



BOSCH



**ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ
ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТЫ, ОСНАСТКА
И ИЗМЕРИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА**

НОВИНКИ И АКТУАЛЬНОЕ 2021

Период: Сентябрь – Декабрь 2021
<https://www.bosch-professional.com/ru>



РЕКОМЕНДОВАННЫЕ 18 В АККУМУЛЯТОРЫ ДЛЯ РАЗЛИЧНЫХ КАТЕГОРИЙ ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТОВ

КОМПАКТНОСТЬ

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

ПРОДОЛЖИ- ТЕЛЬНОСТЬ

2.0 Ач

4.0 Ач
Pro CORE 18V

4.0 Ач

5.0 Ач

5.5 Ач
Pro CORE 18V8.0 Ач
Pro CORE 18V12.0 Ач
Pro CORE 18V

БЕЗУДАРНАЯ И УДАРНАЯ ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ (GSR/GSB)



УДАРНЫЕ ГАЙКОВЕРТЫ (GDS / GDХ / GDR)



ПЕРФОРАТОРЫ (GBH 2.0-4.0 ДЖ)



ПЕРФОРАТОРЫ (GBH 2.0-4.0 ДЖ)

САБЕЛЬНАЯ ПИЛА
(длина хода GSA <25 мм)

САБЕЛЬНАЯ ПИЛА (длина хода GSA >25 мм)



ЦИРКУЛЯРНЫЕ И ПОГРУЖНЫЕ ПИЛЫ (GKS/GKT)



ПЫЛЕСОС (GAS >1л)



ПРЯМАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА (GGS)



ВИБРОШЛИФМАШИНА (GSS)



РУБАНОК (GHO)



УНИВЕРСАЛЬНЫЙ РЕЗАК (GOP) И НОЖНИЦЫ (GSC)



УГЛОВЫЕ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ (GWS / GWX)



ПЫЛЕСОС (GAS <1л) & ВОЗДУХОДУВКА (GBL)



ФОНАРЬ (GLI) & РАДИО (GML)



ЛОБЗИК (GST) & ЛЕНТОЧНАЯ ПИЛА (GCB)

РАСПИЛОВОЧНЫЕ
СТОЛЫПЕРФОРАТОРЫ
(GBH >4,0 ДЖ)ТОРЦОВЫЕ
ПИЛЫ

СОДЕРЖАНИЕ

Рекомендованные 18 В аккумуляторы для электроинструментов	2
Условные обозначения	4 - 5
Решения для деревообработки	6 - 7
Деревообработка: черновая обработка – GKS 18V-68 C	8
Деревообработка: резка дерева – BITURBO GCM 18V-216	9
Деревообработка: завершение работы – GEX 18V-125	10
Деревообработка: сверление и закручивание – GSR 18V-150 C	11
Деревообработка: уборка – GAS 18V-10 L Premium	12
Деревообработка: рекомендованная оснастка	13
Новинки: Шлифовальная машина для стен и потолка GTR 550	14 - 15
Новинки: Распиловочный стол GTS 254	16
Новинки: Угловая шлифмашина GWS 24-180/24-230 P/JZ	17
Новинки: Ударный гайковерт GDS 18V-400	18
Новинки: Ударный гайковерт GDS 18V-1000	19
Новинки: Распиловочный стол GTS 18V-216	20
Новинки: Зарядное устройство GAL 18V6-80	21
О наших аккумуляторных системах	22
Система 12V	23
Система 18V	24 - 25
Готовые решения с 1 аккумулятором и зарядным устройством	26 - 29
Измерительная техника – условные обозначения	30 - 31
О компании PROtected Tools	32 - 33
Измерительная техника – GLM 50-27C/CG	34
Измерительная техника – приложение Measure On	35
Новинки: GLL 2-20G	36
Новинки: GRL 600 CHV	37
Измерительная техника – GTC 400	38
Bosch Thermal App	39
Сервисное обслуживание, Мы в социальных сетях	40

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



HEAVY DUTY

Новые стандарты мощности, производительности и надежности



ПРИОРИТЕТНЫЙ ЗАПУСК

Установка приоритетной очереди для зарядки аккумулятора



СИСТЕМА CLICK & CLEAN

Совместимость с пылесосами Bosch Professional помогает сохранить рабочее место в чистоте и работать без пыли



СИСТЕМА ПЫЛЕУДАЛЕНИЯ

Система пылеудаления непосредственно во встроенный мешок для пыли на инструменте и / или с помощью универсальной системы пылеудаления



ТЕХНОЛОГИЯ BITURBO

Сочетание бесщеточного двигателя и аккумуляторов ProCORE18V, обеспечивающих мощность сетевого инструмента



БЕСЩЕТОЧНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ

Увеличенный срок службы двигателя – увеличение длительности работы – увеличение мощности благодаря бесщеточному двигателю



ПЛАВНЫЙ ПУСК

Обеспечивает запуск электроинструмента без рывков и резких движений



ERGONOMIC

Эргономичный дизайн благодаря небольшому весу и компактному корпусу



РЕГУЛИРОВКА СКОРОСТИ

Быстрое и точное управление оборотами благодаря переменной частоте вращения



ПОДДЕРЖКА ПОСТОЯННОЙ СКОРОСТИ

Электронная регулировка скорости обеспечивает максимальную производительность даже под нагрузкой



РЕВЕРС

Функция реверса для заворачивания и отворачивания винтов



ROTATIONAL AIRFLOW

Технология вращающегося воздушного потока предотвращает засорение фильтров, обеспечивая постоянную и бесперебойную мощность всасывания



ПРЕДУСТАНОВКА СКОРОСТИ

Оптимальные результаты работы с предварительным выбором скорости для решения задач, требующих определенной скорости обработки материала



DROP CONTROL

При падении инструмент автоматически выключается и снижает риск получения травмы пользователем



АМПЛИТУДА КОЛЕБАТЕЛЬНОГО КОНТУРА

Составляет 2,5 мм



ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКИЙ ИНТЕРФЕЙС

Информативный интерфейс, помогающий выставить нужные параметры инструмента под задачу, а также отслеживать его статус при работе (перегрузка, уровень заряда аккумулятора и т.п.)



