профилях (мм)	Потребляемая мощность (Вт)	Bec (кг)
Т обзиковые пилы	GST 90 E Professional	90	10	650	2,3
ля точного выполнения угловых пропилов точного ведения инструмента.	GST 90 BE Professional	90	10	650	2,6
	GST 150 CE Professional	150	10	780	2,6
	GST 150 BCE Professional	150	10	780	2,7
	GST 140 CE Professional	140	10	720	2,2
	GST 140 BCE Professional	140	10	720	2,3
	GST 14,4 V-LI Professional	90	8	-	2,3*
	GST 18 V-LI Professional	90	8	-	2,4*
ожовки	GSA 1100 E Professional	230	20	1100	3,6
иление с исключительной производительно- ью, в т. ч. вблизи кромок.	GSA 1300 Professional	230	20	1.300	4,1
1	GSA 10,8 V-LI Professional	65	8	-	1,2*
	GSA 18 V-LI Professional	250	20	-	3,4*
	GSA 36 V-LI Professional	250	20	-	4,2*
Погружная пила Мощь и точность ри выполнении рямых пропилов – направляющей зиной.	GKT 55 GCE Professional	57	-	1400	4,7
иркулярные пилы	GKS 160 Professional	54	-	1050	3,6
омпактные, надежные и мощные, обладаю- ие максимальной скоростью пиления.	GKS 55 Professional	55	-	1200	3,5
	GKS 55 GCE Professional	55	-	1350	3,9
	GKS 190 Professional	70	-	1400	4,2
	GKS 65 Professional	65	-	1600	4,8
	GKS 65 GCE Professional	65	-	1800	5,2
	GKS 85 Professional	85	-	2200	7,5
	GKS 85 G Professional	85	-	2200	7,8
	GKS 18 V-LI Professional	51	-	-	4,1*
	GKS 36 V-LI Professional	54	-	-	4,8*
столярные электроножовки ниверсальные инструменты для выполнения рубых пропилов.	GFZ 16-35 AC Professional	350	-	1600	5,2
Ц епные пилы	GKE 35 BCE Professional	350	-	2100	4,6
ысокое тяговое усилие даже при большой агрузке. Оптимально подходят для выполнеия грубых пропилов в толстой древесине.	GKE 40 BCE Professional	400	-	2100	4,8

Скор реза	ания у	очные гловые гропилы	Криволиней- ные про- пилы	Качество пропила	Работа близко к кромкам	Древесина	Древесина + металл	Металл	Специальный
100%						basic of Wood speed of Wood clean of Wood extra-clean of Wood precision of Wood precision of Wood speed of HardWood clean of HardWood extra-clean of HardWood special of Laminate	resources out etal	basic & Metal speed & Metal flexible & Metal flexible & Metal flexible & Metal special & Alu basic & Inox	special of Synthetics special of Fiber Plaster special of Ceramics special of Acrylic special of Soft-Material
100%						basic « Wood	flexible of Wood Metal	basic of <mark>Metal</mark>	special of Plaster special of Inox
						top _y e Wood	PROGRESSOR SE WOOD Metal	heavy of Metal endurance heavyMetal	special of Fiber Plaster special of Cast Brick special of Soft-Material special of Brick
100%						ℱTOP Precision best ℱWood	⊘TOP Precision best 	& TOP Precision best & MultiMaterial	
100%						best Wood expert Wood optiline wood speedline wood Wood	best MultiMaterial expert MultiMaterial MATERIAL	best Multi Material expert Multi Material MULTI* MATERIAL CONSTRUCT METAL	Construct метаl (сталь)
100%									*
100%									

Материалы/принадлежности

Применение

* с аккумулятором

Пилы • Принадлежности

* только цветные металлы

Пневматические гвоздезабиватели



Всегда успешный результат: гвоздезабиватели и степлеры Bosch

При возведении кровельных конструкций приходится устанавливать множество реек. При внутренних отделочных работах и в мебельном производстве очень -важна точность. Для выполнения различных работ пневматические гвоздезабиватели Bosch оснащены самой современной технологией.

Технология Bosch Full Force обеспечивает их компактную форму, а система Wood Protection предотвращает холостые выстрелы. Это гарантирует высокую производительность и быструю, эффективную работу.

Инновационная технология Bosch для достижения оптимальных результатов работы





Запатентованная **технология Full Force** делает пневматический гвоздезабиватель Bosch более компактным по сравнению с другими инструментами этого класса без потери мощности. Это означает оптимальное забивание гвоздей заподлицо с поверхностью даже при высокой частоте выстрелов — для уменьшения дополнительных работ и повышения производительности.

Система Wood Protection предотвращает холостые выстрелы, а благодаря съемным резиновым колпачкам на концах обеспечивает оптимальную защиту заготовок.



Проверено профессионалами:

пневматический гвоздезабиватель GSN 90-34 DK Professional

«Именно при серийном применении преимущества новой GSN 90-34 DK Professional становятся очевидны: забивание крепежных элементов отличается чистотой, эта машина легче инструментов других производителей, а благодаря обрезиненной рукоятке она оптимально лежит в руке.»

Удо Ритц, плотник

GSK 64 Professional

8

Пневматические гвоздезабиватели

Пневматический степлер

Точный инструмент для безупречного результата работы

- ▶ Удобная конструкция для точного позиционирования в месте крепления
- ▶ Система Wood Protection: блокировка ударного механизма при пустом магазине для абсолютно чистой работы
- ▶ Обрезиненный наконечник предотвращает повреждение дорогостоящих

Другие преимущества

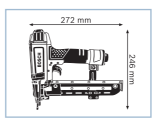
- ▶ Надежная конструкция с прочным магниевым корпусом для высокой надежности при выполнении любых работ
- ▶ Компактное исполнение инструмента обеспечивает комфорт в работе даже в труднодоступных местах
- ▶ Долгий срок службы быстроизнашивающихся деталей для более экономичной работы

Технические данные	см. с. 322	
Код для заказа	0 601 49	1
Угол магазинной обоймы	0°	
Диам. гвоздя	1,2 мм	
Длина гвоздя	13 - 40 ı	им
ширина скобы	5,8 мм	
Bec	1,1 кг	
Комплект поставки	G01	
Кейс	Х	
Соединение для подвода воздуха	Х	
Защитные очки	Х	



GTK 40 Professional





GSK 50 Professional

Пневматический гвоздезабиватель

Точный инструмент для безупречного результата работы

- ▶ Удобная конструкция для точного позиционирования в месте крепления
- ▶ Система Wood Protection: блокировка ударного механизма при пустом магазине для абсолютно чистой работы
- ▶ Обрезиненный наконечник предотвращает повреждение дорогостоящих поверхностей

Другие преимущества

- ▶ Надежная конструкция с прочным магниевым корпусом для высокой надежности при выполнении любых работ
- ▶ Компактное исполнение инструмента обеспечивает комфорт в работе даже в труднодоступных местах
- ▶ Долгий срок службы быстроизнашивающихся деталей для более экономичной работы

Технические данные	см. с. 322	
Код для заказа		0 601 491
Тип гвоздя		штифт
Угол магазинной обоймы		0°
Диам. гвоздя		1,2 мм
Длина гвоздя		15 – 50 мм
Bec		1,1 кг
Комплект поставки		D01
Кейс		Х
Соединение для подвода воздуха		Х
Защитные очки		Х



Пневматический гвоздезабиватель

Компактный инструмент, подходящий для любого рабочего положения

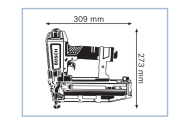
- ▶ Компактное исполнение инструмента обеспечивает комфорт в работе даже в труднодоступных местах
- ▶ Быстрая и простая регулировка глубины забивания без дополнительных ин-
- ▶ Система Wood Protection: блокировка ударного механизма при пустом магазине для защиты заготовки

Другие преимущества

- ▶ Высокая производительность благодаря удалению гвоздей, застрявших в гвоздезабивном канале, без использования дополнительного инструмента
- ▶ Долгий срок службы быстроизнашивающихся деталей для более экономичной работы
- ▶ Надежная конструкция с прочным магниевым корпусом для высокой надежности при выполнении любых работ

Технические данные	см. с. 322	
Код для заказа		0 601 491
Тип гвоздя		штифт
Угол магазинной обоймы		0°
Диам. гвоздя		1,6 мм
Длина гвоздя		25 – 64 мм
Bec		1,6 кг
Комплект поставки		901
Кейс		Х
Соединение для подвода воздуха		X
Защитные очки		Х





Пневматический гвоздезабиватель

Компактный инструмент, подходящий для любого рабочего положения

- ▶ Компактное исполнение инструмента обеспечивает комфорт в работе даже в труднодоступных местах
- ▶ Быстрая и простая регулировка глубины забивания без дополнительных
- ▶ Система Wood Protection: блокировка ударного механизма при пустом магазине для защиты заготовки

Другие преимущества

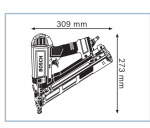
- ▶ Высокая производительность благодаря удалению гвоздей, застрявших в гвоздезабивном канале, без использования дополнительного инструмента
- ▶ Долгий срок службы быстроизнашивающихся деталей для более экономичной работы
- ▶ Надежная конструкция с прочным магниевым корпусом для высокой надежности при выполнении любых работ

Технические данные	см. с. 322	
Код для заказа		не поставляется
Тип гвоздя		штифт
Угол магазинной обоймы		34°
Диам. гвоздя		1,8 мм
Длина гвоздя		25 – 64 мм
Bec		1,6 кг
Комплект поставки		
Кейс		Х
Соединение для подвода воздуха		Х
Защитные очки		Х

GSK 64-34 Professional







GSN 100-34 DK Professional

Пневматические гвоздезабиватели

Пневматический гвоздезабиватель

Мощный инструмент для оптимальной производительности

- ▶ Максимальная производительность даже при быстром последовательном забивании благодаря инновационной технологии Full Force
- ▶ Быстросъемный магазин позволяет удалить застрявшие в наконечнике гвозди без использования дополнительных инструментов
- ▶ Компактное исполнение для более комфортной работы даже в непрерывном режиме

Другие преимущества

- ▶ Надежная конструкция с прочным алюминиевым корпусом для самых жестких условий эксплуатации
- ▶ Долгий срок службы быстроизнашивающихся деталей для более экономичной работы
- ▶ Простая замена быстроизнашивающихся деталей благодаря модульной конструкции

Технические данные см. с. 323	
Код для заказа	0 601 491
Тип гвоздя	гвоздь с D-образной головкой, в обойме
Угол магазинной обоймы	34°
Диам. гвоздя	2,8 - 3,8 мм
Длина гвоздя	50 – 90 мм
Bec	3,8 кг
Комплект поставки	301
Монтажный стропильный крюк	х
Соединение для подвода воздуха	Х
Защитные очки	Х



GSN 90-34 DK Professional



GSN 90-21 RK Professional





Пневматический гвоздезабиватель

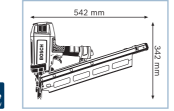
Мощный инструмент для оптимальной производительности

- Максимальная производительность даже при быстром последовательном забивании благодаря инновационной технологии Full Force
- ▶ Быстросъемный магазин позволяет удалить застрявшие в наконечнике гвозди без использования дополнительных инструментов
- ▶ Компактное исполнение для более комфортной работы даже в непрерывном режиме

Другие преимущества

- ▶ Надежная конструкция с прочным алюминиевым корпусом для самых жестких условий эксплуатации
- ▶ Долгий срок службы быстроизнашивающихся деталей для более экономичной работы
- ▶ Простая замена быстроизнашивающихся деталей благодаря модульной

Технические данные с	м. с. 323
Код для заказа	0 601 491
Тип гвоздя	гвоздь с круглой головкой, в обойме
Угол магазинной обоймы	21°
Диам. гвоздя	2,8 – 3,8 мм
Длина гвоздя	50 – 90 мм
Bec	3,9 кг
Комплект поставки	001
Монтажный стропильный крюк	х
Соединение для подвода воздуха	Х
Защитные очки	х



Пневматический гвоздезабиватель

Мощный инструмент для оптимальной производительности

- ▶ Максимальная производительность даже при быстром последовательном забивании благодаря инновационной технологии Full Force
- ▶ Быстросъемный магазин позволяет удалить застрявшие в наконечнике гвозди без использования дополнительных инструментов
- ▶ Компактное исполнение для более комфортной работы даже в непрерывном режиме

Другие преимущества

- ▶ Надежная конструкция с прочным алюминиевым корпусом для самых жестких условий эксплуатации
- ▶ Долгий срок службы быстроизнашивающихся деталей для более экономичной работы
- ▶ Модульная конструкция обеспечивает быстрое и легкое проведение технического обслуживания

Технические данные	см. с. 323	
Код для заказа		не поставляется
Тип гвоздя		гвоздь с D-образной головкой, в обойме
Угол магазинной обоймы		34°
Диам. гвоздя		2,8 - 3,4 мм
Длина гвоздя		65 – 100 мм
Bec		4 кг
Комплект поставки		
Монтажный стропильный крюк		х
Соединение для подвода воздуха		х
Защитные очки		х











Пневматический гвоздезабиватель

Надежный инструмент для точного позиционирования

- ▶ Надежная конструкция с дополнительными защитными элементами для высокой надежности и превосходной защиты инструмента
- ▶ Усиленный твердым сплавом контактный упор для долгого срока службы
- ▶ Регулируемый упор для оптимального позиционирования на кровельном гонте различного размера

Другие преимущества

- ▶ Быстрая и простая зарядка барабанного магазина для высокой производительности работы
- ▶ Система Wood Protection: блокировка ударного механизма при пустом магазине для абсолютно чистой работы
- ▶ Компактное исполнение облегчает работу даже в непрерывном режиме
- ▶ Долгий срок службы быстроизнашивающихся деталей для более экономичной работы

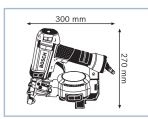
Технические данные	см. с. 323
Код для заказа	не поставляется
Тип гвоздя	лента с проволочным переплетом
Угол магазинной обоймы	15°
Диам. гвоздя	3 MM
Длина гвоздя	19 – 45 мм
Bec	2,4 кг
Комплект поставки	
Соединение для подвода воздуха	Х
Защитные очки	Х

GCN 45-15 Professional









Пневматические гвоздезабиватели • Технические данные

Пневматический степлер	GTK 40
	Professional
Технические данные	0 601 491
Угол магазинной обоймы	0°
Диам. гвоздя	1,2 mm
Длина гвоздя	13 – 40 мм
Рабочее давление	5 – 8 бар
Система срабатывания	раздельное и контактное срабатывание
Bec	1,1 кг
Комплект поставки	G01
Кейс	X
Соединение для подвода воздуха	Х
Защитные очки	X

		1
₹		
0 601 491	0 601 491	не поставляется
штифт	штифт	штифт
0°	0°	34°
1,2 мм	1,6 мм	1,8 мм
15 – 50 мм	25 - 64 мм	25 – 64 мм
5 – 8 бар	5 – 8 6ap	5 – 8 бар
раздельное и контактное срабатывание	раздельное и контактное срабатывание	раздельное и контактное срабатывание
1,1 кг	1,6 кг	1,6 кг
		Х
	Х	Х
Х	Х	Х
	штифт 0° 1,2 мм 15 – 50 мм 5 – 8 бар раздельное и контактное срабатывание	штифт 0° 0° 1,2 мм 1,6 мм 15 – 50 мм 25 – 64 мм 5 – 8 бар раздельное и контактное срабатывание 1,1 кг 1,6 кг D01 901 x x x

Пневматические гвоздезабиватели	GSN 90-34 DK Professional	GSN 90-21 RK Professional	GSN 100-34 DK Professional
Технические данные	0 601 491	0 601 491	не поставляется
Тип гвоздя	гвоздь с D-образной головкой, в обойме	гвоздь с круглой головкой, в обойме	гвоздь с D-образной головкой, в обойме
Угол магазинной обоймы	34°	21°	34°
Диам. гвоздя	2,8 – 3,8 мм	2,8 - 3,8 мм	2,8 - 3,4 мм
Длина гвоздя	50 – 90 мм	50 – 90 мм	65 – 100 мм
Рабочее давление	5 – 8 бар	5 – 8 6ap	5 – 8 6ap
Система срабатывания	раздельное и контактное срабатывание	раздельное и контактное срабатывание	раздельное и контактное срабатывание
Bec	3,8 кг	3,9 кг	4 кг
Комплект поставки	301	001	
Монтажный стропильный крюк	х	Х	Х
Соединение для подвода воздуха	х	Х	х
Защитные очки	х	Х	Х

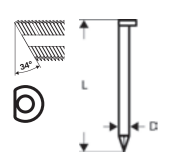
Пневматический гвоздезабиватель	GCN 45-15 Professional
Технические данные	не поставляется
Тип гвоздя	лента с проволочным переплетом
Угол магазинной обоймы	15°
Диам. гвоздя	3 мм
Длина гвоздя	19 – 45 мм
Рабочее давление	5 – 8 6ap
Система срабатывания	раздельное и контактное срабатывание
Bec	2,4 кг
Комплект поставки	
Соединение для подвода воздуха	Х
Защитные очки	Х

Пневматические гвоздезабиватели • Принадлежности

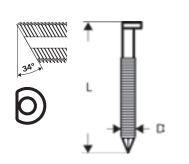
Гвозди с D-образной головкой в обойме под углом 34°

► Для GSN 90-34 DK; GSN 100-34 DK Professional

Гвозди, штифты и скобы для пневматических гвоздезабивателей Bosch



Тип	Диаметр хво- стовика (D), мм	Диаметр шляпки мм	Длина (L) мм	Розн. тр.уп.	Розн. ед.уп.	Код для заказа
осмоленные	– гладкие					
белый						
SN34DK 50	2,8	7 (D-образная форма)	50	1	3000	2 608 200 000
SN34DK 65	2,8	7 (D-образная форма)	65	1	3000	2 608 200 001
SN34DK 75	2,8	7 (D-образная форма)	75	1	3000	2 608 200 002
SN34DK 80	3,1	7,1 (D-образная форма)	80	1	3000	2 608 200 003
SN34DK 90	3,1	7,1 (D-образная форма)	90	1	2500	2 608 200 004
оцинкованный						
SN34DK 50G	2,8	7 (D-образная форма)	50	1	3000	2 608 200 005
SN34DK 65G	2,8	7 (D-образная форма)	65	1	3000	2 608 200 006
SN34DK 75G	2,8	7 (D-образная форма)	75	1	3000	2 608 200 007
SN34DK 80G	3,1	7,1 (D-образная форма)	80	1	3000	2 608 200 008
SN34DK 90G	3,1	7,1 (D-образная форма)	90	1	2500	2 608 200 009
оцинков, огнем						
SN34DK 50HG	2,8	7 (D-образная форма)	50	1	3000	2 608 200 010
SN34DK 65HG	2,8	7 (D-образная форма)	65	1	3000	2 608 200 011
SN34DK 75HG	2,8	7 (D-образная форма)	75	1	3000	2 608 200 012
SN34DK 90HG	3,1	7,1 (D-образная форма)	90	1	2500	2 608 200 013

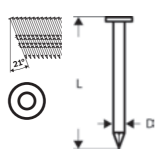


осмоленные—	с пифлением					
белый	о рифлением					
SN34DK 50R	2,8	7 (D-образная форма)	50	1	3000	2 608 200 014
SN34DK 65R	2,8	7 (D-образная форма)	65	1	3000	2 608 200 015
SN34DK 75R	2,8	7 (D-образная форма)	75	1	3000	2 608 200 016
SN34DK 80R	3,1	7,1 (D-образная форма)	80	1	3000	2 608 200 017
SN34DK 90R	3,1	7,1 (D-образная форма)	90	1	2500	2 608 200 018
оцинкованный						
SN34DK 50RG	2,8	7 (D-образная форма)	50	1	3000	2 608 200 019
SN34DK 65RG	2,8	7 (D-образная форма)	65	1	3000	2 608 200 020
SN34DK 75RG	2,8	7 (D-образная форма)	75	1	3000	2 608 200 021
SN34DK 80RG	3,1	7,1 (D-образная форма)	80	1	3000	2 608 200 022
SN34DK 90RG	3,1	7,1 (D-образная форма)	90	1	2500	2 608 200 023
оцинков, огнем						
SN34DK 50RHG	2,8	7 (D-образная форма)	50	1	3000	2 608 200 024
SN34DK 65RHG	2,8	7 (D-образная форма)	65	1	3000	2 608 200 025
SN34DK 75RHG	2,8	7 (D-образная форма)	75	1	3000	2 608 200 026
SN34DK 90RHG	3,1	7,1 (D-образная форма)	90	1	2500	2 608 200 027
SN34DK 100RHG	3,1	7,1 (D-образная форма)	100	1	2000	2 608 200 051

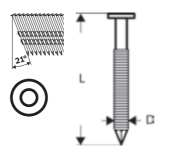
Гвозди, штифты и скобы для пневматических гвоздезабивателей Bosch

Гвозди с круглой головкой, в обойме, 21°

► Для GSN 90-21 RK Professional



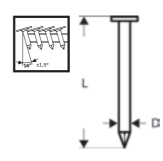
Тип	Диаметр хво- стовика (D), мм	Диаметр шляпки мм	Длина (L) мм	Розн. тр.уп.	Розн. ед.уп.	Код для заказа
осмоленные белый	– гладкие					
SN21RK 60	2,8	7	60	1	4000	2 608 200 028
SN21RK 75	2,8	7	75	1	3000	2 608 200 029
SN21RK 80	3,1	7	80	1	3000	2 608 200 030
SN21RK 90	3,1	7	90	1	2500	2 608 200 031
оцинкованный						
SN21RK 60G	2,8	7	60	1	4000	2 608 200 032
SN21RK 75G	2,8	7	75	1	3000	2 608 200 033
SN21RK 80G	3,1	7	80	1	3000	2 608 200 034
SN21RK 90G	3,1	7	90	1	2500	2 608 200 035



смоленные - цинкованный						
SN21RK 60RG	2,8	7	60	1	4000	2 608 200 036
SN21RK 75RG	2,8	7	75	1	3000	2 608 200 037
SN21RK 90RG	3,1	7	90	1	2500	2 608 200 038
цинков. огнем						
SN21RK 65RHG	2,8	7	65	1	4000	2 608 200 039
SN21RK 75RHG	2,8	7	75	1	3000	2 608 200 040
SN21RK 90RHG	3.1	7	90	1	2500	2 608 200 041

Кровельные гвозди 16°, оцинкованные, гладк.

Лля GCN 45-15 Professional



Тип	Пирмотрупо	Пизмотп	Длина (L)	Розн.	Розн.	Von and covers
INII	Диаметр хво-	Диаметр				Код для заказа
	стовика (D), мм	головки мм	MM	тр.уп.	ед.уп.	
оцинков. огнем						
CN45-15 19HG	3	9,5	19	1	5000	2 608 200 042
CN45-15 22HG	3	9,5	22	1	5000	2 608 200 043
CN45-15 25HG	3	9,5	25	1	5000	2 608 200 044
CN45-15 28HG	3	9,5	28	1	4000	2 608 200 045
CN45-15 32HG	3	9,5	32	1	4000	2 608 200 046
CN45-15 35HG	3	9,5	35	1	4000	2 608 200 047
CN45-15 38HG	3	9,5	38	1	3000	2 608 200 048
CN45-15 45HG	3	9,5	45	1	3000	2 608 200 049

Гвозди, штифты и скобы для пневматических гвоздезабивателей Bosch

Штифты с потайной головкой 1,2/18 г

► Для GSK 50 Professional

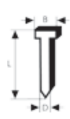


Пневматические гвоздезабиватели • Принадлежности

Тип	Проволочный	Ширина (В)	Толщина (D)	Длина (L)	Розн.	Розн.	Код для заказа
••••	калибр, мм	мм	мм	мм	тр.уп.	ед.уп.	поддиношниои
цинк.							
SK50 16G	1,2	2	1	16	1	5000	2 608 200 511
SK50 19G	1,2	2	1	19	1	5000	2 608 200 512
SK50 25G	1,2	2	1	25	1	5000	2 608 200 513
SK50 30G	1,2	2	1	30	1	5000	2 608 200 514
SK50 35G	1,2	2	1	35	1	5000	2 608 200 515
SK50 40G	1,2	2	1	40	1	5000	2 608 200 516
SK50 45G	1,2	2	1	45	1	5000	2 608 200 517
SK50 50G	1,2	2	1	50	1	5000	2 608 200 518

Штифты с потайной головкой 1,6/16 г

▶ Для GSK 64 Professional



Тип	Проволочный калибр, мм	Ширина (B) мм	Толщина (D) мм	Длина (L) мм	Розн. тр.уп.	Розн. ед.уп.	Код для заказа
оцинк.							
SK64 25G	1,6	2,8	1,45	25	1	2500	2 608 200 500
SK64 30G	1,6	2,8	1,45	30	1	2500	2 608 200 501
SK64 35G	1,6	2,8	1,45	35	1	2500	2 608 200 502
SK64 40G	1,6	2,8	1,45	40	1	2500	2 608 200 503
SK64 45G	1,6	2,8	1,45	45	1	2500	2 608 200 504
SK64 50G	1,6	2,8	1,45	50	1	2500	2 608 200 505
SK64 55G	1,6	2,8	1,45	55	1	2500	2 608 200 506
SK64 63G	1,6	2,8	1,45	63	1	2500	2 608 200 507
нерж.							
SK64 25NR	1,6	2,8	1,45	25	1	2500	2 608 200 508
SK64 35NR	1,6	2,8	1,45	35	1	2500	2 608 200 509
SK64 50NR	1,6	2,8	1,45	50	1	2500	2 608 200 510

Штифты с потайной головкой 34° 1,8/15 г



ІИП	проволочный калибр, мм	мм ширина (в)	толщина (D) мм	длина (L) мм	гозн. тр.уп.	Розн. ед.уп.	код для заказа
оцинк.							
SK64-34 32G	1,8	2,5	1,76	32	1	4000	2 608 200 519
SK64-34 38G	1,8	2,5	1,76	38	1	4000	2 608 200 520
SK64-34 44G	1,8	2,5	1,76	44	1	4000	2 608 200 521
SK64-34 50G	1,8	2,5	1,76	50	1	4000	2 608 200 522
SK64-34 57G	1,8	2,5	1,76	57	1	4000	2 608 200 523
SK64-34 63G	1,8	2,5	1,76	63	1	4000	2 608 200 524
нерж.							
SK64-34 38NR	1,8	2,5	1,76	38	1	4000	2 608 200 525
SK64-34 50NR	1,8	2,5	1,76	50	1	4000	2 608 200 526
SK64-34 63NR	1,8	2,5	1,76	63	1	4000	2 608 200 527

Гвозди, штифты и скобы для пневматических гвоздезабивателей Bosch

Штифты с потайной головкой 20° 1,6/16 г



Тип	Проволочный калибр, мм	Ширина (B) мм	Толщина (D) мм	Длина (L) мм	Розн. тр.уп.	Розн. ед.уп.	Код для заказа
оцинк.							
SK64-20 G	1,6	2,8	1,35	32	1	2000	2 608 200 528
SK64-20 G	1,6	2,8	1,35	38	1	2000	2 608 200 529
SK64-20 G	1,6	2,8	1,35	44	1	2000	2 608 200 530
SK64-20 G	1,6	2,8	1,35	50	1	2000	2 608 200 531
SK64-20 G	1,6	2,8	1,35	57	1	2000	2 608 200 532
SK64-20 G	1,6	2,8	1,35	63	1	2000	2 608 200 533
нерж.							
SK64-20 NR	1,6	2,8	1,35	38	1	2000	2 608 200 534
SK64-20 NR	1,6	2,8	1,35	50	1	2000	2 608 200 535
SK64-20 NR	1,6	2,8	1,35	63	1	2000	2 608 200 536

Скобы с узкой перекладиной 1,2/18 г, с долотообразными наконечниками, осмоленные



▶ Для GTK 40 Professional

Тип	Ширина (В), мм	Толщина (D), мм	Длина (L), мм	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
TK40 15G	5,8	1,2	15	1	5000	2 608 200 700
TK40 20G	5,8	1,2	20	1	5000	2 608 200 701
TK40 25G	5,8	1,2	25	1	5000	2 608 200 702
TK40 30G	5,8	1,2	30	1	5000	2 608 200 703
TK40 35G	5,8	1,2	35	1	5000	2 608 200 704
TK40 40G	5,8	1,2	40	1	5000	2 608 200 705





Стационарные пилы Bosch: блестяще справятся с любой задачей

Стационарные пилы Bosch отличаются универсальностью и гибкостью в применении. Они комбинируют в себе производительность и высокую точность. Мощные двигатели и встроенная лазерная разметка обеспечивают быструю и точную работу при обработке любого древесного материала. Компактное исполнение и передвижные рабочие столы гарантируют комфортную работу в любом месте.

