



Профессиональный электроинструмент

Каталог 2008



BOSCH

Разработано для жизни

Условные обозначения



Система Bosch SDS

Быстрая замена рабочего инструмента без дополнительных приспособлений.



Устойчивый к проворачиванию защитный кожух

Устойчив даже при разрушении диска.



Вентилятор Turbo Blower

Вентилятор для оптимального обзора линии распила.



Система Bosch SDS-pro

Для быстрой замены шлифкругов без инструмента.



Система торможения

Тормоз сокращает время выбега диска на 80%.



Направляющая

Для точных пропилов.



Патрон SDS-plus

Оптимальная передача усилия. Для перфораторов класса 2 – 4 кл.



Система KickBack Stop

Обеспечивает большую безопасность путем отключения при блокировке.



Система «Plus-clean»

Система электромагнитной очистки фильтра обеспечивает постоянную чистоту фильтра и максимальную мощность всасывания.



Патрон SDS-max

Оптимальная передача усилия. Для перфораторов и отбойных молотков от 5 кг.



Защита от непреднамеренного пуска

Предотвращает автоматическое включение машины после прерывания подачи тока.



Отсоединяемый кабель



Управляющая электроника

Выбор числа оборотов для любого вида работ.



Удаление пыли

Удаление пыли непосредственно на инструменте в пылесборный мешок и/или универсальный пылесосом.



Рукоятка



Система Constant Electronic

Увеличение мощности при нагрузке. Постоянное число оборотов даже под нагрузкой.



Непосредственное охлаждение и дополнительные вентиляционные отверстия

Для высокой устойчивости к нагрузкам.



Чемоданчик



Система Torque Control

Предварительный выбор крутящего момента для равномерного заворачивания шурупов.



Ограничение пускового тока

Для безопасного пуска.



Вт



Предохранительная муфта Anti-Rotation

Прерывает передачу усилия.



Маятниковое движение пыльного полотна

Регулируемое 3-х или 4-х ступенчатое маятниковое движение пыльного полотна.



Реверс

Для заворачивания и выворачивания шурупов.



Предохранительная муфта



Система Easy-Fit

Надежное закрепление шлифовальной шкурки, независимо от того, в рулоне она или на липучке.



Литий-ионная технология

Без саморазрядки. Без эффекта памяти.



Регулировка глубины фрезерования

Шкала 1/10 мм для выполнения точных фрезерных работ.



Система Vibration Control

Залатентованная система гашения вибрации.



Режим Turbo Power

Еще большая мощность для повышения производительности.



Класс лазерного излучения 3R

Класс лазерного излучения измерительных инструментов.



Система Auto-Lock

Для замены инструмента одной рукой.



Woodrazor

Исключительно острая заточка и точная посадка лезвия.



Класс лазерного излучения 2

Класс лазерного излучения измерительных инструментов.

Оглавление

Сервисные услуги	4
Новинки	6

1 Измерительная техника

Строительные лазеры	10
Дальномеры	12
Строительные штативы	13
Детекторы	14
Угломеры	15
Цифровые уклономеры	15

2 Аккумуляторные инструменты

Обзор аккумуляторных инструментов	16
-----------------------------------	----

Литий-ионная технология от Bosch 18

Системные инструменты Li-Ion 10,8 В 18	
Шурупверт	19
Угловой шурупверт	19
Ударный гайковерт	20
Фонарь	20

Системные инструменты Li-Ion 36 В 21	
Перфораторы	21
Дрели-шурупверты, ударные дрели-шурупверты	22
Ножовки	23
Циркулярные пилы	23

Bosch Standard-Duty/Heavy-Duty	
Дрели-шурупверты, ударные дрели-шурупверты	24

Системные инструменты 12 В 25	
Дрели-шурупверты (Standard-Duty/Heavy-Duty)	25
Ударная дрель-шурупверт (Heavy-Duty)	25
Ударные гайковерты	26

Системные инструменты 14,4 В 27

Дрели-шурупверты (Standard-Duty/Heavy-Duty)	27
Ударная дрель-шурупверт (Heavy-Duty)	28
Ударные гайковерты	28
Лобзиковая пила	29
Угловая шлифмашина	29
Рубанок	30
Фонарь	30

Системные инструменты 18 В 31

Дрель-шурупверт (Heavy-Duty)	31
Ударная дрель-шурупверт (Heavy-Duty)	31
Ударные гайковерты	32
Циркулярная пила	32
Лобзиковая пила	33
Ножовка	33
Рубанок	34
Фонарь	34

Системные инструменты 24 В 35

Дрель-шурупверт (Heavy-Duty)	35
Ударная дрель-шурупверт (Heavy-Duty)	36
Перфоратор	36
Циркулярная пила	37
Лобзиковая пила	37
Ножовка	38
Фонарь	38

Другие аккумуляторные инструменты	39
-----------------------------------	----

3 Ударные дрели, дрели, шурупверты

Ударные дрели	42
Дрели и дрели-шурупверты	44
Магнитная стойка сверлильного станка	46
Угловая дрель	47
Мешалки	47
Шурупверты с ограничителем глубины	48
Импульсные гайковерты	49

4 Перфораторы и отбойные молотки

Перфораторы с патроном SDS-plus	50
Перфоратор с пылеудалением, с патроном SDS-plus	51
Отбойные молотки с патроном SDS-plus	52
Перфораторы с патроном SDS-max	54
Отбойные молотки с патроном SDS-max	55
Бетоноломы	55

5 Техника для алмазного сверления

Дрели алмазного сверления	56
Стойка сверлильного станка	57
Шлифмашина по бетону	58
Шлицефрезерная машина	58
Бороздоделы	59

6 Угловые шлифмашины и металлообработка

Угловые шлифмашины	
670 Вт – 1500 Вт	60
Угловые шлифмашины	
2100 Вт – 2600 Вт	66
Отрезная машина	70
Полировальная машина	70
Точила с двумя шлифкругами	71
Прямые шлифмашины	72
Ножницы	74
Высечные ножницы	75

7 Деревообработка

Эксцентрикковые шлифмашины	76
Виброшлифмашины	77
Дельташлифмашина	78
Ленточные шлифмашины	79
Универсальная фрезерная машина	80
Вертикальные фрезерные машины	81
Кромочный фрезер	81
Плоскодюбельная фрезерная машина	82
Рубанки	82

8 Пилы

Лобзиковые пилы	83
Пила для пеноматериалов	84
Ручные циркулярные пилы	85
Столярная электроножовка	86
Цепные электропилы	87
Ножовки	87
Система стусловой ножовки	88

9 Стационарные инструменты

Панельные пилы	89
Торцовочные пилы	90
Комбинированная пила	91
Настольная циркулярная пила	92
Отрезная машина по металлу	92
Рабочий стол	93

10 Пылесосы, технические фены

Промышленный универсальный пылесос	94
Промышленный пылесос для влажного и сухого мусора	94
Промышленный пылесос для древесной стружки	94
Технические фены	95

Указатель инструментов	96
------------------------	----

Главное – хороший сервис.

Исполнение Ваших желаний – наша работа



Bosch устанавливает критерии не только в разработке, но и в формировании сферы услуг, касающейся профессионального электроинструмента. Ведь мы хотим, чтобы Вы и Ваши клиенты всегда получали первоклассное обслуживание. А это предполагает как возможность доступа к нашим ресурсам в любое время суток в режиме онлайн, так и обширную программу обучения и соответствующее обслуживание в случае ремонта.

Высочайшее качество – 3 года гарантии

Повышенное внимание к качеству дало свой результат. Теперь на профессиональные электроинструменты и измерительные инструменты фирмы Bosch дается 3 года гарантии. Для этого инструмент нужно зарегистрировать на сайте www.bosch-pt.com/warranty в течение 4 недель со дня покупки. Данная гарантия не распространяется на промышленные шуруповёрты, высокочастотные и пневма-

тические 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

Полная информация о продукции и услугах Bosch, а также многое другое – на сайте www.bosch-pt.ru. Хотите всегда быть в курсе последних событий? Онлайн-каталог Bosch поможет Вам в этом.



* Для всех профессиональных электроинструментов при условии регистрации на сайте www.bosch-pt.com/warranty в течение 4 недель с момента покупки



Уникальная программа обучения Bosch

Практические семинары, методические пособия для заочного обучения или Интернет – Bosch предлагает соответствующие обучающие курсы и средства подачи информации для продавцов любой специализации. Для получения дополнительной информации обращайтесь в Консультационную службу Bosch или заходите на сайт.

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.

Bosch 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.



Всегда на шаг впереди! **Новинки от Bosch.**

От профессионалов ожидают многого: разве не очевидно, что вышесказанное должно относиться к вашим электроинструментам? Использование обширного ассортимента профессиональных электроинструментов Bosch со множеством новинок, отвечающих самым высоким требованиям по производительности, точности и надежности, позволяет добиваться исключительных результатов в работе.

Новинка!



Строительный лазер BL 2L Professional + строительный штатив BS 150 Professional

**Точные линии, быстрое и надежное
выравнивание**

Самонивелирующийся по горизонтали и вертикали линейный лазер для выполнения работ внутри помещений, включая штатив. Сверхточный, подходящий для выполнения всех стандартных нивелировочных работ внутри помещений. ► с. 10

Новинка!



Аккумуляторный шурупверт GSR 10,8 V-Li Professional

**Самый маленький профессиональный
шурупверт с литий-ионным аккумулятором.**

Он вдвое меньше стандартного аккумуляторного шурупверта, но обладает исключительно высокой производительностью при заворачивании шурупов, а теперь также и при сверлении. ► с. 19



Новинка!

**Аккумуляторный ударный гайковерт
GDR 10,8 V-LI Professional**

Самый компактный в мире ударный гайковерт с литийионным аккумулятором

Вдвое меньше стандартного аккумуляторного ударного гайковерта. Мощный крутящий момент 100 Нм для заворачивания шурупов в металл, древесину или бетон. ► с. 20



Новинка!

**Аккумуляторный фонарь
GLI 10,8 V-LI Professional**

Отличная яркость, большая продолжительность работы

Компактный и легкий инструмент благодаря использованию литий-ионной технологии. Очень яркий свет и продолжительность горения, которой хватает на целый рабочий день, благодаря светодиоу мощностью 1 Вт. ► с. 20



Новинка!

**Аккумуляторная ножовка
GSA 36 V-LI Professional**

Самая мощная аккумуляторная ножовка в своем классе

Такая же мощная, как и инструмент с сетевым питанием. На одной зарядке аккумулятора (емкостью 2,6 А•ч) с ее помощью можно обработать 195 еловых балок 100x100 мм. ► с. 23



Новинка!

**Аккумуляторная циркулярная пила
GKS 36 V-LI Professional**

Такая же мощная, как и инструмент с сетевым питанием

На одной зарядке аккумулятора (емкостью 2,6 А•ч) с ее помощью можно обработать 95 ДСП 900x19 мм. ► с. 23



STANDARD DUTY SD

Новинка!

**Аккумуляторная дрель-шуруповерт
GSR 12 - 14,4 V Professional**

Компактная и надежная. Для заворачивания шурупов и сверления отверстий малого и среднего диаметра

Компактная конструкция обеспечивает оптимальное удобство при выполнении работ над головой и в узких помещениях. ► с. 25



HEAVY DUTY HD

Новинка!

**Аккумуляторная дрель-шуруповерт
GSR 12 - 18 VE-2 Professional**

Мощная и надежная. Для заворачивания шурупов и сверления отверстий среднего и большого диаметра

Высокий крутящий момент благодаря 2-скоростному планетарному редуктору с цельнометаллическими зубчатыми колесами. Высочайшая прочность: корпус Dura Shield защищает инструмент даже после падения на бетон с высоты 2 м. ► с. 25

HEAVY DUTY 



Новинка!

Аккумуляторная ударная дрель-шуруповерт GSB 12 – 18 VE-2 Professional

Быстрая и надежная. Для заворачивания шурупов и сверления отверстий среднего и большого диаметра

Специально установленное передаточное число редуктора для увеличения производительности в режиме обычного сверления/сверления с ударом. Высочайшая прочность: корпус Dura Shield защищает инструмент даже после падения на бетон с высоты 2 м. ► с. 25



Новинка!

Перфоратор с патроном SDS-plus GBH 4-32 DFR Professional

Самый быстрый и универсальный перфоратор
Лучшая комбинация производительности сверления и долбления в классе 4-килограммовых инструментов. Разнообразное применение для долбежных и сверильных работ, а также при выполнении работ с полый сверильной коронкой. ► с. 53



Новинка!

Ручная циркулярная пила GKS 85 Professional

Мощный инструмент для выполнения пропилов большой глубины

Мощный двигатель 2200 Вт для высокого тягового усилия при обработке досок из массива древесины и влажных балок – с глубиной пропила до 85 мм. ► с. 86



Новинка!

Перфоратор с пылеудалением с SDS-plus GBH 2-23 REA Professional

Новое решение для сверления без пыли

Сверхкомпактная конструкция со встроенным съемным всасывающим устройством. ► с. 51



Новинка!

Эксцентриковая шлифмашина GEX 125-1 AE Professional

Неумолимое шлифование в любой позиции
Эргономичная конструкция с тремя мягкими накладками для различных положений рукоятки и исключительного удобства в работе. ► с. 76



Новинка!

Комбинированная пила GTM 12 Professional

Универсальный инструмент с 100 % точностью

Два инструмента в одном: настольная циркулярная пила+торцовочная пила. Точная работа со встроенным лазером. ► с. 91



1

Измерительная техника

Строительный лазер + строительный штатив



Новинка!

Строительный лазер BL 2L Professional+
строительный штатив BS 150 Professional

Точные линии, быстрое выравнивание

- ▶ Самонивелирующийся по горизонтали и вертикали линейный лазер для быстрого выполнения стандартных нивелировочных работ внутри помещений
- ▶ Отличная видимость лазерных лучей в рабочем диапазоне 10 м
- ▶ Сверхточный в эксплуатации: погрешность измерения составляет ± 3 мм при рабочем диапазоне измерения 10 м

**Строительный лазер +
строительный штатив**

**BL 2L + BS 150
Professional**

Новинка!