KICKBACK CONTROL

Снижение риска внезапных рывков инструмента при заклинивании благодаря автоматическому выключению инструмента



ЗАЩИТА ОТ ПОВТОРНОГО ВКЛЮЧЕНИЯ

Предотвращает самопроизвольное включение инструмента после отключения электроэнергии. Инструмент будет готов к работе только после повторной сознательной активации



AUTO BOLT RELEASE

Электроинструмент автоматически выключается, когда болт или гайка полностью откручены



БЫСТРАЯ ЗАРЯДКА

Быстрая скорость зарядки: при токе 8А аккумулятор ProCORE18V 8.0Ah заряжается до 80% за 42 мин



INTELLIGENT BRAKE SYSTEM

Полная остановка инструмента происходит гораздо быстрее благодаря наличию тормозной системы



ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

При отпуске переключателя угловая шлифовальная машина сразу останавливается



VIBRATION CONTROL

Уменьшение уровня вибрации благодаря мягким накладкам и повышение комфорта работы



SIMPLY CONNECTED

Возможность отслеживания статуса работы инструмента, его состояния, а также изменения настроек с помощью мобильного приложения и вашего смартфона



BOSCH

РЕШЕНИЯ ДЛЯ ДЕРЕВООБРАБОТКИ BOSCH PROFESSIONAL

для повседневных задач

СОЗДАНЫ ДЛЯ РАБОТЫ ПО ДЕРЕВУ

Независимо от того, в помещении или на улице

Мощные бесщеточные двигатели и аккумуляторы 18 В Bosch Professional помогают с легкостью справиться с широким спектром задач по деревообработке. Всегда, везде.



Узнайте больше о нашем широком ассортименте
деревообрабатывающих инструментов на сайте
<https://www.bosch-professional.com/ru>

ЧЕРНОВАЯ ОБРАБОТКА

Высокая производительность, скорость
работы и комфорт

Аккумуляторная циркулярная пила
BITURBO GKS 18V-68 C



РЕЗКА ДЕРЕВА

Беспроводная маневренность и
исключительная компактность

Аккумуляторная торцовочная пила
BITURBO GCM 18V-216



ЗАВЕРШЕНИЕ РАБОТЫ

Отличный баланс и первоклассная
эргономика обеспечивают оптимальный
контроль над инструментом

Аккумуляторная эксцентриковая шлифмашина
GEX 18V-125



СВЕРЛЕНИЕ И ЗАКРУЧИВАНИЕ

Превосходная производительность для
широкого круга задач по закручиванию
и сверлению

Аккумуляторная дрель-шуруповерт
GSR 18V-150 C



РЕШЕНИЯ ДЛЯ ДЕРЕВООБРАБОТКИ

АККУМУЛЯТОРНАЯ ЦИРКУЛЯРНАЯ ПИЛА BITURBO GKS 18V-68 C

Аккумуляторная циркулярная пила с системой BITURBO:
производительность как у сетевого инструмента для универсального применения

Технология BITURBO

- Сочетание бесщеточного двигателя и аккумуляторов ProCORE18V, обеспечивающих мощность сетевого инструмента

Встроенный адаптер VAC

- Для удобства маневрирования с присоединенным вакуумным шлангом – адаптер вращается на 360°

Универсальная система 18V PROFESSIONAL

- Совместимость со всеми 18 В аккумуляторами для легких работ и работ средней тяжести – ProCORE18V подходит для работы в тяжелых условиях

Connectivity

- Выбор режима работы со смартфона

Отличная эргономика

- Для максимального контроля и удобства

Система торможения

- Безопасное торможение и минимальный выбег

Блокировка шпинделя

- Обеспечивает легкую смену оснастки

Глубина реза 70 мм

- Распил трех и более 22 мм ОСП-плит одновременно

BITURBO
BRUSHLESS



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	GKS 18V-68 C
Напряжение	18 В
Диаметр диска/ Посадочное отверстие	190/30 мм
Глубина реза 0° (45°/50°)	70 (49/44) мм
Угол скоса	0...50°
Скорость без нагрузки	5000 об/мин
Совместимость с шиной / Connectivity	Нет/Да
Вес	4.0 кг

Доступные комплектации

GKS 18V-68 C

Артикулы

0.601.6B5.000

РЕШЕНИЯ ДЛЯ ДЕРЕВООБРАБОТКИ

АККУМУЛЯТОРНАЯ ТОРЦОВОЧНАЯ ПИЛА BITURBO GCM 18V-216

Компактная аккумуляторная торцовочная пила с производительностью 1500 Вт
как у сетевого инструмента и максимальной глубиной реза 70 мм

Технология BITURBO

- Сочетание бесщеточного двигателя и аккумуляторов ProCORE18V, обеспечивающих мощность сетевого инструмента

Удобство транспортировки

- Эргономичная рукоятка и небольшой вес делают удобной переноску в одной руке

Замена пильного диска без специальных инструментов

- Система SDS делает замену пильных дисков быстрой и несложной

Регулируемая упорная планка

- Регулируемая верхняя часть упорной планки позволяет безопасно выполнять резку под углом до 45°

Лазер + LED-подсветка

- Лазер указывает на место пропила, LED-подсветка освещает рабочую зону

Большая глубина пропила

- Глубина пропила 70 мм достигается благодаря продуманной конструкции инструмента