GCM 12 GDL Professional с инновационным направляющим кронштейном

Новая направляющая из высокопрочного алюминиевого литья – для неизменно высокой точности. Она не требует обслуживания, установлена на шарикоподшипниках и поэтому отличается исключительно легким ходом. Это обеспечивает высокий комфорт на протяжении всего срока службы.



Проверено профессионалами: панельная пила GCM 12 GDL Professional

«Панельная пила GCM 12 GDL от Bosch благодаря инновационной направляющей отличается исключительно легким ходом и простотой в использовании. Можно полностью сосредоточиться на процессе пиления. Дополнительным плюсом является поставляемый в комплекте высококачественный пильный диск — выгодно отличающийся от обычных пильных дисков своим качеством и скоростью резки.»

Фредерик Боос, столяр

Стационарные инструменты

GCM 8 SJL Professional Панельная пила

Оптимизированная система управления пылеудалением при увеличенном диапазоне пиления в горизонтальной плоскости

- ▶ Оптимизированная система управления пылеудалением для безопасной и чистой работы
- ▶ Диапазон пиления в горизонтальной плоскости 312 мм для различных областей применения
- ▶ Малый вес 17 кг для максимального удобства транспортировки

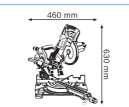
Другие преимущества

- ▶ Встроенный лазер для высокоточного пиления
- ▶ Встроенные боковые элементы для подачи заготовки
- ▶ Интуитивно понятная боковая фиксация наклона
- ▶ Ограничитель глубины для прорезания пазов
- ▶ 2-точечная система пылеудаления
- ▶ Встроенная рукоятка облегчает транспортировку

Технические данные	см. с. 339	
Код для заказа		0 601 B19
Число оборотов холостого хода		5500 об/мин
Диаметр пильного диска		216 мм
Регулировка угла скоса		52°Л/60°П
Регулировка угла наклона		47°Л/-2°П
Производительность резания при 0°		70 х 312 мм
Производительность резания, угол скоса 45°		70 х 214 мм
Производительность резания, угол наклона 45°		48 х 312 мм
Комплект поставки		100
Пильный диск 216 х 30 мм		Х









GCM 10 S Professional Панельная пила

Большой диапазон пиления и высочайшая точность

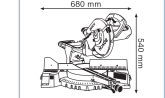
- ▶ Двигатель мощностью 1800 Вт для выполнения самых сложных работ
- ▶ Точные пропилы благодаря параллельному ведению салазок
- ▶ Макс. ширина пропила до 305 мм

Другие преимущества

- ▶ Макс. высота пропила 87 мм повышает функциональность
- ▶ Угол скоса 52° влево / 62° вправо позволяет выполнять различные
- ▶ Блокировка шпинделя для простой смены пильного диска
- ▶ Поворотный пильный блок до 47° влево для выполнения наклонных

Технические данные	см. с. 340	
Код для заказа		0 601 B20
Число оборотов холостого хода		4700 об/мин
Диаметр пильного диска		254 мм
Регулировка угла скоса		52°Π/62°Π
Регулировка угла наклона		47°Л
Производительность резания при 0°		87 х 305 мм
Производительность резания, угол скоса 45°		87 х 216 мм
Производительность резания, угол наклона 45°		53 х 305 мм
Комплект поставки		508
Переходник для пылесоса (2 600 499 071)		Х
Вставная плита (2 607 960 019)		Х
Быстрозажимная струбцина (2 608 040 205)		Х
Пылесборный мешок (2 605 411 204)		Х
Пильный диск 254 х 30 мм (2 608 640 436)		Х









Универсальный и практичный инструмент

Панельная пила

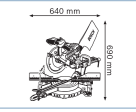
- ▶ 2-сторонняя регулировка угла наклона (до 47° слева, до 46° справа)
- ▶ Простая и удобная регулировка угла на передней стороне инструмента
- ▶ Рукоятка с мягкой накладкой, удобно фиксируемая в 4 положениях

Другие преимущества

- ▶ Встроенные, регулируемые без инструмента удлинительные элементы стола для длинных заготовок
- ▶ Двигатель мощностью 1800 Вт для выполнения самых сложных работ
- ▶ Большой диапазон пиления (до 85 мм x 305 мм)
- ▶ Возможность регулировки угла скоса до 60° вправо
- ▶ Две ручки для удобной переноски
- ▶ Фиксация шпинделя для удобной смены пильного диска

Технические данные	см. с. 340	
Код для заказа		0 601 B22
Число оборотов холостого хода		5000 об/мин
Диаметр пильного диска		254 мм
Регулировка угла скоса		52°Π/60°Π
Регулировка угла наклона		47°Л/46°П
Производительность резания при 0°		85 х 305 мм
Производительность резания, угол скоса 45°		85 х 216 мм
Производительность резания, угол наклона 45°		50 х 305 мм
Комплект поставки		508
Вставная плита (2 607 960 021)		Х
Быстрозажимная струбцина (2 608 040 205)		Х
Пылесборный мешок с переходником (2 605 411 212)		Х
Пильный диск 254 х 30 мм (2 608 640 436)		Х







GCM 12 SD Professional

- ▶ 2-сторонняя регулировка угла наклона до 47°
- ▶ Простая и удобная регулировка угла наклона на передней стороне инструмента (52° влево, 60° вправо)

Большой диапазон пиления наряду с высоким комфортом

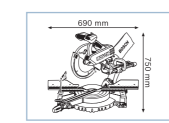
▶ Рукоятка с мягкой накладкой, удобно фиксирующаяся в 4 положениях

Другие преимущества

▶ Высокая производительность резки 110 x 305 мм (угол скоса 0°, угол наклона 0°)

Технические данные	см. с. 341	
Код для заказа		0 601 B23
Число оборотов холостого хода		3800 об/мин
Диаметр пильного диска		305 мм
Регулировка угла скоса		52°Л/60°П
Регулировка угла наклона		47°Л/47°П
Производительность резания при 0°		110 х 305 мм
Производительность резания, угол скоса 45°		110 х 217 мм
Производительность резания, угол наклона 45°		63 х 305 мм
Комплект поставки		508
Вставная плита (2 607 960 020)		Х
Быстрозажимная струбцина (2 608 040 205)		Х
Пылесборный мешок с переходником (2 605 411 211)		Х
Пильный диск 305 х 30 мм (2 608 640 441)		Х









Пиление по-новому: исключительно легкий ход благодаря неизменно высокой точности

- ▶ Неизменно высокая точность благодаря инновационной, не требующей технического обслуживания и очень прочной направляющей
- ▶ Протяжный механизм с плавным ходом обеспечивает исключительно
- ▶ Аккуратные и высококачественные пропилы благодаря встроенному двойному линейному лазеру и пильному диску «Top Precision Best for Wood»

Другие преимущества

Панельная пила

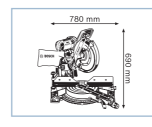
Стационарные инструменты

▶ Эффективное пылеудаление благодаря оптимизированному всасывающему патрубку

Технические данные	см. с. 341
Код для заказа	0 601 B23
Число оборотов холостого хода	3800 об/мин
Диаметр пильного диска	305 мм
Регулировка угла скоса	52°Л/60°П
Регулировка угла наклона	47° Π / 47° Π
Производительность резания при 0°	104 х 341 мм
Производительность резания, угол скоса 45°	104 х 240 мм
Производительность резания, угол наклона 45°	51 х 341 мм
Комплект поставки	600
Вставная пластина (№ запасной части 1 609 В02 375)	х
Внутренний шестигранник (№ запасной части 1 609 В00 256) x
Струбцина (№ запасной части 1 609 В02 585)	х
Мешок для пыли (№ запасной части 1 609 В02 595)	х
Пильный диск 305 мм (2 608 642 103)	X







Торцовочная пила

Компактный инструмент с большим диапазоном пиления

- ▶ Встроенные упоры для быстрой смены между максимально допустимым диапазоном пиления в горизонтальной и вертикальной плоскостях
- ▶ Двигатель мощностью 2000 Вт для высокоточной обработки различных
- ▶ Малый вес (20,2 кг) и встроенная рукоятка (кейса) для удобства транспортировки

Другие преимущества

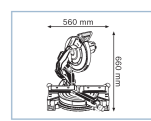
▶ Эффективное удаление пыли благодаря оптимизированному всасывающему патрубку

Технические данные .	см. с. 341
Код для заказа	0 601 B21
Число оборотов холостого хода	4300 об/мин
Диаметр пильного диска	305 мм
Регулировка угла скоса	52°Л/52°П
Регулировка угла наклона	47°Л/-2°П
Производительность резания при 0° (с привед. в раб. полож-е г	прост-й.) 75 x 200 мм (100 x 150 мм)
Производительность резания, угол скоса 45° (с привед. в раб. поло	эж-е прост-й.) 75 x 200 мм (100 x 100 мм)
Производительность резания, угол наклона 45°	38 х 200 мм
Комплект поставки	100
Вставная пластина (№ запасной части 1 609 В01 453)	х
Струбцина (№ запасной части 1 609 В02 585)	х
Пылесборный мешок (№ запасной части 1 609 В01 716)	х
Пильный диск 305 х 30 мм	х
Переходное колено для пылесборного мешка (№ запасной части 1 б	609 B01 613) x

GCM 12 JL Professional







Торцовочная пила

Мощные и компактные

▶ Двигатель мощностью 2000 Вт — для прецизионной обработки различных

- ▶ Компактное исполнение, малый вес (14,5 кг) и встроенная рукоятка для удобства транспортировки
- ▶ Долгий срок службы благодаря прочной конструкции и использованию пылезащищенного двигателя

Другие преимущества

- ▶ Эффективное удаление пыли благодаря оптимизированному всасывающему патрубку
- ▶ Высокая устойчивость благодаря встроенной опоре и резиновым

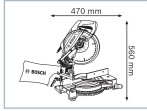
Технические данные	см. с. 340	
Код для заказа		0 601 B20
Число оборотов холостого хода		4500 об/мин
Диаметр пильного диска		254 мм
Регулировка угла скоса		47°Л/47°П
Регулировка угла наклона		47° Π / 2° Π
Производительность резания при 0°		89 х 130 мм
Производительность резания, угол скоса 45°		89 х 89 мм
Производительность резания, угол наклона 45°		58 х 120 мм
Комплект поставки		200
Шестигранный ключ (1 609 В00 707)		Х
Струбцина (1 609 В00 839)		Х
Пылесборный мешок (2 605 411 204)		Х
Пильный диск 254 х 30 мм (2 608 640 438)		Х

GCM 10 J Professional









GTA 3800 Professional

Комбинированная пила

GTM 12 JL Professional

Универсальный инструмент со 100% точностью

- ▶ Два инструмента в одном: настольная циркулярная пила + торцовочная
- ▶ Точная работа со встроенным лазером
- ▶ Двигатель мощностью 1800 Вт для высокой производительности работы при выполнении пропилов глубиной до 95 мм (в качестве торцовочной пилы) и высотой до 51 мм (в качестве настольной пилы)

Другие преимущества

- ▶ Встроенная подсветка для точной работы при недостаточном освещении
- Фрезерованная угловая шкала для выполнения точных угловых пропилов
- ▶ Параллельный упор для высочайшей точности пиления
- ▶ Блокировка шпинделя для простой смены пильного диска

Технические данные	см. с. 342	
Код для заказа		0 601 B15
Число оборотов холостого хода		3800 об/мин
Диаметр пильного диска		305 мм
Регулировка угла скоса		49°Л/49°П
Регулировка угла наклона		47° Π / 2° Π
Производительность резания при 0°		95 х 150 мм
Производительность резания, угол скоса 45°		95 х 90 мм
Комплект поставки		001
Толкатель (1 619 РО4 042)		Х
Пылесборный мешок (2 605 411 222)		Х
Пильный диск 305 х 30 мм (2 608 640 440)		Х











Рабочий стол для торцовочных пил

Максимальная гибкость в применении – инновационная разработка для перемещения стационарных инструментов

- ▶ Двойная выгода: средство транспортировки и рабочий стол в одном
- ▶ Простая переналадка всего одним движением рычага без необходимости снятия стационарного инструмента
- ▶ Благодаря большим резиновым шинам легко передвигать даже по неровному основанию на стройплощадке

Другие преимущества

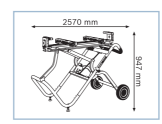
Стационарные инструменты

- ▶ Прочная стальная конструкция для обеспечения высокого уровня безопасности эксплуатации и долгого срока службы
- ▶ Гарантированная устойчивость на любом основании благодаря регулируемым по высоте ножкам

GTA 2500 W Professional



Технические данные	см. с. 342	
Код для заказа		0 601 B12
Длина рабочего стола		1044 мм
Длина рабочего стола с удлинительным элементом		2504 мм
Высота рабочего стола		947 мм
Комплект поставки		100
Держатель инструмента (2 610 948 622)		Х



Рабочий стол для торцовочных пил

Гибко настраиваемый рабочий стол для обработки заготовок большой длины

- ▶ Преимущество 1: раздельно регулируемые приспособления для зажима с продольным ограничителем для точной обработки длинных заготовок
- ▶ Преимущество 2: подходит для практически всех торцовочных пил, а также комбинированных пил
- ▶ Преимущество 3: легкая транспортировка малый вес и эргономичная ручка для переноски

Другие преимущества

- ▶ Широкие роликовые опоры для точной обработки широких заготовок
- ▶ Поставляется в виде принадлежности: на роликах для удобства транспортировки

Технические данные см. с. 34	3
Код для заказа	0 601 B24
Длина рабочего стола	1578 мм
Длина рабочего стола с удлинительным элементом	3877 мм
Высота рабочего стола	824 мм
Комплект поставки	000
Держатель инструмента (№ запасной части 2 610 948 622)	Х
Гаечный ключ (№ запасной части 1 609 В01 937)	Х
Приспособления для зажима с роликах и продольным ограничителем (№ запасной части 1 609 В01 850)	X



Настольная циркулярная пила

Исключительная мощность и компактность

- ▶ Двигатель мощностью 1800 Вт с ограничением пускового тока и защи той от перегрузок для высокой производительности работы
- ▶ Оптимальное удобство при транспортировке благодаря компактному исполнению и многочисленным местам для захвата
- ▶ Монтируемый без инструмента расклинивающий нож

Другие преимущества

- ▶ Саморегулирующийся параллельный упор для точных пропилов
- ▶ Высота пропила до 79 мм, производительность пиления до 460 мм справа и 210 мм слева от пильного диска
- ▶ Безопасное хранение монтажных инструментов, а также принадлежностей (например толкатель, упоров, переходника пылеотвода) прямо
- ▶ Разъемы для подключения к системе пылеудаления на защитном кожухе и на задней стороне инструмента

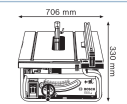
Технические данные	см. с. 343	
Код для заказа		0 601 B30
Число оборотов холостого хода		3650 об/мин
Диаметр пильного диска		254 мм
Диам. отверстия пильного диска		30 мм
Регулировка угла наклона		47°Л/2°П
Комплект поставки		500
Переходник пылеотвода		Х
Толкатель (2 610 015 022)		Х
Пильный диск 254 x 30 мм		Х
Угловой упор (2 610 015 507)		Х











GTA 600 Professional

Стационарные инструменты

GTS 10 XC Professional

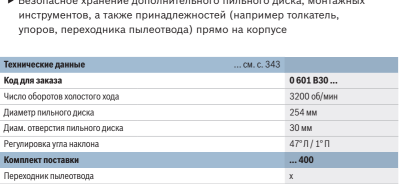
Универсальный инструмент мощностью 2100 Вт

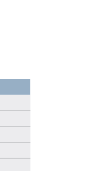
- ▶ Двигатель мощностью 2100 Вт с функцией торможения двигателя, ограничением пускового тока, защитой от перегрузок, а также функцией константной электроники для сложных работ
- ▶ Универсальное применение благодаря встроенным подвижным салазкам, а также расширительному и удлинительному элементам стола
- ▶ Монтируемый без инструмента расклинивающий нож

Другие преимущества

Толкатель (2 610 015 022) Пильный диск 254 х 30 мм Угловой упор (2 610 015 508)

- ▶ Саморегулирующийся параллельный упор для точных пропилов
- ▶ Высота пропила до 79 мм, производительность пиления до 635 мм справа и 250 мм слева от пильного диска
- ▶ Безопасное хранение дополнительного пильного диска, монтажных инструментов, а также принадлежностей (например толкатель,

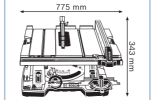












Рабочий стол для настольных циркулярных пил

GTA 60 W Professional

Максимальная гибкость в применении – инновационная разработка для перемещения стационарных инструментов

- ▶ Двойная выгода: средство транспортировки и рабочий стол в одном
- ▶ Простая переналадка всего одним движением рычага без необходимости снятия стационарного инструмента
- ▶ Благодаря большим резиновым шинам легко передвигать даже по неровному основанию на стройплощадке

Другие преимущества

- ▶ Прочная стальная конструкция для обеспечения высокого уровня безопасности эксплуатации и долгого срока службы
- ▶ Гарантированная устойчивость на любом основании благодаря регулируемым по высоте ножкам



Технические данные	см. с. 342	
Код для заказа		0 601 B12
Длина рабочего стола		1220 мм
Высота рабочего стола		622 мм
Комплект поставки		000
-		-



Рабочий стол для настольных циркулярных пил

Стол для настольной дисковой пилы GTS 10 J Professional

▶ Легкая транспортировка и установка



Технические данные	см. с. 343	
Код для заказа		0 601 B22
Длина рабочего стола		520 мм
Высота рабочего стола		602 мм
Комплект поставки		001
-		-



GTA 6000 Professional

Рабочий стол для настольных циркулярных пил

Стол для настольной дисковой пилы GTS 10 XC Professional

▶ Легкая транспортировка и установка



Технические данные	см. с. 343	
Код для заказа	0 601 B24	
Длина рабочего стола	750 мм	
Высота рабочего стола	602 мм	
Комплект поставки	100	
-	-	



Стационарные инструменты

Отрезная машина по металлу

Надежный инструмент для самых сложных условий эксплуатации

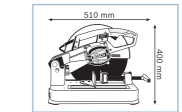
- ▶ Исключительно надежный пружинно-рычажный механизм для максимальных рабочих нагрузок
- ▶ Двигатель мощностью 2000 Вт с ограничением пускового тока для повышения производительности
- ▶ Практичный быстрый зажим с плавной регулировкой угла скоса в диапазоне до 45°

Другие преимущества

- ▶ Исключительная долговечность благодаря надежному двигателю Bosch от угловой шлифмашины
- ▶ Вертикальная D-образная рукоятка для комфортной работы
- ▶ Встроенная рукоятка для удобства транспортировки



Технические данные	см. с. 344	
Код для заказа		0 601 B17
Число оборотов холостого хода		3500 об/мин
Диам. отрезного круга		355 мм
Отверстие отрезного круга		25,4 мм
Bec		18,0 кг
Комплект поставки		200
Кольцевой ключ (1 619 РОЗ 812)		Х
Отрезной круг (2 608 600 936)		Х







Панельная пила	GCM 8 SJL Professional
Технические данные	0 601 B19
Число оборотов холостого хода	5500 об/мин
Диаметр пильного диска	216 мм
Диам. отверстия пильного диска	30 мм
Регулировка угла скоса	52°Л/60°П
Регулировка угла наклона	47°Л/-2°П
Производительность резания при 0°	70 x 312 mm
Производительность резания, угол скоса 45°	70 x 214 mm
Производительность резания, угол наклона 45°	48 x 312 mm
Bec	17,3 кг
Комплект поставки	100
Пильный диск 216 х 30 мм	X



Стационарные инструменты • Технические данные

Панельные пилы	GCM 10 S	GCM 10 SD	GCM 10 J
	Professional	Professional	Professional
Технические данные	0 601 B20	0 601 B22	0 601 B20
Число оборотов холостого хода	4700 об/мин	5000 об/мин	4500 об/мин
Диаметр пильного диска	254 мм	254 мм	254 мм
Диам. отверстия пильного диска	30 мм	30 мм	30 мм
Регулировка угла скоса	52°Л/62°П	52°Π/60°Π	47° Π / 47° Π
Регулировка угла наклона	47°Л	47°Л/46°П	47° Π / 2° Π
Производительность резания при 0°	87 х 305 мм	85 х 305 мм	89 х 130 мм
Производительность резания, угол скоса 45°	87 х 216 мм	85 х 216 мм	89 х 89 мм
Производительность резания, угол наклона 45°	53 х 305 мм	50 х 305 мм	58 х 120 мм
Bec	21,5 кг	27,0 кг	14,5 кг
Комплект поставки	508	508	200
Переходник для пылесоса (2 600 499 071)	х	-	-
Вставная плита (2 607 960 019)	X	_	_
Вставная плита (2 607 960 021)	-	X	_
Быстрозажимная струбцина (2 608 040 205)	Х	X	_
Шестигранный ключ (1 609 B00 707)	-	-	Х
Струбцина (1 609 В00 839)	-	-	Х
Пылесборный мешок (2 605 411 204)	Х	-	Х
Пылесборный мешок с переходником (2 605 411 212)	-	Х	-
Пильный диск 254 x 30 мм (2 608 640 436)	Х	х	-
Пильный диск 254 x 30 мм (2 608 640 438)	-	-	Х
<u> </u>			



Панельные пилы	GCM 12 SD Professional	GCM 12 GDL Professional	GCM 12 JL Professional
Технические данные	0 601 B23	0 601 B23	0 601 B21
Число оборотов холостого хода	3800 об/мин	3800 об/мин	4300 об/мин
Диаметр пильного диска	305 мм	305 мм	305 мм
Диам. отверстия пильного диска	30 мм	30 мм	30 мм
Регулировка угла скоса	52°Π/60°Π	52° Π / 60° Π	52° Π / 52° Π
Регулировка угла наклона	47°Л/47°П	47° Π / 47° Π	47° Π / -2° Π
Производительность резания при 0° (с привед. в раб. полож-е прост-й.)	110 х 305 мм	104 х 341 мм	75 х 200 мм (100 х 150 мм
Производительность резания, угол скоса 45° (с привед. в раб. полож-е прост-й.)	110 х 217 мм	104 х 240 мм	75 х 200 мм (100 х 100 мм
Производительность резания, угол наклона 45°	63 х 305 мм	51 х 341 мм	38 х 200 мм
Bec	29,1 кг	32,1 кг	20,2 кг
Комплект поставки	508	600	100
Вставная плита (2 607 960 020)	Х	-	-
Вставная пластина (№ запасной части 1 609 ВО1 453)	-	-	Х
Вставная пластина (№ запасной части 1 609 ВО2 375)	-	Х	-
Внутренний шестигранник (№ запасной части 1 609 В00 256)	-	Х	-
Быстрозажимная струбцина (2 608 040 205)	Х	-	-
Струбцина (№ запасной части 1 609 В02 585)	-	Х	Х
Пылесборный мешок (№ запасной части 1 609 В01 716)	-	-	Х
Мешок для пыли (№ запасной части 1 609 В02 595)	-	X	-
Пылесборный мешок с переходником (2 605 411 211)	Х	-	-
Пильный диск 305 мм (2 608 642 103)	-	Х	-
Пильный диск 305 х 30 мм	-	-	X
Пильный диск 305 х 30 мм (2 608 640 441)	Х	-	-
Переходное колено для пылесборного мешка (№ запасной части 1 609 B01 613)	-	-	х