Технические данные

Дальность действия	10 м
Точность нивелирования	$\pm 0,3$ мм/м
Диапазон самонивелирования	$\pm 4^\circ$
Защита от пыли и водяных брызг	IP 54
Соединительная резьба штатива	1/4"

Код для заказа **0 601 015 101**

Комплект поставки Строительный штатив BS 150 Professional
Чехол
3 батареи 1,5 В

Измерительная техника
 Строительные лазеры

1

Строительные лазеры
BL 200 GC
 Professional

BL 130 I
 Professional

BL 130 I
 Professional


Технические данные			
Рабочий диапазон с приемником	200 м	130 м	130 м
Точность нивелирования	± 0,05 мм/м	± 0,1 мм/м	± 0,1 мм/м
Диапазон самонивелирования	± 8 % (± 5°)	± 8 % (± 5°)	± 8 % (± 5°)
Защита от пыли и водяных брызг	IP 66	IP 54	IP 54
Код для заказа	0 601 015 000	0 601 096 403	0 601 096 463
Комплект поставки	1 аккумуляторный блок Зарядное устройство Приемник BLE 200 Professional Дистанционное управление BLR 10 Professional	1 аккумуляторный блок Зарядное устройство	1 аккумуляторный блок Зарядное устройство Приемник BLE 130 Professional Дистанционное управление BLR 10 Professional

Строительный лазер
BL 40 VHR
 Professional


Технические данные	
Рабочий диапазон с приемником	100 м
Точность нивелирования	± 0,3 мм/м
Защита от пыли и водяных брызг	IP 54
Соединительная резьба штатива	1/4" в горизонтальной и вертикальной плоскостях. Через переходник 5/8" в горизонтальной и вертикальной плоскостях
Код для заказа	0 601 096 703
Комплект поставки	Настенный держатель 2 батареи 1,5 В

1

Измерительная техника
Дальномеры

Дальномер DLE 50 Professional

Самый маленький
лазерный
дальномер в мире

- ▶ Впечатляет высочайшей точностью и размером с мобильный телефон
- ▶ Простота и точность измерения длины, площади и объема
- ▶ Абсолютная точность благодаря использованию современной лазерной техники с дальностью действия до 50 м

Дальномеры

DLE 50
ProfessionalDLE 150
ProfessionalDLE 150 Connect
Professional

Технические данные	DLE 50 Professional	DLE 150 Professional	DLE 150 Connect Professional
Диапазон измерений	0,05 – 50 м	0,30 – 150 м	0,30 – 150 м
Точность измерений	± 1,5 мм	± 2 мм	± 2 мм
Номин. время измерения	< 0,5 с	< 0,5 с	< 0,5 с
Лазерный диод	635 нм, < 1 мВт	635 нм, < 1 мВт	635 нм, < 1 мВт
Код для заказа	0 601 016 000	0 601 098 303	0 601 098 503
Комплект поставки	Чехол 4 батареи 1,5 В Петля для переноски	Универсальный наконечник 4 батареи 1,5 В Чехол	Универсальный наконечник Программа для передачи данных 4 батареи 1,5 В Чехол

Измерительная техника

Строительные штативы

1

Строительные штативы

BS 280 Professional



BS 200 Professional



Технические данные		
Рабочая высота	85 – 280 см	90 – 200 см
Макс. рабочая высота с удлинительной трубкой	280 см	265 см
Размеры для транспортировки	117 см	90 см
Вес	7,5 кг	3,6 кг
Код для заказа	0 601 096 964	0 601 096 960
Комплект поставки	Удлинительная трубка для центральной стойки	–

Строительные штативы

BS 170 Professional



BS 150 Professional **Новинка!**



Технические данные		
Рабочая высота	90 – 170 см	52 – 147 см
Размеры для транспортировки	90 см	52 см
Вес	3,7 кг	1 кг
Код для заказа	0 601 096 973	0 601 096 974
Комплект поставки	–	–

1

Измерительная техника

Детекторы



Детектор DMF 10 Zoom Professional

Максимальная безопасность при сверлении

- ▶ Функция «Zoom» делает локализацию более точной и сводит ошибки при сверлении к минимуму
- ▶ Кроме металла локализует деревянные конструкции, а также электрические провода под напряжением и без напряжения
- ▶ Выводит значение напряжения на 5-сегментный дисплей с высоким разрешением

Детектор D-tect 100 Professional



Детектор DMF 10 Zoom Professional



Технические данные	
Обнаруживаемые материалы	Пластмассовые трубы, провода любых видов, черные и цветные металлы, древесина, пустоты
Глубина измерения, макс.	100 мм
Погрешность	± 5 мм
Источники питания	4x1,5-V-LR6 (AA)
Код для заказа	0 601 095 003
Комплект поставки	Чехол 4 батареи 1,5 В

Технические данные	
Макс. глубина обнаружения:	
- Черные металлы	100 мм
- Цветные металлы (медь)	80 мм
- Медные провода (под напряжением)	50 мм
- Деревянные конструкции	20 мм
Код для заказа	0 601 010 000
Комплект поставки	Чехол 1 батарея 9 В Карандаш

Измерительная техника

Угломеры

Цифровые уклономеры

1

Угломеры

DWM 40 L Professional



Набор DWM 40 L Professional



Технические данные		
Диапазон измерений	0–220°	0–220°
Точность измерения, угол	$\pm 0,1^\circ = \pm 1,8 \text{ мм/м}$	$\pm 0,1^\circ = \pm 1,8 \text{ мм/м}$
Точность измерения, пузырьковый уровень	$\pm 0,057^\circ = \pm 1 \text{ мм/м}$	$\pm 0,057^\circ = \pm 1 \text{ мм/м}$
Длина мет. полки	40 см	40 см
Код для заказа	0 601 096 603	0 601 096 663
Комплект поставки	4 батареи 1,5 В	Удлинительная линейка Чехол 4 батареи 1,5 В

Цифровые уклономеры

DNM 60 L Professional



DNM 120 L Professional























Технические данные		
Длина	60 см	120 см
Диапазон измерений	0–360° (4x90°)	0–360° (4x90°)
Погрешность электронных измерений 0°-90°	$\pm 0,05^\circ$	$\pm 0,05^\circ$
Погрешность электронных измерений 1°-89°	$\pm 0,2^\circ$	$\pm 0,2^\circ$
Точность измерения, пузырьковый уровень	$\pm 0,057^\circ = \pm 1 \text{ мм/м}$	$\pm 0,057^\circ = \pm 1 \text{ мм/м}$
Код для заказа	0 601 014 000	0 601 014 100
Комплект поставки	Чехол 1 батарея 9 В	Чехол 1 батарея 9 В

2

Аккумуляторные инструменты

Обзор системных инструментов с любым напряжением

	Дрель-шуруповерт	Ударная дрель-шуруповерт	Ударный гайковерт	Угловой шуруповерт	Перфоратор
Литий-ионная технология	10,8 В   GSR 10,8 V-LI Professional с. 19				
	  GSR 36 V-LI Professional с. 22				
	 GSR 24 VE-2 Professional с. 35				
	 GSR 18 VE-2 Professional с. 31				
	 GSR 14,4 V/VE-2 Professional с. 27				
 GSR 12 V/VE-2 Professional с. 25					

Полный перечень принадлежностей от Bosch см. на www.bosch-pt.ru или в каталоге принадлежностей.

Аккумуляторные инструменты

Обзор системных инструментов с любым напряжением

2

Ручная циркулярная пила	Лобзиковая пила	Ножовка	Рубанок	Угловая шлифмашина	Фонарь
					 <p>GLI 10,8 V-LI Professional с. 20</p>
 <p>GKS 36 V-LI Professional с. 23</p>		 <p>GSA 36 V-LI Professional с. 23</p>			
 <p>GKS 24 V Professional с. 37</p>	 <p>GST 24 V Professional с. 37</p>	 <p>GSA 24 VE Professional с. 38</p>			 <p>GLI 24 V Professional с. 38</p>
 <p>GKS 18 V Professional с. 32</p>	 <p>GST 18 V Professional с. 33</p>	 <p>GSA 18 VE Professional с. 33</p>	 <p>GHO 18 V Professional с. 34</p>		 <p>GLI 18 V Professional с. 34</p>
	 <p>GST 14,4 V Professional с. 29</p>		 <p>GHO 14,4 V Professional с. 30</p>	 <p>GWS 14,4 V Professional с. 29</p>	 <p>GLI 14,4 V Professional с. 30</p>

Другие аккумуляторные инструменты

Шуруповерт с ограничителем глубины	Угловая дрель	Ножницы по листовому металлу	Универсальные ножницы	Ударный гайковерт	Зарядное устройство с радио
 <p>GSR 12 VET Professional с. 39</p>	 <p>GWB 7,2 VE Professional с. 39</p>	 <p>GSC 9,6 V Professional с. 40</p>	 <p>GUS 9,6 V Professional с. 40</p>	 <p>GDR 9,6 V Professional с. 41</p>	 <p>GML 24 V-CD Professional с. 41</p>

2

Аккумуляторные инструменты

Литий-ионная технология от Bosch

Системные инструменты с литий-ионным аккумулятором 10,8 В

Литий-ионная технология от Bosch.

Уникальное преимущество: увеличение срока службы аккумулятора на 400 %

Увеличение срока службы аккумуляторов на 400 % означает для вас значительную экономию средств. Это стало возможным благодаря уникальным преимуществам литий-ионной технологии Bosch:

Bosch Electronic Cell Protection (ECP)

Специальный электронный блок защищает аккумулятор от перегрузки и глубокой разрядки, обеспечивая увеличение срока службы аккумулятора до 400 % по сравнению с литий-ионными аккумуляторами других производителей.

Корпус Bosch Heat Conductive Housing

Инновационный корпус от Bosch обеспечивает оптимальный отвод тепла, выделяющегося во время разрядки аккумулятора. Этот корпус защищает элементы аккумулятора от чрезмерного нагревания и тем самым увеличивает срок его службы до 400 %.

Эффект зарядки Bosch Hyper Charge

Фирма Bosch разработала специальный способ зарядки литий-ионных аккумуляторов, который защищает их элементы от перегрузки и увеличивает срок службы аккумулятора на 400 %. Быстрая зарядка позволяет подзаряжать аккумулятор на 75 % за половину времени зарядки.

Системные инструменты с литий-ионным аккумулятором 10,8 В:

максимальная мощность при вдвое меньшем размере

- ▶ Вдвое меньше стандартного шуруповерта: компактные, но очень мощные инструменты
- ▶ Мощный аккумуляторный блок Bosch подходит для всех системных инструментов с литий-ионным аккумулятором 10,8 В
- ▶ Увеличение срока службы на 400 % благодаря литий-ионной технологии от Bosch



Аккумуляторные инструменты с литий-ионным аккумулятором 10,8 В

Аккумуляторный шуруповерт
Аккумуляторный угловой шуруповерт

2

Аккумуляторный шуруповерт

GSR 10,8 V-Li
Professional
Новинка!



Технические данные	
Напряжение аккумулятора	10,8 В
Макс. крутящий момент (жесткое заворачивание шурупов)	18 Нм
Макс. крутящий момент (мягкое заворачивание шурупов)	7 Нм
Число оборотов холостого хода	0 – 500 об/мин
Макс. Ø шурупов	6 мм
Код для заказа	0 601 992 020
Комплект поставки	2 аккумулятора Li-Ion емкостью 1,3 А·ч 30-мин. быстрозарядное устройство AL 1130 CV

Аккумуляторный угловой шуруповерт

GWI 10,8 V-Li
Professional



Технические данные	
Напряжение аккумулятора	10,8 В
Макс. крутящий момент (жесткое заворачивание шурупов)	13 Нм
Макс. крутящий момент (мягкое заворачивание шурупов)	5 Нм
Число оборотов холостого хода	0 – 585 об/мин
Макс. Ø шурупов	5 мм
Код для заказа	0 601 360 U21
Комплект поставки	2 аккумулятора Li-Ion емкостью 1,3 А·ч 30-мин. быстрозарядное устройство AL 1130 CV

2

Аккумуляторные инструменты с литий-ионным аккумулятором 10,8 В

Аккумуляторный ударный гайковерт

Аккумуляторный фонарь

Аккумуляторный ударный гайковерт**GDR 10,8 V-Li**

Professional

Новинка!

Технические данные	
Напряжение аккумулятора	10,8 В
Макс. крутящий момент (жесткое заворачивание шурупов)	100 Нм
Диам. шурупов	М 4 – М 12
Число оборотов холостого хода	0 – 1800 об/мин
Номинальное число ударов	3000 уд/мин
Код для заказа	0 601 909 U00
Комплект поставки	2 аккумулятора Li-Ion емкостью 1,3 А·ч 30-мин. быстрозарядное устройство AL 1130 CV

Аккумуляторный фонарь**GLI 10,8 V-Li**

Professional

Новинка!

Технические данные	
Напряжение аккумулятора	10,8 В
Время работы	450 мин
Вес с аккумулятором, ок.	0,3 кг
Код для заказа	0 601 437 U00
Комплект поставки	Поставка без аккумулятора/зарядного устройства

Аккумуляторные инструменты с литий-ионным аккумулятором 36 В Аккумуляторные перфораторы

Системные инструменты с литий-ионным аккумулятором 36 В: мощность как у инструментов с сетевым питанием

- ▶ Мощность как у инструмента с сетевым питанием
- ▶ Мощный аккумуляторный блок Bosch, который подходит для всех системных инструментов с литий-ионным аккумулятором 36 В – теперь с емкостью 2,6 А·ч
- ▶ Увеличение срока службы на 400 % благодаря литий-ионной технологии от Bosch
- ▶ Все инструменты 36 В могут работать с двумя аккумуляторами различного исполнения (Standard и Compact), благодаря чему продолжительность работы аккумулятора и вес инструмента оптимально соотносятся с выполняемыми задачами

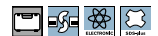


Аккумуляторные перфораторы

GBH 36 V-LI Professional



GBH 36 VF-LI Professional



Технические данные

Напряжение аккумулятора	36 В	36В
Номинальная потребляемая мощность	600 Вт	600 Вт
Энергия единичного удара	3,0 Дж	3,0 Дж
Диам. отверстия в бетоне при сверлении ударными сверлами	4 – 26 мм	4 – 26 мм
Вес с аккумулятором, ок.	4,3 кг	4,5 кг
Код для заказа	0 611 900 R0G	0 611 901 R22
Комплект поставки	2 аккумулятора Li-Ion емкостью 2,6 А·ч 60-мин. быстрозарядное устройство AL 3640 CV AL 3640 CV	2 аккумулятора Li-Ion емкостью 2,6 А·ч 60-мин. быстрозарядное устройство AL 3640 CV Сменный патрон SDS-plus Быстрозажимной сверлильный патрон

2

Аккумуляторные инструменты с литий-ионным аккумулятором 36 В

Аккумуляторные дрели-шурупверты

Аккумуляторные ударные дрели-шурупверты

Аккумуляторные дрели-шурупверты

GSR 36 V-LI Professional



GSR 36 V-LI Professional с аккумулятором Compact



Технические данные		
Напряжение аккумулятора	36 В	36 В
Макс. крутящий момент (жесткое заворачивание шурупов)	80 Нм	80 Нм
Число оборотов холостого хода, 1-я скорость	0 – 400 об/мин	0 – 400 об/мин
Число оборотов холостого хода, 2-я скорость	0 – 1400 об/мин	0 – 1400 об/мин
Макс. Ø шурупов	12 мм	12 мм
Вес с аккумулятором, ок.	3,00 кг	2,50 кг
Код для заказа	0 601 912 106	Не поставляется
Комплект поставки	2 аккумулятора Li-Ion емкостью 2,6 А·ч 60-мин. быстрозарядное устройство AL 3640 CV	2 аккумулятора Li-Ion емкостью 1,3 А·ч 45-мин. быстрозарядное устройство AL 3640 CV

Аккумуляторные ударные дрели-шурупверты

GSB 36 V-LI Professional



GSB 36 V-LI Professional с аккумулятором Compact



Технические данные		
Напряжение аккумулятора	36 В	36 В
Макс. крутящий момент (жесткое заворачивание шурупов)	78 Нм	78 Нм
Макс. число ударов	18 000 уд/мин	18 000 уд/мин
Макс. Ø шурупов	12 мм	12 мм
Макс. Ø отверстия в кирпичной кладке	16 мм	16 мм
Вес с аккумулятором, ок.	3,20 кг	2,70 кг
Код для заказа	0 601 913 106	Не поставляется
Комплект поставки	2 аккумулятора Li-Ion емкостью 2,6 А·ч 60-мин. быстрозарядное устройство AL 3640 CV	2 аккумулятора Li-Ion емкостью 1,3 А·ч 45-мин. быстрозарядное устройство AL 3640 CV

Аккумуляторные инструменты с литий-ионным аккумулятором 36 В

Аккумуляторные ножовки

Ручные аккумуляторные циркулярные пилы

2

Аккумуляторные ножовки

GSA 36 V-Li
Professional
Новинка!



powered by
Li-Ion
technology



GSA 36 V-Li
Professional
Новинка!