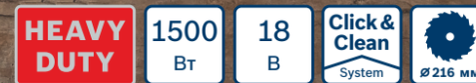
Сбор пыли

- Пылесборник и мешок (не изображен на картинке) для эффективного сбора пыли

Легкая и плавная функция скольжения

- Идеально отцентрованная направляющая обеспечивает плавное и легкое скольжение

BITURBO
BRUSHLESS



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	GCM 18V-216
Напряжение аккумулятора	18 В
Эквивалентная мощность	1500 Вт
Скорость вращения на холостом ходу	4600 об/мин
Глубина резки 0°/45°	70/45 мм
Макс. ширина заготовки 0°/45°	270/190
Диаметр пильного диска	216 мм
Вес без аккумулятора	14.7 кг

Доступные комплектации

GCM 18V-216

Артикулы

0.601.B41.000



РЕШЕНИЯ ДЛЯ ДЕРЕВООБРАБОТКИ

АККУМУЛЯТОРНАЯ ЭКСЦЕНТРИКОВАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА GEX 18V-125

Компактный инструмент для мастеров, которые постоянно на выездах



РЕШЕНИЯ ДЛЯ ДЕРЕВООБРАБОТКИ

АККУМУЛЯТОРНАЯ ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ GSR 18V-150 C

Когда сила решает – непревзойденная мощность и контроль в одном инструменте



Доступные комплектации

GEX 18V-125



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ GEX 18V-125

Напряжение	18 В
Ø тарельчатого шлифкруга	125 мм
Частота вращения на х/х	6.000 – 10.000 об/мин
Орбитальный диаметр	2,5 мм
Вес	1,05 кг

Артикулы

0.601.372.201

BITURBO BRUSHLESS



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ GSR 18V-150 C

Напряжение	18В
Тип патрона	Металлический
Число оборотов холостого хода (1-я/2-я скорость)	0–550/0–2.200 об/мин
Макс. Ø шурупов	12 мм
Максимальный крутящий момент (жесткое/мягкое закручивание)	150 Нм
Макс. Ø сверления (древесина/сталь)	150/16 мм

Доступные комплектации

GSR 18V-150 C
 GSR 18V-150 C+ 2× ProCore18V 8.0 Ah
 + GAL 1880 CV + GCY 42 + L-BOXX 136



Артикулы

0.601.9J5.001

0.601.9J5.005

РЕШЕНИЯ ДЛЯ ДЕРЕВООБРАБОТКИ

АККУМУЛЯТОРНЫЙ ПЫЛЕСОС GAS 18V-10 L PREMIUM

Новое слово в мобильном удалении пыли: теперь на полной мощности!

Превосходная производительность

- Воздушный поток: 24 л/сек
- Максимальное всасывание: 90 мбар

Постоянная мощность всасывания

- Благодаря технологии Rotational Airflow

Универсальность

- Для сухой и влажной уборки
- Все аксессуары под рукой: насадка для пола, щелевая насадка и удлинительные трубки
- Совместим с системой "Click and clean"

Аксессуары в комплекте



Мобильность

- Компактный и легкий
- 4,6 кг

Удобное хранение

- Шланг крепится на корпусе

Полупрозрачный контейнер

- Легко следить за наполняемостью контейнера

Классификация

- Класс пыли: L
- HEPA фильтр



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ GAS 18V-10 L Premium

Напряжение	18В
Макс. разрежение (турбина)	115 мбар
Поверхность фильтра	2375 см ²
Макс. скорость потока воздуха (турбина)	34 л/с
Объем контейнера, брутто	10 л
Класс пылесоса для влажной/сухой уборки	L
Вес	4,7 кг

Доступные комплектации

GAS 18V-10 L Premium + Accessory set

Артикулы

0.601.9C6.302

ДЕРЕВООБРАБОТКА: РЕКОМЕНДОВАННАЯ ОСНАСТКА



GEX 18V-125



5 шлифкругов M480 на сетчатой основе Ø125 K80
2.608.621.144



5 шлифкругов M480 на сетчатой основе Ø125 K100
2.608.621.145



5 шлифкругов M480 на сетчатой основе Ø125 K150
2.608.621.147



5 шлифкругов M480 на сетчатой основе Ø125 K180
2.608.621.148



5 шлифкругов M480 на сетчатой основе Ø125 K220
2.608.621.149



5 шлифкругов M480 на сетчатой основе Ø125 K240
2.608.621.150



GKS 18V-68 C



Пильный диск 190X30 24 OPTILINE
2.608.640.615



Пильный диск 190X30 36 OPTILINE
2.608.640.616



Пильный диск 190X30 48 OPTILINE
2.608.640.617



Пильный диск Expert for Wood 190x30x2.6/1.6x24T
2.608.644.047



Пильный диск Expert for Wood 190x30x2.6/1.6x48T
2.608.644.049



GCM 18V-216



Пильный диск 216X30 24 OPTILINE
2.608.640.431



Пильный диск 216X30 48 OPTILINE
2.608.640.432



Пильный диск 216X30 60 OPTILINE
2.608.640.433



Пильный диск Expert for Multimaterial Торц. Пила 216x30x2.4/1.8 64T TCG neg
2.608.642.493



Пильный диск Expert for Wood Торц. пила 216x30x2.4/1.8 48T ATB neg
2.608.642.497



GSR 18V-150 C



Набор бит и торцевых ключей 43 шт
2.607.017.164



14-шт универ.набор коронок Progressor for Wood&Metal
2.608.594.192



Набор спиральных сверл HSS-G 7 шт Mini X-Line D2-10
2.608.589.295



Набор универсальных сверл CYL9 Multi-Construction 7 шт. D4-12
2.607.010.543



Набор перовых сверл 7 шт 16/18/20/22/25/32 мм
2.608.587.009



- 01 **Сверхгибкая головка**
Предотвращает повреждение поверхности, гарантирует плавное и легкое шлифование
- 02 **Функция всасывания при работе над головой**
Обеспечивает высокий комфорт при меньшем весе для удержания инструмента
- 03 **Г-образная ручка**
Повышает комфорт при шлифовании