Стационарные инструменты • Технические данные

Рабочие столы

Держатель инструмента (2 610 948 622)

Комплект поставки	001
Толкатель (1 619 РО4 О42)	Х
Пылесборный мешок (2 605 411 222)	Х
Пильный диск 305 х 30 мм (2 608 640 440)	х

GTA 60 W

GTA 2500 W

	Fiolessional	FIOIESSIONAL
Технические данные	0 601 B12	0 601 B12
Длина рабочего стола	1220 мм	1044 мм
Длина рабочего стола с удлинительным элементом	-	2504 мм
Высота рабочего стола	622 мм	947 мм
Bec	29 кг	35 кг
Комплект постарки	000	100

Рабочий стол	GTA 600 Professional	GTA 3800 Professional	GTA 6000 Professional
	展		PA .
Технические данные	0 601 B22	0 601 B24	0 601 B24
Длина рабочего стола	520 мм	1578 мм	750 мм
Длина рабочего стола с удлинительным элементом	-	3877 мм	-
Высота рабочего стола	602 мм	824 мм	602 мм
Bec	6,3 кг	22 кг	12,5 кг
Комплект поставки	001	000	100
Держатель инструмента (№ запасной части 2 610 948 622)	-	X	-
Гаечный ключ (№ запасной части 1 609 В01 937)	-	X	-
Приспособления для зажима с роликах и продольным ограничителем (№ запасной части 1 609 В01 850)	Н	х	-

Настольные циркулярные пилы	GTS 10 J Professional	GTS 10 XC Professional
Технические данные	0 601 B30	0 601 B30
Число оборотов холостого хода	3650 об/мин	3200 об/мин
Диаметр пильного диска	254 мм	254 мм
Диам. отверстия пильного диска	30 мм	30 мм
Регулировка угла наклона	47°Л/2°П	47°Π/1°Π
Bec	26,0 кг	35,0 кг
Комплект поставки	500	400
Переходник пылеотвода	х	х
Толкатель (2 610 015 022)	х	х
Пильный диск 254 x 30 мм	х	х
Угловой упор (2 610 015 507)	х	-
Угловой упор (2 610 015 508)	-	Х

2 607 960 020

Стационарные инструменты • Технические данные

Отрезная машина по металлу	GCO 2000 Professional
Технические данные	0 601 B17
Число оборотов холостого хода	3500 об/мин
Диам. отрезного круга	355 мм
Отверстие отрезного круга	25,4 мм
Bec	18,0 кг
Комплект поставки	200
Кольцевой ключ (1 619 РОЗ 812)	χ
Отрезной круг (2 608 600 936)	X



Принадлежности для стационарных инструментов

Принадлежности для панельных, торцовочных и настольных циркулярных пил



Длина, мм	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Вертикальный быстрозажимной держатель			
Для GCM 10 S; GCM 10 SD; GCM 12 SD Professional			
-	1	1	2 608 040 205



та-вкладыш			
	1	1	2 607 960 015



Плита-вкладыш				
Для GCM 10 S Professional				
-	1	1	2 607 960 019	
Плита-вкладыш				
Для GCM 10 SD Professional				
-	1	1	2 607 960 021	
Плита-вкладыш				
Для GCM 12 SD Professional				



Удлинительные штанги Для GCM 10 SD; GCM 12 SD Professional			
-	1	4	2 607 001 956

Стационарные инструменты • Принадлежности

Принадлежности для стационарных инструментов

Для GCM 10 J Professional

Принадлежности для панельных, торцовочных и настольных циркулярных пил



	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Переходник пылеотвода			
	1	1	2 600 499 070



ереходник пылеотвода			
ля GCM 10 S Professional			
	1	1	2 600 499 071



Пылесоорныи мешок			
Для GTM 12 JL Professional			
	1	1	2 605 411 222
Пылесборный мешок			
Для GCM 10 J; GCM 10 S Professional			



1	1	2 605 411 204
1	1	2 605 411 212
1	1	2 605 411 211
	1 1	1 1





2 605 411 230



Y-образный переходник пылеотвода TSHV3			
Для GTS 10 XC; GTS 10 J Professional			
	1	1	2 610 015 513

Принадлежности для GTA 3800 Professional

Опорная стойка



	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Опорная стойка для пильного стола Для GTA 3800 Professional			
	1	1	1609B01855

Ролики



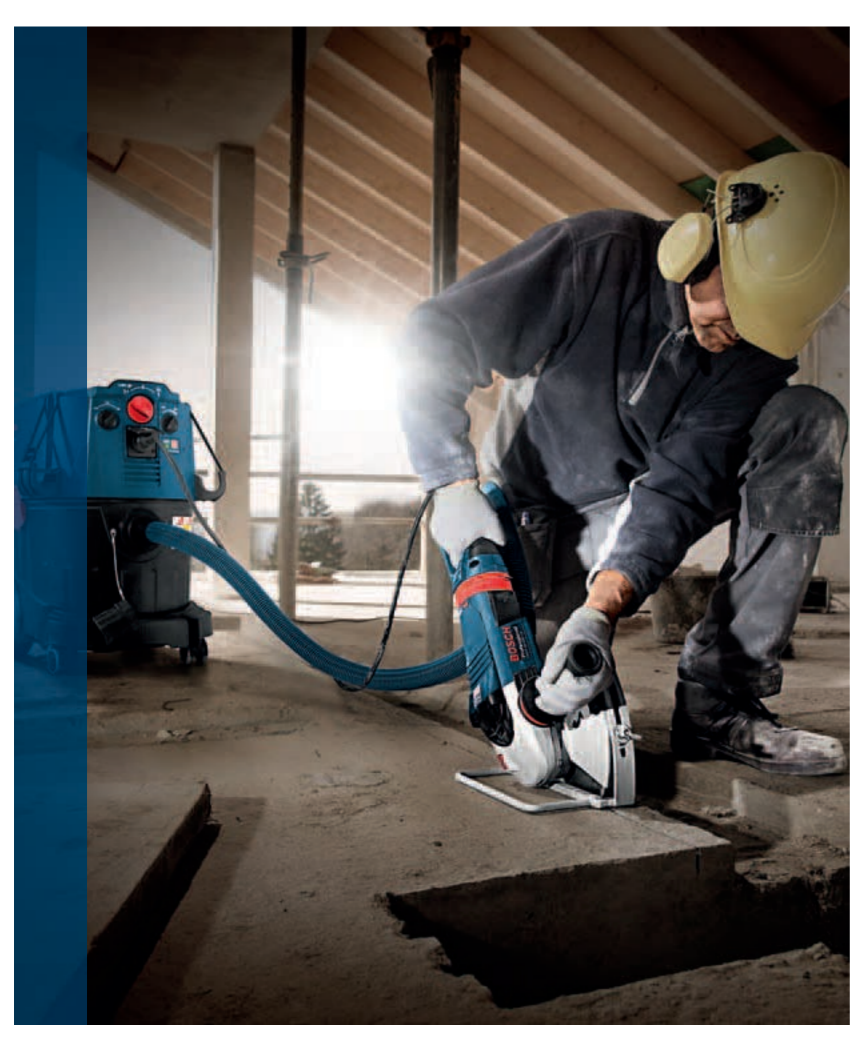
	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Дополнительные колеса для пильного стола Для GTA 3800 Professional			
	1	1	1609B01854

Роликовая опора



	Розн.тр.уп	. Розн.ед.уп.	Код для заказа
Роликовая опора для пильного стола			
Для GTA 3800 Professional			
	1	1	1609B01851

Пылесосы, клеевые пистолеты, технические фены



Специалисты

универсального назначения

Всюду, где обязательным условием является соблюдение чистоты в рабочей зоне, например при реставрации памятников архитектуры или проведении работ внутри жилых помещений, компактные пылесосы марки Bosch станут правильным выбором. Максимальная производительность всасывания обеспечивает полное удаление даже самых тонких частиц пыли (как мокрой, так и сухой).

У Bosch есть подходящий инструмент и для монтажных, и для восстановительных работ. Для универсального применения Bosch предлагает технический фен с высокоточной и плавной регулировкой температуры, а также клеевые пистолеты со встроенной подставкой для неизменно точной работы.

Click & Clean System от Bosch Одна система — максимум возможностей

Правильно подобранный инструмент помогает раскрыть возможности профессионала на все 100 %. Ведь в Click & Clean System продумана каждая деталь. Пылесосы, электроинструменты и принадлежности Bosch являются внутрифирменными разработками, оптимально дополняющими друг друга.



Автоматическая очистка фильтра

Все пылесосы AFC от Bosch оснащены системой очистки фильтра, которая каждые 15 с автоматически очищает встроенный плоский складчатый фильтр посредством воздушных ударов. Благодаря этому высокая мощность всасывания сохраняется в течение всего времени работы, обеспечивая неизменно высокую эффективность использования пылесоса.



Кейс L-BOXX — просто практичный

Все новые пылесосы Bosch оснащены креплением под установку кейса L-BOXX. Благодаря этому электроинструменты и принадлежности можно легко и удобно хранить, а также транспортировать к месту работы.

клеевые пистолеты, технические фены

10

Пылесос для влажной/сухой уборки Мобильный пылесос для влажной/сухой уборки

▶ Высокая производительность всасывания благодаря турбине мощностью 1200 Вт – для универсального применения в режиме сухой и влажной уборки

- ▶ Простая очистка фильтра благодаря полуавтоматической системе очистки
- ▶ Встроенная функция выдува для простой и быстрой сушки, например лакокрасочных или других быстро высыхающих жидких материалов

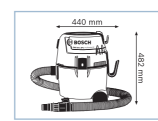
Другие преимущества

▶ Сертифицированный безопасный пылесос с классом пыли «L» по стандарту ЕС для оптимальной защиты пользователя

Гехнические данные	. см. с. 353
Код для заказа	0 601 97B
Номинальная потребляемая мощность	1200 Bt
Объем контейнера, брутто	19 л
Макс. разрежение	215 мбар (турбина)
Комплект поставки	000
2 всасывающие трубки, 0,5 м, Ø 35 мм (2 607 002 631)	Х
Мешок для сбора мусора (2 605 411 231)	Х
Складчатый фильтр (2 607 432 024)	Х
Щелевая насадка 250 мм (2 607 000 165)	Х
Насадка для крупного мусора (2 607 000 170)	Х
Ручка регулирования воздуха (2 607 002 630)	Х
Универсальный переходник для электроинструментов (2 607 00)2 632) x
Универсальный шланг 3 м, 40 мм Ø (1 600 A00 0JF)	Х



GAS 20 L SFC Professional



Пылесос для влажной/сухой уборки

Компактный пылесос для мобильного применения

- ▶ Удобство транспортировки и хранения благодаря особо компактной
- ▶ Электромагнитная система очистки фильтра «Plus-clean» надолго сохраняет всасывающую силу пылесоса
- ▶ Автоматическое выключение при максимальном уровне жидкости значительно увеличивает срок службы фильтров

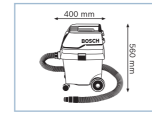
Другие преимущества

- ▶ Дистанционное управление обеспечивает удобство в обслуживании
- ▶ Плавный пуск: для защиты от перегрузок при включении
- ▶ Полное опорожнение резервуара: края гладкие ничего не останется

Технические данные	см. с. 353	
Код для заказа		0 601 979
Номинальная потребляемая мощность		1200 BT
Объем контейнера, брутто		25 л
Макс. разрежение		248 мбар (турбина)
Комплект поставки		103
2 всасывающие трубки 0,5 м, Ø 35 мм (2 607 000 162)		Х
Щелевая насадка 250 мм (2 607 000 165)		Х
Насадка для крупного мусора (2 607 000 170)		Х
Ручка регулирования воздуха (2 607 000 164)		Х
Универсальная насадка (1 609 390 478)		Х
Бумажный мешок (2 605 411 167)		Х
Фильтр из полиэстера (2 607 432 015)		Х
Шланг, 3 м, Ø 35 мм (2 609 390 392)		Х



GAS 25 L SFC Professional



Пылесос для влажной/сухой уборки

Мобильный пылесос для влажной/сухой уборки с максимально удобной полуавтоматической системой очистки фильтра

- ▶ На крышке пылесоса можно легко зафиксировать кейсы L-BOXX практичное решение для транспортировки и хранения рабочего инвентаря при мобильном использовании
- ▶ Максимально удобная полуавтоматическая система очистки фильтра (SFC+) одной кнопкой для высокой скорости работы
- ▶ Оптимальные результаты всасывания благодаря мощной турбине на 1380 Вт с очень высоким разрежением до 254 мбар

▶ Сертифицированный безопасный пылесос с классом пыли «L» по стандарту ЕС для оптимальной защиты пользователя

Технические данные	см. с. 353	
Код для заказа		0 601 9C3
Номинальная потребляемая мощность		1200 BT
Мощность всасывания (турбина)		1380 BT
Объем контейнера, брутто		35 л
Комплект поставки		000
3 всасывающие трубки, 0,35 м (2 608 000 575)		Х
Набор насадок для пола (1 609 390 478)		Х
Мешок для сбора мусора (2 607 432 043)		Х
Плоский складчатый фильтр из целлюлозы (2 607 432 033	3)	Х
Щелевая насадка 250 мм (2 607 000 165)		Х
Ручка с регулировкой потока воздуха (2 608 000 573)		Х
Модуль SFC+		Х
Шланг 3 м, Ø 35 мм с инструм. муфтой (2 608 000 569)		Х

GAS 35 L SFC+ Professional







Пылесос для влажной/сухой уборки

Мобильный пылесос для влажной/сухой уборки с автоматической системой очистки фильтра

- ▶ На крышке пылесоса можно легко зафиксировать кейсы L-BOXX практичное решение для транспортировки и хранения рабочего инвентаря при мобильном использовании
- ▶ Постоянная мощность всасывания для неизменно высокой производительности благоларя автоматической системе очистки фильтра (AFC)
- ▶ Оптимальные результаты всасывания благодаря мощной турбине на 1380 Вт с очень высоким разрежением до 254 мбар

Другие преимущества

▶ Сертифицированный безопасный пылесос с классом пыли «L» по стандарту ЕС для оптимальной защиты пользователя

Технические данные	см. с. 354	
Код для заказа		0 601 9C3
Номинальная потребляемая мощность		1200 BT
Мощность всасывания (турбина)		1380 Вт
Объем контейнера, брутто		35 л
Комплект поставки		200
3 всасывающие трубки, 0,35 м (2 608 000 575)		Х
Набор насадок для пола (1 609 390 478)		X
Мешок для сбора мусора (2 607 432 043)		Х
Плоский складчатый фильтр PES (2 607 432 034)		Х
Щелевая насадка 250 мм (2 607 000 165)		Х
Ручка с регулировкой потока воздуха (2 608 000 573)		Х
,, , , , , , , , , , , , , , , , ,		

GAS 35 L AFC Professional







Пылесосы, клеевые пистолеты, технические фены

Пылесос для влажной/сухой уборки

Универсальный пылесос для влажной/сухой уборки с автоматической системой очистки фильтра

- ▶ На крышке пылесоса можно легко зафиксировать кейсы L-BOXX практичное решение для транспортировки и хранения рабочего инвентаря при мобильном использовании
- ▶ Постоянная мощность всасывания для неизменно высокой производительности благодаря автоматической системе очистки фильтра (AFC)
- ▶ Как сертифицированный безопасный пылесос с классом пыли «М» по стандарту ЕС подходит для уборки большинства видов пыли в целях оптимальной защиты пользователя

Другие преимущества

▶ Система отвода статического заряда (вкл. шланг) предохраняет от статической электризации

Технические данные	см. с. 354	
Код для заказа		0 601 9C3
Номинальная потребляемая мощность		1200 BT
Мощность всасывания (турбина)		1380 Вт
Объем контейнера, брутто		35 л
Комплект поставки		100
3 всасывающие трубки, 0,35 м (2 608 000 575)		Х
Набор насадок для пола (1 609 390 478)		Х
Мешок для сбора мусора (2 607 432 043)		Х
Плоский складчатый фильтр PES (2 607 432 034)		Х
Щелевая насадка 250 мм (2 607 000 165)		Х
Ручка с регулировкой потока воздуха (2 608 000 573)		Х
Шланг 5 м, Ø 35 мм, антистат., с инструм. муфтой (2 608 00	0 566)	Х



GAS 35 M AFC Professional





Пылесос для влажной/сухой уборки

Универсальный пылесос для влажной/сухой уборки с автоматической системой очистки фильтра и большим контейнером-пылесборником

- ► Компактный плоский складчатый фильтр для оптимального использования контейнера-пылесборника на 55 л идеальное решение для удаления больших объемов пыли
- ▶ Постоянная мощность всасывания для неизменно высокой производительности благодаря автоматической системе очистки фильтра (AFC)
- ► Как сертифицированный безопасный пылесос с классом пыли «М» по стандарту ЕС подходит для уборки большинства видов пыли в целях оптимальной защиты пользователя

Технические данные .	см. с. 354
Код для заказа	0 601 9C3
Номинальная потребляемая мощность	1200 Вт
Мощность всасывания (турбина)	1380 Вт
Объем контейнера, брутто	55 л
Комплект поставки	300
3 всасывающие трубки, 0,35 м (2 608 000 575)	х
Набор насадок для пола (1 609 390 478)	х
Мешок для сбора мусора (2 607 432 043)	х
Плоский складчатый фильтр PES (2 607 432 034)	х
Щелевая насадка 250 мм (2 607 000 165)	х
Ручка с регулировкой потока воздуха (2 608 000 573)	х
Шланг 5 м, Ø 35 мм, антистат., с инструм. муфтой (2 608 000 5	66) x

GAS 55 M AFC Professional



Новинка!

Пылесосы	GAS 20 L SFC Professional	GAS 25 L SFC Professional	GAS 35 L SFC+ Professional
	FIOIESSIOIIdi	FIOIESSIONAL	FIDIESSIDITAL
Технические данные	0 601 97B	0 601 979	0 601 9C3
Номинальная потребляемая мощность	1200 Вт	1200 Вт	1200 Вт
Объем контейнера, брутто	19 л	25 л	35 л
Вместимость контейнера для воды, нетто	7,5 л	16 л	19,2 л
Вместимость контейнера для пыли, нетто	10 л	20 л	18,2 л
Поверхность фильтра	2800 см ²	4300 см ²	6150 см ²
Класс пыли пылесоса для влажной/сухой уборки	L	L	L
Класс пыли основного фильтра	L	M	M
Bec	6,0 кг	12,7 кг	11,6 кг
Комплект поставки	000	103	000
2 всасывающие трубки 0,5 м, Ø 35 мм (2 607 000 162)	-	Х	-
2 всасывающие трубки, 0,5 м, Ø 35 мм (2 607 002 631)	Х	-	-
3 всасывающие трубки, 0,35 м (2 608 000 575)	-	-	Х
Набор насадок для пола (1 609 390 478)	-	-	Х
Мешок для сбора мусора (2 605 411 231)	Х	-	-
Мешок для сбора мусора (2 607 432 043)	-	-	Х
Складчатый фильтр (2 607 432 024)	Х	-	-
Плоский складчатый фильтр из целлюлозы (2 607 432 033)	-	-	Х
Щелевая насадка 250 мм (2 607 000 165)	Х	Х	Х
Насадка для крупного мусора (2 607 000 170)	Х	Х	-
Ручка с регулировкой потока воздуха (2 608 000 573)	-	-	Х
Ручка регулирования воздуха (2 607 000 164)	-	Х	-
Ручка регулирования воздуха (2 607 002 630)	Х	-	-
Универсальная насадка (1 609 390 478)	-	Х	-
Бумажный мешок (2 605 411 167)	-	Х	-
Фильтр из полиэстера (2 607 432 015)	-	Х	-
Модуль SFC+	-	-	Х
Шланг 3 м, Ø 35 мм с инструм. муфтой (2 608 000 569)	-	-	Х
Шланг 3 м, Ø 35 мм с инструм. муфтой (2 609 390 392)	-	Х	-



Универсальный переходник для электроинструментов (2 607 002 632)

Универсальный шланг 3 м, 40 мм Ø (1 600 A00 OJF)

GAS 35 L AFC GAS 35 M AFC GAS 55 M AFC Пылесосы Professional Professional Professional 06019C3. 06019C3.. 06019C3 Номинальная потребляемая мощность 1200 Bt 1200 Вт 1200 Bt Объем контейнера, брутто 35 л 35 л 55 л 40 л Вместимость контейнера для воды, нетто 19,2 л 19,2 л 18,2 л 18,2 л 39 л Вместимость контейнера для пыли, нетто 6150 см² 6150 см² 6150 см² Класс пыли пылесоса для влажной/сухой уборки M M M М Класс пыли основного фильтра M 12,2 кг 12,4 кг 16,2 кг ... 200 ... 100 ... 300 3 патрубка пылеотвода, хромир. 0,35 м (2 608 000 575) Набор насадок для пола (1 609 390 478) Мешок для сбора мусора (2 607 432 043) Плоский складчатый фильтр PES (2 607 432 034) Щелевая насадка 250 мм (2 607 000 165) Ручка с регулировкой потока воздуха (2 608 000 573) Шланг 5 м, Ø 35 мм, антистат., с инструм. муфтой (2 608 000 566) Шланг 5 м, Ø 35 мм с инструм. муфтой (2 608 000 565)



Принадлежности для пылесосов

Насадки



Диаметр, мм	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Переходник для накачки воздуха			
-	1	1	2 607 002 536



Для GAS 20 L SFC; GAS 25 L SFC; GAS 35 L AFC; GAS 35 L SFC+; GAS 35 M AFC; GAS 55 M AFC Professional	25	4	1	1 609 201 230
	Для GAS 20 L SFC; GAS 25 L SFC; GAS 35 L AFC; GAS 35 L SFC+; GAS 3	35 M AFC; G <i>i</i>	AS 55 M AFC P	rofessional
	Hacadra dha hoha			



Для GAS 20 L SFC; GAS 25 L SFC; GAS 35 L AFC; GAS 35 L SFC+; GAS 35 M AFC; GAS 55 M AFC Professional							
ДЛЯ GAS 20 L SFG; GAS 23 L SFG; GAS 33 L AFG; GAS 33 L SF	C+; GAS 33 M AFC; GAS	33 IVI AFC PI	olessional				
35	1	1	2 607 000 165				



Насадка для крупного мусора
Для GAS 20 L SFC; GAS 25 L SFC; GAS 35 L AFC; GAS 35 L SFC+; GAS 35 M AFC; GAS 55 M AFC Professional

•	•	•	-			
35				1	1	2 607 000 170



Резиновая насадка

Для GAS 20 L SFC; GAS 25 L SFC; GAS 35 L AFC; GAS 35 L	SFC+; GAS 35 M AFC; GAS 55	M AFC Profes	ssional
35	1	1	1 609 201 229



Малая насадка

1	LANS GAS 20 L SFC; GAS 25 L SFC; GAS 35 L AFC; GAS 35 L SFC+; GAS 35 M AFC; GAS 55 M AFC PTOTESSIONAL						
	35	1	1	2 607 000 166			



Насадка для скобления

Для GAS 20 L SFC; GAS 25 L SFC; GAS 35 L AFC; GAS 35 L SFC+; GAS 35 M AFC; GAS 55 M AFC Professional				
35	1	1	2 607 000 168	



ДЛЯ GAS 20 L SFC; GAS 25 L SFC; GAS 35 L AFC; GAS 35 L SFC+; GAS 3	35 M AFC; GA	AS 55 M AFC Protessional		
35	1	1	1 609 390 481	



с 3 вставками: резиновая планка для сбора воды, щетка для гладких поверхностей, пластмассовая вставка для ковровых покрытий

Для GAS 20 L SFC; GAS 25 L SFC; GAS 35	L AFC; GAS 35 L SFC+; GAS 35 M AFC;	GAS 55 M AFC Professional
--	-------------------------------------	---------------------------

35		1	4	1 609 390 478

1 609 200 933

Принадлежности для пылесосов

Шланги



Диаметр, мм	Ном. диаметр мм	Длина, м	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа		
Шланг							
Для GAS 25 L SFC Professional							
19	-	3	1	1	2 600 793 009		
19	-	5	1	1	1 610 793 002		



Для GAS 25 L SFC; GDB 1600 WE; GDB 2500 WE; GFF 22 A; GNF 65 A Professional 1 609 202 230



Для PAS 850 требуется адаптер 1 609 390 474

Для GAS 25 L SFC Professional

2 607 000 837



Шланг с байонетным затвором

Для GAS 25 L SFC Professional

35	-	3	1	1	2 609 390 392
35	-	5	1	1	2 609 390 393



Шланг с байонетным затвором с инструментальной муфтой

Для GAS 35 L AFC; GAS 35 L SFC+; GAS 35 M AFC; GAS 55 M AFC Professional

2 608 000 565

Шланг с байонетным затвором с инструментальной муфтой

Для GAS 35 L AFC; GAS 35 L SFC+; GAS 35 M AFC; GAS 55 M AFC Professional

-	22	5	1	1	2 608 000 567
-	35	3	1	1	2 608 000 569
-	22	3	1	1	2 608 000 571

Шланги, антистатические



10

Диаметр, мм	Длина, м	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа		
ланг, антистатический, с байонетным затвором пя GAS 25 L SFC Professional						
.9	3	1	1	2 607 002 161		
.9	5	1	1	2 607 002 162		



Шланг, антистатический, с байонетным затвором

Для GAS 25 L SFC Professional

35	3	1	1	2 607 002 163
35	5	1	1	2 607 002 164



Шланг, антистатический, с байонетным затвором с инструментальной муфтой Для GAS 35 L AFC; GAS 35 L SFC+; GAS 35 M AFC; GAS 55 M AFC Professional

22	5	1	1	2 608 000 568
35	5	1	1	2 608 000 566
35	3	1	1	2 608 000 570
22	3	1	1	2 608 000 572