с аккумулятором
Compact



powered by
Li-Ion
technology



Технические данные		
Напряжение аккумулятора	36 В	36 В
Число оборотов холостого хода (1-я/2-я скорость)	0 – 2400 / 3000 об/мин	0 – 2400 / 3000 об/мин
Длины хода	28 мм	28 мм
Вес с аккумулятором, ок.	4,2 кг	3,7 кг
Код для заказа	0 601 645 R02	Не поставляется
Комплект поставки	2 аккумулятора Li-Ion емкостью 2,6 А·ч 60-мин. быстрозарядное устройство AL 3640 CV	2 аккумулятора Li-Ion емкостью 1,3 А·ч 45-мин. быстрозарядное устройство AL 3640 CV

Ручные аккумуляторные циркулярные пилы

GKS 36 V-Li
Professional
Новинка!



powered by
Li-Ion
technology



GKS 36 V-Li
Professional
Новинка!

с аккумулятором
Compact



powered by
Li-Ion
technology



Технические данные		
Напряжение аккумулятора	36 В	36 В
Число оборотов холостого хода	4000 об/мин	4000 об/мин
Диам. пильного диска	165 мм	165 мм
Диам. отверстия пильного диска	20 мм	20 мм
Вес с аккумулятором, ок.	4,75 кг	4,25 кг
Код для заказа	0 601 673 R02	Не поставляется
Комплект поставки	2 аккумулятора Li-Ion емкостью 2,6 А·ч 60-мин. быстрозарядное устройство AL 3640 CV	2 аккумулятора Li-Ion емкостью 1,3 А·ч 45-мин. быстрозарядное устройство AL 3640 CV

2

Аккумуляторные инструменты

Дрели-шуруповерты, которые никогда не сдаются.

Аккумуляторные дрели-шуруповерты и ударные дрели-шуруповерты Standard-Duty и Heavy-Duty

**STANDARD DUTY SD**

Новые аккумуляторные дрели-шуруповерты Standard-Duty (12 – 14,4 В) для профессионального применения стали еще компактнее и, благодаря этому, удобнее в обращении. Кроме того, эти инструменты впечатляют сверхдолгим временем работы аккумулятора.

Результат: заворачивание шурупов и сверление отверстий малого и среднего диаметра теперь возможно в автономном режиме в течение продолжительного времени.

HEAVY DUTY HD

Новые аккумуляторные дрели-шуруповерты и ударные дрели-шуруповерты Heavy-Duty (12 – 24 В) для профессионального применения отличаются длительным сроком службы и исключительная надежность. Оптимальный отвод тепла в этих инструментах обеспечивается первым в мире редуктором с воздушным охлаждением. Для наружной защиты служит сверхпрочный корпус Dura Shield от Bosch. Даже после падения на бетон с высоты 2 м эти инструменты полностью сохраняют свою функциональность и надежно работают в самых жестких условиях эксплуатации. Двигатель высокой мощности от Bosch без труда позволяет заворачивать шурупы и сверлить отверстия среднего и большого диаметра.

Аккумуляторные инструменты 12 В

Аккумуляторные дрели-шуруповерты
Аккумуляторная ударная дрель-шуруповерт

2

Аккумуляторные дрели-шуруповерты

GSR 12 VE-2 Professional

Новинка!

HEAVY DUTY **HD**



GSR 12 V Professional

Новинка!

STANDARD DUTY **SD**



Технические данные		
Напряжение аккумулятора	12 В	12 В
Макс. крутящий момент (жесткое заворачивание шурупов)	67 Нм	34 Нм
Число оборотов холостого хода, 1-я скорость	0 – 430 об/мин	0 – 400 об/мин
Число оборотов холостого хода, 2-я скорость	0 – 1650 об/мин	0 – 1400 об/мин
Макс. Ø шурупов	8 мм	7 мм
Код для заказа	0 601 993 K20	0 601 995 J05
Комплект поставки	2 аккумулятора NiMH емкостью 2,6 А·ч 30-мин. быстрозарядное устройство AL 1450 DV	2 аккумулятора NiCd емкостью 2,0 А·ч 60-мин. быстрозарядное устройство AL 2450 DV

Аккумуляторная ударная дрель-шуруповерт

GSB 12 VE-2 Professional

Новинка!

HEAVY DUTY **HD**



Технические данные		
Напряжение аккумулятора	12 В	
Макс. крутящий момент (жесткое заворачивание шурупов)	60 Нм	
Макс. число ударов	28 000 уд/мин	
Макс. Ø отверстия в кирпичной кладке	13 мм	
Макс. Ø шурупов	8 мм	
Код для заказа	0 601 994 K20	
Комплект поставки	2 аккумулятора NiMH емкостью 2,6 А·ч 30-мин. быстрозарядное устройство AL 1450 DV	

2

Аккумуляторные инструменты 12 В

Аккумуляторные ударные гайковерты

Аккумуляторный
ударный гайковертGDR 12 V
Professional

Технические данные	
Напряжение аккумулятора	12 В
Макс. крутящий момент (жесткое заворачивание шурупов)	125 Нм
Диам. шурупов	М 6 – М 14
Патрон	Внутренний шестигранник 1/4"
Код для заказа	0 601 909 588
Комплект поставки	2 аккумулятора NiMH емкостью 2,6 А·ч 30-мин. быстрозарядное устройство AL 1450 DV

Аккумуляторный
ударный гайковертGDS 12 V
Professional

Технические данные	
Напряжение аккумулятора	12 В
Макс. крутящий момент (жесткое заворачивание шурупов)	175 Нм
Диам. шурупов	М 6 – М 14
Патрон	Наружный четырехгранник 1/2"
Код для заказа	0 601 909 K21
Комплект поставки	2 аккумулятора NiMH емкостью 2,6 А·ч 30-мин. быстрозарядное устройство AL 1450 DV

Аккумуляторные инструменты 14,4 В

Аккумуляторные дрели-шурупверты

2

Системные инструменты 14,4 В: удобные и мощные

- ▶ Мощный аккумуляторный блок Bosch подходит для всех системных инструментов 14,4 В
- ▶ Высокая производительность и эргономичный дизайн для неусттомительной работы
- ▶ Электронное быстрозарядное устройство обеспечивает зарядку блока всего лишь за 30 минут и способствует его долгому сроку службы



Аккумуляторные дрели-шурупверты

GSR 14,4 VE-2 Professional
Новинка!

HEAVY DUTY **HD**



GSR 14,4 V Professional
Новинка!

STANDARD DUTY **SD**



Технические данные		
Напряжение аккумулятора	14,4 В	14,4 В
Макс. крутящий момент (жесткое заворачивание шурупов)	72 Нм	38 Нм
Число оборотов холостого хода, 1-я скорость	0 – 450 об/мин	0 – 400 об/мин
Число оборотов холостого хода, 2-я скорость	0 – 1720 об/мин	0 – 1400 об/мин
Макс. Ø шурупов	10 мм	8 мм
Код для заказа	0 601 993 H20	0 601 995 G05
Комплект поставки	2 аккумулятора NiMH емкостью 2,6 А·ч 30-мин. быстрозарядное устройство AL 1450 DV	2 аккумулятора NiCd емкостью 2,0 А·ч 60-мин. быстрозарядное устройство AL 1419 DV

2

Аккумуляторные инструменты 14,4 В

Аккумуляторная ударная дрель-шурупверт

Аккумуляторные ударные гайковерты

Аккумуляторная ударная дрель-шурупверт**GSB 14,4 VE-2**

Professional

Новинка!HEAVY DUTY **HD**

Технические данные	
Напряжение аккумулятора	14,4 В
Макс. крутящий момент (жесткое заворачивание шурупов)	65 Нм
Макс. число ударов	29 000 уд/мин
Макс. Ø шурупов	10 мм
Макс. Ø отверстия в кирпичной кладке	14 мм
Код для заказа	0 601 994 H20
Комплект поставки	2 аккумулятора NiMH емкостью 2,6 А·ч 30-мин. быстрозарядное устройство AL 1450 DV

Аккумуляторные ударные гайковерты**GDR 14,4 V**

Professional

**GDS 14,4 V**

Professional



Технические данные		
Напряжение аккумулятора	14,4 В	14,4 В
Макс. крутящий момент (жесткое заворачивание шурупов)	135 Нм	200 Нм
Диам. шурупов	М 6 – М 16	М 6 – М 16
Патрон	Внутренний шестигранник 1/4"	Наружный четырехгранник 1/2"
Код для заказа	0 601 909 488	0 601 909 H21
Комплект поставки	2 аккумулятора NiMH емкостью 2,6 А·ч 30-мин. быстрозарядное устройство AL 1450 DV	2 аккумулятора NiMH емкостью 2,6 А·ч 30-мин. быстрозарядное устройство AL 1450 DV

Аккумуляторные инструменты 14,4 В

Аккумуляторная лобзиковая пила
Аккумуляторная угловая шлифмашина

2

Аккумуляторная лобзиковая пила

GST 14,4 V
Professional



Технические данные	
Напряжение аккумулятора	14,4 В
Число ходов на холостом ходу	2100 об/мин
Длина хода	26 мм
Косые пропилы	0 – 45°
Вес с аккумулятором, ок.	2,9 кг
Код для заказа	0 601 598 H21
Комплект поставки	2 аккумулятора NiMH емкостью 2,6 А·ч 30-мин. быстрозарядное устройство AL 1450 DV

Аккумуляторная угловая шлифмашина

GWS 14,4 V
Professional



Технические данные	
Напряжение аккумулятора	14,4 В
Число оборотов холостого хода	12 500 об/мин
Диам. обдирочного/отрезного круга	100 мм
Вес с аккумулятором, ок.	2,1 кг
Код для заказа	0 601 934 H20
Комплект поставки	2 аккумулятора NiMH емкостью 2,6 А·ч 30-мин. быстрозарядное устройство AL 1450 DV

2

Аккумуляторные инструменты 14,4 В

Аккумуляторный рубанок

Аккумуляторный фонарь

Аккумуляторный рубанок**GHO 14,4 V**

Professional



Технические данные	
Напряжение аккумулятора	14,4 В
Глубина строгания	0 – 1,6 мм
Рабочая ширина	82 мм
Вес с аккумулятором, ок.	2,9 кг
Код для заказа	0 601 595 H20
Комплект поставки	2 аккумулятора NiMH емкостью 2,6 А·ч 30-мин. быстрозарядное устройство AL 1450 DV

Аккумуляторный фонарь**GLI 14,4 V**

Professional



Технические данные	
Напряжение аккумулятора	14,4 В
Время работы	200 мин
Вес с аккумулятором, ок.	1,0 кг
Код для заказа	0 601 957 403
Комплект поставки	Запасная лампочка Поставка без аккумулятора/зарядного устройства

Аккумуляторные инструменты 18 В

Аккумуляторная дрель-шуруповерт
Аккумуляторная ударная дрель-шуруповерт

2

Системные инструменты 18 В:

оптимальное сочетание мощности и продолжительности работы аккумулятора

- ▶ Мощный аккумуляторный блок с увеличенной продолжительностью работы для аккумуляторных шуруповертов на 18 В может использоваться со всеми другими системными инструментами 18 В, необходимыми профессионалам в их ежедневной практике
- ▶ Электронное быстрозарядное устройство обеспечивает зарядку блока всего лишь за 30 минут и способствует его долгому сроку службы



Аккумуляторная дрель-шуруповерт

GSR 18 VE-2 Professional
Новинка!



HEAVY DUTY **HD**



Технические данные	
Напряжение аккумулятора	18 В
Макс. крутящий момент (жесткое заворачивание шурупов)	82 Нм
Число оборотов холостого хода (1-я/2-я скорость)	0 – 470 / 0 – 1800 об/мин
Макс. Ø шурупов	12 мм
Код для заказа	0 601 993 F20
Комплект поставки	2 аккумулятора NiMH емкостью 2,6 А·ч 30-мин. быстрозарядное устройство AL 2450 DV

Аккумуляторная ударная дрель-шуруповерт

GSB 18 VE-2 Professional
Новинка!