**ЭФФЕКТИВНОЕ ШЛИФОВАНИЕ
НА РАЗЛИЧНЫХ
ПОВЕРХНОСТЯХ**

GTR 550

ШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА ДЛЯ СТЕН И ПОТОЛКОВ GTR 550

Революционная технология превосходного шлифования, позволяющая снять груз с Ваших плеч

Обеспечивает высокий комфорт при уменьшенном весе инструмента

- Функция всасывания при работе на потолке

Сокращение времени подготовки поверхности и необходимости ручной шлифовки

- Быстросъемная сегментная щетка позволяет шлифовать вплоть до угла



Уменьшает нагрузку на руку во время шлифования потолка

- Переключатель всегда доступен
- Г-образная рукоятка

Шлифование без пыли

- Оптимизированный поток воздуха

Предотвращает повреждение поверхности, гарантирует гладкое и легкое шлифование

- Ультрагибкая головка

Высокая скорость удаления и быстрая обработка поверхности

- Поддержка постоянной скорости

Долгий срок службы

- Надежный двигатель и прямая конструкция пылевого канала

Антистатический провод

- Антистатическая конструкция с заземленным проводом

Настройка высоты ручки

- Инновационная конструкция сегментного полюса с быстросменным замком



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	GTR 550
Мощность	550 Вт
Частота вращения на х/х	340-910 об/мин
Диаметр шлифовального диска	225 мм
Стандартная длина инструмента	1.7 м
Минимальная длина инструмента	1.1 м
Вес	4.8 кг

Доступные комплектации

GTR 550

Артикулы

0.601.7D4.020



Новинки

РАСПИЛОВОЧНЫЙ СТОЛ GTS 254

Идеальное сочетание компактности и большой глубины пропила

Прочность

- Стальной стол толщиной 35 мм, обеспечивающий стабильность при работе и точные разрезы



НОВИНКА

Удлинение рабочей поверхности

- Позволяет обрабатывать широкие заготовки

Рычаг крепления

- Рычаг имеет функцию самонастройки в пределах 2-х мм

Металлическая подставка

- Поставляется в комплекте

Подножки для устойчивости

- Обеспечивают устойчивость стола при работе и предотвращают падение инструмента при работе. При необходимости их можно снять.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	GTS 254
Мощность	1.800 Вт
Диаметр пильного диска	254 мм
Частота вращения на х/х	4.300 об/мин
Глубина пропила 0°/ 45°	80 / 55 мм
Макс. ширина заготовки	545 мм
Подставка для стола	Входит в комплектацию
Вес	24 кг

Доступные комплектации

GTS 254

0.601.B45.000

Новинки

УГЛОВАЯ ШЛИФМАШИНА GWS 24-180/230 P/JZ

Разработана для тяжелых работ и долгого срока службы

НОВИНКА

Улучшенная производительность работы

- Запатентованный мотор обеспечивает высокую устойчивость к перегрузкам

Прочная конструкция

- Усовершенствованный дизайн для дополнительной надежности



Удобное место хвата

- Мягкая рукоятка обеспечивает комфорт и контроль при работе

Длинный сетевой кабель

- 4 метра позволяет комфортно работать в различных условиях

Кнопка включения (Опционально)

- При отпуске курка УШМ моментально выключается

Пониженная вибрация

- Позволяет работать продолжительное время без перерывов

GWS 24-230 P



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	GWS 24-180 JZ	GWS 24-230 JZ	GWS 24-180 P	GWS 24-230 P
Мощность	2.400 Вт	2.400 Вт	2.400 Вт	2.400 Вт
Диаметр пильного диска/Макс. диаметр шлифовального круга	180 мм	230 мм	180 мм	230 мм
Макс. скорость на х/х	8.500-6.500 об/мин	8.500-6.500 об/мин	8.500-6.500 об/мин	8.500-6.500 об/мин
Резьба шлифовального шпинделя	M14	M14	M14	M14
Вес	5.8 кг	6.0 кг	5.8 кг	6.0 кг

Доступные комплектации

GWS 24-180
GWS 24-230
GWS 24-230 JZ
GWS 24-230 P

Артикулы

0.601.8C2.000
0.601.8C3.000
0.601.8C3.300
0.601.8C3.100



Новинки

Новинки

УДАРНЫЙ ГАЙКОВЕРТ GDS 18V-400

Мощный гайковерт с крутящим моментом 400Нм и системой "Auto Bolt release"

НОВИНКА

УДАРНЫЙ ГАЙКОВЕРТ GDS 18V-1000

Полная мощность при отсутствии кабеля – ударный гайковерт с высоким крутящим моментом и технологией BITURBO

НОВИНКА

Прочность

- Алюминиевый патрон для работы в самых тяжелых условиях

Высокий крутящий момент

- 400Нм позволяет закрутить гайку всего за 1 секунду

Длительный срок службы

- Повышенный ресурс наиболее важных элементов, например, курка

Система «Auto Bolt Release»

- Автоматически останавливает инструмент, когда болт полностью откручен



Бесщеточный двигатель

- Повышенная производительность и долгий срок службы

Улучшенная система охлаждения

- Позволяет дольше работать без перерывов

Аккумуляторы с технологией «CoolPack»

- Продолжительность работы выше на одном заряде аккумулятора

Максимальная производительность

- Высокая мощность при закручивании (до 1000Нм) и выкручивании (до 1600Нм)

Патрон

- Квадрат 1/2" с фрикционным кольцом

Пользовательский интерфейс

- Выбор числа оборотов и режимов работы
- Индикация состояния электроинструмента
- Включение светодиодной подсветки



Технология BITURBO

- Сочетание бесщеточного двигателя и аккумуляторов ProCORE 18V, обеспечивающих мощность сетевого инструмента

Мощный, но компактный

- Длина 222 мм для работы в самых труднодоступных местах
- Вес всего 2,9 кг (без акк.)