Принадлежности для пылесосов

Трубы



	Диаметр, мм	Длина, м	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа			
	Труба							
Для GAS 20 L SFC; GAS 25 L SFC; GAS 35 L AFC; GAS 35 L SFC+; GAS 35 M AFC; GAS 55 M AFC Professional								
	35	0,5	1	2	2 607 002 631			



Для GAS 20 L SFC; GAS 25 L SFC Professional

35	0,5	1	2	2 607 000 162



Для GAS 25 L SFC; GAS 35 L AFC; GAS 35 L SFC+; GAS 35 M AFC; GAS 55 M AFC Professional

35	0,33	1	3	2 608 000 575



Ручка с регулировкой потока воздуха, антистат. Для GAS 35 L AFC; GAS 35 L SFC+; GAS 35 M AFC; GAS 55 M AFC Professional

35	-	1	1	2 608 000 573

Ручки регулирования воздуха



Диаметр, мм	Розн.тр.уг	. Розн.ед.уп.	Код для заказа
Ручка регулирования воздуха			
Для GAS 20 L SFC Professional			
35	1	1	2 607 002 630



Ручка регулирования воздуха			
Для GAS 25 L SFC Professional			
35	1	1	2 607 000 164

Переходники



▶ Для соединения электроинструмента и шланга

	-	
	4	

Диаметр, мм	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Переходник для шланга			
Для GAS 20 L SFC Professional			
35	1	1	2 607 002 632



Для GAS 35 L AFC; GAS 35 L SFC+; GAS 35 M AFC; GAS 55 M AFC; GDA 280 E; GEX 125 AC; GEX 125-1 AE; GEX 125-150 AVE; GEX 150 AC; GEX 150 Turbo; GFF 22 A Professional

-	1	1	1 600 499 005



Переходник для эксцентриковых, вибро- и мультишлифмашин

Для GAS 35 L AFC; GAS 35 L SFC+; GAS 35 M AFC; GAS 55 M AFC; GEX 150 AC; GSS 140 A; GSS 230 AE; GSS 280 AE Professional

-	1	1	2 600 306 007



Переходник Для шланга 19 мм

Диаметр: 58 > 19 мм Для GAS 20 L SFC; GAS 25 L SFC Professional

35	1	1	

2 607 432 038

Принадлежности для пылесосов

Муфта для шланга











Пылесосы, клеевые пистолеты, технические фены • Принадлежности

Диаметр, мм	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Муфта для шланга			
Для GAS 25 L SFC Professional			
19	1	1	2 607 001 976

Для GAS 25 L SFC Professional

2 607 001 977

Переходник для шланга Для GAS 20 L SFC Professional

2 607 002 632

Муфта для шланга

Для GAS 35 L AFC; GAS 35 L SFC+; GAS 35 M AFC Professional 2 608 000 585 2 608 000 585

Складчатые фильтры

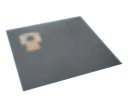




Площадь, см ²	Размеры (длина х ширина х высота), мм	Розн. тр.уп.	Розн. ед.уп.	Код для заказа				
Складчатый фильтр из Для GAS 25 L SFC Prof	целлюлозы, для сухого применения fessional							
4300	257 x 69 x 187	1	1	2 607 432 014				
	Складчатый фильтр из целлюлозы Qля GAS 35 L SFC+; GAS 35 L AFC; GAS 35 M AFC; GAS 55 M AFC Professional							
6150	240 x 140 x 56	1	1	2 607 432 033				
Складчатый фильтр из Для GAS 25 L SFC Prof 4300	полиэстера, для мокрого применения fessional 257 x 69 x 187	1	1	2 607 432 015				
Для GAS 25 L SFC Prof 4300 Полиэстер (PES) –пло	fessional		1	2 607 432 015				
Для GAS 25 L SFC Prof 4300 Полиэстер (PES) –пло	fessional 257 x 69 x 187 ский складчатый фильтр		1	2 607 432 015 2 607 432 034				
Для GAS 25 L SFC Prof 4300 Полиэстер (PES) –плог Для GAS 35 L SFC+; G ₀ 6150 Тефлон (PTFE) – плоск	fessional 257 x 69 x 187 ский складчатый фильтр AS 35 L AFC; GAS 35 M AFC; GAS 55 M AFC Prof	fessional 1		2 307 102 020				

Принадлежности для пылесосов

Фильтры-пакеты



	Розн.тр.уп	. Розн.ед.уп.	Код для заказа
Пылесборный мешок			
Для GAS 20 L SFC Professional			
	1	5	2 605 411 231



Флисовый мешок			
Для GAS 20 L SFC Professional			
	1	5	2 605 411 229



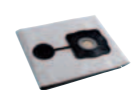
Пылесборный мешок из нетканого материала			
Для GAS 25 L SFC Professional			
	1	5	2 605 411 167



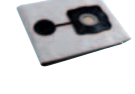
	1	5	2 607 432 035
Для GAS 35 L SFC+; GAS 35 L AFC; GAS 35 M AFC Professional			
Бумажный мешок			



Для GAS 35 L SFC+; GAS 35 L AFC; GAS 35 M AFC Professional
пылесоорный мешок из нетканого материала



	1	5	2 607 422 020	
Для GAS 35 L SFC+; GAS 35 L AFC; GAS 35 M AFC; GAS 55 M AFC Professi	onal			
Фильтр мешок для соора влажной пыли				



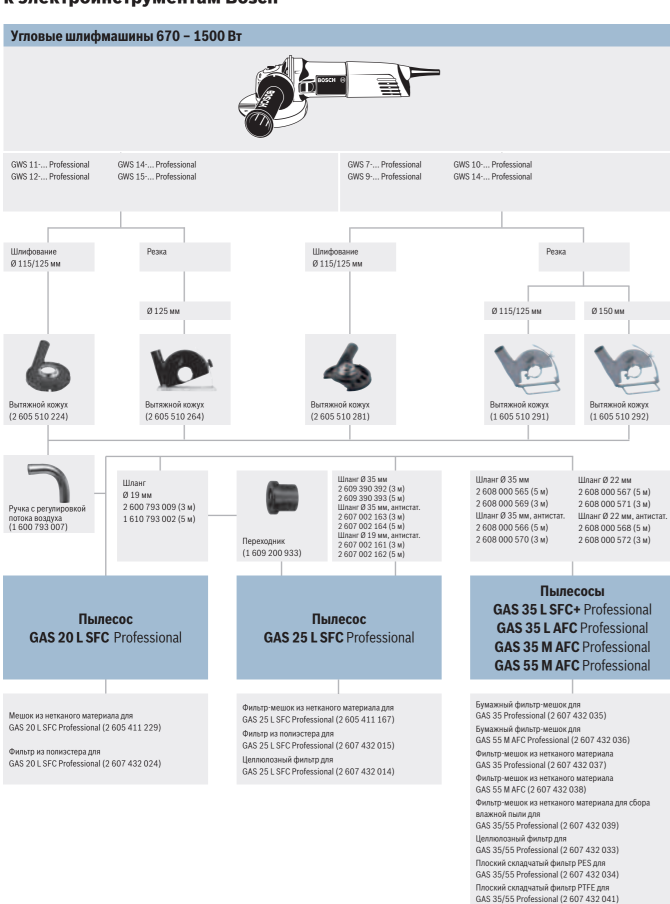
Бумажный мешок			
Для GAS 55 M AFC Professional			
	1	5	2 607 432 036

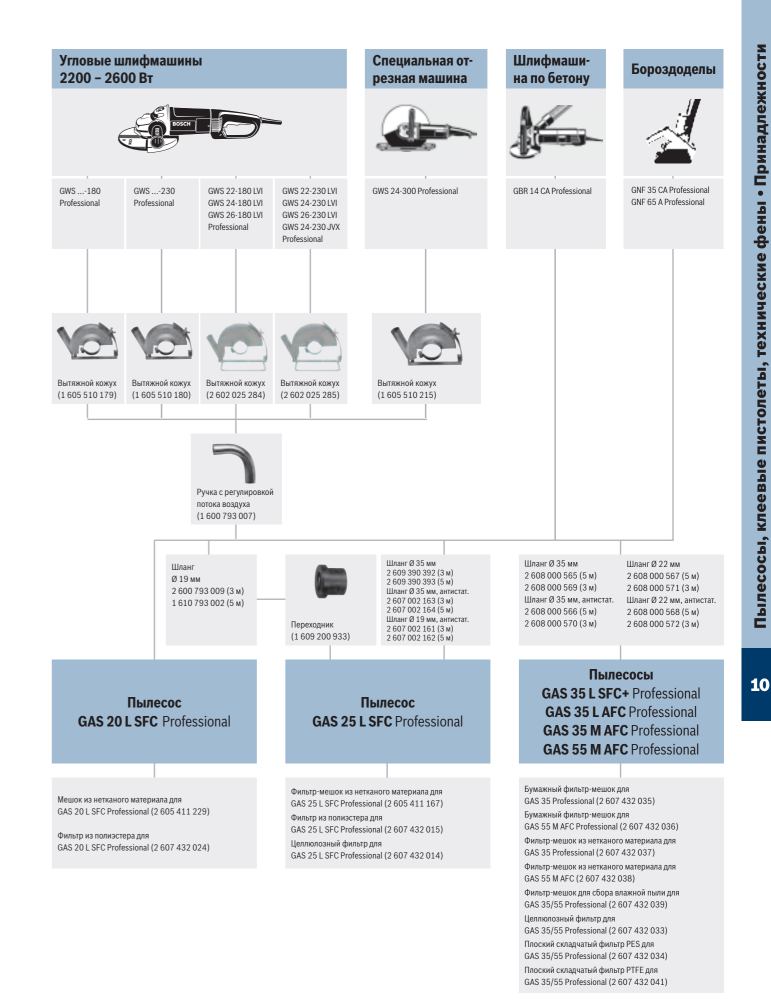


ылесборный мешок из нетканого материала	
ля GAS 55 M AFC Professional	

Пылесосы, клеевые пистолеты, технические фены • Принадлежности

Принадлежности для подключения пылесоса к электроинструментам Bosch





Целлюлозный фильтр для

GAS 35/55 Professional (2 607 432 033)

GAS 35/55 Professional (2 607 432 034)

Плоский складчатый фильтр PTFE для GAS 35/55 Professional (2 607 432 041)

Плоский складчатый фильтр PES для

Пылесосы, клеевые пистолеты, технические фены • Принадлежности

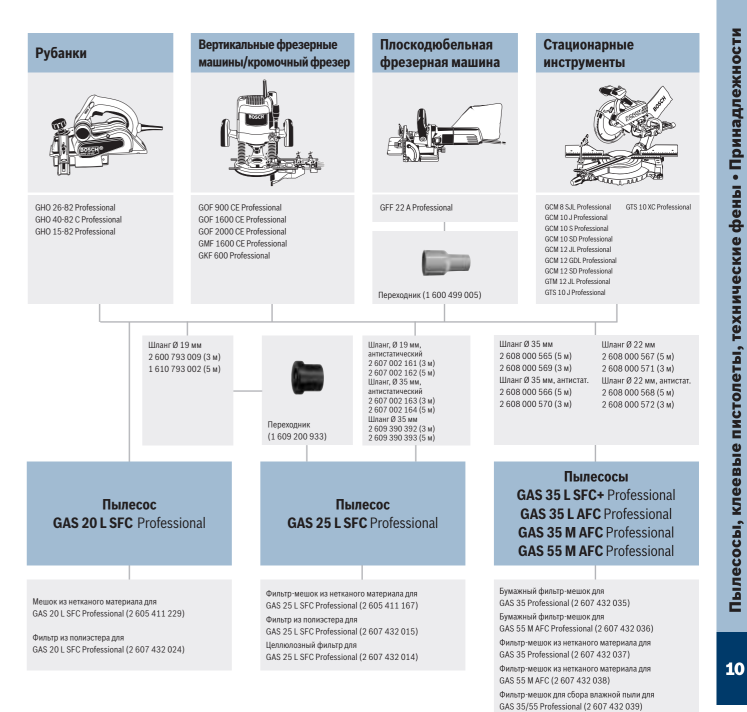
Лобзиковые пилы Столярная ножовка Ручные циркулярные пилы GST 90 ... Professional GFZ 16-35 AC Professional GKS 55 Professional GKS 65 GCE Professiona GKS 190 Professional GST 140 ... Professional GKS 55 GCE Professional GKS 85 Professional GKS 18 V-LI Professional GST 150 ... Professional GKS 65 Professional GKS 85 G Professional GKS 36 V-LI Professional GST 14 4 V Professional GKS 65 G Professional GKS 160 Professional GST 18 V Professional Переходники Шланг Ø 19 мм Шланг, Ø 19 мм, Шланг Ø 35 мм Шланг Ø 22 мм антистатический 2 607 002 161 (3 м) 2 600 793 009 (3 m) 2 608 000 565 (5 m) 2 608 000 567 (5 m) 1 610 793 002 (5 м) 2 608 000 569 (3 M) 2 608 000 571 (3 m) 2 607 002 162 (5 M) Шланг Ø 35 мм, антистат. Шланг Ø 22 мм, антистат. Шланг, Ø 35 мм, антистатический 2 607 002 163 (3 м) 2 608 000 566 (5 м) 2 608 000 568 (5 м) 2 608 000 570 (3 м) 2 608 000 572 (3 м) 2 607 002 164 (5 M) Шланг Ø 35 мм Переходнин 2 609 390 392 (3 M) 2 609 390 393 (5 M) (1609200933) Пылесосы GAS 35 L SFC+ Professional Пылесос Пылесос GAS 35 L AFC Professional GAS 20 L SFC Professional GAS 25 L SFC Professional **GAS 35 M AFC** Professional **GAS 55 M AFC** Professional Бумажный фильтр-мешок для Фильтр-мешок из нетканого материала для Мешок из нетканого материала для GAS 25 L SFC Professional (2 605 411 167) GAS 35 Professional (2 607 432 035) GAS 20 L SFC Professional (2 605 411 229) Бумажный фильтр-мещок для Фильтр из полиэстера для GAS 55 M AFC Professional (2 607 432 036) GAS 25 L SFC Professional (2 607 432 015) Фильтр из полиэстера для Фильтр-мешок из нетканого материала для Целлюлозный фильтр для GAS 20 L SFC Professional (2 607 432 024) GAS 35 Professional (2 607 432 037) GAS 25 L SFC Professional (2 607 432 014) Фильтр-мешок из нетканого материала для GAS 55 M AFC (2 607 432 038) Фильтр-мешок для сбора влажной пыли для GAS 35/55 Professional (2 607 432 039) Целлюлозный фильтр для

GAS 35/55 Professional (2 607 432 033) Плоский складчатый фильтр PES для

GAS 35/55 Professional (2 607 432 034)

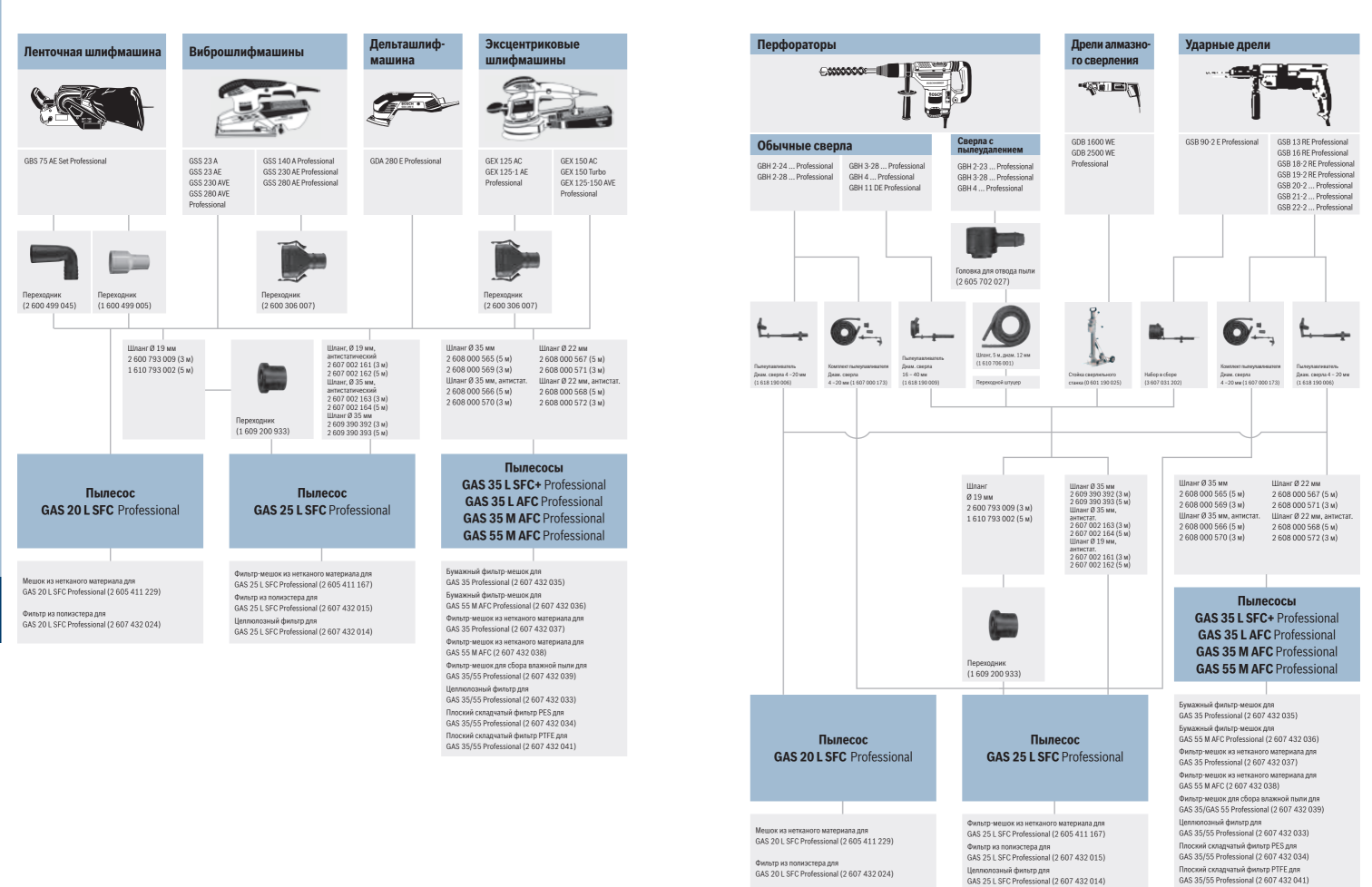
GAS 35/55 Professional (2 607 432 041)

Плоский складчатый фильтр РТFE для



10

Пылесосы, клеевые пистолеты, технические фены • Принадлежности



GHG 660 LCD Professional

10

Пылесосы, клеевые пистолеты, технические фены

Клеевой пистолет

GKP 200 CE Professional

Инструмент с электронной регулировкой температуры

- ▶ Нагревательные элементы с электронным управлением для обеспечения быстрой готовности к эксплуатации и поддержания постоянной рабочей температуры
- ▶ Механическая подача стержня
- ▶ Возможна работа без кабеля

Другие преимущества

▶ Длинный отсоединяемый кабель

Клеевой пистолет

- ▶ Сменные сопла
- ▶ Световой индикатор подключения к сети

Код для заказа	0 601 950
Производительность подачи клея	30 г/мин
Время нагрева	4 мин
Количество нагревательных элементов	2 шт.
Диам. клеевого стержня	11 мм
Макс. длина клеевого стержня.	200 мм
Номинальная потребляемая мощность	500 BT
Bec	0,4 кг
Комплект поставки	703
8 клеевых стержней 200 мм	Х
Отсоединяемый кабель 3,5 м	Х
Сопло с широким шлицем (№ запасной части 1 609 202 555)	Х
Сверхдлинное сопло (№ запасной части 1 609 202 428)	Х
Кейс (2 605 438 278)	Х
Универсальное сопло (№ запасной части 1 609 201 241)	Х











Технические данные	0 601 950
Производительность подачи клея	30 г/мин
Время нагрева	4 мин
Количество нагревательных элементов	2 шт.
Диам. клеевого стержня	11 MM
Макс. длина клеевого стержня	200 мм
Номинальная потребляемая мощность	500 BT
Bec	0,4 кг
Комплект поставки	703
8 клеевых стержней 200 мм	X
Отсоединяемый кабель 3,5 м	Х
Сопло с широким шлицем (№ запасной части 1 609 202 555)	X
Сверхдлинное сопло (№ запасной части 1 609 202 428)	X
Кейс (2 605 438 278)	Х
Универсальное сопло (№ запасной части 1 609 201 241)	Х

GKP 200 CE

Professional

Технический фен

Технический фен с высочайшим комфортом в обслуживании

- ▶ Возможность сохранения в памяти данных для 4 основных типов применения. Таким образом, сразу точно устанавливаются параметры воздуха и температуры
- ▶ Десять уровней регулировки потока воздуха и температуры обеспечивают точное выполнение работы; индикация на ЖК-дисплее
- ▶ Автоматическое отключение нагрева при перегревании продлевает

Другие преимущества

- ▶ Ступень холодного воздуха: охлаждение спирали накаливания в течение прим. 1 минуты
- ▶ Съемный фильтр для грубой пыли
- ▶ Эргономичная конструкция и рукоятка с мягкой накладкой







GHG 600 CE Professional



Технический фен

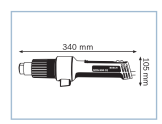
Универсальный технический фен

- ▶ Универсальный инструмент для удаления красок и лаков, формования и запрессовки с помощью горячего воздуха. Подходит также для паяльных, сварочных и лудильных работ
- ▶ Плавная регулировка температуры с помощью регулировочного колесика
- ▶ Съемная термозащита для работы на узких участках

- ▶ Установочные поверхности для предотвращения опрокидывания при стационарном использовании
- ▶ Многочисленные спецпринадлежности
- ▶ Подходит также и для левши

Технические данные	см. с. 368	
Код для заказа		-
Номинальная потребляемая мощность		2000 Вт
Рабочая температура		100 - 600 °C
Плавная регулировка температуры		Х
Поток воздуха		350 – 550 л/мин
Комплект поставки		
Картон		Х





Розн.тр.уп. Розн.ед.уп. Код для заказа

1 609 201 799

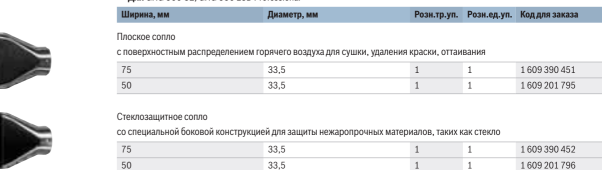
GHG 660 LCD GHG 600 CE Технические фены Professional Professional 0 601 944 ... Технические данные Плавная регулировка температуры 50 − 660 °C 100 - 600 °C Рабочая температура Регулирование потока воздуха двухступенчатое плавное 350 - 550 л/мин 250 - 500 л/мин Поток воздуха Номинальная потребляемая мощность 2300 Вт 2000 Вт 1,0 кг ... 703 Комплект поставки Плоское сопло 50 мм (1 609 201 795) Стеклозащитное сопло 75 мм (1 609 390 452) Картон



Принадлежности для технических фенов

Насадки, для всех моделей

► Для GHG 600 CE; GHG 660 LCD Professional





Рефлекторное сопло

с фронтальным отклонением для пайки, лужения и горячей запрессовки

32 33 1 1 1 1 1609 390 453



Угловая насадка

Для облегчения удаления материалов, деформирующихся под воздействием высокой температуры, к стержневому техническому фену Bosch

80 33,5 1 1 1 1609 201 751	, 4,				
	80	33,5	1	1	1 609 201 751



Понижающее сопло

с суженной частью для работы в углах или концентрации теплового излучения на меньших поверхностях, например, при распайке

- 20 1 1 1 1 609 201 648

Насадки к инструментам Bosch с электронным блоком

► Для GHG 600 CE; GHG 660 LCD Professional



Понижающее сопло в качестве круглой насадки для концентрации теплового излучения или в качестве переходника для специальных насадок 14 1 1 609 201 647



Понижающее сопло

Диаметр, мм

 Базовые элементы для всех дополнительных насадок Ø 9 мм

 9
 1
 1
 1 609 201 797



Сварочный наконечник

с боковым каналом для подачи пластмассовой сварочной проволоки диаметром до 5 мм. В комбинации с редукционной насадкой Ø 9 мм

10 1 1 1 609 201 798



Целевая насадка

Для сварки внахлест узких участков пленок ПВХ. В комбинации с редукционной насадкой Ø 9 мм

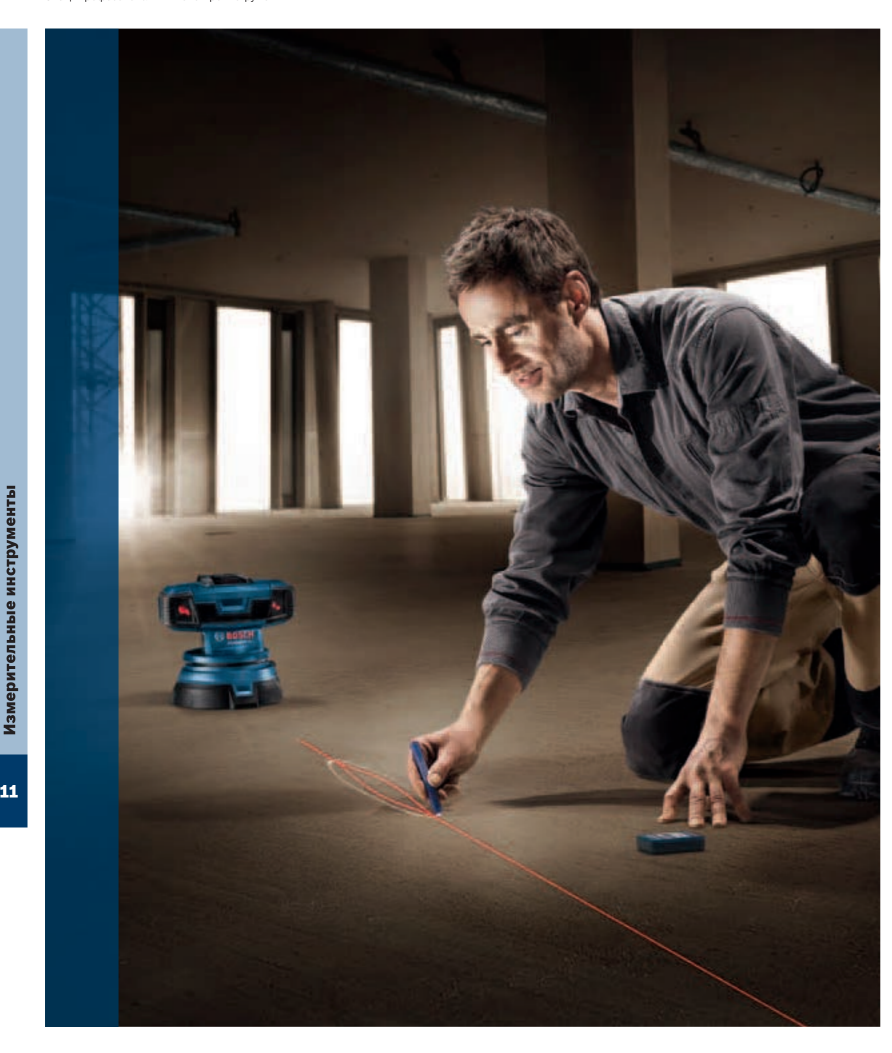


Режущее сопло
Для высокой концентрации теплового излучения при разрезании твердого пенопласта толщиной до 100 мм. В комбинации с редукционной насадкой Ø 9 мм





Сварочное сопло



Точнее. Проще. Быстрее.