HEAVY DUTY **HD**



Технические данные	
Напряжение аккумулятора	18 В
Макс. крутящий момент (жесткое заворачивание шурупов)	75 Нм
Макс. число ударов	31 000 уд/мин
Макс. Ø шурупов	10 мм
Макс. Ø отверстия в кирпичной кладке	16 мм
Код для заказа	0 601 994 F20
Комплект поставки	2 аккумулятора NiMH емкостью 2,6 А·ч 30-мин. быстрозарядное устройство AL 2450 DV

2

Аккумуляторные инструменты 18 В

Аккумуляторные ударные гайковерты

Ручная аккумуляторная циркулярная пила

Аккумуляторные ударные гайковерты**GDR 18 V Professional****GDS 18 V Professional**

Технические данные		
Напряжение аккумулятора	18 В	18 В
Емкость аккумулятора	2,6 А·ч	2,6 А·ч
Макс. крутящий момент (жесткое заворачивание шурупов)	155 Нм	220 Нм
Диам. шурупов	М 6 – М 20	М 6 – М 20
Патрон	Внутренний шестигранник 1/4"	Наружный четырехгранник 1/2"
Код для заказа	0 601 909 320	0 601 909 F21
Комплект поставки	2 аккумулятора NiMH емкостью 2,6 А·ч 30-мин. быстрозарядное устройство AL 2450 DV	2 аккумулятора NiMH емкостью 2,6 А·ч 30-мин. быстрозарядное устройство AL 2450 DV

Ручная аккумуляторная циркулярная пила**GKS 18 V Professional**

Технические данные	
Напряжение аккумулятора	18 В
Число оборотов холостого хода	3500 об/мин
Диам. пильного диска	160 мм
Диам. отверстия пильного диска	20 мм
Вес с аккумулятором, ок.	3,9 кг
Код для заказа	0 601 666 F22
Комплект поставки	2 аккумулятора NiMH емкостью 2,6 А·ч 30-мин. быстрозарядное устройство AL 2450 DV

Аккумуляторные инструменты 18 В

Аккумуляторная лобзиковая пила
Аккумуляторная ножовка

2

Аккумуляторная лобзиковая пила

GST 18 V
Professional



Технические данные	
Напряжение аккумулятора	18 В
Емкость аккумулятора	2,6 А·ч
Число ходов на холостом ходу	2100 об/мин
Длина хода	26 мм
Косые пропилы	0 – 45°
Код для заказа	0 601 598 F22
Комплект поставки	2 аккумулятора NiMH емкостью 2,6 А·ч 30-мин. быстрозарядное устройство AL 2450 DV

Аккумуляторная ножовка

GSA 18 VE
Professional



Технические данные	
Напряжение аккумулятора	18 В
Емкость аккумулятора	2,6 А·ч
Число оборотов холостого хода	2300 об/мин
Длины хода	25 мм
Вес с аккумулятором, ок.	3,6 кг
Код для заказа	0 601 64G 000
Комплект поставки	2 аккумулятора NiMH емкостью 2,6 А·ч 30-мин. быстрозарядное устройство AL 2450 DV

2

Аккумуляторные инструменты 18 В

Аккумуляторный рубанок

Аккумуляторный фонарь

Аккумуляторный рубанок

GHO 18 V
Professional

Технические данные	
Напряжение аккумулятора	18 В
Емкость аккумулятора	2,6 А·ч
Глубина строгания	0 – 1,6 мм
Рабочая ширина	82 мм
Вес с аккумулятором, ок.	3,1 кг
Код для заказа	0 601 595 F22
Комплект поставки	2 аккумулятора NiMH емкостью 2,6 А·ч 30-мин. быстрозарядное устройство AL 2450 DV

Аккумуляторный фонарь

GLI 18 V
Professional

Технические данные	
Напряжение аккумулятора	18 В
Время работы	200 мин
Вес с аккумулятором, ок.	1,0 кг
Код для заказа	0 601 957 303
Комплект поставки	Запасная лампочка Поставка без аккумулятора/зарядного устройства

Аккумуляторные инструменты 24 В

Аккумуляторная дрель-шуруповерт

2

Системные инструменты 24 В:

мощные инструменты для жестких условий эксплуатации

- ▶ Сверхмощный аккумуляторный блок 24 В для аккумуляторных шуруповертов может использоваться со многими системными инструментами в жестких условиях эксплуатации: максимальный крутящий момент, диаметр сверления и глубина пропила гарантированы
- ▶ Электронное быстрозарядное устройство обеспечивает зарядку блока всего лишь за 30 минут и способствует его сверхдолгому сроку службы



Аккумуляторная дрель-шуруповерт

GSR 24 VE-2 Professional

HEAVY DUTY HD



Технические данные

Напряжение аккумулятора	24 В
Макс. крутящий момент (жесткое заворачивание шурупов)	85 Нм
Число оборотов холостого хода, 1-я скорость	0 – 400 об/мин
Число оборотов холостого хода, 2-я скорость	0 – 1300 об/мин
Макс. Ø шурупов	14 мм
Код для заказа	Не поставляется
Комплект поставки	2 аккумулятора NiMH емкостью 2,6 А·ч 30-мин. быстрозарядное устройство AL 2450 DV

2

Аккумуляторные инструменты 24 В

Аккумуляторная ударная дрель-шурупверт

Аккумуляторные перфораторы

Аккумуляторная ударная дрель-шурупверт

GSB 24 VE-2 Professional



HEAVY DUTY HD



Технические данные	
Напряжение аккумулятора	24 В
Макс. крутящий момент (жесткое заворачивание шурупов)	75 Нм
Макс. число ударов	21 000 уд/мин
Макс. Ø шурупов	12 мм
Макс. Ø отверстия в кирпичной кладке	16 мм
Код для заказа	Не поставляется
Комплект поставки	2 аккумулятора NiMH емкостью 2,6 А·ч 30-мин. быстрозарядное устройство AL 2450 DV

Аккумуляторные перфораторы

GBH 24 V Professional



GBH 24 VF Professional



Технические данные		
Напряжение аккумулятора	24 В	24 В
Номинальная потребляемая мощность	350 Вт	350 Вт
Энергия единичного удара	1,3 Дж	1,3 Дж
Диам. отверстия в бетоне при сверлении ударными сверлами	4 – 20 мм	4 – 20 мм
Вес с аккумулятором, ок.	3,8 кг	3,9 кг
Код для заказа	Не поставляется	Не поставляется
Комплект поставки	2 аккумулятора NiMH емкостью 2,6 А·ч 30-мин. быстрозарядное устройство AL 2450 DV	2 аккумулятора NiMH емкостью 2,6 А·ч 30-мин. быстрозарядное устройство AL 2450 DV Сменный патрон SDS-plus Быстрозажимной сверлильный патрон

Аккумуляторные инструменты 24 В

Ручная аккумуляторная циркулярная пила
Аккумуляторная лобзиковая пила

2

Ручная аккумуляторная циркулярная пила

GKS 24 V
Professional



Технические данные	
Напряжение аккумулятора	24 В
Число оборотов холостого хода	3500 об/мин
Диам. пильного диска	160 мм
Диам. отверстия пильного диска	20 мм
Вес с аккумулятором, ок.	4,4 кг
Код для заказа	Не поставляется
Комплект поставки	2 аккумулятора NiMH емкостью 2,6 А•ч 30-мин. быстрозарядное устройство AL 2450 DV

Аккумуляторная лобзиковая пила

GST 24 V
Professional



Технические данные	
Напряжение аккумулятора	24 В
Число ходов на холостом ходу	2100 об/мин
Длина хода	26 мм
Косые пропилы	0 – 45°
Вес с аккумулятором, ок.	3,6 кг
Код для заказа	Не поставляется
Комплект поставки	2 аккумулятора NiMH емкостью 2,6 А•ч 30-мин. быстрозарядное устройство AL 2450 DV

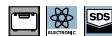
2

Аккумуляторные инструменты 24 В

Аккумуляторная ножовка

Аккумуляторный фонарь

Аккумуляторная ножовка

GSA 24 VE
Professional

Технические данные	
Напряжение аккумулятора	24 В
Число оборотов холостого хода	2300 об/мин
Длины хода	19 / 32 мм
Вес с аккумулятором, ок.	3,9 кг
Емкость аккумулятора	2,6 А·ч
Код для заказа	Не поставляется
Комплект поставки	2 аккумулятора NiMH емкостью 2,6 А·ч 30-мин. быстрозарядное устройство AL 2450 DV

Аккумуляторный фонарь

GLI 24 V
Professional

Технические данные	
Напряжение аккумулятора	24 В
Время работы	200 мин
Вес с аккумулятором, ок.	1,5 кг
Код для заказа	Не поставляется
Комплект поставки	Запасная лампочка Поставка без аккумулятора/зарядного устройства

Другие аккумуляторные инструменты

Аккумуляторный шуруповерт с ограничением глубины заворачивания
Аккумуляторная угловая дрель

2

Аккумуляторный шуруповерт с ограничением глубины заворачивания

GSR 12 VET
Professional



Технические данные	
Напряжение аккумулятора	12 В
Число оборотов холостого хода	0 – 2000 об/мин
Макс. Ø шурупов	6 мм
Код для заказа	Не поставляется
Комплект поставки	1 аккумулятор NiCd емкостью 2,0 А·ч 30-мин. быстрозарядное устройство AL 1450 DV

Аккумуляторная угловая дрель

GWB 7,2 VE
Professional



Технические данные	
Напряжение аккумулятора	7,2 В
Макс. Ø отверстия в алюминии	10 мм
Макс. Ø отверстия в древесине	15 мм
Число оборотов холостого хода	0 – 750 об/мин
Код для заказа	Не поставляется
Комплект поставки	1 аккумулятор NiCd емкостью 2,0 А·ч 60-мин. быстрозарядное устройство AL 1419 DV

2

Другие аккумуляторные инструменты

Аккумуляторные ножницы по листовому металлу

Аккумуляторные универсальные ножницы

Аккумуляторные ножницы по листовому металлу**GSC 9,6 V**
Professional

Технические данные	
Напряжение аккумулятора	9,6 В
Сталь до 400 Н/мм ²	1,20 мм
Нержавеющая сталь до 600 Н/мм ²	0,75 мм
Число ходов холостого хода	4500 об/мин
Вес с аккумулятором, ок.	1,5 кг
Код для заказа	не поставляется
Комплект поставки	1 аккумулятор NiCd емкостью 1,7 А·ч 60-мин. быстрозарядное устройство AL 1419 DV Переходник

Аккумуляторные универсальные ножницы**GUS 9,6 V**
Professional

Технические данные	
Напряжение аккумулятора	9,6 В
Диам. ножа	60 мм
Число ходов холостого хода	1200 об/мин
Вес с аккумулятором, ок.	1,2 кг
Код для заказа	0 601 925 103
Комплект поставки	1 аккумулятор NiCd емкостью 1,7 А·ч 60-мин. быстрозарядное устройство AL 1419 DV Переходник

Другие аккумуляторные инструменты

Аккумуляторный ударный гайковерт
Зарядные устройства с радиоприемником

2

Аккумуляторный ударный гайковерт

GDR 9,6 V
Professional



Технические данные	
Напряжение аккумулятора	9,6 В
Макс. крутящий момент (жесткое заворачивание шурупов)	105 Нм
Диам. шурупов	М 6 – М 12
Патрон	Внутренний шестигранник 1/4"
Код для заказа	Не поставляется
Комплект поставки	2 аккумулятора NiMH емкостью 2,6 А·ч 30-мин. быстрозарядное устройство AL 1450 DV

Зарядные устройства с радиоприемником

GML 24 V-CD
Professional

GML 24 V
Professional



Технические данные		
Диапазон радиочастот AM	531 – 1602 кГц	531 – 1602 кГц
Диапазон радиочастот FM	87,5 – 108 МГц	87,5 – 108 МГц
Встроенный CD/MP3-проигрыватель	x	-
Входное напряжение в сети	230 В	230 В
Входное напряжение аккумулятора	12 – 24 В	12 – 24 В
Код для заказа	0 601 429 521	Не поставляется
Комплект поставки	Дистанционное управление	Дистанционное управление

3

Ударные дрели, дрели, шурупверты

Ударные дрели


Ударная дрель
GSB 20-2 RE Professional
Мощный и надежный
инструмент

- ▶ Надежный металлический корпус редуктора для долгого срока службы
- ▶ Двигатель высокой мощности Bosch с высоким крутящим моментом для выполнения тяжелых работ по сверлению и заворачиванию шурупов, сверлению полыми сверлильными коронками, сверлению коронками и размешиванию
- ▶ Механическая предохранительная муфта для защиты от перегрузок Anti-Rotation обеспечивает высокую безопасность при выполнении работ

Ударные дрели
GSB 13 RE
 Professional

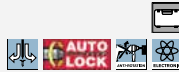
GSB 16 RE
 Professional

GSB 18-2 RE
 Professional


Технические данные			
Номинальная потребляемая мощность	600 Вт	701 Вт	750 Вт
Диам. отверстия в бетоне	13 мм	16 мм	18 / 13 мм
Диам. отверстия в кирпичной кладке	15 мм	18 мм	20 / 15 мм
Диам. отверстия в древесине	25 мм	30 мм	40 / 25 мм
Код для заказа	0 601 217 100	0 601 148 708	0 601 17A 764
Комплект поставки	Быстрозажимной сверлильный патрон 13 мм	Быстрозажимной сверлильный патрон 13 мм	Быстрозажимной сверлильный патрон 13 мм

Ударные дрели, дрели, шурупверты
 Ударные дрели

Ударные дрели

GSB 20-2 RE
 Professional

GSB 20-2 RCE
 Professional

GSB 20-2 RET
 Professional


Технические данные			
Номинальная потребляемая мощность	800 Вт	1010 Вт	1010 Вт
Диам. отверстия в бетоне	20 / 13 мм	20 / 13 мм	20 / 13 мм
Диам. отверстия в кирпичной кладке	22 / 16 мм	22 / 16 мм	22 / 16 мм
Диам. отверстия в древесине	40 / 25 мм	40 / 25 мм	40 / 25 мм
Код для заказа	0 601 19B 564	Не поставляется	0 601 19B 964
Комплект поставки	Быстрозажимной сверильный патрон 13 мм	Быстрозажимной сверильный патрон 13 мм	Быстрозажимной сверильный патрон 13 мм

Ударные дрели

GSB 22-2 RE
 Professional

GSB 22-2 RCE
 Professional

GSB 90-2 E
 Professional


Технические данные			
Номинальная потребляемая мощность	1010 Вт	1200 Вт	1150 Вт
Диам. отверстия в бетоне	22 / 14 мм	22 / 14 мм	90 / 68 мм
Диам. отверстия в кирпичной кладке	24 / 16 мм	24 / 16 мм	102 / 68 мм
Диам. отверстия в древесине	40 / 25 мм	40 / 25 мм	50 / 30 мм
Код для заказа	0 601 146 561	0 601 146 761	0 601 183 708
Комплект поставки	Быстрозажимной сверильный патрон 13 мм	Быстрозажимной сверильный патрон 13 мм	Кулачковый патрон 16 мм