Клипса

- С помощью клипсы можно закрепить электроинструмент, например, на лестнице



HEAVY DUTY	400 Нм	0-2500 об/мин	БЕСЩЕТОЧНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ	STOP AUTO BOLT RELEASE	1/2"	0-3700 уд/мин

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	GDS 18V-400
Напряжение	18 В
Макс. крутящий момент	400 Нм
Частота вращения на холостом ходу	0 – 2.500 об/мин
Частота ударов	0-3.700 уд/мин
Длина головной части	172 мм
Диаметр винтов	M10–M20
Вес	1.25 кг

Доступные комплектации

- GDS 18V-400
- GDS 18V-400 + 2× GBA 18V 5.0 Ah + GAL 18V-40

Артикулы

- 0.601.9K0.021
- 0.601.9K0.020

**BITURBO
BRUSHLESS**

HEAVY DUTY	1750 об/мин	18 В	БЕСЩЕТОЧНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ	1000 Нм	1600 Нм	0-2600 уд/мин

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	GDS 18V-1000
Напряжение	18 В
Макс. крутящий момент	1.000 Нм
Частота вращения на холостом ходу	0 – 800/1.200/1.750 об/мин
Частота ударов	0-1.600/2.400/2.600 уд/мин
Макс крутящий момент на 1/2/3 скорости	0-350/750/1.000 Нм
Диаметр винтов	M12–M24
Патрон	Квадрат 1/2" с фрикционным кольцом
Вес	2.9 кг

Доступные комплектации

- GDS 18V-1000



Артикулы

- 0.601.9J8.300

Новинки

РАСПИЛОВОЧНЫЙ СТОЛ GTS 18V-216

Мощный, мобильный, компактный аккумуляторный распиловочный стол с большой глубиной пропила

НОВИНКА

Превосходная мощность

- Высокая производительность благодаря сочетанию бесщеточного двигателя и аккумуляторов ProCORE18V

Надежность и комфорт

- Благодаря плавному пуску, экстренной остановке двигателя, защите от повторного пуска, новому дизайну защитного кожуха и системе пылеудаления

Высокая стабильность и прочность

- Благодаря литой конструкции платформы из алюминиевого сплава и быстрому двойному зажимному механизму

Потрясающая глубина пропила

- Оптимальное сочетание эргономичного дизайна с глубиной пропила 70 мм и шириной – 635 мм

Эргономичный дизайн

- Компактный корпус с пильным диском диаметром 216 мм
- Защитное бортовое ограждение и защита лезвия для легкой и безопасной транспортировки
- Совместимость со столами для GTS



BITURBO
BRUSHLESS



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	GTS 18V-216
Напряжение	18 В
Диаметр пильного диска	216 мм
Частота вращения на холостом ходу	4.500 об/мин
Глубина пропила	70 мм
Патрон	Квадрат 1/4" с фрикционным кольцом
Вес	21,6 кг

Доступные комплектации

GTS 18V-216

Артикулы

0.601.B44.000

ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО GAL 18V6-80

Первое зарядное устройство Bosch с несколькими зарядными отсеками для пользователей, интенсивно использующих аккумуляторные инструменты

НОВИНКА

Мобильность

- Безопасное хранение кабеля и его закрепленное положение на L-BOXX во время транспортировки

Кнопка приоритезированного старта

- Возможность установки последовательности зарядки аккумуляторов

Понятная навигация

- 5-LED индикаторов зарядки показывает точный уровень заряда

Эффективная зарядка

- 2 цикла зарядки обеспечивают непрерывность работы

Быстрая скорость зарядки током 8А

- ProCORE18V 8 Ah заряжает на 80% за 42 мин



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	GAL 18V6-80
Напряжение	14,4-18 В
Выходной ток	8 А
Время зарядки ProCORE18V 4.0 Ач на 80% / 100%	32 / 50 мин
Время зарядки ProCORE18V 8.0 Ач на 80% / 100%	42 / 68 мин
Время зарядки ProCORE18V 12.0 Ач на 80% / 100%	65 / 96 мин
Вес	1,8 кг

Доступные комплектации

GAL 18V6-80

Артикулы

1.600.A01.U9L





АККУМУЛЯТОРНАЯ СИСТЕМА BOSCH PROFESSIONAL 12V

- ▶ КОМПАКТНЫЙ КОРПУС
- ▶ НЕБОЛЬШОЙ ВЕС
- ▶ ДЛЯ ПРОСТЫХ И СРЕДНИХ ЗАДАЧ



БЕЗГРАНИЧНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Используйте возможности аккумуляторного инструмента Bosch Professional

www.bosch-professional.com/ru

КАК СОБРАТЬ СИСТЕМУ?