Измерительные инструменты от Bosch.

Воѕсh продолжает устанавливать новые стандарты в сфере измерительной техники. Расширенный ассортимент наших измерительных инструментов выгодно отличается высокой точностью и простотой использования: при измерении, локализации объектов и нивелировании. Насколько полезны будут они в вашей ежедневной работе убедительно докажет новый GSL 2 Professional: первый в мире лазерный нивелир для проверки ровности полов. С его помощью абсолютно надежно, быстро и по всей площади можно проверить ровность любых полов, как наливных, так и бетонных, даже в больших помещениях.



Проверено профессионалами: первый в мире лазерный нивелир для проверки ровности полов GSL 2 Professional

Без лишних наклонов, дополнительных измерений и помощников: один человек может легко проверить даже большие площади — и это с помощью дистанционного управления!

Детектор GMS 100 M Professional

Самый надежный металлодетектор в своем классе

- ▶ Максимальная надежность, без необходимости калибровки
- Автоматическая шкала для максимально точного определения скрытых коммуникаций и конструкций
- ▶ Обнаруживаемые материалы: черные/цветные металлы, электропроводка



Технические данные	см. с. 374	
Код для заказа		0 601 081
Обнаруживаемые материалы		черные и цветные металлы, электропроводка
Макс. глубина обнаружения		100 мм
Комплект поставки		100
1 батарея 9 В 6LR61 (блок)		Х
Петля для переноски		Х



Детектор

Самый надежный мультидетектор в своем классе

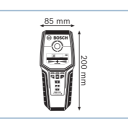
- ► Максимальная надежность: благодаря автоматической калибровке обнаруживаются все объекты и не допускаются ошибки
- ▶ Точное обнаружение объектов даже на большой глубине до 12 см
- ▶ Еще более надежное определение объектов благодаря 3-цветному световому кольцу

Другие преимущества

- ▶ Точная индикация центра объекта с помощью шкалы «Center-Finder», а также индикация свойств материала
- ▶ Лучшая видимость результата благодаря дисплею с подсветкой
- ▶ Маркировочное отверстие со световым кольцом
- ► Три режима обнаружения для различных вариантов применения: режим обнаружения подконструкций, режим обнаружения металла, режим обнаружения токоведущего кабеля



Технические данные	см. с. 374	
Код для заказа		0 601 081
Обнаруживаемые материалы		Черные металлы, цветные металлы, деревянные каркасы, провода под напряжением
Макс. глубина обнаружения		120 мм
Комплект поставки		000
1 батарея 9 В 6LR61 (блок)		Х
Петля для переноски		Х
Защитный чехол		Х



Детектор

Wallscanner D-tect 150 Professional

Максимальная точность для максимальной безопасности при сверлении

- ▶ Правильный выбор для всех специалистов-монтажников, которые хотят сверлить без ошибок
- ▶ Широкополосный детектор для обнаружения с точностью до 1 мм местоположения черных и цветных металлов, электропроводки, деревянных балок и пластиковых труб, например, труб систем обогрева пола и стен
- ▶ Высокоточное обнаружение элементов систем обогрева пола и стен

Другие преимущества

- ▶ Надежность благодаря точной индикации свойств материала
- Максимальная безопасность благодаря индикации максимально допустимой глубины сверления
- Пять различных режимов гарантируют оптимальные результаты локализации объектов в любом основании
- ▶ Не требует калибровки

Технические данные	см. с. 375	
Код для заказа		-
Обнаруживаемые материалы		Пластиковые трубы, черные и цветные металлы, деревянные каркасы, провода под напряжением
Макс. глубина обнаружения		150 мм
Точность		± 5 мм
Комплект поставки		
4 батареи 1,5 B		Х
Защитный чехол		Х





Измерительные инструменты

11

Детектор

Wallscanner D-tect 150 SV Professional

Специалист по поиску объектов в сложных условиях

- ▶ Уникальность: надежное обнаружение объектов во влажном бетоне
- ▶ Обнаружение с точностью до 1 мм местоположения черных и цветных металлов, электропроводки, а также деревянных подконструкций и пластиковых труб
- ▶ Цифровая индикация свойств материала

- Индикация глубины залегания объекта позволяет легко обнаружить бетонные перекрытия
- ► Сигнальный режим (Signal View/SV) покажет с максимальной точностью объекты, расположенные вплотную друг к другу
- ▶ Специалист по поиску арматурных стержней в бетоне с тремя режимами работы
- Режим линейки: определение расстояния до объекта, точная маркировка местоположения объекта на стене
- Не требует калибровки

Технические данные	см. с. 375	
Код для заказа		-
Обнаруживаемые материалы		Пластиковые трубы, черные и цветные металлы, деревянные каркасы, провода под напряжением
Макс. глубина обнаружения		150 мм
Точность		± 5 мм
Комплект поставки		
4 батареи 1,5 B		Х
Защитный чехол		Х





11

Ширина Высота

Вес, ок.

Комплект поставки
1 батарея 9 В 6LR61 (блок)
Петля для переноски
Защитный чехол

Измерительные инструменты • Технические данные

Детекторы	GMS 100 M Professional	GMS 120 Professional
Технические данные	0 601 081	0 601 081
Обнаруживаемые материалы	Черные и цветные металлы, электропро	водка Черные металлы, цветные металлы, деревянные каркасы, провода под напряжением
Макс. глубина обнаружения	100 мм	120 мм
Глубина обнаружения стали, макс.	100 мм	120 мм
Глубина обнаружения меди, макс.	80 мм	80 мм
Глубина обнаружения электропроводки, макс.	50 мм	50 мм
Глубина обнаружения древесины, макс.	-	38 мм
Автоматическое отключение, ок.	5 мин	5 мин
Источники питания	1 x 9 B 6LR61	1 x 9 B 6LR61
Защита от пыли и водяных брызг	IP 54	IP 54
Лпина	200 MM	200 MM

32 мм

0,26 кг

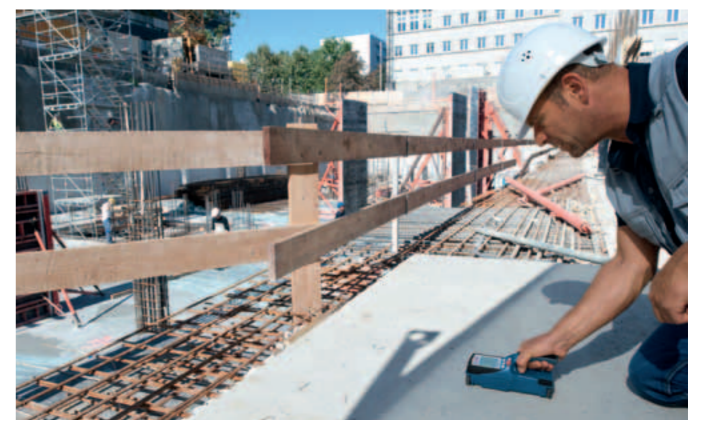
85 мм

32 мм

0,27 кг



Детекторы	Детектор Wallscanner D-tect 150 Professional	Детектор Wallscanner D-tect 150 SV Professional
Технические данные	-	-
Обнаруживаемые материалы	Пластиковые трубы, черные и цветные металлы, деревянные каркасы, провода под напряжением	Пластиковые трубы, черные и цветные металлы, деревянные каркасы, провода под напряжением
Макс. глубина обнаружения	150 мм	150 мм
Автоматическое отключение, ок.	5 мин	5 мин
Источники питания	4 x 1,5 B LR6 (AA)	4 x 1,5 B LR6 (AA)
Точность	± 5 мм	± 5 мм
Защита от пыли и водяных брызг	IP 54	IP 54
Длина	220 мм	220 мм
Ширина	97 мм	97 мм
Высота	120 мм	120 мм
Вес, ок.	0,7 кг	0,7 кг
Глубина обнаружения, макс. (режим)		
- Универсальный	60 мм	80 мм
- Бетон Специальный	150 мм	150 мм
- Пустотелые блоки	60 мм	-
- Подконструкции (гипсокартон)	60 мм	80 мм
- Теплые полы	80 мм	80 мм
- Бетон Влажный	-	60 мм
- Металл	-	60 мм
- Сигнальный режим	-	150 мм
Комплект поставки		
4 батареи 1,5 B	Х	Х
Защитный чехол	Х	X



Измерительные инструменты

11

GSL 2 Professional

Аккумуляторная инспекционная камера 10,8 В GOS 10,8 V-LI Professional

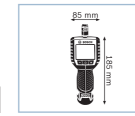
Быстрый анализ проблем в труднодоступных местах

- ▶ Реалистичное воспроизведение изображения на ЖК-дисплее 2,7" с высоким разрешением
- ▶ Яркий светодиод большой мощности для оптимального освещения плохоосвещенных зон
- ▶ Сверхдлинный водонепроницаемый кабель камеры (122 см) с маленькой головкой камеры для возможностей гибкого применения

Технические данные				
Код для заказа	0 601	241		
Напряжение аккумулятора	10,8	3		
Размер дисплея	2,7"			
Разрешение дисплея	320 x	240 пин	селей	
Число уровней светодиодного освещения	9			
Продолжительность работы на одной зарядке аккумулятора	7-15	Ч		
Комплект поставки	004	007	009	00B
1 аккумулятор Li-Ion емкостью 1,5 А•ч (2 607 336 761)	-	-	Х	Х
Кабель камеры GOS Ø 9,5 мм, дл. 91 см (2 610 014 568)	-	Х	Х	-
Кабель камеры GOS Ø 17 мм, дл. 122 см (2 610 014 567)	Х	-	-	Х
Картон	х	Х	-	-
L-BOXX 102 (2 608 438 691)	-	-	Х	Х
Вкладыш для L-BOXX под инструмент (2 608 438 058)	Х	Х	Х	Х
Вкладыш для L-BOXX под зарядное устройство (2 608 438 031)	-	-	Х	Х
Магнит, крючок, зеркало (2 610 014 564)	Х	Х	Х	Х
Быстрозарядное устройство AL 1130 CV (2 607 225 134)	-	-	Х	Х
Кабель видеовыхода	х	х	х	Х









Лазерный нивелир для проверки ровности полов

Первый в мире лазерный нивелир для полов

- ▶ Более высокая точность благодаря полному контролю всей поверхности, и при этом за более короткое время
- ▶ Точно отображает неровности по простому принципу: одна непрерывная линия – ровно, линия разделяется – неровно
- ▶ Простота обслуживания и удобство в использовании благодаря дистанционному управлению

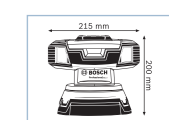
Другие преимущества

ровности полов

▶ Оптимальный инструмент для любых работ, связанных с обработкой пола (проверка ровности пола, стяжки полов и пр.)

Технические данные		
Код для заказа	0 601 064	
Рабочий диапазон с мишенью	20 м	
Защита от пыли и водяных брызг	IP 54	
Комплект поставки	000	001
1 аккумулятор Li-lon емкостью 1,3 А•ч (2 607 336 014)	-	Х
3 батареи 1,5 В LRO3 (AAA)	-	Х
4 x 1,5 B LR6 (AA)	х	-
Пульт ДУ RC 2 (0 601 069 C00)	-	Х
L-BOXX 238 (2 608 438 693)	х	Х
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент	х	Х
Очки для наблюдения за лазерным лучом (красные) (№ зап. части 1 608 МОО 05В)	х	Х
Лазерная мишень (1 608 М00 70В)	х	Х
Быстрозарядное устройство AL 1115 CV (2 607 225 514)	_	Х

Лазерный нивелир для проверки GSL 2









Технические данные	0 601 064
Лазерный диод	635 нм, < 5 мВт
Класс лазера	3R
Рабочий диапазон	10 M
Точность нивелирования	± 0,3 mm/m
Диапазон самонивелирования	± 4°
Защита от пыли и водяных брызг	IP 54
Время работы элементов питания, макс.	15 u
Вес, ок.	2 кг

Комплект поставки	000	001
1 аккумулятор Li-lon емкостью 1,3 А•ч (2 607 336 014)	-	х
3 батареи 1,5 В LRO3 (ААА)	-	Х
4 x 1,5 B LR6 (AA)	Х	-
Пульт ДУ RC 2 (0 601 069 C00)	-	Х
L-BOXX 238 (2 608 438 693)	х	Х
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент	х	Х
Очки для наблюдения за лазерным лучом (красные) (N2 зап. части 1 608 М00 05В)	Х	Х
Лазерная мишень (1 608 М00 70В)	х	х
Быстрозарядное устройство AL 1115 CV (2 607 225 514)	-	х

GCL 25 Professional

Измерительные инструменты

11

Точечный лазерный нивелир

GPL 5 Professional

Очень компактный 5-точечный лазер — для простого проецирования прямых углов

- ▶ Самонивелирующийся 5-точечный лазер для использования внутри
- ▶ Для точной проекции прямых углов и опорных точек от пола к потолку
- ▶ Простое применение благодаря сверхкомпактному размеру

Другие преимущества

- ▶ Различные возможности крепления с помощью универсального
- ▶ Рабочий диапазон до 30 м
- ▶ Высокая точность нивелирования ± 0,3 мм/м
- ▶ Защита от пыли и водяных брызг: IP 5X

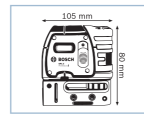


Технические данные	см. с. 379	
Код для заказа	0 601 066	
Защита от пыли и водяных брызг	IP 5X	
Комплект поставки	200	
3 батареи 1,5 В	X	
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент	Х	
Многофункциональный держатель (№ зап. части 1 618 СОО	465) x	
Защитный чехол	х	









GPL 3 Professional

Точечный лазерный нивелир

Очень компактный 3-точечный лазер — идеальный инструмент для проецирования основания перпендикуляра

- ▶ Самонивелирующийся 3-точечный лазер для использования внутри
- ▶ Обеспечивает точную проекцию опорной точки от пола к потолку
- ▶ Простое применение благодаря сверхкомпактному размеру

Другие преимущества

- ▶ Различные возможности крепления с помощью универсального держателя
- ▶ Рабочий диапазон до 30 м
- ▶ Высокая точность нивелирования ± 0,3 мм/м
- ▶ Защита от пыли и водяных брызг: IP 5X



Технические данные	см. с. 379
Код для заказа	0 601 066
Защита от пыли и водяных брызг	IP 5X
Комплект поставки	100
3 батареи 1,5 В	х
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент	х
Многофункциональный держатель (№ зап. части 1 618 СОС	0 465) x
Защитный чехол	х









Точечный и линейный лазерный нивелир

Простое решение для выполнения любых задач по нивелированию и проецированию на небольших расстояниях

- ▶ Исключительная практичность: лазерный нивелир с перекрестными лучами и 5-точечный лазер — «2 в 1»
- ▶ Простое управление благодаря интуитивно понятному интерфейсу
- ▶ Компактный и эргономичный дизайн

Другие преимущества

► Надежный инструмент для использования на стройплощадке (IP 54)

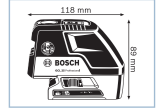


Технические данные	
Код для заказа	-
Защита от пыли и водяных брызг	IP 54
Комплект поставки	
4 батареи 1,5 B	х
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент	х
Лазерная мишень	х
Защитный чехол	х









Точечные лазерные нивелиры	GPL 5 Professional	GPL 3 Professional	GCL 25 Professional
Технические данные	0 601 066	0 601 066	-
Лазерный диод	635 нм, < 1 мВт	635 нм, < 1 мВт	635 нм, < 1 мВт
Класс лазера	2	2	2
Диапазон самонивелирования	± 5° по продольной оси, ± 3° по поперечной оси	± 5° по продольной оси, ± 3° по поперечной оси	± 4°
Защита от пыли и водяных брызг	IP 5X	IP 5X	IP 54
Резьба штатива	1/4", 5/8"	1/4", 5/8"	1/4", 5/8"
Вес, ок.	0,25 кг	0,25 кг	0,6 кг
Комплект поставки	200	100	
3 батареи 1,5 В	Х	Х	-
4 батареи 1,5 В	-	-	X
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент	Х	Х	X
Лазерная мишень	-	-	X
Многофункциональный держатель (№ зап. части 1 618 СОО 465)	Х	Х	-
Защитный чехол	Х	X	X

GLL 2 Professional

11

Измерительные инструменты

Линейный лазерный нивелир

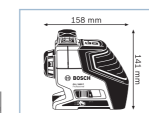
Нивелирование в диапазоне 360° — еще никогда не было так быстро и легко

- ▶ Высокая эффективность работы: выполнение нивелировочных работ в горизонтальной и вертикальной плоскостях одновременно с помощью всего лишь одного инструмента
- ▶ Большой рабочий диапазон: точное выполнение работ в диапазоне до 80 м с помощью приемника LR 2 Professional
- ▶ Удобство использования: самонивелирование до 4° за 4 секунды, компактное исполнение

Технические данные	см. с. 383				
Код для заказа		0 601	0 601 063		
Рабочий диапазон с/без приемника (диаметр)		80/40	М		
Защита от пыли и водяных брызг		IP 54			
Комплект поставки		204	205	206	207
1 батарея 9 В		-	-	-	Х
4 батареи 1,5 B (AA)		Х	Х	Х	Х
Строительный штатив BS 150 Professional (0 601 096 974)		-	Х	-	-
Лазерный приемник LR 2 Professional (0 601 069 100)		-	-	-	Х
Лазерная мишень		Х	Х	Х	Х
Защитный чехол		Х	Х	Х	Х
Универсальный держатель ВМ 1 Professional (0 601 015 A00)		-	-	Х	Х
Кейс L-BOXX 136		-	-	Х	Х
Держатель для LR 2 Professional		-	-	-	Х
Модели, предлагаемые в кейсе, будут доступны и впредь.					



GLL 2-80 P Professional









GLL 2-50 Professional

Точные и четкие линии

- ▶ Самонивелирующийся по горизонтали и вертикали линейный лазерный нивелир для быстрого выравнивания линий
- ▶ Высокая видимость лазерных лучей в рабочем диапазоне 20 м (без приемника)

Линейный лазерный нивелир

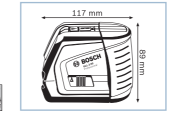
▶ Сверхточные в эксплуатации: погрешность измерения составляет ± 3 мм при рабочем диапазоне измерения 10 м

Другие преимущества

- ▶ Режим вертикальных, горизонтальных и перекрестных лучей для точного выравнивания
- ▶ Простое управление одной рукой
- Функция автоматического нивелирования в горизонтальной и вертикальной плоскостях до ±4°

Технические данные	см. с. 382				
Код для заказа		0 601	063		
Защита от пыли и водяных брызг		IP 54			
Комплект поставки		104	105	106	107
1 батарея 9 В		-	-	-	Х
3 батареи 1,5 В		Х	Х	Х	Х
Подставка для выверки углов		Х	Х	Х	Х
Строительный штатив BS 150 Professional (0 601 096 974)		-	Х	-	-
Лазерный приемник LR 2 Professional (0 601 069 100)		-	-	-	Х
Лазерная мишень		Х	Х	Х	Х
Защитный чехол		Х	Х	Х	Х
Универсальный держатель ВМ 1 Professional (0 601 015 A00)		-	-	Х	Х
Кейс L-BOXX 136		-	-	Х	Х
Модели, предлагаемые в кейсе, будут доступны и впредь.					





Линейный лазерный нивелир

Компактный лазерный нивелир с перекрестными лучами для профессионалов

- ▶ Компактный, легкий, всегда под рукой
- ▶ Простота в использовании благодаря однокнопочному управлению
- ▶ Универсальность применения: множество вариантов крепления при помощи универсального держателя

Другие преимущества

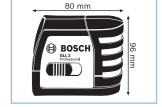
- ▶ Хорошая видимость: макс. 10 м (в зависимости от внешнего освещения)
- ▶ Профессиональная точность при нивелировании: 0,3 мм/м



Технические данные	см. с. 382	
Код для заказа		0 601 063
Рабочий диапазон с мишенью		10 м
Защита от пыли и водяных брызг		IP 5X
Комплект поставки		700
3 батареи 1,5 B		Х
Многофункциональный держатель		Х
Защитный чехол		Х







Линейный лазерный нивелир

Компактный многофункциональный линейный лазерный нивелир для любых внутренних работ

- ▶ Безграничные возможности применения: одна горизонтальная и две вертикальных линии в диапазоне 360° обеспечивают разнообразное применение этого инструмента, например для выполнения одновременной маркировки, выравнивания и нивелирования внутри помещений
- ► Самонивелирующийся (4° за 4 с), высокоточный (± 0,2 мм/м) инструмент с дальностью действия в комплекте с приемником до 80 м
- ▶ Компактный, удобный в использовании и исключительно надежный

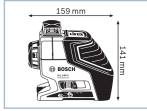
Технические данные	см. с. 383				
Код для заказа		0 601	0 601 063		
Рабочий диапазон с/без приемника (диаметр)		80/40	80/40 м		
Защита от пыли и водяных брызг		IP 54	IP 54		
Комплект поставки		305	306	307	308
1 батарея 9 В		-	-	-	Х
4 батареи 1,5 B (AA)		Х	Х	Х	Х
Строительный штатив BS 150 Professional (0 601 096 974)		-	Х	-	-
Лазерный приемник LR 2 Professional (0 601 069 100)		-	-	-	Х
Лазерная мишень		Х	Х	Х	Х
Защитный чехол		Х	Х	Х	Х
Универсальный держатель ВМ 1 Professional (0 601 015 A00)	-	-	Х	Х
Кейс L-BOXX 136		-	-	Х	Х
Держатель для LR 2 Professional		-	-	-	Х
Модели, предлагаемые в кейсе, будут доступны и впредь.					











Лазерный приемник LR 2 Professional (0 601 069 100)

Универсальный держатель ВМ 1 Professional (0 601 015 A00)

Лазерная мишень Защитный чехол

Кейс L-BOXX 136

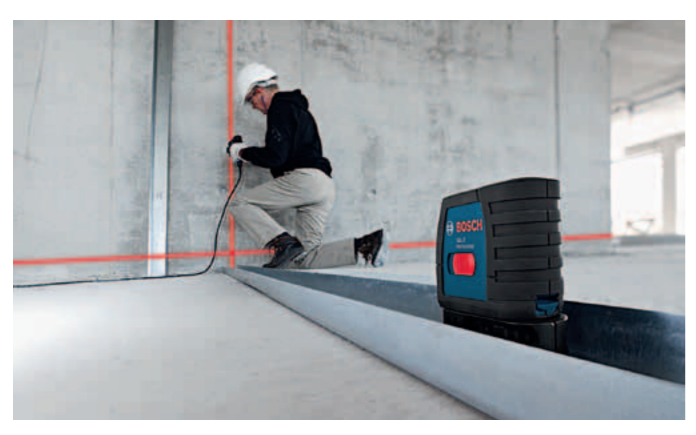
Многофункциональный держатель

11

Измерительные инструменты • Технические данные

Линейные лазерные нивелиры	GLL 2 Professional	GLL 2-50 Professional
_	0.004.000	0.004.000

Технические данные	0 601 063	0 601 063	3					
Лазерный диод	635 нм, < 1 мВт	635 нм, <	1 мВт					
Класс лазера	2	2						
Рабочий диапазон	10 м	20 м						
Защита от пыли и водяных брызг	IP 5X	IP 54	IP 54					
Резьба штатива	1/4" + 5/8"	1/4"	1/4"					
Вес, ок.	0,25 кг	0,45 кг	0,45 кг					
Длина	80 мм	118 мм	118 мм					
Ширина	42 мм	57 мм	57 мм					
Высота	96 мм	89 мм						
Комплект поставки	700	104	105	106	107			
1 батарея 9 В	-	-	-	-	Х			
3 батареи 1,5 В	Х	Х	Х	Х	Х			
Подставка для выверки углов	-	Х	Х	Х	Х			
Строительный штатив BS 150 Professional (0 601 096 974)	-	-	Х	-	-			



Модели, предлагаемые в кейсе, будут доступны

Линейные лазерные нивелиры	GLL 2 Profes				GLL 3 Profes			
				>				>
Технические данные	0 601 06	3			0 601 06	3		
Лазерный диод	640 нм, <	1 мВт			640 нм, <	1 мВт		
Класс лазера	2				2			
Рабочий диапазон с приемником (диаметр)	80 м				80 м			
Рабочий диапазон без приемника (диаметр)	40 м				40 м			
Диапазон самонивелирования	± 4°	± 4°		± 4°	± 4°			
Защита от пыли и водяных брызг	IP 54	IP 54		IP 54				
Резьба штатива	1/4", 5/8'	1/4", 5/8"		1/4", 5/8"				
Вес, ок.	0,68 кг	0,68 кг		0,76 кг				
Комплект поставки	204	205	206	207	305	306	307	308
1 батарея 9 В	-	-	-	Х	-	-	-	Х
4 батареи 1,5 B (AA)	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
Строительный штатив BS 150 Professional (0 601 096 974)	-	Х	-	-	-	Х	-	-
Пазерный приемник LR 2 Professional (0 601 069 100)	-	-	-	Х	-	-	-	Х
Пазерная мишень	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
Защитный чехол	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
Универсальный держатель ВМ 1 Professional (0 601 015 A00)	-	-	Х	Х	-	-	Х	Х
Кейс L-BOXX 136	-	-	Х	X	-	-	Х	Х
Держатель для LR 2 Professional	-	-	-	Х	-	-	_	Х
Модели, предлагаемые в кейсе, будут доступны и впредь.								