3

Ударные дрели, дрели, шурупверты

Дрель

Дрель **GBM 13 HRE** ProfessionalНадежный и
МОЩНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

- ▶ Высочайшее качество и надежность благодаря выфрезерованным 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

Дрель **GBM 6 RE**
Professional

**Технические данные**

Номинальная потребляемая мощность	350 Вт
Диам. отверстия в древесине	15 мм
Диам. отверстия в алюминии	8 мм
Диам. отверстия в стали	6,5 мм
Код для заказа	0 601 145 668
Комплект поставки	Быстрозажимной сверлильный патрон 10 мм

Ударные дрели, дрели, шурупверты

Дрели и дрели-шурупверты

Дрели и дрели-шурупверты

GBM 10 SRE Professional

GBM 10-2 RE Professional

GBM 13-2 RE Professional



Технические данные			
Номинальная потребляемая мощность	420 Вт	500 Вт	550 Вт
Диам. отверстия в древесине	25 мм	25 / 15 мм	32 / 20 мм
Диам. отверстия в алюминии	13 мм	13 / 8 мм	20 / 12 мм
Диам. отверстия в стали	10 мм	10 / 6 мм	13 / 8 мм
Код для заказа	0 601 137 566	0 601 168 568	0 601 169 567
Комплект поставки	Быстрозажимной сверильный патрон 10 мм Переходник для сверильного патрона	Быстрозажимной сверильный патрон 10 мм	Быстрозажимной сверильный патрон 13 мм

Дрели

GBM 13 HRE Professional

GBM 13 Professional

GBM 16-2 RE Professional



Технические данные			
Номинальная потребляемая мощность	550 Вт	900 Вт	1050 Вт
Диам. отверстия в древесине	40 мм	32 мм	40 / 20 мм
Диам. отверстия в алюминии	20 мм	20 мм	20 / 13 мм
Диам. отверстия в стали	13 мм	13 мм	16 / 8 мм
Код для заказа	0 601 049 603	Не поставляется	0 601 120 508
Комплект поставки	Кулачковый патрон 13 мм	Кулачковый патрон 13 мм	Кулачковый патрон 16 мм

3

Ударные дрели, дрели, шуруповерты

Дрели

Магнитная стойка сверлильного станка

Дрели

GBM 23-2 E
Professional**GBM 32-4**
Professional

Технические данные		
Номинальная потребляемая мощность	1150 Вт	1500 Вт
Диам. отверстия в древесине	50 / 35 мм	70 мм
Диам. отверстия в алюминии	28 / 18 мм	50 мм
Диам. отверстия в стали	23 / 13 мм	32 мм
Код для заказа	0 601 121 608	0 601 130 208
Комплект поставки	Выбивной клин Полая рукоятка	Выбивной клин Полая рукоятка

**Магнитная стойка
сверлильного станка****GMB 32**
Professional

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

Ударные дрели, дрели, шурупверты

Угловая дрель
Мешалки

3

Угловая дрель

GWB 10 RE Professional



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

Мешалки

GRW 9 Professional



GRW 11 E Professional



Технические данные		
Номинальная потребляемая мощность	900 Вт	1150 Вт
Номинальное число оборотов	400 об/мин	280 / 640 об/мин
Макс. крутящий момент	60,0 Нм	105,0 / 50,0 Нм
Код для заказа	Не поставляется	0 601 940 708
Комплект поставки	Дополнительная рукоятка Защитный кожух от брызг Переходник 55 мм	Дополнительная рукоятка Мешальная корзина диам. 140 мм и длиной 445 мм Переходник 215 мм

3

Ударные дрели, дрели, шурупверты

Шурупверты с ограничением глубины заворачивания

**Шурупверт с ограничением глубины заворачивания GSR 6-45 TE Professional****Быстрый и удобный профессиональный инструмент для сухой отделки**

- ▶ Высокая производительность при установке гипсокартонных плит и панелей из мягкой древесины за счет оптимального соотношения числа оборотов и крутящего момента двигателя мощностью 701 Вт
- ▶ Точное серийное заворачивание шурупов на одинаковую глубину с помощью регулируемого одной рукой ограничителя глубины и точной муфты отключения
- ▶ Компактная конструкция, удобная рукоятка и широкий выключатель с функцией акселератора обеспечивают неустойчивую работу в любом положении

Шурупверты с ограничением глубины заворачивания**GSR 6-45 TE Professional****GSR 6-25 TE Professional**

Технические данные		
Номинальная потребляемая мощность	701 Вт	701 Вт
Число оборотов холостого хода	0 – 4500 об/мин	0 – 2500 об/мин
Макс. крутящий момент (мягкое заворачивание шурупов)	12 Нм	20 Нм
Диам. шурупов	6,0 мм	6,0 мм
Код для заказа	0 601 440 320	0 601 441 320
Комплект поставки	Зажим для переноски на ремне Магнитный универсальный держатель	Зажим для переноски на ремне Магнитный универсальный держатель Ограничитель глубины для болтов с шести-гранной головкой

Ударные дрели, дрели, шурупверты Импульсные гайковерты

3

Импульсный гайковерт

GDS 18 E
Professional



Технические данные	
Номинальная потребляемая мощность	500 Вт
Макс. крутящий момент (жесткое заворачивание шурупов)	250 Нм
Макс. крутящий момент (мягкое заворачивание шурупов)	160 Нм
Патрон	Наружный четырехгранник 1/2"
Код для заказа	0 601 436 808
Комплект поставки	-

Импульсные гайковерты

GDS 24
Professional

GDS 30
Professional



Технические данные		
Номинальная потребляемая мощность	800 Вт	920 Вт
Макс. крутящий момент (жесткое заворачивание шурупов)	600 Нм	1000 Нм
Макс. крутящий момент (мягкое заворачивание шурупов)	300 Нм	500 Нм
Патрон	Наружный четырехгранник 3/4"	Наружный четырехгранник 1"
Код для заказа	0 601 434 108	0 601 435 108
Комплект поставки	Подвесная скоба Дополнительная рукоятка	Подвесная скоба Дополнительная рукоятка

4

Перфораторы и отбойные молотки

Перфораторы с патроном SDS-plus



Новинка!

Перфоратор с пылеудалением
GBH 2-23 REA Professional

Новое решение для сверления без пыли

- ▶ Удобная работа благодаря особенно компактной конструкции
- ▶ Съемное всасывающее устройство для чистой работы без пыли
- ▶ Набор адаптеров для сверлильных коронок для удаления пыли при выполнении работ полыми сверлильными коронками

Перфораторы с патроном SDS-plus

GBH 2-18 RE Professional

GBH 2-23 RE Professional



Технические данные		
Номинальная потребляемая мощность	550 Вт	650 Вт
Энергия единичного удара	0 – 1,7 Дж	0 – 2,5 Дж
Диам. отверстия в бетоне при сверлении ударными сверлами	4 – 18 мм	4 – 23 мм
Макс. диам. отверстия в кирпичной кладке при сверлении полыми сверлильными коронками	–	68 мм
Код для заказа	0 611 258 321	0 611 250 400
Комплект поставки	Дополнительная рукоятка Ограничитель глубины	Дополнительная рукоятка Ограничитель глубины

Перфораторы и отбойные молотки

Перфоратор с пылеудалением, с патроном SDS-plus
Перфораторы с патроном SDS-plus

4

Перфоратор с пылеудалением, с патроном SDS-plus

GBH 2-23 REA Professional Новинка!



Технические данные	
Номинальная потребляемая мощность	710 Вт
Энергия единичного удара	0 – 2,5 Дж
Диам. отверстия в бетоне при сверлении с пылеудаляющим устройством	4 – 16 мм
Макс. диам. отверстия в кирпичной кладке при сверлении полыми сверлильными коронками	68 мм
Вес с/без всасывающего устройства	2,9 kg / 3,6 kg
Код для заказа	0 611 250 500
Комплект поставки	Всасывающее устройство Дополнительная рукоятка

Перфораторы с патроном SDS-plus

GBH 2-26 DRE Professional

GBH 2-26 DFR Professional



Технические данные	
Номинальная потребляемая мощность	800 Вт
Энергия единичного удара	0 – 3 Дж
Диам. отверстия в бетоне при сверлении ударными сверлами	4 – 26 мм
Макс. диам. отверстия в кирпичной кладке при сверлении полыми сверлильными коронками	68 мм
Код для заказа	0 611 253 708
Комплект поставки	Дополнительная рукоятка Ограничитель глубины
Номинальная потребляемая мощность	800 Вт
Энергия единичного удара	0 – 3 Дж
Диам. отверстия в бетоне при сверлении ударными сверлами	4 – 26 мм
Макс. диам. отверстия в кирпичной кладке при сверлении полыми сверлильными коронками	68 мм
Код для заказа	0 611 254 768
Комплект поставки	Быстрозажимной сверлильный патрон Сменный патрон SDS-plus Дополнительная рукоятка, Ограничитель глубины

4

Перфораторы и отбойные молотки

Перфораторы с патроном SDS-plus



Новинка!

Перфоратор GBH 4-32 DFR Professional

Самый быстрый и универсальный перфоратор

- ▶ Лучшая комбинация производительности сверления и долбления в классе 4-килограммовых инструментов
- ▶ Разнообразное применение для долбежных и сверлильных работ, а также при выполнении работ полой сверлильной коронкой
- ▶ Небольшие значения вибрации (всего 8 м/с²) для неустойчивой работы

Перфораторы с патроном SDS-plus

GBH 3-28 E Professional

GBH 3-28 FE Professional



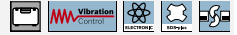
Технические данные		
Номинальная потребляемая мощность	720 Вт	720 Вт
Энергия единичного удара	0 – 3,3 Дж	0 – 3,3 Дж
Диам. отверстия в бетоне при сверлении ударными сверлами	4 – 28 мм	4 – 28 мм
Макс. диам. отверстия в кирпичной кладке при сверлении полыми сверлильными коронками	80 мм	80 мм
Код для заказа	0 611 239 703	Не поставляется
Комплект поставки	Дополнительная рукоятка Ограничитель глубины	Быстрозажимной сверлильный патрон Сменный патрон SDS-plus Дополнительная рукоятка Ограничитель глубины

Перфораторы и отбойные молотки

Перфоратор с патроном SDS-plus
Отбойный молоток с патроном SDS-plus

Перфоратор с патроном SDS-plus

GBH 4-32 DFR Professional Новинка!



Технические данные

Номинальная потребляемая мощность	900 Вт
Энергия единичного удара	0 – 5 Дж
Диам. отверстия в бетоне при сверлении ударными сверлами	6 – 32 мм
Макс. диам. отверстия в кирпичной кладке при сверлении полыми сверлильными коронками	90 мм
Код для заказа	0 611 332 100
Комплект поставки	Сменный патрон SDS-plus Дополнительная рукоятка Ограничитель глубины

Отбойный молоток с патроном SDS-plus

GSH 3 E Professional



Технические данные

Номинальная потребляемая мощность	650 Вт
Энергия единичного удара (долбление)	4,3 Дж
Число ударов при ном. числе оборотов	0 – 3500 уд/мин
Код для заказа	0 611 320 703
Комплект поставки	Специальное зубило для керамической плитки Пикообразное зубило Дополнительная рукоятка

4

Перфораторы и отбойные молотки

Перфораторы с патроном SDS-max



Бетонолом GSH 16-28 Professional

Увеличение производительности выемки на 40 % в классе 16-килограммовых инструментов

- ▶ Высочайшая производительность выемки за счет энергии единичного удара 45 Дж и двигателя мощностью 1750 Вт
- ▶ Максимально долгий срок службы благодаря прочной конструкции и использованию высококачественных материалов
- ▶ Система контроля вибрации Vibration Control для гашения опасных для здоровья вибраций до 60 % и вместе с тем увеличения срока службы и повышения удобства в работе

Перфоратор с
патроном SDS-max

GBH 5-40 DE
Professional

GBH 7-46 DE
Professional

GBH 11 DE
Professional



Технические данные	GBH 5-40 DE Professional	GBH 7-46 DE Professional	GBH 11 DE Professional
Номинальная потребляемая мощность	1100 Вт	1350 Вт	1500 Вт
Диам. отверстия в бетоне при сверлении ударными сверлами	12 – 40 мм	12 – 45 мм	12 – 52 мм
Диам. отверстия в бетоне при сверлении полыми сверлильными коронками	40 – 90 мм	40 – 150 мм	40 – 150 мм
Диам. отверстия в бетоне при сверлении бурями для проделывания проемов	45 – 55 мм	45 – 80 мм	45 – 80 мм
Код для заказа	0 611 241 708	0 611 263 708	0 611 245 708
Комплект поставки	Дополнительная рукоятка	Дополнительная рукоятка	Дополнительная рукоятка

Перфораторы и отбойные молотки

Отбойные молотки с патроном SDS-max

Бетоноломы

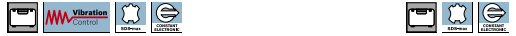
4

Отбойные молотки с патроном SDS-max

GSH 5 E Professional



GSH 11 E Professional



Технические данные		
Номинальная потребляемая мощность	1100 Вт	1500 Вт
Энергия единичного удара	2 – 12 Дж	6 – 25 Дж
Число ударов при ном. числе оборотов	1300 – 3000 уд/мин	900 – 1890 уд/мин
Код для заказа	0 611 318 708	0 611 316 708
Комплект поставки	1 пикообразное зубило (400 мм) Дополнительная рукоятка	Плоское зубило (25 x 400 мм) Дополнительная рукоятка

Бетоноломы

GSH 16-28 Professional



GSH 16-30 Professional



GSH 27 Professional



Технические данные			
Номинальная потребляемая мощность	1750 Вт	1750 Вт	1900 Вт
Энергия единичного удара	45 Дж	45 Дж	60 Дж
Число ударов при ном. числе оборотов	1300 уд/мин	1300 уд/мин	1030 уд/мин
Вес	17,9 кг	16,5 кг	29 кг
Код для заказа	0 611 335 000	0 611 335 100	0 611 304 108
Комплект поставки	1 пикообразное зубило (400 мм) Рукоятка Тележка	1 пикообразное зубило (400 мм) Рукоятка Тележка	Штифтовой ключ

5

Техника для алмазного сверления

Дрели алмазного сверления


**Дрель алмазного сверления
GDB 2500 WE Professional**
**Самая мощная
в своем классе**

- ▶ 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 частоту вращения
- ▶ Фиксируется на стойке сверлильного станка без инструмента или крепится к стене с помощью дюбелей или вакуумного насоса

**Дрели алмазного
сверления**
**GDB 1600 WE
Professional**
**GDB 1600 DE
Professional**


Технические данные		
Номинальная потребляемая мощность	1600 Вт	1600 Вт
Вес	5,9 кг	5,5 кг
Номинальное число оборотов	980 / 2400 об/мин	980 / 2400 об/мин
Патрон	R 1/2", 1 1/4"	R 1/2", 1 1/4"
Код для заказа	0 601 189 608	Не поставляется
Комплект поставки	Головка для подачи воды Чемоданчик	Головка для отвода пыли Чемоданчик

Техника для алмазного сверления

Дрель алмазного сверления
Стойка сверлильного станка

5

Дрель алмазного сверления

GDB 2500 WE
Professional



Технические данные

Номинальная потребляемая мощность	2500 Вт
Вес	11,6 кг
Номинальное число оборотов	410 / 900 об/мин
Патрон	R 1 1/2", 1 1/4"
Код для заказа	0 601 18P 703
Комплект поставки	-

Стойка сверлильного станка

S 500 A
Professional



Технические данные

Длина рейки	1000 мм
Высота подъема при сверлении	500 мм
Вес	12,5 кг
Код для заказа	0 601 190 025
Комплект поставки	Транспортировочные колеса

5

Техника для алмазного сверления

Шлифмашина по бетону
Шлицефрезерная машина

Шлифмашина по бетону

GBR 14 CA
Professional

Технические данные	
Номинальная потребляемая мощность	1400 Вт
Число оборотов холостого хода	11 000 об/мин
Диам. чашечного шлифкруга	125 мм
Вес	2,7 кг
Код для заказа	0 601 773 708
Комплект поставки	Набор принадлежностей (9 предметов), включающий: Алмазный чашечный шлифкруг 125 мм (серый) Кольцевая щетка (3 шт.)