ВЫБЕРИ ЛИНЕЙКУ 12V ИЛИ 18V



ВЫБЕРИ СВОЙ ВХОД В СЕМЬЮ

ВЫБЕРИ ВЕРСИЮ С 1 ИЛИ 2-МЯ АККУМУЛЯТОРАМИ И ЗАРЯДНЫМ УСТРОЙСТВОМ



РАСШИРЯЙ ГРАНИЦЫ

С ПОМОЩЬЮ СОЛО ВЕРСИИ

 Аккумуляторная дрель-шуруповерт GSR 12V-30 0.601.9G9.002	 Аккумуляторная дрель-шуруповерт GSR 12V-35 0.601.9H8.000	 Аккумуляторный шуруповерт GSR 12V-35 HX 0.601.9J9.102	 Аккумуляторный шуруповерт Screw driver GTB 12V-11 0.601.9E4.002	 Аккумуляторная ударная дрель-шуруповерт GSB 12V-30 0.601.9G9.102	 Аккумуляторный ударный шуруповерт/гайковерт GDR 120-LI 0.601.9F0.000
 Аккумуляторный ударный гайковерт GDR 12V-105 0.601.9A6.901	 Аккумуляторный ударный гайковерт GDR 12V-110 0.601.9E0.002	 Аккумуляторная циркулярная пила GST 12V-70 0.601.5A1.001	 Аккумуляторная циркулярная пила GKS 12V-26 0.601.6A1.001	 Аккумуляторная лобзикопила GSA 12V-14 0.601.64L.902	 Аккумуляторный универсальный резак GOP 12V-28 0.601.8B5.001
 Аккумуляторные универсальные ножницы GUS 12V-300 0.601.9B2.901	 Аккумуляторный рубанок GHO 12V-20 0.601.5A7.000	 Аккумуляторная эксцентриковая шлифмашина Orbit Sander GEX 12V-125 0.601.372.101	 Аккумуляторные садовые ножницы Pro Pruner 0.601.9K1.020	 Аккумуляторный инструмент ротационный GRO 12V-35 0.601.9C5.000	 Аккумуляторная угловая шлифмашина GWS 12V-76 0.601.9F2.000
 Аккумуляторный кромоочный фрезер GKF 12V-8 0.601.6B0.002	 Аккумуляторный фонарь GLI 12V-330 0.601.4A0.000	 Аккумуляторный пылесос GAS 12V 0.601.9E3.000	 Комбинированный лазер GCL 2-50 C 0.601.066.600	 Комбинированный лазер GCL 2-50 CG 0.601.066.H00	 Линейный лазерный нивелир GLL 3-80 C 0.601.063.R00
 Линейный лазерный нивелир GLL 3-80 CG 0.601.063.T00	 Детектор D-test 120 0.601.081.300	 Аккумуляторная смотровая камера GIC 120 C 0.601.241.200	 Термодетектор GIS 1000 C 0.601.083.300	 Термометр GCL 2-50 CG 0.601.083.101	 Аккумуляторная дрель-шуруповерт GSR 120-LI 0.601.9G8.020
			 Аккумуляторная ударная дрель-шуруповерт GAX 18V-30* 0.601.9G8.100		

СИСТЕМА 12V

АККУМУЛЯТОРЫ И ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА

 Аккумуляторный блок GBA 12V 2.0 Ah 1.600.200.02X	 Аккумуляторный блок GBA 12V 3.0 Ah 1.600.A00.X79	 Аккумуляторный блок GBA 12V 6.0 Ah 1.600.A00.X7H	 Аккумуляторный блок GAL 12V-20* XXXX	 Зарядное устройство GAL 12V-40 1.600.A01.9R3	 Зарядное устройство GAX 18V-30* 1.600.A01.1A9
---	---	---	---	---	--

АККУМУЛЯТОРЫ СОВМЕСТИМЫ СО ВСЕМИ ИНСТРУМЕНТАМИ И ЗАРЯДНЫМИ УСТРОЙСТВАМИ ИЗ СИСТЕМЫ BOSCH PROFESSIONAL 12V

* Совместим с аккумуляторами 12 В и 18 В. Поставляется только в комплекте с инструментом

АККУМУЛЯТОРНАЯ СИСТЕМА BOSCH PROFESSIONAL 18V

- ▶ КОМПАКТНЫЙ КОРПУС
- ▶ НЕБОЛЬШОЙ ВЕС
- ▶ ДЛЯ ПРОСТЫХ И СРЕДНИХ ЗАДАЧ

18V

КАК СОБРАТЬ СИСТЕМУ?



ВЫБЕРИ ЛИНЕЙКУ 12V ИЛИ 18V



ВЫБЕРИ СВОЙ ВХОД В СЕМЬЮ

ВЫБЕРИ ВЕРСИЮ С 1 ИЛИ 2-МЯ АККУМУЛЯТОРАМИ И ЗАРЯДНЫМ УСТРОЙСТВОМ



РАСШИРЯЙ ГРАНИЦЫ

С ПОМОЩЬЮ СОЛО ВЕРСИИ

Все перечисленные ниже инструменты поставляются без аккумуляторов и зарядных устройств (комплектация соло).