GRL 300 HV Professional

Лазерный нивелир для выравнивания керамической плитки GTL 3 Professional

Быстрая укладка плитки благодаря дополнительному лучу под углом 45°

- ▶ Дополнительно к двум лучам под 90° проецирует третий под углом 45° для точного и быстрого выравнивания при укладке настенной и напольной плитки
- ▶ Высокая точность 0,2 мм/м
- ▶ Компактный и легкий инструмент для оптимального удобства

Другие преимущества

Измерительные инструменты

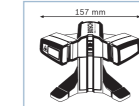
11

- ▶ Металлическая пластина для обеспечения оптимальной устойчивости при выполнении работ на неровном полу и для крепления на стене
- ▶ Проецирует хорошо видимые лазерные лучи внутри помещений
- ▶ Защита от пыли и водяных брызг (IP 54)
- ▶ Автоматическое выключение для снижения расхода э/питания

Лазерный нивелир для выравни- GTL 3



Технические данные	
Код для заказа	0 601 015
Рабочий диапазон с мишенью	20 м
Защита от пыли и водяных брызг	IP 54
Точность угла (0-90°)	± 0,2 мм/м
Комплект поставки	200
4 батареи 1,5 В	х
Подставка для выверки углов	х
Лазерная мишень	х
Защитный чехол	х







вания керамической плитки	Professional
Технические данные	0601015
Лазерный диод	635 HM, < 1 MBT
Класс лазера	2
Рабочий диапазон с мишенью	20 м
Точность угла (0-90°)	± 0,2 mm/m
Защита от пыли и водяных брызг	IP 54
Вес, ок.	0,5 кг
Комплект поставки	200
4 батареи 1,5 В	X
Подставка для выверки углов	X
Лазерная мишень	X
Защитный чехол	X

Ротационный лазерный нивелир

Удобный в использовании, самонивелирующийся в горизонтальной и вертикальной плоскостях

- ▶ Простое обслуживание благодаря одной кнопке на каждую функцию и интуитивно понятному дисплею
- ▶ Быстрая регулировка при горизонтальном и вертикальном использовании благодаря функции автоматического нивелирования 8% (± 5°)
- ▶ Подключаемая функция защиты от вибрации исключает ошибки нивелирования даже при вибрациях и ударных нагрузках

Технические данные с	м. с. 387
Код для заказа	0 601 061
Защита от пыли и водяных брызг	IP 54
Комплект поставки	501
1 аккумулятор NiMH (№ зап. части 1 608 M00 05G)	х
2 x 1,2 B HR20 (D) (9 A*u)	Х
2 x 1,5 B LR20 (D)	Х
Отсек для элементов питания (№ зап. части 1 608 M00 05D)	Х
Пульт ДУ RC 1 Professional (0 601 069 900)	х
Держатель также можно заказать как принадлежность (№ зап. части 1 608 N	100 05A) x
Комплект зарядного устройства с переходником (№ зап. части 1 608 М00 05	5E) x
Лазерный приемник LR 1 Professional (0 601 015 400)	Х
Очки для наблюдения за лазерным лучом (красные) (№ зап. части 1 608 МО	0 05B) x
Лазерная мишень (красная) (№ зап. части 1 608 М00 05С)	х
Кейс (№ зап. части 1 608 М00 05F)	Х
Универсальный держатель WM 4 Professional (0 601 092 400)	Х









Ротационный лазерный нивелир

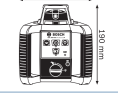
Очень четкая линия, удобная для внутренних работ

- ▶ Зеленый лазерный луч: в 4 раза лучшая видимость по сравнению с лучом
- ▶ Быстрая регулировка при горизонтальном и вертикальном использовании благодаря функции автоматического нивелирования 8% (± 5°)
- ▶ Подключаемая функция защиты от вибрации не допускает ошибок нивелирования в условиях наличия вибрации

Гехнические данные См. С.	. 387
Код для заказа	0 601 061
Диапазон самонивелирования	± 5° (8%)
Защита от пыли и водяных брызг	IP 54
Вес, ок.	1,8 кг
Комплект поставки	701
1 аккумулятор NiMH (№ зап. части 1 608 M00 05G)	х
2 x 1,2 B HR20 (D) (9 A*4)	Х
2 x 1,5 B LR20 (D)	х
Отсек для элементов питания (№ зап. части 1 608 M00 05D)	х
Пульт ДУ RC 1 Professional (0 601 069 900)	х
Держатель также можно заказать как принадлежность (№ зап. части 1 608 M00	05A) x
Комплект зарядного устройства с переходником (№ зап. части 1 608 МОО 05Е)	х
Лазерный приемник LR 1G Professional (0 601 069 700)	х
Очки для наблюдения за лазерным лучом (зеленые) (№ зап. части 1 608 МОО 05	5J) x
Лазерная мишень (синяя) (№ зап. части 1 608 МОО 05К)	Х
Кейс (№ зап. части 1 608 М00 05F)	Х
Универсальный держатель WM 4 Professional (0 601 092 400)	Х

GRL 300 HVG Professional









Ротационный лазерный нивелир

Надежный инструмент для любых строительных работ

- ▶ Идеально подходит для использования вне помещений и при плохих погодных условиях благодаря защите от пыли и водяных брызг (ІР 66), а также призме
- ▶ Мощная приемная линза и приемник BLE 200 Professional для нивелирования на расстоянии до 200 м
- ▶ Сверхточность (1 мм/20 м) для работы даже на больших расстояниях

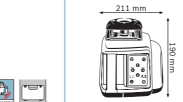
Другие преимущества

▶ Автоматическое нивелирование в горизонтальной и вертикальной плоскостях до 8% (± 5°)

Технические данные о	см. с. 388
Код для заказа	0 601 015
Точность нивелирования	± 0,05 мм/м
Диапазон самонивелирования	± 5° (8%)
Защита от пыли и водяных брызг	IP 66
Вес, ок.	3 кг
Комплект поставки	000
1 аккумуляторный блок (1 609 203 М04)	Х
4 x 1,2 B KR20 (D) (5000 мА*ч)	Х
4 x 1,5 B LR20 (D)	х
Пульт дистанционного управления BLR 10 Professional (0 601 096 961) x
Комплект зарядного устройства с переходником (№ зап. части 1 608 М	лоо о5E) х
Лазерный приемник BLE 200 Professional (0 601 017 101)	Х
Очки для наблюдения за лазерным лучом (красные) (№ зап. части 1 608 М00 05В)	х
Лазерная мишень (красная) (№ зап. части 1 608 М00 05С)	Х
Кейс (№ зап. части 1 608 М00 05F)	Х
Настенный держатель (2 607 001 277)	Х



BL 200 GC Professional









Простой в использовании ротационный лазерный нивелир для наружных работ

▶ Простое обращение благодаря однокнопочному управлению и интуитивно понятному дисплею

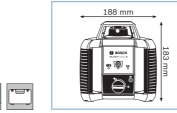
Ротационный лазерный нивелир

- ▶ Автоматическое нивелирование 8% (± 5°) при горизонтальном
- ▶ Автоматическая функция защиты от вибрации не допускает ошибок при нивелировании в условиях наличия вибрации

Другие преимущества

- ▶ Большая дальность действия: до 400 м
- ▶ Прочный корпус с защитой от пыли и водяных брызг IP 56

Технические данные	см. с. 388	
Код для заказа		0601061
Диапазон самонивелирования		± 5° (8%)
Защита от пыли и водяных брызг		IP 56
Вес, ок.		1,8 кг
Комплект поставки		800
1 аккумулятор NiMH (№ зап. части 1 608 M00 05G)		Х
2 x 1,2 B HR20 (D) (9 A*u)		Х
2 x 1,5 B LR20 (D)		Х
Отсек для элементов питания (1 609 203 М02)		Х
Держатель также можно заказать как принадлежность (№ зап. части 1 608 М00 05A)		х
Зарядное устройство с переходником		Х
Лазерный приемник LR 1 Professional (0 601 015 400)		Х
Кейс (№ зап. части 1 608 М00 05F)		Х











GRL 300 HV Professional

GRL 300 HVG Professional



Технические данные	0 601 061	0 601 061
Лазерный диод	635 нм, < 1 мВт	532 нм, < 5 мВт
Класс лазера	3R	3R
Рабочий диапазон с приемником	300 м (диаметр)	300 м (диаметр)
Диапазон самонивелирования	± 5° (8%)	± 5° (8%)
Скорость вращения	150, 300, 600 об/мин	150, 300, 600 об/мин
Защита от пыли и водяных брызг	IP 54	IP 54
Резьба штатива	5/8"	5/8"
Вес, ок.	1,8 кг	1,8 кг

Комплект поставки	501	701
1 аккумулятор NiMH (№ зап. части 1 608 M00 05G)	х	х
2 x 1,2 B HR20 (D) (9 A*u)	х	х
2 x 1,5 B LR20 (D)	х	Х
Отсек для элементов питания (№ зап. части 1 608 M00 05D)	х	Х
Пульт ДУ RC 1 Professional (0 601 069 900)	х	Х
Держатель также можно заказать как принадлежность (№ зап. части 1 608 M00 05A)	Х	х
Комплект зарядного устройства с переходником (№ зап. части 1 608 М00 05Е)	Х	Х
Лазерный приемник LR 1 Professional (0 601 015 400)	х	-
Лазерный приемник LR 1G Professional (0 601 069 700)	-	Х
Очки для наблюдения за лазерным лучом (зеленые) (№ зап. части 1 608 M00 05J)	-	х
Очки для наблюдения за лазерным лучом (красные) (№ зап. части 1 608 M00 05B)	Х	-
Лазерная мишень (синяя) (№ зап. части 1 608 М00 05К)	-	Х
Лазерная мишень (красная) (№ зап. части 1 608 М00 05С)	Х	-
Кейс (№ зап. части 1 608 М00 05F)	х	Х
Универсальный держатель WM 4 Professional (0 601 092 400)	Х	X



Измерительные инструменты

11

GOL 20 D Professional

11

Измерительные инструменты

Ротационные лазерные	GRL 400 H	BL 200 GC
нивелиры	Professional	Professional
•	4	





Оптический нивелир

Прочные и надежные — оптимальный инструмент для наружных работ

- ▶ Идеально подходит для наружных работ благодаря прочному корпусу с защитой от пыли и водяных брызг (IP 54)
- Светосильный объектив для четкого считывания (шкалы) измерительной рейки
- ▶ Надежность транспортировки благодаря фиксатору для компенсатора

Другие преимущества

- ▶ Визир для грубого выравнивания
- ▶ Пентапризма для удобства считывания показаний сферического уровня
- ▶ Вертикальное изображение
- ▶ Большая кнопка фокусировки для простого выравнивания
- ▶ Светосильный объектив для четкого прицеливания (измерительная рейка)
- Бесконечный фрикционный привод тонкой подстройки под правую/ левую руку (регулировка угла в градусах)

Технические данные	см. с. 392	
Код для заказа		0 601 068
Точность на 1 км двойного хода		2,5 мм
Единица измерения		360 градусов
Увеличение		20x
Рабочий диапазон		до 60 м
Комплект поставки		400
Комплект юстировочных инструментов		Х
Ключ с внутренним шестигранником		Х
Бленда		Х
Отвес		Х
Кейс		Х





Оптический нивелир

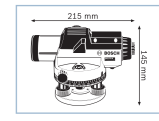
Прочные и надежные — оптимальный инструмент для наружных работ

- ▶ Идеально подходит для наружных работ благодаря прочному корпусу с защитой от пыли и водяных брызг (IP 54)
- ▶ Светосильный объектив для резкого отображения цели
- ▶ Надежность транспортировки благодаря фиксатору для компенсатора

- Визир для грубого выравнивания
- ▶ Пентапризма для удобства считывания показаний сферического уровня
- ▶ Вертикальное изображение
- ▶ Большая кнопка фокусировки для простого выравнивания
- Бесконечный фрикционный привод тонкой подстройки под правую/ левую руку (измерение в гонах)

Технические данные	см. с. 392	
Код для заказа		-
Точность на 1 км двойного хода		2,5 мм
Единица измерения		400 гонов
Увеличение		20x
Рабочий диапазон		до 60 м
Комплект поставки		
Комплект юстировочных инструментов		Х
Ключ с внутренним шестигранником		Х
Бленда		Х
Отвес		Х
Кейс		Х







GOL 32 D Professional

11

Измерительные инструменты

Оптический нивелир

Исключительная прочность — идеальный вариант

для работ вне помещений▶ Разработаны специально для использования вне помещений —

- оснащены прочным металлическим корпусом с защитой от пыли и водяных брызг (IP 54)
- ▶ Прочное исполнение со встроенным визиром и сферическим уровнем
- ▶ Надежность транспортировки благодаря фиксатору для компенсатора

Другие преимущества

- ▶ Визир для грубого выравнивания
- ▶ Пентапризма для удобства считывания показаний сферического уровня
- ▶ Большая кнопка фокусировки для простого выравнивания
- Светосильный объектив для четкого считывания (шкалы) измерительной рейки

Технические данные	см. с. 392
Код для заказа	0 601 068
Точность на 1 км двойного хода	1,5 мм
Единица измерения	360 градусов
Увеличение	26x
Рабочий диапазон	до 100 м
Комплект поставки	000
Комплект юстировочных инструментов	х
Ключ с внутренним шестигранником	х
Бленда	х
Отвес	Х
Кейс	х



GOL 26 D Professional

GOL 26 G Professional

Очень надежный инструмент для наружных работ

- ▶ Разработаны специально для использования вне помещений оснащены прочным металлическим корпусом с защитой от пыли и водяных брызг (IP 54)
- ▶ Прочное исполнение со встроенным визиром и сферическим уровнем
- ▶ Кейс с фиксатором для компенсатора для надежной транспортировки

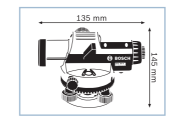
Другие преимущества

▶ Визир для грубого выравнивания

Оптический нивелир

- ▶ Пентапризма для удобства считывания показаний сферического уровня
- ▶ Большая кнопка фокусировки для простого выравнивания
- ▶ Светосильный объектив для четкого прицеливания (измерительная рейка)
- ▶ Высокая точность (1,5 мм) при измерениях на больших расстояниях

Технические данные	см. с. 392
Код для заказа	-
Точность на 1 км двойного хода	1,5 мм
Единица измерения	400 гонов
Увеличение	26x
Рабочий диапазон	до 100 м
Комплект поставки	
Комплект юстировочных инструментов	х
Ключ с внутренним шестигранником	х
Бленда	х
Отвес	Х
Кейс	Х



Оптический нивелир

Прочные и надежные — оптимальный инструмент для наружных работ

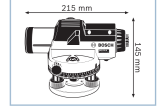
- ▶ Идеально подходит для наружных работ благодаря прочному корпусу с защитой от пыли и водяных брызг (IP 54)
- ▶ Светосильный объектив для резкого отображения цели
- ▶ Надежность транспортировки благодаря фиксатору для компенсатора

Другие преимущества

- ▶ Визир для грубого выравнивания
- ▶ Пентапризма для удобства считывания показаний сферического уровня
- ▶ Вертикальное изображение
- ▶ Большая кнопка фокусировки для простого выравнивания
- ▶ Светосильный объектив для четкого прицеливания (измерительная рейка)
- ▶ Бесконечный фрикционный привод тонкой подстройки под правую/ левую руку (регулировка угла в градусах)

Технические данные	см. с. 392
Код для заказа	0 601 068
Точность на 1 км двойного хода	1 MM
Единица измерения	градус
Увеличение	32x
Рабочий диапазон	120 м
Комплект поставки	500
Комплект юстировочных инструментов	х
Ключ-шестигранник	х
Кейсы	х
Бленда	х
Отвес	х





Оптический нивелир

Прочные и надежные — оптимальный инструмент для наружных работ

- Идеально подходит для наружных работ благодаря прочному корпусу с защитой от пыли и водяных брызг (IP 54)
- ▶ Светосильный объектив для резкого отображения цели
- ▶ Надежность транспортировки благодаря фиксатору для компенсатора

- ▶ Визир для грубого выравнивания
- ▶ Пентапризма для удобства считывания показаний сферического уровня
- Вертикальное изображение
- ▶ Большая кнопка фокусировки для простого выравнивания
- ▶ Светосильный объектив для четкого прицеливания (измерительная рейка)
- ▶ Бесконечный фрикционный привод тонкой подстройки под правую/ левую руку (измерение в гонах)









GLM 50 Professional

11

Оптический нивелир

Оптический нивелир	GOL 20 G Professional	GOL 20 D Professional	GOL 26 G Professional	GOL 26 D Professional
		0		0
Технические данные	-	0 601 068	-	0 601 068
Единица измерения	400 гонов	360 градусов	400 гонов	360 градусов
Увеличение	20x	20x	26x	26x
Точность на 1 км двойного хода	2,5 мм	2,5 мм	1,5 мм	1,5 мм
Рабочий диапазон	до 60 м	до 60 м	до 100 м	до 100 м
Комплект поставки		400		000
Комплект юстировочных инструментов	X	Х	Х	Х
Ключ с внутренним шестигранником	Х	Х	Х	Х
Бленда	Х	Х	Х	Х
Отвес	Х	Х	Х	Х
Кейс	X	Х	х	Х

	Professional	Professional
	0	
Технические данные	0 601 068	0 601 068
Единица измерения	градус	ГОНОВ
Увеличение	32x	32x
Точность на 1 км двойного хода	1 MM	1 мм
Рабочий диапазон	120 м	120 м
Комплект поставки	500	501
Комплект юстировочных инструментов	X	Х
Ключ-шестигранник	Х	X
Кейсы	Х	X
Бленда	Х	X
Отвес	Х	Х

GOL 32 G

Дальномер

Простое решение для высокоточных измерений расстояния

- ▶ Простое управление благодаря интуитивно понятной клавиатуре
- Большой дисплей с подсветкой для максимального удобства считывания показаний
- ▶ Надежное исполнение IP 54 для использования в жестких условиях стройплощадки

Другие преимущества

- ▶ Оптимальные результаты работы благодаря высокой точности измерения
- ▶ Всесторонняя защита в виде мягких накладок для долгого срока службы



Технические данные	см. с. 395	
Код для заказа		0 601 072
Диапазон измерений		0,05 – 50 м
Точность измерений		± 1,5 мм
Ном. время измерения		< 0,5 c
Лазерный диод		635 нм, < 1 мВт
Комплект поставки		200
2 батареи 1,5 B LRO3 (AAA)		Х
Сертификат изготовителя		X
Защитный чехол		Х





Измерительные инструменты

11

Дальномер GLM 80 Professional

Высокотехнологичное решение для комфортного измерения

- ▶ Высокая функциональность за счет встроенного датчика наклона на 360°
- ▶ Высокая точность и простота в использовании благодаря дисплею с подсветкой и функции автоматического поворота дисплея
- ▶ Литий-ионная технология до 25 000 измерений на одной зарядке

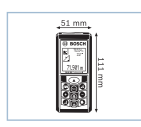
- Автоматическое сохранение результатов последних 20 измерений и одной постоянной
- ▶ Подзарядка через стандартный разъем Micro-USB
- ▶ Включаемая функция таймера для точного измерения в сложных условиях
- ▶ Маленький и удобный
- ▶ Надежный помощник на любой стройплощадке благодаря прочной конструкции





Технические данные	см. с. 395	
Код для заказа		0 601 072
Диапазон измерений		0,05 – 80 м
Точность измерений		± 1,5 мм
Ном. время измерения		< 0,5 c
Лазерный диод		635 нм, < 1 мВт
Комплект поставки		300
Сертификат изготовителя		Х
Зарядное устройство		Х
Защитный чехол		Х





Дальномер GLM 80 + R 60 Professional

Уклономер, который также измеряет расстояния

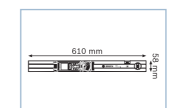
- ► Направляющая шина R 60 Professional для использования в качестве цифрового уклономера
- ▶ Готов к эксплуатации непосредственно после автоматического распознавания направляющей шины
- ▶ Поворотный автоматический дисплей с подсветкой для оптимального считывания данных

Другие преимущества

- ▶ Максимальная автономность благодаря литий-ионной технологии до 25 000 измерений на одной зарядке
- Автоматическое сохранение результатов последних 10 измерений и одной постоянной
- ▶ Новые, комбинированные функции измерения благодаря встроенному датчику наклона 360°
- ► Возможность подзарядки аккумулятора через стандартный разъем Micro-USB

Технические данные	см. с. 395	
Код для заказа		0 601 072
Диапазон измерений		0,05 – 80 м
Точность измерений		± 1,5 мм
Ном. время измерения		< 0,5 c
Лазерный диод		635 нм, < 1 мВт
Комплект поставки		301
Сертификат изготовителя		Х
Зарядное устройство		Х
Направляющая шина R 60 Professional		X
Защитный чехол		Х









Большая функциональность и удобство использования для работ внутри помещений

- ▶ Новые функции: определение высоты различных сегментов, расчет высоты и уклона скатов крыши
- ▶ Измерение длины, площади и объема на расстоянии до 150 м с точностью до миллиметра
- ▶ Простое управление, интуитивно понятный пользовательский интерфейс и большой 4-строчный дисплей с подсветкой

Другие преимущества

Дальномер

Измерительные инструменты

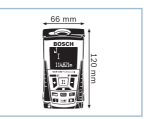
11

- ▶ Высочайшая точность в течение всего срока службы благодаря износостойким оптическим держателям из керамики
- ▶ IP 54: защита от пыли и водяных брызг всего инструмента, включая отсек для элементов питания
- ► Многофункциональный выдвижной штифт для точного измерения из труднодоступных мест и от кромок

Технические данные	см. с. 396	
Код для заказа		0 601 072
Диапазон измерений		0,05 - 150 м
Точность измерений		± 1 мм
Ном. время измерения		< 0,5 c
Лазерный диод		635 нм, < 1 мВт
Комплект поставки		000
4 батареи 1,5 В LRO3 (AAA)		X
Сертификат изготовителя		Х
Защитный чехол		Х
Петля для переноски		Х







Дальномер GLM 250 VF Professional

Лазерный дальномер с максимальной дальностью действия

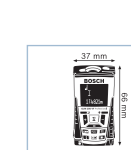
- Оптимально подходит для наружных работ: встроенный прицел для оптимальной видимости лазерной точки на расстоянии до 250 м
- Максимальная точность и эффективность при измерении даже в неблагоприятных условиях освещения благодаря большой стеклянной линзе и оптическим держателям из керамики
- Множество функций измерения для быстрого и точного расчета длины, площади и объема

Другие преимущества

Дальномер

- ▶ Прочный корпус с защитой от пыли и водяных брызг IP 54 для использования на стройплощадке
- ► Многофункциональный выдвижной штифт для точного измерения из труднодоступных мест и от кромок
- Сохранение значений последних 30 измерений

Технические данные см. с	: 396
Код для заказа	0 601 072
Диапазон измерений	0,05 – 250 м
Точность измерений	± 1 мм
Ном. время измерения	< 0,5 c
Лазерный диод	635 нм, < 1 мВт
Комплект поставки	100
4 батареи 1,5 В LRO3 (AAA)	Х
Сертификат изготовителя	Х
Защитный чехол	X
Петля для переноски	Х







Технические данные	0 601 072	0 601 072	0 601 072
Единицы измерения	м/см/мм	м/см/мм	м/см/мм
Лазерный диод	635 нм, < 1 мВт	635 нм, < 1 мВт	635 нм, < 1 мВт
Класс лазера	2	2	2
Диапазон измерений	0,05 – 50 м	0,05 – 80 м	0,05 – 80 м
Точность измерений	± 1,5 мм	± 1,5 мм	± 1,5 мм
Ном. время измерения	< 0,5 c	< 0,5 c	< 0,5 c
Источники питания	2 x 1,5 B LR03 (AAA)	1 аккумулятор 3,7 B Li-lon (1250 мА*ч)	1 аккумулятор 3,7 B Li-lon (1250 мА*ч)
Автоматика отключения	5 мин	5 мин	5 мин
Вес, ок.	0,14 кг	0,14 кг	0,74 кг
Комплект поставки	200	300	301
2 батареи 1,5 В LRO3 (AAA)	х	-	-
Сертификат изготовителя	х	х	Х
Зарядное устройство	-	Х	Х
Направляющая шина R 60 Professional	-	-	Х
Защитный чехол	х	Х	Х

GLM 50

Professional

GAM 220 MF Professional

11

11





Технические данные	0 601 072	0 601 072
Единицы измерения	м/см/мм	м/см/мм
Лазерный диод	635 нм, < 1 мВт	635 нм, < 1 мВт
Класс лазера	2	2
Диапазон измерений	0,05 – 150 м	0,05 – 250 м
Точность измерений	± 1 мм	± 1 мм
Ном. время измерения	< 0,5 c	< 0,5 c
Источники питания	4 x 1,5 B LR03 (AAA)	4 x 1,5 B LR03 (AAA)
Автоматика отключения	5 мин	5 мин
Оптический прицел	-	встроен.
Вес, ок.	0,24 кг	0,24 кг
Комплект поставки	000	100
4 батареи 1,5 В LR03 (ААА)	X	Х
Сертификат изготовителя	х	х
Защитный чехол	х	х
Петля для переноски	Х	х