Шлицефрезерная машина

GSF 100 A
Professional

Технические данные	
Номинальная потребляемая мощность	2400 Вт
Число оборотов холостого хода	3700 об/мин
Регулируемая глубина шлица	0 – 100 мм
Код для заказа	Не поставляется
Комплект поставки	Набор принадлежностей (6 предметов), включающий: Рукоятка-скоба (комплект деталей) Шестигранный ключ

Техника для алмазного сверления

Бороздоделы

5

Бороздоделы

GNF 20 CA Professional



GNF 35 CA Professional



Технические данные		
Номинальная потребляемая мощность	900 Вт	1400 Вт
Регулируемая глубина паза	0 – 20 мм	0 – 35 мм
Ширина паза	3 – 23 мм	3 – 39 мм
Диам. круга	115 мм	150 мм
Код для заказа	0 601 612 508	0 601 621 708
Комплект поставки	Набор принадлежностей (10 предметов), включающий: 5 распорных шайб, 4 мм Бороздодел	Набор принадлежностей (13 предметов), включающий: 3 распорные шайбы, 4 мм 4 распорные шайбы, 6 мм

Бороздодел

GNF 65 A Professional



Технические данные	
Номинальная потребляемая мощность	2400 Вт
Регулируемая глубина паза	20 – 65 мм
Ширина паза	3 – 40 мм
Диам. круга	230 мм
Код для заказа	0 601 368 708
Комплект поставки	Набор принадлежностей (14 предметов), включающий: 3 распорные шайбы, 4 мм 4 распорные шайбы, 6 мм

6

Угловые шлифмашины и металлообработка

Угловые шлифмашины 670 Вт–1500 Вт

Пределная мощность и оптимальное удобство в обращении

Новые угловые шлифмашины GWS 11 H Professional и GWS 15 H Professional оптимально лежат в руке благодаря своей эргономичной рукоятке. Среди очевидных преимуществ этих инструментов выделяются также малый вес и высокая

производительность, которые позволят вам работать даже в трудных ситуациях, например, когда приходится держать инструмент над головой. Наряду с этим они оснащены полноценной защитой:



Система KickBack Stop распознает внезапную блокировку диска и отключает машину в считанные доли секунды.



Устойчивый к проворачиванию защитный кожух обеспечивает эффективную защиту даже от осколков. Легко регулируется без вспомогательного инструмента и автоматически фиксируется.



Защита от непреднамеренного включения предотвращает самопроизвольный запуск машины после прерывания подачи тока.



Дополнительная рукоятка с системой Vibration-Control уменьшает вибрацию на 50 %*, обеспечивая максимальный комфорт при работе и защиту суставов.

* по EN 60745

Угловые шлифмашины и металлообработка

Угловые шлифмашины 670 Вт–1500 Вт

6

Угловые шлифмашины

GWS 6-115
Professional



GWS 6-115 E
Professional



Технические данные		
Номинальная потребляемая мощность	670 Вт	670 Вт
Число оборотов холостого хода	11 000 об/мин	2800 – 11 000 об/мин
Диам. круга	115 мм	115 мм
Вес	1,4 кг	1,4 кг
Код для заказа	0 601 375 008	0 601 375 708
Комплект поставки	Ключ под два отверстия Зажимная гайка Опорный фланец	Ключ под два отверстия Зажимная гайка Опорный фланец

Угловые шлифмашины

GWS 8-115
Professional



GWS 8-115 Z
Professional



GWS 8-125
Professional



Технические данные			
Номинальная потребляемая мощность	800 Вт	800 Вт	800 Вт
Число оборотов холостого хода	11 000 об/мин	11 000 об/мин	11 000 об/мин
Диам. круга	115 мм	115 мм	125 мм
Вес	1,5 кг	1,5 кг	1,5 кг
Код для заказа	0 601 820 620	Не поставляется	0 601 827 020
Комплект поставки	Ключ под два отверстия Зажимная гайка Опорный фланец	Ключ под два отверстия Зажимная гайка Опорный фланец	Ключ под два отверстия Зажимная гайка Опорный фланец

6

Угловые шлифмашины и металлообработка

Угловые шлифмашины 670 Вт–1500 Вт

Угловые шлифмашины

GWS 10-125
Professional**GWS 10-125 Z**
Professional

Технические данные		
Номинальная потребляемая мощность	1000 Вт	1000 Вт
Число оборотов холостого хода	11 000 об/мин	11 000 об/мин
Диам. круга	125 мм	125 мм
Вес	1,7 кг	1,7 кг
Код для заказа	0 601 821 020	Не поставляется
Комплект поставки	Ключ под два отверстия Зажимная гайка Опорный фланец	Ключ под два отверстия Зажимная гайка Опорный фланец

Угловые шлифмашины

GWS 11-125 CI
Professional**GWS 11-125 CI E**
Professional

Технические данные		
Номинальная потребляемая мощность	1100 Вт	1100 Вт
Число оборотов холостого хода	11 000 об/мин	2800 – 11 000 об/мин
Диам. круга	125 мм	125 мм
Вес	1,6 кг	1,6 кг
Код для заказа	0 601 822 220	0 601 823 220
Комплект поставки	Ключ под два отверстия Зажимная гайка Опорный фланец	Ключ под два отверстия Зажимная гайка Опорный фланец

Угловые шлифмашины и металлообработка

Угловые шлифмашины 670 Вт–1500 Вт

6

Угловые шлифмашины

GWS 14-125 C1T Professional



GWS 14-125 CI Professional



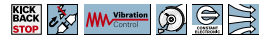
Технические данные		
Номинальная потребляемая мощность	1400 Вт	1400 Вт
Число оборотов холостого хода	2800 – 9300 об/мин	11 000 об/мин
Диам. круга	125 мм	125 мм
Вес	1,8 кг	1,8 кг
Код для заказа	0 601 829 A20	0 601 824 220
Комплект поставки	Ключ под два отверстия Зажимная гайка Опорный фланец	Ключ под два отверстия Зажимная гайка Опорный фланец

Угловые шлифмашины

GWS 14-125 C1E Professional



GWS 14-150 CI Professional



Технические данные		
Номинальная потребляемая мощность	1400 Вт	1400 Вт
Число оборотов холостого хода	2800 – 11 000 об/мин	9300 об/мин
Диам. круга	125 мм	150 мм
Вес	1,8 кг	1,8 кг
Код для заказа	0 601 825 220	0 601 826 620
Комплект поставки	Ключ под два отверстия Зажимная гайка Опорный фланец	Ключ под два отверстия Зажимная гайка Опорный фланец

6

Угловые шлифмашины и металлообработка

Угловые шлифмашины 670 Вт–1500 Вт

Угловые шлифмашины

GWS 11-125 CIH
Professional**GWS 15-125 CIH**
Professional**GWS 15-125 CIEH**
Professional

Технические данные			
Номинальная потребляемая мощность	1100 Вт	1500 Вт	1500 Вт
Число оборотов холостого хода	11 000 об/мин	11 000 об/мин	2800 – 11 000 об/мин
Диам. круга	125 мм	125 мм	125 мм
Вес	1,7 кг	1,9 кг	1,9 кг
Код для заказа	0 601 830 122	0 601 830 222	0 601 830 322
Комплект поставки	Ключ под два отверстия Зажимная гайка Опорный фланец	Ключ под два отверстия Зажимная гайка Опорный фланец	Ключ под два отверстия Зажимная гайка Опорный фланец

Угловые шлифмашины

GWS 15-125 CIH
Professional**GWS 15-150 CIH**
Professional

Технические данные		
Номинальная потребляемая мощность	1500 Вт	1500 Вт
Число оборотов холостого хода	2800 – 9300 об/мин	9300 об/мин
Диам. круга	125 мм	150 мм
Вес	1,9 кг	1,9 кг
Код для заказа	0 601 830 427	0 601 830 522
Комплект поставки	Ключ под два отверстия Зажимная гайка Опорный фланец	Ключ под два отверстия Зажимная гайка Опорный фланец

Угловые шлифмашины и металлообработка



6

Угловые шлифмашины и металлообработка

Угловые шлифмашины 2100 Вт – 2600 Вт

Угловые шлифмашины GWS 21 – 26 Professional. **Неукротимая энергия – у Вас на службе**



Угловые шлифмашины Bosch с мощностью до 2600 Вт – инструменты высшего класса – рассчитаны на максимальную производительность даже в самых жестких условиях эксплуатации. Их мощные двигатели «Чемпион» благодаря бронированной обмотке имеют особенно долгий срок службы.

Наряду со своей производительностью угловые шлифмашины Bosch обеспечивают высокий комфорт в работе. Благодаря 2-

уровневой системе контроля вибрации (Vibration Control) возникающие во время работы вибрации уменьшаются до 50 %* (< 5 м/с²). Благодаря этому инструменты отвечают требованиям новой директивы – без каких-либо ограничений и независимо от продолжительности эксплуатации!

Это означает, что работа станет еще более комфортной, неутомительной и безопасной.

* по EN 60745

Угловые шлифмашины и металлообработка

Угловые шлифмашины 2100 Вт–2600 Вт

6

Угловые шлифмашины

GWS 21-180 HV Professional



GWS 21-230 JHV Professional



Технические данные		
Номинальная потребляемая мощность	2100 Вт	2100 Вт
Число оборотов холостого хода	8500 об/мин	6500 об/мин
Диам. круга	180 мм	230 мм
Вес	4,4 кг	4,4 кг
Код для заказа	0 601 851 B08	0 601 852 G18
Комплект поставки	Защитный кожух с системой быстрой регулировки положения Ключ под два отверстия Зажимная гайка Опорный фланец	Защитный кожух с системой быстрой регулировки положения Ключ под два отверстия Зажимная гайка Опорный фланец

Угловые шлифмашины

GWS 24-180 JBV Professional



GWS 24-180 JBV + SDS Professional



Технические данные		
Номинальная потребляемая мощность	2400 Вт	2400 Вт
Число оборотов холостого хода	8500 об/мин	8500 об/мин
Диам. круга	180 мм	180 мм
Вес	5,2 кг	5,2 кг
Код для заказа	Не поставляется	Не поставляется
Комплект поставки	Защитный кожух с системой быстрой регулировки положения Ключ под два отверстия Зажимная гайка Опорный фланец	Защитный кожух с системой быстрой регулировки положения Ключ под два отверстия Быстрозажимная гайка SDS Опорный фланец

6

Угловые шлифмашины и металлообработка

Угловые шлифмашины 2100 Вт – 2600 Вт

Угловая шлифмашина
GWS 26-230 JBV Professional

Высочайшая производительность с двойной системой Vibration Control

- ▶ Мощный двигатель «Чемпион» на 2600 Вт с максимальным запасом мощности для оптимальной производительности и высокой скорости выемки
- ▶ Основная и дополнительная рукоятки с системой контроля вибрации Vibration Control, уменьшающей вибрацию до 50 % для неутомительной работы (EN 60745)

Угловые шлифмашины

GWS 24-230 JBV
ProfessionalGWS 24-230 JBV + SDS
Professional

Технические данные		
Номинальная потребляемая мощность	2400 Вт	2400 Вт
Число оборотов холостого хода	6500 об/мин	6500 об/мин
Диам. круга	230 мм	230 мм
Вес	5,2 кг	5,2 кг
Код для заказа	0 601 854 G08	0 601 854 F78
Комплект поставки	Защитный кожух с системой быстрой регулировки положения	Защитный кожух с системой быстрой регулировки положения
	Ключ под два отверстия	Ключ под два отверстия
	Зажимная гайка	Быстрозажимная гайка SDS
	Опорный фланец	Опорный фланец

Угловые шлифмашины и металлообработка

Угловые шлифмашины 2100 Вт – 2600 Вт

6

Угловые шлифмашины

GWS 26-180 JBV + SDS Professional



GWS 26-230 JBV + SDS Professional



Технические данные		
Номинальная потребляемая мощность	2600 Вт	2600 Вт
Число оборотов холостого хода	8500 об/мин	6500 об/мин
Диам. круга	180 мм	230 мм
Вес	5,2 кг	5,2 кг
Код для заказа	Не поставляется	0 601 856 G08
Комплект поставки	Защитный кожух с системой быстрой регулировки положения Ключ под два отверстия Быстрозажимная гайка SDS Опорный фланец	Защитный кожух с системой быстрой регулировки положения Ключ под два отверстия Быстрозажимная гайка SDS Опорный фланец

Угловые шлифмашины

GWS 24-180 JBX + SDS Professional



GWS 24-230 JBX + SDS Professional



Технические данные		
Номинальная потребляемая мощность	2400 Вт	2400 Вт
Число оборотов холостого хода	8500 об/мин	6500 об/мин
Диам. круга	180 мм	230 мм
Вес	5,3 кг	5,3 кг
Код для заказа	Не поставляется	0 601 864 878
Комплект поставки	Защитный кожух с системой быстрой регулировки положения Ключ под два отверстия Быстрозажимная гайка SDS Опорный фланец	Защитный кожух с системой быстрой регулировки положения Ключ под два отверстия Быстрозажимная гайка SDS Опорный фланец