СИСТЕМА 18V

 Аккумуляторная дрель-шуруповерт GSR 18V-50 0.601.9H5.002	 Аккумуляторная дрель-шуруповерт GSR 18V-60 C 0.601.9G1.102	 Аккумуляторная дрель-шуруповерт GSR 18V-110 C 0.601.9G0.109	 Аккумуляторная ударная дрель-шуруповерт GSR 18V-150 C 0.601.9J5.001	 Аккумуляторный шуруповерт GSR 18V-EC TE 0.601.9C8.003	 Аккумуляторная ударная дрель-шуруповерт GSB 18V-50 0.601.9H5.102	 Аккумуляторная ударная дрель-шуруповерт GSB 18V-60 C 0.601.9G2.102
 Аккумуляторная ударная дрель-шуруповерт GSB 18V-110 C 0.601.9G0.30A	 Аккумуляторная ударная дрель-шуруповерт GSB 18V-150 C 0.601.9J5.102	 Аккумуляторный ударный шуруповерт GDX 18V-200 C 0.601.9G4.104	 Аккумуляторный ударный шуруповерт/гайковерт GDX 18V-200 C 0.601.9G4.204	 Аккумуляторный ударный гайковерт GDS 250-LI 0.601.9G6.121	 Ударный гайковерт GDS 18V-400 0.601.9K0.021	 Ударный гайковерт GDS 18V-1000 0.601.9J8.300
 Аккумуляторный ударный гайковерт GDS 18V-1050 H 0.601.9J8.500	 Аккумуляторный перфоратор с патроном SDS plus GBH 18V-26 0.611.911.120	 Аккумуляторный перфоратор с патроном SDS plus GBH 18V-26 0.611.909.000	 Аккумуляторный перфоратор с патроном SDS plus GBH 18V-26 0.611.910.000	 Аккумуляторный перфоратор с патроном SDS plus GBH 18V-34 CF 0.611.914.021	 Аккумуляторный перфоратор BITURBO с патроном SDS max GBH 18V-36 C 0.611.915.021	 Аккумуляторный перфоратор BITURBO с патроном SDS max GBH 18V-45 C 0.611.913.120
 Аккумуляторная лобиковая пила GST 18V-LI C 0.601.5A6.100	 Аккумуляторная лобиковая пила GST 18V-LI C 0.601.5A5.100	 Аккумуляторная циркулярная пила GKS 18V-68 C 0.601.6A2.200	 Аккумуляторная циркулярная пила BITURBO GKS 18V-68 C 0.601.6B5.000	 Аккумуляторная циркулярная пила BITURBO GKS 18V-68 C 0.601.6B5.100	 Аккумуляторная циркулярная пила BITURBO GKS 18V-68 C 0.601.6B4.000	 Аккумуляторная ленточная пила GCB 18V-63 0.601.2A0.400
 Аккумуляторная ножовка GSA 18 V-LI C 0.601.6A5.001	 Аккумуляторный универсальный резак GOP 18V-28 0.601.8B6.002	 Аккумуляторная торцовочная пила BITURBO GCM 18V-216 0.601.8A1.000	 Аккумуляторная торцовочная пила BITURBO GCM 18V-305 GDC 0.601.8A3.000	 Распиловочный стол GTS 18V-216 0.601.8A4.000	 Аккумуляторный рубанок GHO 18V-LI 0.601.5A0.300	

 Аккумуляторная виброшлифмашина GWS 18V-10 0.601.9D0.200	 Аккумуляторная эксцентриковая шлифмашина GEX 18V-125 0.601.372.201	 Аккумуляторная угловая шлифмашина GWS 180-LI (125 мм) 0.601.9H9.020	 Аккумуляторная угловая шлифмашина (с 2 аккумуляторами) GWS 18V-10 (125 мм) 0.601.9J4.004	 Аккумуляторная угловая шлифмашина BITURBO GWS 18V-15 SC (125 мм) 0.601.9H6.000
 Аккумуляторная угловая шлифмашина BITURBO GWS 18V-15 SC (125 мм) 0.601.9H6.100	 Аккумуляторная угловая шлифмашина GWS 18V-10 (125 мм) 0.601.7B0.100	 Аккумуляторная угловая шлифмашина BITURBO с X-LOCK GWS 18V-15 SC (125 мм) 0.601.9H6.500	 Аккумуляторные вырубные ножницы GMA 18V-16 0.601.529.500	 Аккумуляторные ножницы по листовому металлу GSC 18V-16 0.601.926.200
 Аккумуляторная прямая шлифмашина GGS 18V-LI 0.601.9B5.303	 Аккумуляторная прямая шлифмашина GGS 18V-23 LC 0.601.229.100	 Аккумуляторная прямая шлифмашина GGS 18V-23 PLC 0.601.229.200	 Аккумуляторный пылесос GAS 18V-1 0.601.9C6.200	 Аккумуляторный пылесос GAS 18V-10 L 0.601.9C6.300
 Аккумуляторная воздуходувка GGS 18V-120 0.601.9F5.100	 Аккумуляторный пистолет для герметика GCG 18V-600 0.601.9C4.001	 Аккумуляторный фонарь для стройплощадки GLI 18V-1900 0.601.446.400	 Ротационный лазерный нивелир GRL 600 CHV 0.601.061.F00	

АККУМУЛЯТОРЫ И ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА

 Аккумуляторный блок GBA 18V 2.0Ah* 1.600.200.036	 Аккумуляторный блок GBA 18V 4.0Ah** 1.600.200.038	 Аккумуляторный блок GBA 18V 5.0Ah 1.600.A00.2U5	 Аккумуляторный блок GBA 18V 6.0Ah* 1.600.A01.6GB
 Аккумуляторный блок GBA 18V 4.0Ah 1.600.A01.6GB	 Аккумуляторный блок GBA 18V 5.5 Ah 1.600.A02.149	 Аккумуляторный блок GBA 18V 6.0Ah 1.600.A01.6GK	 Аккумуляторный блок GBA 18V 12.0Ah 1.600.A01.6GU
 Зарядное устройство GAL 18V-40 1.600.A01.9RJ	 Зарядное устройство GAL 1880 CV 1.600.A00.B8G	 Зарядное устройство GAL 18V-160 C + GCY 42 1.600.A01.9S6	 Зарядное устройство GAX 18V-30 1.600.A01.1A9
		 Зарядное устройство GAL 18V-80 1.600.A01.U9L	 Зарядное устройство GAL 18V-80 1.600.A01.U9L

* Поставляется только в комплекте с инструментом.
** Поставляется только в комплекте с инструментом и в наборах аккумулятор + зарядное устройство.