Цифровой угломер

Точный расчет углов скоса одним нажатием кнопки

- ▶ Автоматический расчет простых и сдвоенных углов скоса без вспомогательных средств
- ▶ Быстрый расчет и перенос углов благодаря функции сохранения часто используемых угловых мер
- ▶ В комплект поставки входит удлинительная линейка для измерения в труднодоступных местах

Другие преимущества

- ▶ Простое управление: акустический сигнал, функции памяти и расчета, а также автоматический переворот индикации при работе над головой для удобства работы
- ▶ Калибровка не требуется
- ▶ Компактная и надежная конструкция



Технические данные	см. с. 398	
Код для заказа		0 601 076
Диапазон измерений		0 – 220°
Точность измерения, угол		± 0,1°
погрешность, пузырьковый индикатор		± 0,05°
Длина линейки		40 см
Комплект поставки		200
4 x 1,5 B LR6 (AA)		Х
Удлинительная линейка		Х
Защитный чехол		Х



Цифровой угломер

Измерение углов с максимальной точностью

- ▶ Быстрое и точное определение углов
- ▶ Точный перенос углов на заготовки
- ▶ Высочайшая точность измерений благодаря встроенному, износостойкому и не зависящему от температуры прецизионному углоизмерителю

Другие преимущества

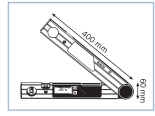
- ▶ Оптимальное считывание данных благодаря двум дисплеям на передней и задней сторонах
- ▶ Калибровка не требуется
- ▶ Функция «Hold» для фиксации и переноса результата измерения нажатием
- ▶ Компактная и надежная конструкция



DWM 40 L Professional



Технические данные	см. с. 398	
Код для заказа		0 601 096
Диапазон измерений		0 – 220°
Точность измерения, угол		± 0,1°
погрешность, пузырьковый индикатор		± 0,05°
Длина линейки		40 см
Комплект поставки		603
4 x 1,5 B LR6 (AA)		Х



DNM 60 L Professional

11

11

Измерительные инструменты

Цифровой угломер

Измерение углов с максимальной точностью

- ▶ Быстрое и точное определение углов
- ▶ Точный перенос углов на заготовки
- Высочайшая точность измерений благодаря встроенному, износостойкому и не зависящему от температуры прецизионному углоизмерителю

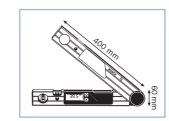
Другие преимущества

- ► Оптимальное считывание данных благодаря двум дисплеям на передней и задней сторонах
- ▶ Калибровка не требуется
- ▶ Функция «Hold» для фиксации и переноса результата измерения нажатием кнопки
- ▶ В комплекте с удлинительной линейкой для измерения на коротких поверхностях и в труднодоступных местах



DWM 40 L Set Professional

Технические данные	
Код для заказа	0 601 096
Диапазон измерений	0 – 220°
Точность измерения, угол	± 0,1°
погрешность, пузырьковый индикатор	± 0,05°
Длина линейки	40 см
Комплект поставки	663
4 x 1,5 B LR6 (AA)	х
Удлинительная линейка	х
Защитный чехол	х



Цифровые угломеры	GAM 220 MF Professional	DWM 40 L Professional	DWM 40 L Set Professional
		O TOTAL	
Технические данные	0 601 076	0 601 096	0 601 096
Диапазон измерений	0 – 220°	0 – 220°	0 – 220°
Точность измерения, угол	± 0,1°	± 0,1°	± 0,1°
Источники питания	4 x 1,5 B LR6 (AA)	4 x 1,5 B LR6 (AA)	4 x 1,5 B LR6 (AA)
Автоматическое отключение, ок.	5 мин	5 мин	5 мин
Длина линейки	40 см	40 см	40 см
Вес, ок.	1,1 кг	1,1 кг	1,1 кг
Комплект поставки	200	603	663
4 x 1,5 B LR6 (AA)	х	Х	х
Удлинительная линейка	х	-	х
Защитный чехол	х	-	х

Цифровой уклономер

Прецизионный цифровой уклономер

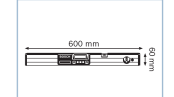
- ▶ Точно определяет наклон в градусах, процентах или мм/м
- ► Стрелки и акустические сигналы в положениях 0° и 90° для простого выравнивания
- ▶ Функция «Hold/Copy» для фиксации и переноса результатов измерения

Другие преимущества

- Автоматический переворот индикации на дисплее при работе над головой
- ► Акустический сигнал при 0° и 90°
- ▶ Простая калибровка для стабильной точности
- Прочный алюминиевый корпус
- Хорошо читаемый дисплей
- ► 2 пузырьковых уровня позволяют использовать уклономер в качестве ватерпаса
- ▶ Еще большее удобство переноски и безопасность благодаря сумке через плечо

Технические данные	см. с. 400	
Код для заказа		0 601 014
Длина		60 см
Диапазон измерений		0 – 360° (4 x 90°)
Погрешность электронных измерений 0°/90°		± 0,05°
Погрешность электронных измерений 1 – 89°		± 0,2°
Комплект поставки		000
1 батарея 9 В 6LR61 (блок)		Х
Защитный чехол		Х





DNM 120 L Professional

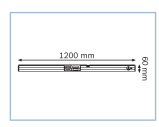
Цифровой уклономер

Прецизионный цифровой уклономер

- ▶ Точно определяет наклон в градусах, процентах или мм/м
- ▶ Стрелки и акустические сигналы в положениях 0° и 90° для простого выравнивания
- Функция «Hold/Copy» для фиксации и переноса результатов измерения

- Автоматический переворот индикации на дисплее при работе над головой
- ► Акустический сигнал при 0° и 90°
- ▶ Простая калибровка для стабильной точности
- ▶ Прочный алюминиевый корпус
- ▶ Хорошо читаемый дисплей
- ▶ Простая транспортировка и надежное хранение в защитном чехле (входит в комплект поставки)
- ► 2 пузырьковых уровня позволяют использовать уклономер в качестве ватерпаса

Технические данные	см. с. 400	
Код для заказа		0 601 014
Длина		120 см
Диапазон измерений		0 – 360° (4 x 90°)
Погрешность электронных измерений 0°/90°		± 0,05°
Погрешность электронных измерений 1 – 89°		± 0,2°
Комплект поставки		100
1 батарея 9 В 6LR61 (блок)		Х
Защитный чехол		Х



Цифровой уклономер

GIM 60 L Professional

Для абсолютно точного переноса углов наклона на длинные расстояния

- ▶ Встроенный лазерный отвес для измерения угла наклона на расстоянии до 30 м
- ▶ Мощные магниты и два ремня для надежного крепления на различных деталях
- ▶ Механизм наклона для точной регулировки на неровных основаниях

Другие преимущества

Измерительные инструменты

11

- ▶ Возможность настройки любого значения отличного от 0°
- ▶ Возможен ручной ввод значений угла, для простого переноса
- ▶ Звуковой сигнал помогает настроить нужный угол, даже не глядя на дисплей

Технические данные	
Код для заказа	0 601 076
Длина	60 см
Диапазон измерений	0 – 360° (4 x 90°)
Погрешность электронных измерений 0°/90°	± 0,05°
Погрешность электронных измерений 1 – 89°	± 0,2°
Тип лазера	635 нм, < 1 мВт
Дальность действия	30 м
Точность нивелирования лазера	± 0,5 мм/м
Единицы измерения	°, %, мм/м
Комплект поставки	300
1 батарея 9 В 6LR61 (блок)	х
2 крепежные петли	х
2 батареи 1,5 B LR03 (AAA)	х
Защитный чехол	х







Цифровые уклономеры	DNM 60 L Professional	DNM 120 L Professional	GIM 60 L Professional
Технические данные	0 601 014	0 601 014	0 601 076
Диапазон измерений	0 - 360° (4 x 90°)	0 - 360° (4 x 90°)	0 - 360° (4 x 90°)
Длина	60 см	120 см	60 см
Погрешность электронных измерений 0°/90°	± 0,05°	± 0,05°	± 0,05°
Погрешность электронных измерений 1 – 89°	± 0,2°	± 0,2°	± 0,2°
Источники питания	1 x 9 B 6LR61	1 x 9 B 6LR61	1 x 9 B 6LR61 + 2 x 1,5 B LR03
Продолжительность эксплуатации, ок.	200 ч	200 ч	300 ч
Автоматика отключения, ок.	5 мин	5 мин	30 мин
Масса ок.	0,7 кг	1,3 кг	0,9 кг
Комплект поставки	000	100	300
1 батарея 9 В 6LR61 (блок)	Х	х	Х
2 крепежные петли	-	-	х
2 батареи 1,5 B LR03 (AAA)	-	-	Х
Защитный чехол	Х	Х	Х

Приемник LR 1 Professional

Широкая область применения благодаря принадлежностям

- ▶ Практичный приемник для наружных и внутренних работ с дальностью действия до 200 м в комбинации с ротационными лазерами GRL 400 H Professional и GRL 300 HV Professional
- ▶ Световая и звуковая индикация плоскости красного лазерного луча
- ▶ Защита от пыли и водяных брызг (IP 65)

Другие преимущества

- ▶ Магниты на верхней стороне для надежного крепления
- ▶ 2 ступени точности измерения
- З-ступенчатый динамик
- ▶ Универсальное крепление для фиксации измерительных реек
- ▶ Магниты для выполнения потолочных работ
- ▶ Надежный корпус с резиновым покрытием
- ▶ Автоматическое отключение через 5-8 минут



0 601 015
1 x 9 В 6LR61 блок
IP 65
400
Х
Х



Приемник

Широкая область применения благодаря принадлежностям

- ► Практичный приемник для наружных и внутренних работ с дальностью действия до 150 м в комбинации с ротационным лазером GRL 300 HVG Professional
- ▶ Световая и звуковая индикация уровня зеленого лазерного луча
- ▶ Защита от пыли и водяных брызг (IP 65)

- ▶ Магниты на верхней стороне для надежного крепления
- ▶ 2 ступени точности измерения
- 3-ступенчатый динамик
- ▶ Универсальное крепление для фиксации измерительных реек
- ▶ Магниты для выполнения потолочных работ
- ▶ Надежный корпус с резиновым покрытием
- ▶ Автоматическое отключение через 5-8 минут



Технические данные	см. с. 403	
Код для заказа		0 601 069
Источники питания		1 x 9 B 6LR61 блок
Защита от пыли и водяных брызг		IP 65
Комплект поставки		700
1 батарея 9 В 6LR61 (блок)		Х
Держатель (1 608 М00 05А)		Х

11

Измерительные инструменты

BLE 200 Professional Приемник

Широкая область применения благодаря принадлежностям

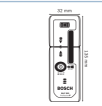
- ▶ Практичный приемник с дальностью действия до 200 м для наружных и внутренних работ
- ▶ Световая и звуковая индикация уровня лазерного луча
- ▶ Встроенная система световых фильтров для работы как при естественном, так и искусственном освещении

Другие преимущества

- ▶ Простой монтаж при помощи держателя на измерительной рейке
- ▶ Защита от пыли и водяных брызг (IP 66)
- ► Для BL 200 GC Professional



0 601 017 2 x 1,5 B LR6 (AA)
2 v 1 E D L DC (AA)
2 X 1,3 B LRO (AA)
IP 66
101
х



Приемник

Широкая область применения благодаря принадлежностям

- ▶ Практичный приемник с дальностью действия до 50 м для наружных и внутренних работ
- ▶ Простой монтаж на измерительной рейке
- ▶ Выравнивание уровня лазерного луча, световая и звуковая индикация (дисплей и светодиоды), для работы в различных условиях освещения

Другие преимущества

- ▶ Удобный дисплей, отображающий всю необходимую информацию
- ▶ Магниты на верхней стороне для лучшего крепления
- ▶ Для GLL 2-50, GLL 2-80 P, GLL 3-80 P Professional



Технические данные	см. с. 403	
Код для заказа		0 601 069
Источники питания		1 x 9 B 6LR61 блок
Защита от пыли и водяных брызг		IP 54
Комплект поставки		100
1 батарея 9 В 6LR61 (блок)		Х



sional

Приемник

LR 2 Profess
B BOSCH A I

Приемники	LR 1	LR 1G	LR 2
	Professional	Professional	Professional
	I	I	
Технические данные	0 601 015	0 601 069	0 601 069
Приемники	Х	X	Х
Дальность действия	0 – 200 м	0 – 150 м	5 – 50 м
Источники питания	1 x 9 B 6LR61 блок	1 x 9 B 6LR61 блок	1 x 9 B 6LR61 блок
Защита от пыли и водяных брызг	IP 65	IP 65	IP 54
Вес, ок.	360 г	360 г	200 г
Точность измерения (высокая/низкая)	± 1 мм/± 3 мм	± 1 мм/± 3 мм	± 1 мм/± 3 мм
Для	GRL 300 HV, GRL 400 H Professional	GRL 300 HVG Professional	GLL 2-50 Professional, GLL 2-80 P Professional, GLL 3-80 P Professional
Комплект поставки	400	700	100
1 батарея 9 В 6LR61 (блок)	X	X	X
Держатель (1 608 М00 05А)	Х	X	-

	Professional
Технические данные	0 601 017
Приемники	X
Дальность действия	0 – 200 м
Источники питания	2 x 1,5 B LR6 (AA)
Защита от пыли и водяных брызг	IP 66
Вес, ок.	210 r
Точность измерения (высокая/низкая)	± 1 mm/± 3 mm
Для	BL 200 GC Professional
Комплект поставки	101
2 батареи 1,5 B LR6 (AA)	X
Защитный чехол	Х

BLE 200

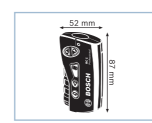
RC 1 Professional Пульт ДУ

Широкая область применения благодаря принадлежностям

- ▶ Практичный пульт ДУ с дальностью действия 30 м
- ▶ Для всех функций включая центрирование лазерного луча ротационного лазерного нивелира в вертикальной плоскости
- ▶ Для GRL 300 HV Professional и GRL 300 HVG Professional



Технические данные	см. с. 405	
Код для заказа		0 601 069
Источники питания		1 x 1,5 B LR6 (AA)
Комплект поставки		900
1 батарея 1,5 B LR6 (AA)		Х



Пульт ДУ

Широкая область применения благодаря принадлежностям

- ▶ Практичный пульт ДУ для работ внутри помещений с дальностью действия 20 м
- ▶ Управление с тремя ступенями скорости для быстрого, медленного и пошагового смещения
- ► Для GSL 2 Professional

Измерительные инструменты

11



Технические данные	см. с. 405	
Код для заказа		0 601 069
Источники питания		3 батареи 1,5 В LR03 (ААА)
Защита от пыли и водяных брызг		IP 5X
Комплект поставки		C00
3 батареи 1,5 B LRO3 (AAA)		Х

Пульт ДУ

Широкая область применения благодаря принадлежностям

- ▶ Практичный и удобный в управлении пульт дистанционного управления с дальностью действия 30 м (внутри помещений)
- ▶ Для всех функций, включая отключаемое автоматическое нивелирование для задания углов наклона
- ▶ Для BL 200 GC Professional



Технические данные	
Код для заказа	0 601 096
Источники питания	1 x 9 B 6LR61 блок
Комплект поставки	961
1 батарея 9 В 6LR61 (блок)	х

Пульты ДУ	RC 1 Professional	BLR 10 Professional	RC 2 Professional
	C C man		
Технические данные	0 601 069	0 601 096	0 601 069
Пульт ДУ	х	Х	Х
Дальность действия	30 м	30 м	20 м
Источники питания	1 x 1,5 B LR6 (AA)	1 x 9 B 6LR61 блок	3 батареи 1,5 B LRO3 (AAA)
Защита от пыли и водяных брызг	-	-	IP 5X
Вес, ок.	69 г	120 г	69 г
Для	GRL 300 HV Professional, GRL 300 HVG Professional	BL 200 GC Professional	GSL 2 Professional
Комплект поставки	900	961	C00
1 батарея 1,5 B LR6 (AA)	х	-	-
1 батарея 9 В 6LR61 (блок)	-	Х	-
3 батареи 1,5 B LRO3 (AAA)	-	-	Х

BT 300 HD Professional

Измерительные инструменты

Строительный штатив

Универсальный алюминиевый штатив

- Быстрая фиксация
- ▶ Простая транспортировка благодаря наплечному ремню
- ▶ Высокая устойчивость на любом грунте

Другие преимущества

- ▶ Резьбовой переходник 5/8"
- ▶ Для GPL 5 C; GPL 5; GPL 3; GLL 2; GLL 3-80 P; GLL 2-80 P; GRL 400 H; GRL 300 HVG; GRL 300 HV; BL 200 GC; GOL 20 G/D; GOL 26 G/D Professional
- ▶ С переходником: GLL 2-50; GLM 50; GLM 80; GLM 150; GLM 250 VF Professional



BT 160 Professional

Технические данные	см. с. 408	
Код для заказа		0 601 091
Рабочая высота		97 - 160 см
Вес, ок.		4,1 кг
Комплект поставки		200
-		-



Строительный штатив

Надежное алюминиевое исполнение для обеспечения оптимальной устойчивости на любом грунте

- ► Быстрая фиксация благодаря системе Quick-Clamp
- ▶ Высокая устойчивость к атмосферным воздействиям
- ▶ Резьбовой переходник 5/8"

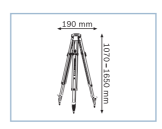
Другие преимущества

- ▶ Для GPL 5 C; GPL 5; GPL 3; GLL 2; GLL 3-80 P; GLL 2-80 P; GRL 400 H; GRL 300 HVG; GRL 300 HV; BL 200 GC; GOL 20 G/D; GOL 26 G/D Professional
- ► С переходником: GLL 2-50; GLM 50; GLM 80; GLM 150; GLM 250 VF Professional



BT 170 HD Professional

Технические данные	см. с. 408	
Код для заказа		0 601 091
Рабочая высота		107 - 165 см
Резьба штатива		5/8" - 11
Вес, ок.		5,5 кг
Комплект поставки		300
-		-



Строительный штатив

Надежное алюминиевое исполнение с рукояткой

и быстродействующей системой фиксации

- ▶ Высокая устойчивость на любом грунте
- ▶ Высокая устойчивость к атмосферным воздействиям
- ▶ Резьбовой переходник 5/8"

Другие преимущества

- ▶ Для GPL 5 C; GPL 5; GPL 3; GLL 2; GLL 3-80 P; GLL 2-80 P; GRL 400 H; GRL 300 HVG; GRL 300 HV; BL 200 GC; GOL 20 G/D; GOL 26 G/D Professional
- ▶ С переходником: GLL 2-50; GLM 50; GLM 80; GLM 150; GLM 250 VF Professional



Технические данные	см. с. 408	
Код для заказа		0 601 091
Рабочая высота		122 - 295 см
Резьба штатива		5/8" - 11
Вес, ок.		7,2 кг
Комплект поставки		400
-		-



BS 150 Professional

Строительный штатив

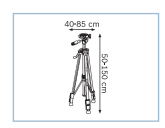
Абсолютно устойчив на любом грунте

- ▶ Надежное исполнение из алюминия
- ▶ Для рабочей высоты от 52 до 147 см
- ▶ Функциональность и точность благодаря сферическому уровню

- ▶ Резьба штатива 1/4"
- ▶ Оптимальная работа с линейным и точечным лазером
- ▶ Удобен для транспортировки благодаря малому весу
- ▶ Для GCL 25; GPL 5; GPL 3 ; GLL 2; GLL 3-80 P; GLL 2-80 P; GLL 2-50; GLM 50; GLM 80; GLM 150; GLM 250 VF; GIM 60 L Professional



Технические данные	см. с. 408	
Код для заказа		0 601 096
Рабочая высота		52 - 147 см
Резьба штатива		1/4"
Вес, ок.		1,0 кг
Комплект поставки		974
-		-



Строительные штативы

11

11



BT 160



BT 170 HD



BT 300 HD



BS 150

Технические данные	0 601 091	0 601 091	0 601 091	0 601 096
Рабочая высота	97 – 160 см	107 - 165 см	122 - 295 см	52 - 147 см
Резьба штатива	-	5/8"-11	5/8"-11	1/4"
Вес, ок.	4,1 кг	5,5 кг	7,2 кг	1,0 кг
Комплект поставки	200	300	400	974
-	-	-	-	-

Переходник штатива

Измерительные инструменты 5/8" - 1/4"



Технические данные	
Код для заказа	1 609 203
Комплект поставки	C10
-	-

Измерительная рейка

Для любых измерений высот над уровнем земли

- ▶ Прочный, высококачественный алюминиевый профиль
- ▶ Высота до 2,4 м
- ▶ Для использования даже в трудных условиях

Другие преимущества

► Для GLL 2; GLL 3-80 P; GLL 2-80 P; GLL 2-50; GRL 400 H; GRL 300 HV; GRL 300 HVG; BL 200 GC; GOL 20 G/D; GOL 26 G/D Professional

Технические данные	см. с. 410	
Код для заказа		0 601 094
Длина		2,4 м
Секции		2
Единицы измерения		м/см
Для		GLL 2, GLL 3-80 P, GLL 2-80 P, GLL 2-50, GRL 400 H, GRL 300 HV, GRL 300 HVG, BL 200 GC, GOL 20 G/D, GOL 26 G/D Professional
Комплект поставки		100
-		-

GR 240 Professional



Измерительная рейка

Для любых измерений высот над уровнем земли

- ▶ Прочный, высококачественный алюминиевый профиль
 ▶ Высота до 5 м
- ▶ Для использования даже в трудных условиях

Другие преимущества

► Для GRL 400 H; GRL 300 HV; GRL 300 HVG; BL 200 GC; GOL 20 G/D; GOL 26 G/D; GOL 32 G/D Professional

Технические данные	см. с. 410	
Код для заказа		0 601 094
Длина		5,0 м
Секции		5
Единицы измерения		м/см
Для		GRL 400 H, GRL 300 HV, GRL 300 HVG, BL 200 GC, GOL 20 G/D, GOL 26 G/D, GOL 32 G/D Professional
Комплект поставки		300
Сферический уровень		Х
Защитный чехол		Х

GR 500 Professional







Телескопическая штанга

BT 350 Professional

Простое управление и надежность крепления линейного и точечного лазера

- Простой и быстрый монтаж
- ▶ Высокая универсальность благодаря держателю и металлическому уголку
- ▶ Надежная и стабильная алюминиевая конструкция

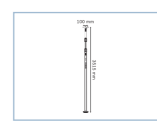
Другие преимущества

Измерительные инструменты

11

- ▶ Простое крепление линейных и точечных лазеров
- ► Также идеально подходит для использования в комбинации с универсальным держателем BM 1 Professional

Технические данные	
Код для заказа	0 601 015
Рабочая высота	140 - 350 см
Вес, ок.	2,5 кг
Комплект поставки	B00
Держатель (№ зап. части 1 609 203 М61)	х
Металлический уголок (№ зап. части 1 619 РО4 420)	х



Измерительные рейки	GR 240 Professional	GR 500 Professional	BT 350 Professional
Технические данные	0 601 094	0 601 094	0 601 015
Длина	2,4 м	5,0 м	-
Рабочая высота	-	-	140-350 см
Секции	2	5	-
Единицы измерения	м/см	м/см	-
Материал	Алюминий	Алюминий	-
Вес, ок.	-	-	2,5 кг
Для	GLL 2, GLL 3-80 P, GLL 2-80 GLL 2-50, GRL 400 H, GRL 300 HV, GRL 300 HVG, BL 200 GC, GOL 20 G/D, GOL 26 G/D Professional	P, GRL 400 H, GRL 300 HV, GRL 300 HVG, BL 200 GC, GOL 20 G/D, GOL 26 G/D, GOL 32 G/D Professional	GPL 3, GCL 25, GLL 2, GLL 2-50, GLL 2-80 P, GLL 3-80 P Professional
Комплект поставки	100	300	B00
Сферический уровень	-	Х	-
Держатель (№ зап. части 1 609 203 М61)	-	-	X
Металлический уголок (№ зап. части 1 619 РО4 420)	-	-	X
Защитный чехол	-	Х	-

Настенный держатель Настенный держатель/выравнивающий блок

Широкая область применения благодаря принадлежностям

- Подходит для крепления строительных лазеров на стене, а также для выравнивания в горизонтальной и вертикальной плоскостях на штативе
- ► Для BL 200 GC Professional



Технические данные	
Код для заказа	2 607 001
Высота	334 мм
Комплект поставки	277
-	-

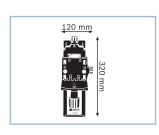
Настенный держатель

Широкая область применения благодаря принадлежностям

- Гибкий монтаж держателя
- ▶ Регулировка высоты с фиксацией для точного выравнивания
- ▶ Для GRL 400 H; GRL 300 HVG; GRL 300 HV Professional



Технические данные	
Код для заказа	0 601 092
Вес, ок.	0,7 кг
Комплект поставки	400
-	-



11

Измерительные инструменты

Универсальный держатель

BM 1 Professional

Универсальное решение для линейных и точечных лазеров

- ▶ Гибкий монтаж держателя, например, с помощью шурупов, магнитов или на штативе
- ▶ Возможность использования в качестве напольного штатива с выдвижными опорными ножками
- ▶ Регулировка высоты с фиксацией для точного выравнивания

Другие преимущества

- ▶ Простое крепление лазера
- ► Идеален для использования в комбинации с телескопической штангой BT 350 Professional



Технические данные	
Код для заказа	0 601 015
Вес, ок.	0,5 кг
Комплект поставки	A00
-	-



Принадлежности для измерительных инструментов

Очки для наблюдения за лазерным лучом (красные)



Очки для наблюдения за лазерным лучом (зеленые)