6

Угловые шлифмашины и металлообработка

Отрезная машина

Полировальная машина

Отрезная машина

GWS 24-300 J + SDS
Professional

Технические данные	
Номинальная потребляемая мощность	2400 Вт
Число оборотов холостого хода	5000 об/мин
Диам. круга	300 мм
Вес	6,2 кг
Код для заказа	0 601 364 973
Комплект поставки	Защитный кожух с системой быстрой регулировки положения Ключ под два отверстия Быстросажимная гайка SDS Опорный фланец

Полировальная машина

GPO 12 E
Professional

Технические данные	
Номинальная потребляемая мощность	1200 Вт
Число оборотов холостого хода	750 – 3000 об/мин
Диам. чашечного шлифкруга	150 мм
Вес	3,50 кг
Код для заказа	0 601 366 708
Комплект поставки	Дополнительная рукоятка Защитный колпачок Винт

Угловые шлифмашины и металлообработка

Точила с двумя шлифкругами

6

Точила с двумя шлифкругами

GSM 175 Professional



GSM 200 Professional



Технические данные		
Номинальная потребляемая мощность	500 Вт	700 Вт
Диаметр шлифкруга	175 мм	200 мм
Толщина шлифкруга	25 мм	25 мм
Посадочный размер шлифкруга	32 мм	32 мм
Код для заказа	Не поставляется	0 601 277 103
Комплект поставки	Шлифкруг, нормальное зерно 36 Шлифкруг, нормальное зерно 60	Шлифкруг, нормальное зерно 36 Шлифкруг, нормальное зерно 60

Точило с двумя шлифкругами

GSM 200 D Professional



Технические данные	
Номинальная потребляемая мощность	550 Вт
Диаметр шлифкруга	200 мм
Толщина шлифкруга	25 мм
Посадочный размер шлифкруга	32 мм
Код для заказа	0 601 277 203
Комплект поставки	Шлифкруг, нормальное зерно 36 Шлифкруг, нормальное зерно 60

6

Угловые шлифмашины и металлообработка

Прямые шлифмашины


Прямая шлифмашина
GGG 27 LC Professional
Инструмент для
высочайшей
точности

- ▶ Отрегулированный с особенной точностью шлифовальный шпиндель для точного шлифования
- ▶ Подходит для выполнения работ, требующих самой высокой точности, в труднодоступных местах
- ▶ С электронной системой управления для плавного ускорения и электронной системой стабилизации Constant Electronic для поддержания постоянного числа оборотов даже при большой нагрузке

Прямые шлифмашины
GGG 27
Professional
GGG 27 C
Professional


Технические данные		
Номинальная потребляемая мощность	500 Вт	600 Вт
Число оборотов холостого хода	27 000 об/мин	12 000 – 27 000 об/мин
Патрон	Зажимные цанги диам. до 8 мм	Зажимные цанги диам. до 8 мм
Вес	1,3 кг	1,4 кг
Код для заказа	Не поставляется	0 601 210 708
Комплект поставки	Набор принадлежностей (4 предмета), включающий: Гаечный ключ SW 17 Цанговый патрон, 6 мм	Набор принадлежностей (4 предмета), включающий: Гаечный ключ SW 17 Цанговый патрон, 6 мм

Угловые шлифмашины и металлообработка

Прямые шлифмашины

6

Прямые шлифмашины

GGG 27 LC Professional



GGG 7 C Professional



Технические данные

Номинальная потребляемая мощность	600 Вт	600 Вт
Число оборотов холостого хода	12 000 – 27 000 об/мин	3100 – 7000 об/мин
Патрон	Зажимные цанги диам. до 8 мм	Зажимные цанги диам. до 8 мм
Вес	1,6 кг	1,7 кг
Код для заказа	0 601 215 708	0 601 212 708
Комплект поставки	2 гаечных ключа SW 17 Цанговый патрон, 6 мм	2 гаечных ключа SW 17 Цанговый патрон, 6 мм

Прямые шлифмашины

GGG 6 S Professional



GGG 16 Professional



Технические данные

Номинальная потребляемая мощность	1150 Вт	900 Вт
Число оборотов холостого хода	6800 об/мин	16 000 об/мин
Патрон	Диам. 20 мм / шпindel M 14	Зажимные цанги диам. до 10 мм
Вес	3,9 кг	3,0 кг
Код для заказа	0 601 214 108	0 601 209 103
Комплект поставки	Набор принадлежностей (7 предметов), включающий: Ключ с внутренним шестигранником Зажимной фланец диам. 65 мм	Гаечный ключ SW 22 Гаечный ключ SW 14 Цанговый патрон, 8 мм

6

Угловые шлифмашины и металлообработка

Ножницы



Ножницы GSC 160 Professional

Удобный инструмент с
высочайшей
скоростью резания

- ▶ Компактный, удобный в обращении инструмент с самым маленьким обхватом рукоятки в своем классе
- ▶ Высочайшая скорость резания при небольшой затрате сил
- ▶ Отличное прохождение кривых

Ножницы
GSC 160
ProfessionalGSC 2,8
Professional

Технические данные		
Вес	1,8 кг	2,7 кг
Номинальная потребляемая мощность	500 Вт	500 Вт
Сталь до 400 Н/мм ²	1,6 мм	2,8 мм
Число ходов холостого хода	5000 об/мин	2400 об/мин
Число ходов при нагрузке	3500 об/мин	1500 об/мин
Код для заказа	0 601 500 408	0 601 506 108
Комплект поставки	Нож Шестигранный торцовый ключ SW 3	Набор принадлежностей (4 предмета), включающий: Нож Установочный калибр

Угловые шлифмашины и металлообработка

Ножницы

Высечные ножницы

6

Ножницы **GSZ 160**
Professional


Технические данные	
Вес	1,6 кг
Номинальная потребляемая мощность	500 Вт
Сталь до 400 Н/мм ²	1,6 мм
Число ходов холостого хода	5600 об/мин
Число ходов при нагрузке	3600 об/мин
Код для заказа	0 601 521 003
Комплект поставки	Нож Шестигранный торцовый ключ SW 2,5 Режущая пара

Высечные ножницы
GNA 16 (SDS)
Professional

GNA 2,0
Professional

GNA 3,5
Professional


Технические данные			
Вес	1,7 кг	2 кг	3,5 кг
Номинальная потребляемая мощность	350 Вт	500 Вт	620 Вт
Сталь до 400 Н/мм ²	1,6 мм	2,0 мм	3,5 мм
Число ходов холостого хода	2200 об/мин	2400 об/мин	1000 об/мин
Код для заказа	0 601 529 208	0 601 530 103	0 601 533 103
Комплект поставки	Пуансон Матрица	Шестигранный торцовый ключ Матрица Пуансон	Набор принадлежностей (5 предметов), включающий: Держатель Шестигранный торцовый ключ

7

Деревообработка

Эксцентрикковые шлифмашины



Новинка!

Эксцентрикковая шлифмашина GEX 125-1 AE Professional

Неутомительное шлифование в любой позиции

- ▶ Эргономичная конструкция с тремя мягкими накладками для различных положений рукоятки и исключительного удобства в работе
- ▶ Система микрофльтрации Bosch: эффективная система удаления пыли
- ▶ Предварительный выбор числа оборотов в зависимости от обрабатываемого материала

Эксцентрикковые шлифмашины

GEX 125-1 AE Professional

Новинка!



GEX 125 AC Professional



Технические данные

Номинальная потребляемая мощность	250 Вт	340 Вт
Диам. тарельчатого шлифкруга	125 мм	125 мм
Диапазон колебаний	2,5 мм	5 мм
Число оборотов холостого хода	7500 – 12 000 об/мин	4500 – 12 000 об/мин
Код для заказа	0 601 387 500	0 601 372 488
Комплект поставки	Блок микрофилтра Шлифбумага (K80)	Блок микрофилтра Дополнительная рукоятка Шлифбумага (K120)

Деревообработка

Эксцентрикковые шлифмашины

Виброшлифмашины

7

Эксцентрикковые шлифмашины

GEX 150 AC Professional



GEX 150 Turbo Professional



Технические данные		
Номинальная потребляемая мощность	340 Вт	600 Вт
Диам. тарельчатого шлифкруга	150 мм	150 мм
Диапазон колебаний	4 мм	4,5 мм
Число оборотов холостого хода	4500 – 12 000 об/мин	3100 – 6650 об/мин
Код для заказа	0 601 372 688	0 601 250 788
Комплект поставки	Блок микрофильтра Дополнительная рукоятка Шлифбумага (K120)	Дополнительная рукоятка Шлифбумага (K120)

Виброшлифмашины

GSS 140 A Professional



GSS 23 AE Professional



Технические данные		
Номинальная потребляемая мощность	180 Вт	190 Вт
Диапазон колебаний	1,6 мм	2,0 мм
Ширина шлифпластины	113 мм	92 мм
Длина шлифпластины	105 мм	182 мм
Код для заказа	0 601 297 085	0 601 070 721
Комплект поставки	Блок микрофильтра Дырокол 2 шлифлиста	Блок микрофильтра Дырокол 2 шлифлиста

7

Деревообработка

Виброшлифмашины
Дельташлифмашина

Виброшлифмашины

GSS 230 AE Professional



GSS 280 AE Professional



Технические данные		
Номинальная потребляемая мощность	300 Вт	330 Вт
Диапазон колебаний	2,4 мм	2,4 мм
Ширина шлифпластины	92 мм	114 мм
Длина шлифпластины	182 мм	226 мм
Код для заказа	0 601 292 688	0 601 293 688
Комплект поставки	Блок микрофильтра Шлифбумага (K120) Ключ с внутренним шестигранником Дополнительная рукоятка	Блок микрофильтра Шлифбумага (K120) Ключ с внутренним шестигранником Дополнительная рукоятка

Дельташлифмашина

GDA 280 E Professional



Технические данные	
Номинальная потребляемая мощность	280 Вт
Размер шлифпластины по диагонали	92 мм
Частота колебаний	13 000 – 19 000 об/мин
Диапазон колебаний	2,0 мм
Код для заказа	0 601 294 708
Комплект поставки	Ламельная шлифнасадка 15 стандартных шлифлистов (5 x K60, 5 x K120, 5 x K240) 2 шлифязыка (плоский и овальный) 5 шлифлистов для шлифязыков 1 войлочный полировальный круг

Деревообработка

Ленточные шлифмашины

7

Ленточная шлифмашина

GBS 75 AE Set
Professional



Технические данные	
Номинальная потребляемая мощность	750 Вт
Ширина шлифленты	75 мм
Длина ленты	533 мм
Код для заказа	0 601 274 708
Комплект поставки	1 шлифлента на тканевой основе 1 мешок для пыли 1 графитовая плита



7

Деревообработка

Универсальная фрезерная машина


**Универсальная фрезерная машина
GMF 1400 CE Professional**

Две фрезерные
машины в одной –
**для максимальной
гибкости в исполь-
зовании**

- ▶ Универсальная фрезерная машина: комбинация погружной и копировальной фрезерных машин для оптимального выполнения самых разнообразных фрезерных работ
- ▶ Быстрозажимная система SDS: фиксация отдельного блока двигателя без зазора в погружную, либо в копировальную базу
- ▶ Компактная и надежная конструкция благодаря прочному и износостойкому алюминиевому корпусу

**Универсальная
фрезерная машина**

**GMF 1400 CE
Professional**



Технические данные	
Номинальная потребляемая мощность	1400 Вт
Число оборотов холостого хода	8000 – 24 000 об/мин
Патрон	8,0 – 12,7 мм
Макс. ход фрезы	59 мм
Код для заказа	0 601 617 820
Комплект поставки	Зажимная цанга с накидной гайкой 8 мм и 12 мм Копировальные втулки 17 мм и 30 мм Переходник пылеотвода для копировальной и погружной фрезы Центрирующий штифт

Деревообработка

Вертикальные фрезерные машины

Кромочный фрезер

7

Вертикальные фрезерные машины

GOF 900 CE Professional



GOF 1300 CE Professional



GOF 2000 CE Professional



Технические данные			
Номинальная потребляемая мощность	900 Вт	1300 Вт	2000 Вт
Число оборотов холостого хода	12 000 – 24 000 об/мин	12 000 – 24 000 об/мин	8000 – 21 000 об/мин
Патрон	6,0 – 8,0 мм	6,0 – 12,7 мм	8,0 – 12,7 мм
Макс. ход фрезы	50 мм	58 мм	65 мм
Код для заказа	0 601 614 608	0 601 613 608	0 601 619 708
Комплект поставки	Параллельный упор с точной регулировкой Цанговый патрон 8 мм с накидной гайкой Копировальная втулка 17 мм	Параллельный упор с точной регулировкой Цанговый патрон 8 мм с накидной гайкой Копировальная втулка 17 мм	Параллельный упор с точной регулировкой Цанговый патрон 12 мм с накидной гайкой Копировальная втулка 30 мм

Кромочный фрезер

GKF 600 Professional



Технические данные	
Номинальная потребляемая мощность	600 Вт
Число оборотов холостого хода	33 000 об/мин
Патрон	6 – 8 мм
Вес	1,5 кг
Код для заказа	0 601 60A 120
Комплект поставки	Зажимная цанга с накидной гайкой 6 мм и 8 мм Параллельный упор Направляющая

7

Деревообработка

Плоскодюбельная фрезерная машина

Рубанки

Плоскодюбельная
фрезерная машинаGFF 22 A
Professional

Технические данные	
Номинальная потребляемая мощность	670 Вт
Макс. глубина резания	22 мм
Диам. фрезы	105 мм
Диам. отверстия фрезы	22,0 мм
Код для заказа	0 601 620 003
Комплект поставки	Дисковая фреза НМ Ключ под два отверстия

Рубанки

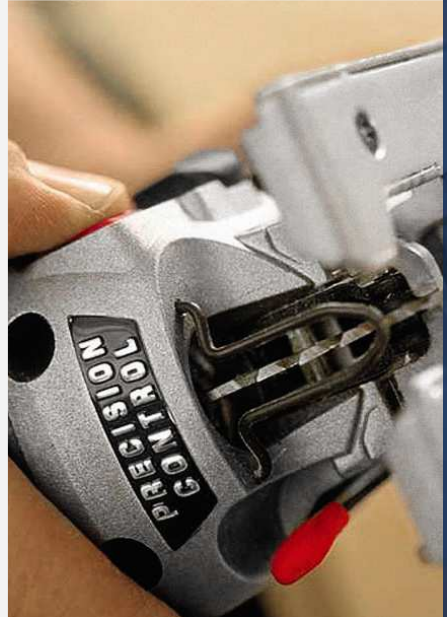
GHO 26-82
ProfessionalGHO 40-82 C
Professional

Технические данные		
Номинальная потребляемая мощность	710 Вт	850 Вт
Рабочая ширина	82 мм	82 мм
Глубина строгания	0,0 – 2,6 мм	0,0 – 4,0 мм
Регулируемая глубина выборки паза	0 – 9 мм	0 – 24 мм
Код для заказа	0 601 594 308	0 601 594 768
Комплект поставки	Параллельный упор с поворотом 90° 1 поворотный нож Extra Woodrazor Пылесборный мешок	Параллельный упор с поворотом 90° 1 поворотный нож Extra Woodrazor Упор регулирования глубины выборки паза

**Лобиковая пила с Bosch Precision Control
GST 135 CE/GST 135 BCE Professional**

Исключительная Точность нажатием КНОПКИ

- ▶ Простым нажатием кнопки направляющие «Precision Control» автоматически регулируются под различную толщину пильного полотна для точного ведения и аккуратных угловых пропилов
- ▶ Высочайший уровень комфорта благодаря системе SDS от Bosch – самой простой в мире системе замены пильного полотна одной рукой
- ▶ Постоянно высокая производительность пиления даже под нагрузкой благодаря системе Constant Electronic


Лобиковые пилы
**GST 85 PE
Professional**

**GST 120 E
Professional**

**GST 135 CE
Professional**

Технические данные

Номинальная потребляемая мощность	580 Вт	650 Вт	720 Вт
Глубина резания в древесине	85 мм	120 мм	135 мм
Глубина резания алюминия	20 мм	20 мм	20 мм
Глубина резания нелегированной стали	10 мм	10 мм	10 мм
Код для заказа	Не поставляется	Не поставляется	0 601 510 768
Комплект поставки	3 пильных полотна 1 защита от скалывания стружки Шестигранный торцовый ключ	3 пильных полотна 1 защита от скалывания стружки 1 направляющий башмак Набор для удаления пыли	3 пильных полотна 1 защита от скалывания стружки 1 направляющий башмак Набор для удаления пыли

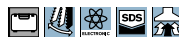
8

Пилы

Лобзиковые пилы

Пила для пеноматериалов

Лобзиковые пилы

GST 75 BE
Professional**GST 120 BE**
Professional**GST 135 BCE**
Professional

Технические данные			
Номинальная потребляемая мощность	650 Вт	650 Вт	720 Вт
Глубина резания в древесине	90 мм	120 мм	135 мм
Глубина резания алюминия	20 мм	20 мм	20 мм
Глубина резания нелегированной стали	10 мм	10 мм	10 мм
Код для заказа	0 601 58E 000	0 601 511 668	0 601 511 768
Комплект поставки	Пильное полотно Набор для удаления пыли Шестигранный торцевой ключ	3 пильных полотна 1 защита от скалывания стружки 1 направляющий башмак Набор для удаления пыли	3 пильных полотна 1 защита от скалывания стружки 1 направляющий башмак Набор для удаления пыли

Пила для пеноматериалов

GSG 300
Professional

Технические данные	
Номинальная потребляемая мощность	350 Вт
Глубина резания пеноматериала	300 мм
Число ходов на холостом ходу	3200 об/мин
Номинальное число оборотов	2100 об/мин
Код для заказа	0 601 575 108
Комплект поставки	Смонтированная опорная плита Шабер

Новинка!

Ручная циркулярная пила
GKS 85 Professional

Мощный инструмент для пропилов большой глубины

- ▶ Мощный двигатель 2200 Вт для высокого тягового усилия при обработке досок из массива древесины и влажных балок – с глубиной пропила до 85 мм
- ▶ Надежная конструкция благодаря штампованной металлической опорной плите и закрытому защитному кожуху из литого алюминия для долгого срока службы
- ▶ Для высокой устойчивости к нагрузкам и увеличения срока службы, в т. ч. при жестких условиях эксплуатации



Ручные циркулярные пилы

GKS 160 Professional

GKS 55 Professional

GKS 55 CE Professional



Технические данные

Номинальная потребляемая мощность	1050 Вт	1200 Вт	1350 Вт
Глубина резания (90°)	54 мм	55 мм	55 мм
Диам. пильного диска	160 мм	160 мм	160 мм
Вес	3,6 кг	3,5 кг	3,6 кг
Код для заказа	0 601 670 000	0 601 664 000	0 601 664 800
Комплект поставки	1 пильный диск НМ (диам. 160 мм) 1 параллельный упор	1 пильный диск НМ (диам. 160 мм) 1 параллельный упор	1 пильный диск НМ (диам. 160 мм) 1 параллельный упор

8

Пилы

Ручные циркулярные пилы
Столярная электроножовка

**Ручные
циркулярные пилы**

**GKS 65
Professional**



**GKS 65 CE
Professional**



**GKS 85
Professional**

Новинка!



Технические данные			
Номинальная потребляемая мощность	1600 Вт	1800 Вт	2200 Вт
Глубина резания (90°)	65 мм	65 мм	85 мм
Диам. пильного диска	190 мм	190 мм	235 мм
Вес	4,8 кг	4,9 кг	7,5 кг
Код для заказа	0 601 667 020	0 601 668 720	0 601 57A 000
Комплект поставки	1 пильный диск HM (диам. 190 мм) 1 параллельный упор	1 пильный диск HM (диам. 190 мм) 1 параллельный упор	1 пильный диск HM (диам. 235 мм) 1 параллельный упор

**Столярная
электроножовка**

**GFZ 16-35 AC
Professional**



Технические данные	
Номинальная потребляемая мощность	1600 Вт
Длина пильной шины	350 мм
Длина хода	50 мм
Вес	5,2 кг
Код для заказа	0 601 637 708
Комплект поставки	Пильная шина Комплект пильных полотен для древесины и пластмассы

Пилы
 Цепные электропилы
 Ножовки

8

Цепные электропилы

GKE 35 BCE
 Professional

GKE 40 BCE
 Professional


Технические данные		
Номинальная потребляемая мощность	2100 Вт	2100 Вт
Система Constant-Electronic	x	x
Длина пильной шины	350 мм	400 мм
Вес	4,6 кг	4,8 кг
Код для заказа	0 601 597 608	0 601 597 708
Комплект поставки	Пильная шина Double Guard длиной 35 см Цепь длиной 35 см	Пильная шина Double Guard длиной 40 см Цепь длиной 40 см

Ножовки

GSA 800 PE
 Professional

GSA 900 E
 Professional


Технические данные		
Номинальная потребляемая мощность	800 Вт	900 Вт
Глубина резания в древесине	220 мм	250 мм
Длина хода пилы	28 мм	28 мм
Вес	3,4 кг	3,4 кг
Код для заказа	0 601 641 708	0 601 64C 003
Комплект поставки	2 пильных полотна Чемоданчик	2 пильных полотна Чемоданчик

8

Пилы

Ножовки

Система стусловой ножовки

Ножовка **GSA 1200 E** Professional



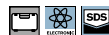
Технические данные	
Номинальная потребляемая мощность	1200 Вт
Глубина резания в древесине	250 мм
Длина хода пилы	19 мм
Вес	3,7 кг
Код для заказа	0 601 64E 008
Комплект поставки	2 пильных полотна Чемоданчик

Система стусловой ножовки

GFS 350 E Professional



GFS 350 E Set Professional



Технические данные	
Номинальная потребляемая мощность	350 Вт
Число ходов на холостом ходу	2000 – 2800 об/мин
Вес	1,6 кг
Код для заказа	Не поставляется
Комплект поставки	Пригоночное пильное полотно HAS Отрезное пильное полотно HAS

Технические данные	
Номинальная потребляемая мощность	350 Вт
Число ходов на холостом ходу	2000 – 2800 об/мин
Вес	1,6 кг
Код для заказа	0 601 640 708
Комплект поставки	Отрезной стол Пригоночное пильное полотно HAS Отрезное пильное полотно HAS 3 струбцины

Стационарные инструменты
 Панельные пилы

9

Панельная пила GCM 8 S Professional

Первоклассный по своей **компактности и точности** инструмент

- ▶ Компактный и легкий (всего 15 кг) инструмент, оснащенный ручкой для удобства переноски
- ▶ Мощный двигатель на 1400 Вт для высокой производительности
- ▶ Высокоточный инструмент благодаря встроенному лазеру и фрезерованной угловой шкале


Панельные пилы
GCM 8 S Professional

GCM 10 S Professional

Технические данные

Номинальная потребляемая мощность	1400 Вт	1800 Вт
Диаметр пильного диска	216 мм	254 мм
Регулировка угла скоса	50 °Л / 58 °П	52 °Л / 62 °П
Регулировка угла наклона	47 °Л	47 °Л
Код для заказа	0 601 B16 000	0 601 B20 508
Комплект поставки	Пильный диск Быстрозажимная струбцина Пылесборный мешок Монтажный инструмент	Пильный диск Быстрозажимная струбцина Пылесборный мешок Монтажный инструмент

9

Стационарные инструменты

Панельные пилы

Торцовочные пилы

Панельные пилы

GCM 10 SD

Professional



GCM 12 SD

Professional



Технические данные		
Номинальная потребляемая мощность	1800 Вт	1800 Вт
Диаметр пильного диска	254 мм	305 мм
Регулировка угла скоса	52°Л / 60°П	52°Л / 60°П
Регулировка угла наклона	47°Л / 46°П	47°Л / 47°П
Код для заказа	0 601 B22 508	0 601 B23 508
Комплект поставки	Пильный диск Быстрозажимная струбцина Пылесборный мешок Монтажный инструмент	Пильный диск Быстрозажимная струбцина Пылесборный мешок Монтажный инструмент

Торцовочные пилы

GCM 10

Professional



GCM 12

Professional



Технические данные		
Номинальная потребляемая мощность	1800 Вт	1800 Вт
Диаметр пильного диска	254 мм	305 мм
Регулировка угла скоса	48°Л / 49°П	52°Л / 52°П
Регулировка угла наклона	47°Л	47°Л
Код для заказа	0 601 B20 008	0 601 B21 008
Комплект поставки	Пильный диск Быстрозажимная струбцина Пылесборный мешок Монтажный инструмент	Пильный диск Быстрозажимная струбцина Пылесборный мешок Монтажный инструмент

Стационарные инструменты
Комбинированная пила

9

Новинка!

**Комбинированная пила
GTM 12 Professional**

**Универсальный
инструмент
с 100 % точностью**

- ▶ Два инструмента в одном: настольная циркулярная пила+торцовочная пила
- ▶ Точная работа со встроенным лазером
- ▶ Мощный двигатель 1800 Вт для высокой производительности работы при выполнении пропилов глубиной до 95 мм в твердой древесине



Комбинированная пила

**GTM 12
Professional**

Новинка!



Технические данные

Номинальная потребляемая мощность	1800 Вт
Диаметр пильного диска	305 мм
Регулировка угла наклона	47 °Л
Регулировка угла скоса	48 °Л / 48 °П
Код для заказа	0 601 B15 000
Комплект поставки	Пильный диск Пылесборный мешок Монтажный инструмент

9

Стационарные инструменты

Настольная циркулярная пила

Отрезная машина по металлу

**Настольная
циркулярная пила****GTS 10**
Professional

Технические данные	
Номинальная потребляемая мощность	1800 Вт
Диаметр пильного диска	254 мм
Регулировка угла наклона	47° Л / 2° П
Размер стола	641 x 737 мм
Код для заказа	0 601 B30 220
Комплект поставки	Пильный диск Толкатель Параллельный упор Угловой упор

**Отрезная машина
по металлу****GCO 14-1**
Professional

Технические данные	
Номинальная потребляемая мощность	2400 Вт
Диаметр пильного диска	355 мм
Отверстие пильного диска	25,4 мм
Вес	18,0 кг
Код для заказа	0 601 B10 008
Комплект поставки	Шлифкруг Рожковый ключ

Стационарные инструменты Рабочий стол

9

Рабочий стол **GTA 3700** Professional



Технические данные	
Длина рабочего стола без удлинительного элемента	1540 мм
Длина рабочего стола с удлинительным элементом	3700 мм
Высота рабочего стола	810 мм
Вес с/без принадлежностей	22 / 17 кг
Код для заказа	0 601 B10 900
Комплект поставки	Комплект креплений Приспособления для зажима



10

Пылесосы, технические фены

Пылесосы



Пылесос GAS 50 M Professional

Идеальный пылесос для сбора стружки и опилок

- ▶ Для удаления загрязнений при работе ручными циркулярными пилами, лобзиками, вертикальными фрезерными машинами, шлифмашинами Bosch. Сертифицированный пылесос для древесной стружки, класс пыли М, подходит также для всасывания жидкостей
- ▶ Электромагнитная система очистки фильтра Plus-clean надолго сохраняет всасывающую силу пылесоса
- ▶ Автоматическое выключение при максимальном уровне жидкости значительно увеличивает срок службы фильтров

Пылесосы

GAS 25 Professional



GAS 50 Professional



GAS 50 M Professional



Технические данные			
Номинальная потребляемая мощность	1200 Вт	1200 Вт	1200 Вт
Вместимость	25 л	50 л	50 л
Макс. разрежение	248 мбар (на воздуходувке)	248 мбар (на воздуходувке)	225 мбар (на конце шланга)
Поверхность фильтра	4300 см ²	8600 см ²	8600 см ²
Код для заказа	0 601 979 108	0 601 989 108	0 601 988 103
Комплект поставки	Фильтр из полиэстера 2 всасывающие трубки, длина 0,5 м, диам. 35 мм Комплект насадок (3 шт.)	2 фильтра из полиэстера 2 всасывающие трубки, длина 0,5 м, диам. 35 мм Комплект насадок (3 шт.)	2 фильтра из целлюлозы 2 всасывающие трубки, длина 0,5 м, диам. 35 мм Комплект насадок (3 шт.)

Пылесосы, технические фены
Технические фены

10

Технический фен **GHG 660 LCD**
Professional



Технические данные	
Номинальная потребляемая мощность	2300 Вт
Рабочая температура	50 – 660 °С
Поток воздуха	250 – 500 л/мин
Вес	0,97 кг
Код для заказа	0 601 944 708
Комплект поставки	Плоское сопло 50 мм Стеклозащитное сопло 75 мм

Технический фен **GHG 600 CE**
Professional



Технические данные	
Номинальная потребляемая мощность	2000 Вт
Рабочая температура	100 – 600 °С
Поток воздуха	350 – 550 л/мин
Вес	0,7 кг
Код для заказа	Не поставляется
Комплект поставки	–