Улучшают видимость зеленого лазерного луча и облегчают выполнение работ при неблагоприятных условиях освещения
 Розн.тр.уп. Розн.ед.уп. Код для заказа
 Для GRL 300 HVG Professional
 1
 1 1 608 M00 05J

Лазерная мишень (цвет серый)



 ▶ Для улучшения отражения лазерного луча, например, при выполнении измерений вне помещений или на темных поверхностях

 Высота, мм
 Розн.тр.уп.
 Розн.ед.уп.
 Код для заказа

 Для GLM 50; GLM 80; GLM 150; GLM 250 VF Professional
 1
 1
 2 607 001 391

Лазерная мишень (цвет красный)



▶ Для улучшения видимости лазерного луча

	Высота, мм	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Į	Для GRL 400 H; GRL 300 HV Professional			
	100	1	1	1 608 M00 05C

Лазерная мишень (цвет синий)



▶ Для улучшения видимости зеленого лазерного луча

Высота, мм	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Для GRL 300 HVG Professional			
100	1	1	1 608 M00 05K

Измерительные инструменты • Принадлежности

Принадлежности для измерительных инструментов

Лазерная мишень (GSL 2)



▶ Гарантирует определение неровностей (бугорков и углублений) на поверхностях с точностью до 1 мм

	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Для GSL 2 Professional			
	1	1	1 608 M00 70B

Аккумуляторный блок



▶ Аккумуляторный блок NiMH

	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Для GRL 400 H; GRL 300 HVG; GRL 300 HV Professional			
	1	1	1 608 M00 05G

Зарядное устройство с переходником



▶ С унифицированным переходником

_		Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
L	Для GRL 400 H; GRL 300 HVG; GRL 300 HV Professional			
	·· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1	1	1 608 M00 05E

Корпус аккумуляторной батареи



▶ Для щелочных элементов питания

	Розн.тр.уп	. Розн.ед.уп.	Код для заказа
Для GRL 400 H; GRL 300 HVG; GRL 300 HV Professional			
	1	1	1 608 M00 05D

Удлинительная линейка



▶ Для измерения на небольших опорных поверхностях и в труднодоступных местах

	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Для DWM 40 L; GAM 220 MF Professional			
	1	1	2 607 001 312

Принадлежности для измерительных инструментов

Направляющая шина R 60 Professional



► Направляющая шина R 60 Professional для использования с GLM 80 Professional в качестве цифрового ватерпаса; алюминиевая шина с прецизионным держателем для GLM 80 Professional; дополнительные горизонтальный и вертикальный уровни

į	Длина, мм	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Д	ля GLM 80 Professional			
	610	1	1	0 601 079 000

Кейс GRL 300/400 Professional



▶ Безопасная транспортировка ротационного лазерного нивелира в комплекте

	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Для GRL 400 H; GRL 300 HV; GRL 300 HVG Professional			
	1	1	1 608 M00 05F

Кейс GLL 2-50 Professional



	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Для GLL 2-50 Professional			
	1	1	2 605 438 682

Кейс GLL 2-80 P & GLL 3-80 P Professional



	Розн.тр.	уп. Розн.ед.уп.	Код для заказа
Для GLL 2-80 P; GLL 3-80 P Professional			
	1	1	1 600 A00 OCB

Принадлежности для измерительных инструментов

Кейс GOL 20/26/32 Professional



	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Для GOL 20; GOL 26; GOL 32 Professional			
	1	1	1 600 A00 OLF

Защитный чехол R 60 Professional



▶ Безопасная транспортировка направляющей шины

	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Для R 60 Professional			
	1	1	1 600 Z00 01C

Защитный чехол GMS 100 M/GMS 120 Professional



▶ Безопасная транспортировка детекторов металла и мультидетекторов

	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Для GMS 100 M; GMS 120 Professional			
	1	1	2 609 170 140

Перечень инструментов

	В		GC		GL		GS
386	BL 200 GC Professional	321	GCN 45-15 Professional	70		108	GSB 21-2 RCT Professional
	BLE 200 Professional		GCO 2000 Professional	69	GLI VariLED Professional		GSB 21-2 RE Professional
	BLR 10 Professional		GCT 115 Professional	69	GLI 10,8 V-LI Professional		GSB 36 V-LI Professional
412	BM 1 Professional			381	GLL 2 Professional	59	GSC 10,8 V-LI Professional
407	BS 150 Professional		GD	380	GLL 2-50 Professional	233	GSC 160 Professional
406	BT 160 Professional	266	GDA 280 E Professional	380	GLL 2-80 P Professional	233	GSC 2,8 Professional
406	BT 170 HD Professional	168	GDB 1600 WE Professional	381	GLL 3-80 P Professional	291	GSG 300 Professional
407	BT 300 HD Professional		GDB 2500 WE Professional	393			GSH 11 E Professional
410	BT 350 Professional		GDC 125 Professional		GLM 80 Professional		GSH 11 VC Professional
			GDR 10,8-LI Professional	394			GSH 16-28 Professional
200	DNM 120 L Professional		GDR 14,4 V-LI Professional	394			GSH 16-30 Professional
	DNM 60 L Professional		GDR 14,4 V-LI MF Professional	395	GLM 250 VF Professional		GSH 27 VC Professional
399	DWM 40 L Professional		GDR 18 V-LI Professional GDR 18 V-LI MF Professional		GM		GSH 3 E Professional GSH 5 CE Professional
398	DWM 40 L Professional	43	GDS 14,4 V-LI Professional	115	GMB 32 Professional	64	GSK 18 V-LI Professional
330	DWW 40 L Set i Tolessional		GDS 18 E Professional		GMF 1600 CE Professional		GSK 50 Professional
	F	45	GDS 18 V-LI Professional	70			GSK 64 Professional
299	FSN 800 Professional		GDS 18 V-LI HT Professional	71	GML 20 Professional		GSK 64-34 Professional
	FSN 1100 Professional	_		71	GML 50 Professional	377	GSL 2 Professional
	FSN 1600 Professional		GDS 30 Professional	372		321	GSN 100-34 DK Professional
299	FSN 2100 Professional	46	GDX 14,4 V-LI Professional	372		320	GSN 90-21 RK Professional
		47	GDX 18 V-LI Professional				GSN 90-34 DK Professional
					GN		GSR Mx2Drive Professional
	GA		GE	234	GNA 16 (SDS) Professional	29	GSR 10,8-LI Professional
397	GAM 220 MF Professional	245	GEX 125 AC Professional	235	GNA 2,0 Professional	30	GSR 10,8-2-LI Professional
	GAS 20 L SFC Professional		GEX 125-1 AE Professional		GNA 3,5 Professional	37	GSR 14,4 V-LI Professional
			GEX 125-150 AVE Professional		GNF 20 CA Professional		GSR 14,4 VE-2-LI Professional
351	GAS 35 L AFC Professional		GEX 150 AC Professional	175	GNF 35 CA Professional	39	GSR 14,4 V-LI HX Professional
351	GAS 35 L SFC+ Professional	246	GEX 150 Turbo Professional	176	GNF 65 A Professional	35	GSR 14,4-2-LI Professional
352	GAS 35 M AFC Professional					_	GSR 18 V-LI Professional
352	GAS 55 M AFC Professional		GF		GO	39	GSR 18 V-LI HX Professional
			GFF 22 A Professional	270		48	GSR 18 VE-2-LI Professional
004	GB	308	GFZ 16-35 AC Professional	271			GSR 18-2-LI Professional
	GBG 6 Professional		00	271			GSR 36 V-LI Professional
231	GBG 8 Professional	227	GGS 16 Professional		GOL 20 D Professional		GSR 6-25 TE Professional
157 54	GBH 11 DE Professional		GGS 18 V-LI Professional	389	GOL 20 G Professional GOL 26 D Professional		GSR 6-45 TE Professional GSR 6-45 TE + MA 55 Professional
55	GBH 14,4 V-LI Compact Professional GBH 18 V-EC Professional	224	GGS 28 C Professional	390			GSR 6-60 TE Professional
54			GGS 28 CE Professional	391			GSS 140 A Professional
140	GBH 2-20 D Professional		GGS 28 LC Professional		GOL 32 G Professional		GSS 23 A Professional
140	GBH 2-23 REA Professional		GGS 28 LCE Professional	57			GSS 23 AE Professional
141	GBH 2-24 D Professional		GGS 28 LP Professional	261			GSS 230 AE Professional
141	GBH 2-24 DF Professional	227	GGS 6 S Professional	262	GOP 300 SCE Professional	254	
142	GBH 2-28 DFV Professional	226	GGS 8 CE Professional	376	GOS 10,8 V-LI Professional	254	GSS 280 AE Professional
142	GBH 2-28 DV Professional					255	GSS 280 AVE Professional
143	GBH 3-28 DFR Professional		GH		GP	288	GST 140 BCE Professional
143	GBH 3-28 DRE Professional	367	GHG 600 CE Professional	378	GPL 3 Professional	288	GST 140 CE Professional
56	GBH 36 VF-LI Professional	367	GHG 660 LCD Professional		GPL 5 Professional	61	GST 14,4 V-LI Professional
56	GBH 36 V-LI Professional		GHO 14,4 V-LI Professional	210	GPO 14 CE Professional	289	GST 150 BCE Professional
55	GBH 36 V-LI Compact Professional		GHO 15-82 Professional			289	GST 150 CE Professional
144	GBH 4-32 DFR Professional		GHO 18 V-LI Professional		GR	61	GST 18 V-LI Professional
	GBH 5-40 DCE Professional		GHO 26-82 Professional	409			GST 25 Metal Professional
	GBH 7-46 DE Professional	281	GHO 40-82 C Professional		GR 500 Professional		GST 90 BE Professional
157			GI	385			GST 90 E Professional
111	GBM 10 RE Professional	400	GIM 60 L Professional	385 386		234	GSZ 160 Professional
	GBM 10-2 RE Professional GBM 13 Professional	400	CHALOO F LIGIG22101191	117			GT
	GBM 13 HRE Professional		GK		GRW 9 Professional	334	GTA 2500 W Professional
112	GBM 13-2 RE Professional	307	GKE 35 BCE Professional	110	GITTE OF TOTOSSIUTIAL		GTA 3800 Professional
	GBM 16-2 RE Professional	307			GS		GTA 60 W Professional
	GBM 23-2 E Professional		GKF 600 Professional	58	GSA 10,8 V-LI Professional	337	GTA 600 Professional
115	GBM 32-4 Professional		GKP 200 CE Professional		GSA 1100 E Professional	337	GTA 6000 Professional
111	GBM 6 RE Professional		GKS 160 Professional		GSA 1300 PCE Professional		GTK 40 Professional
173	GBR 14 CA Professional		GKS 18 V-LI Professional	62			GTL 3 Professional
259	GBS 75 AE Set Professional	302	GKS 190 Professional	68	GSA 36 V-LI Professional	334	GTM 12 JL Professional
		67	GKS 36 V-LI Professional	33	GSB 10,8-2-LI Professional	179	GTR 30 CE Professional
	GC	303	GKS 55 Professional	106	GSB 13 RE Professional		GTS 10 J Professional
66	GCB 18 V-LI Professional	304	GKS 55 GCE Professional	40	GSB 14,4 V-LI Professional	336	GTS 10 XC Professional
379	GCL 25 Professional	301	GKS 65 Professional	36	GSB 14,4-2-LI Professional		
333	GCM 10 J Professional		GKS 65 G Professional		GSB 14,4 VE-2-LI Professional		GU
331	GCM 10 S Professional		GKS 65 GCE Professional	106		60	GUS 10,8 V-LI Professional
331	GCM 10 SD Professional	300	GKS 85 Professional	41	GSB 18 V-LI Professional		
332	GCM 12 GDL Professional	300	GKS 85 G Professional	49			GW
	GCM 12 JL Professional	298	GKT 55 GCE Professional	36	GSB 18-2-LI Professional	116	GWB 10 RE Professional
		230					
332	GCM 12 SD Professional GCM 8 SJL Professional	230		107 107	GSB 19-2 RE Professional GSB 19-2 REA Professional		GWB 10,8-LI Professional GWI 10,8 V-LI Professional



418 | Профессиональный электроинструмент

Перечень инструментов

	GW		GW		R		K
189	GWS 11-125 Professional	208	GWS 24-230 JH Professional	415	R 60 Professional	415	Кейс
189	GWS 11-125 P Professional	209	GWS 24-230 JVX Professional	404	RC 1 Professional	414	Корпус аккумуляторной батареи
190	GWS 12-125 CI Professional	205	GWS 24-230 LVI Professional	404	RC 2 Professional		
191	GWS 12-125 CIE Professional	210	GWS 24-300 J + SDS Professional				Л
191	GWS 12-125 CIEP Professional	208	GWS 26-180 JH Professional		S	414	Лазерная мишень (GSL 2)
190	GWS 12-125 CIP Professional	205	GWS 26-180 LVI Professional	169	S 500 A Professional	413	Лазерная мишень (цвет серый)
197	GWS 14-125 Inox Professional	209	GWS 26-230 JH Professional			413	Лазерная мишень (цвет синий)
192	GWS 15-125 CI Professional	206	GWS 26-230 LVI Professional		W	413	Лазерная мишень (цвет красный)
193	GWS 15-125 CIE Professional	186	GWS 7-115 Professional	411	WM 4 Professional		
196	GWS 15-125 CIEH Professional	186	GWS 7-115 E Professional				Н
193	GWS 15-125 CIEP Professional	187	GWS 7-125 Professional			411	Настенный держатель/выравниваю-
195	GWS 15-125 CIH Professional	187	GWS 9-115 Professional				щий блок
192	GWS 15-125 CIP Professional	188	GWS 9-115 P Professional		A		
194	GWS 15-125 CIT Professional	188	GWS 9-125 Professional	414	Аккумуляторный блок		0
196	GWS 15-125 CITH Professional					413	Очки для наблюдения за лазерным
194	GWS 15-150 CI Professional		L		Д		лучом (зеленые)
197	GWS 15-150 CIH Professional	401	LR 1 Professional	373	Детектор D-tect 150 Professional	413	Очки для наблюдения за лазерным
195	GWS 15-150 CIP Professional	401	LR 1G Professional	373	Детектор D-tect 150 SV		лучом (красные)
64	GWS 18 V-LI Professional	402	LR 2 Professional		Professional		
65	GWS 18-125 V-LI Professional						П
206	GWS 22-180 JH Professional		М		3	299	Параллельный упор для GKT 55 GCE
203	GWS 22-180 LVI Professional	130	MA 55 Professional	414	Зарядное устройство		Professional
207	GWS 22-230 JH Professional			416	Защитный чехол GMS 100 M/	408	Переходник штатива 5/8" - 1/4"
204	GWS 22-230 LVI Professional				GMS 120 Professional		
207	GWS 24-180 JH Professional			416	Защитный чехол R 60 Professional		У
204	GWS 24-180 LVI Professional					414	Удлинительная линейка

Что вы должны знать об электроинструментах Bosch

Гарантия Bosch

(по состоянию на 01.07.2012 г.)

Все электрические, пневматические и измерительные инструменты Bosch проходят тщательную проверку и жёсткий контроль качества Bosch. Поэтому компания Bosch даёт гарантию на все электрические, пневматические и измерительные инструменты своего производства. Эта гарантия не ограничивает право покупателя на претензии к продавцу за дефекты товара согласно торговому договору, равно как и законные права потребителя.

Мы предоставляем гарантию на инструменты Bosch на следующих условиях:

- Гарантия предоставляется в соответствии с изложенными ниже условиями (№ 2-7). В течение установленного гарантийного срока осуществляется бесплатный ремонт неисправного инструмента в рамках гарантийных случаев (дефекты материала или изготовления).
- 2. Гарантийный срок составляет два года, а при эксплуатации в условиях промышленного производства или приравненных к ним - один год. Гарантийный срок начинается со дня покупки инструмента первым владельцем. Дата покупки определяется по оригиналу товарного чека. Для всех профессиональных электрических и измерительных инструментов (за исключением высокочастотных инструментов, промышленных аккумуляторных шуруповёртов и пневмоинструментов), купленных после 01.09.2004 г., гарантийный срок составляет три года, если владелец зарегистрирует их в течение четырёх недель со дня покупки. Данный вид гарантии не распространяется на аккумуляторные блоки, зарядные устройства, а также на входящие в комплект поставки принадлежности. Регистрация осуществляется только на сайте www.bosch-professional.com/warranty. Подтверждением регистрации является регистрационная карточка, которую нужно распечатать на принтере, а также оригинальный товарный чек с датой покупки инструмента. Регистрация активируется только после подтверждения владельцем указанных личных данных.
- 3. Гарантия не распространяется на:
 - детали, подверженные рабочему и другим видам естественного износа, а также на неисправности, вызванные этими видами износа:
 - неисправности инструмента, вызванные несоблюдением инструкций по эксплуатации или произошедшие вследствие использования инструмента не по назначению, во время использования при недопустимых условиях окружающей среды, вследствие перегрузок или недостаточного технического обслуживания;
- неисправности инструмента вследствие использования неоригинальных принадлежностей, сопутствующих или запасных частей других производителей кроме Bosch:
- инструмент, в конструкцию которого были внесены изменения или дополнения;
- незначительное отклонение от заявленных свойств, не влияющее на исправное функционирование инструмента.
- 4. Устранение неисправностей, подпадающих под гарантию, осуществляется на выбор компании Bosch посредством ремонта или замены неисправного инструмента на новый (возможно и на модель следующего поколения). Заменённые инструменты или детали не возвращаются.

- 5. Претензии по гарантии принимаются в течение гарантийного срока. Для этого следует предъявить лично или переслать неисправный инструмент дилеру или в сервисный центр, указанный в руководстве по эксплуатации, приложив оригинальный товарный чек, подтверждающий дату покупки товара и его наименование. В случае действия трёхлетней гарантии на основании указанной выше регистрации к инструменту следует приложить также регистрационную карточку. Инструмент, предъявленный или отосланный дилеру или в сервисный центр в частично или полностью разобранном виде, под действие гарантии не подпадает. Все расходы по пересылке инструмента дилеру или в сервисный центр несёт владелец инструмента.
- Другие случаи неисправностей инструмента, не указанные в вышеприведённом списке, не подпадают под гарантию.
- 7. После гарантийного ремонта срок гарантии инструмента не продлевается.

Данная гарантия распространяется на инструменты Bosch, приобретённые и эксплуатируемые в Европе.

Данная гарантия регулируется немецким законодательством, за исключением Венской Конвенции о договорах международной купли-продажи товаров (CISG), в тех случаях, когда это не противоречит действующему законодательству РФ.

ООО «Роберт Бош»

Отдел электроинструментов

изоляция инструмента.

ул. Академика Королева, д. 13, стр. 5

Тел: 8-800-100-8007 Факс: (495) 545 08 60 Россия

Сертификация по ISO: представленные в настоящем каталоге электрические и пневматические инструменты изготовлены на заводах в соответствии со стандартами ISO 9001.

Соответствие стандартам: все представленные в настоящем каталоге электрические, измерительные, а также пневматические инструменты соответствуют следующим директивам EC: 2011/65/EU, 2006/95/EG, 2006/42/EG, 2004/108/EG, 2000/14/EG (в меру их применимости).

Весовые характеристики: все весовые характеристики соответствуют процедуре EPTA 01/2003.

Вибрации: все значения вибрации для ручных электроинструментов измерены по EN 60745.

Энергия единичного удара: все значения энергии единичного удара соответствуют процедуре EPTA 05/2009.

Значения эмиссии (шум/вибрация) для разных изделий см. на www.bosch-professional.ru

изоляция: представленные в настоящем каталоге электроинструменты имеют защитную изоляцию или заземление. Многие электроинструменты Bosch имеют дополнительную защиту, благодаря которой даже при случайном

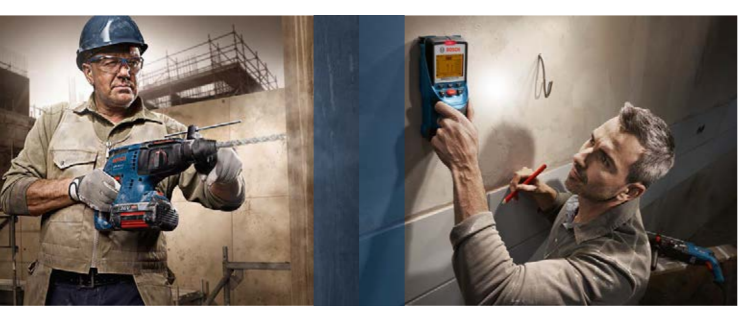
попадании рабочего инструмента на находящуюся под напряжением электропроводку, обеспечивается полная

Общая информация: оставляем за собой право на внесение изменений в технические характеристики продукции. Приведённые иллюстрации носят необязательный характер. Ответственность за опечатки исключается.

Оптимальная производительность в любых областях







Условные обозначения



Система Bosch SDS Быстрая замена рабочего

инструмента без дополнигельных приспособлений.



Литий-ионная технология

Без саморазрядки Без эффекта памяти



Удаление пыли

Удаление пыли непосредственно на инстру менте в пылесборный мешок и/или универсальным пылесосом

Непосредственное ох-

ные вентиляционные от-

Для высокой устойчивость



Отсоединяемый

Быстрозажимной

сверлильный патрон

Быстрая замена рабочего инструмента без дополни

тельных приспособлений.



Система Bosch-SDS-pro Для быстрой замены шлифкругов без

Сменный двигатель SDS

тельных приспособлений.

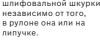
Быстрая замена блока

двигателя без дополни

инструмента.



Система Easy-Fit Надёжная фиксация шлифовальной шкурки независимо от того. в рулоне она или на



. Тормоз сокращает время

выбега диска на 80%.

Система KickBack Stop

Отключение двигателя

при блокировке круга

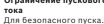
для обеспечения макси-

Система торможения



к нагрузкам. Ограничение пускового





Вентилятор Turbo

Вентилятор для опти-

Защита от непредна-

тическое включение

Предотвращает автома-

меренного пуска

мального обзора линии



Маятниковое движение пильного полотна Регулируемое 3- или 4-ступенчатое маятнико-

вое движение пильного

Рукоятка



Патрон SDS-plus

Патрон SDS-max

Управляющая

электроника

нагрузкой.

Оптимальная передача

усилия. Для перфорато-

ров и отбойных молотков

Выбор числа оборотов

для любого вида работ.

Электроника постоянства

Увеличение мошности при

число оборотов даже под

Система Torque Control

крутящего момента для

равномерного заворачи-

Для точного выполнения

угловых пропилов.

Предохранительная

Для заворачивания и выворачивания шурупов.

вания шурупов. Precision-Control

Предварительный выбор

нагрузке. Постоянное

Оптимальная передача усилия. Для перфораторов класса 2-4 кг.



.. мальной безопасности. Система «Plus-clean»

Система электромагнит ной очистки фильтра обеспечивает постоян-



строгания . Шкала 1/10 мм для выполнения точных фрезерных работ.

Резьба шлифовального

муфта Antirotation

передачу усилия.

Алюминий Легкосплавные

2-ступенчатый

выключатель

шпинделя



рывания подачи тока



Для чистовой обработки нержавеющей стали.

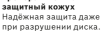
Нержавеющая сталь



Чемоданчик



Устойчивый к проворачиванию ващитный кожух



L-BOXX-ready Вкладыш может использоваться в кейсе L-BOXX.



Кейс L-BOXX Продуманная система транспортировки и хранения.



Ватт



2-SPFFD

Диаметр тарельчатого

шлифкруга









Система Vibration Control Запатентованная система гашения вибрации.



излучения **3**R Класс лазерного излучения измерительных ин-

Класс лазерного



струментов.

Технология Full Force Забивание гвоздей заподлицо с поверхностью даже при высокой частоте



Ещё большая мощность для повышения производительности.

Режим Turbo Power



Класс лазерного излучения 2

Класс лазерного излучения измерительных инструментов.



Система Wood Protection заготовки.



Исключительно острая заточка и точная посадка лезвия.

Woodrazor



Система Auto-Lock Пля максимально быстрой смены рабочего инструмента одной рукой.

Мы не дадим отслужившему электроинструменту лежать без дела

Отслужившие электроинструменты, аккумуляторные инструменты и аккумуляторные блоки Bosch бесплатно принимаются для дальнейшей переработки через наши сервисные центры или специализированные торговые предприятия. Причем сегодня доля повторно используемых материалов, из которых производятся электроинструменты, уже превышает 90%. Защита окружающей среды, в которой вы можете принять активное участие.

Консультационная служба Bosch Телефон (бесплатный всероссийский номер): 8-800-100-8007

Компетентные ответы на любые вопросы: специалисты нашей консультационной службы ответят на все вопросы, касающиеся использования профессиональных электроинструментов Bosch, быстро и без лишних формальностей.

Дополнительная информация по электроинструментам и измерительной технике от Bosch

www.bosch-professional.ru



3 года гарантии для всех профессиональных электроинструментов. Регистрация в течение 4 недель после покупки на www.bosch-professional.com/warranty



1619BS90.49 · Kittelberger GmbH · RU · Printed in Germany · Imprimé en Allemagne · Право на технические изменения сохраняется. Ответственность за опечатки исключается.

ООО «Роберт Бош» Отдел электроинструментов 129515. Москва ул. Академика Королева,

д. 13, стр. 5 Россия www.bosch-professional.ru ЗП «Роберт Бош» ТАА

вул. Ціміразева, д.67, оф. 700 220035, г. Мінск Рэспубліка Беларусь тел. +375 (017) 396-34-10 www.bosch-professional.by

ТОО «Роберт Бош»

пр. Райымбека/ ул. Коммунальная, 169/1 Україна, 02660 Київ 050050, г. Алматы Казахстан тел. (+7 727) 2323707

ТОВ «Роберт Бош Лтд.» Відділ електроінструментів

вул. Крайня 1 тел. (+380 44) 4902403 www.bosch-professional.com.ua Robert Bosch Ltd

Lermontov Str. 18 0105 Tbilisi Georgia Tel: +995322510073

Fax: +995322510074 www.bosch-pt.ge