АККУМУЛЯТОРЫ СОВМЕСТИМЫ СО ВСЕМИ ИНСТРУМЕНТАМИ И ЗАРЯДНЫМИ УСТРОЙСТВАМИ ИЗ СИСТЕМЫ BOSCH PROFESSIONAL 18V





ГОТОВЫЕ РЕШЕНИЯ С 1 АККУМУЛЯТОРОМ И ЗАРЯДНЫМ УСТРОЙСТВОМ

Аккумуляторная угловая шлифмашина GWS 12V-76
0.615.990.M3E



Аккумуляторная сабельная пила GSA 12V-14
0.615.990.M3Z



Аккумуляторный лобзик GST 12V-70
0.615.990.M40



Аккумуляторная циркулярная пила GKS 12V-26
0.615.990.M41



Аккумуляторный перфоратор GBH 180-LI
0.611.911.122



Аккумуляторный лобзик GST 18 V-LI B
0.615.990.M43



Аккумуляторный гайковерт GDХ 18V-200 C
0.615.990.M46



Аккумуляторная циркулярная пила GKS 18V-57
0.615.990.M42



Аккумуляторная угловая шлифмашина GWS 180-LI
0.601.9H9.0R1



Аккумуляторный перфоратор GBH 18V-26
0.615.990.M3N



Аккумуляторная сабельная пила GSA 18 V-LI C
0.615.990.M3Y



Аккумуляторная угловая шлифмашина GWS 12V-76

Компактное и простое решение для резки различных материалов

Преимущества:

- Бесщеточный двигатель, обеспечивающий высокую производительность
- Перестановка кожуха без применения дополнительных инструментов
- Блокировка шпинделя

Комплектация:

- Аккумуляторная УШМ GWS 12V-76
- Аккумулятор GBA 12V 2.0 Ач
- Зарядное устройство GAL 12V-40
- Картонная коробка



0.615.990.M3E

Аккумуляторная циркулярная пила GKS 12V-26

Компактная аккумуляторная дисковая пила для удобства деревообработки

Преимущества:

- Совместимость с направляющими шинами
- Угол пропила до 45 градусов
- Совместимость с пылесосами Bosch Professional

Комплектация:

- Аккумуляторная дисковая пила GKS 12V-26
- Аккумулятор GBA 12V 2.0 Ач
- Зарядное устройство GAL 12V-40
- Картонная коробка



0.615.990.M41

Аккумуляторная сабельная пила GSA 12V-14

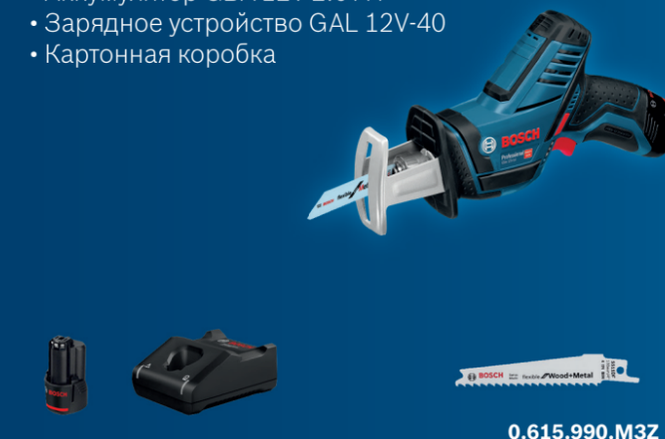
Самая компактная аккумуляторная сабельная пила Bosch

Преимущества:

- Крепление оснастки SDS
- Встроенная подсветка
- Блокировка кнопки включения от непреднамеренного запуска

Комплектация:

- Аккумуляторная сабельная пила GSA 12V-14
- Аккумулятор GBA 12V 2.0 Ач
- Зарядное устройство GAL 12V-40
- Картонная коробка



0.615.990.M3Z

Аккумуляторный лобзик GST 12V-70

Компактный аккумуляторный лобзик для фигурного реза

Преимущества:

- 3-х режимный маятниковый ход
- Крепление оснастки SDS
- Угол пропила до 45 градусов

Комплектация:

- Аккумуляторный лобзик GST 12V-70
- Аккумулятор GBA 12V 2.0 Ач
- Зарядное устройство GAL 12V-40
- Картонная коробка



0.615.990.M40

Аккумуляторный перфоратор GBH 180-LI

Комфорт в работе и высокая производительность с бесщеточным двигателем

Преимущества:

- Бесщеточный двигатель, обеспечивающий высокую производительность
- Высокая сила удара 2.0 Дж
- 3 режима работы

Комплектация:

- Аккумуляторный перфоратор GBH 180-LI
- Аккумулятор GBA 18V 4.0 Ач
- Зарядное устройство GAL 18V-40
- Кейс



0.611.911.122

Аккумуляторная сабельная пила GSA 18 V-LI C

Компактная аккумуляторная сабельная пила для универсального применения

Преимущества:

- Крепление оснастки SDS
- Встроенная подсветка
- Блокировка кнопки включения от непреднамеренного запуска

Комплектация:

- Аккумуляторная сабельная пила GSA 18 V-LI C
- Аккумулятор GBA 18V 4.0 Ач
- Зарядное устройство GAL 18V-40
- Картонная коробка



0.615.990.M3Y

Аккумуляторный лобзик GST 18 V-LI B

Аккумуляторный лобзик для универсального применения

Преимущества:

- 4-х режимный маятниковый ход
- Крепление оснастки SDS
- Угол пропила до 45 градусов

Комплектация:

- Аккумуляторный лобзик GST 18 V-LI B
- Аккумулятор GBA 18V 4.0 Ач
- Зарядное устройство GAL 18V-40
- Картонная коробка



0.615.990.M43

Аккумуляторная угловая шлифмашина GWS 180-LI

Доступная аккумуляторная УШМ с бесщеточным двигателем и компактным корпусом

Преимущества:

- Бесщеточный двигатель, обеспечивающий высокую производительность
- Эквивалент мощности 700 Вт
- Эргономичный дизайн для резки в различных условиях

Комплектация:

- Аккумуляторная УШМ GWS 180-LI
- Аккумулятор GBA 18V 4.0 Ач
- Зарядное устройство GAL 18V-40
- Кейс



0.601.9H9.0R1

Аккумуляторный перфоратор GBH 18V-26

Мощный аккумуляторный перфоратор Bosch Professional с патроном SDS-Plus

Преимущества:

- Бесщеточный двигатель, обеспечивающий высокую производительность
- Высокая сила удара 2.6 Дж
- Поддержка постоянной скорости работы даже под нагрузкой

Комплектация:

- Аккумуляторный перфоратор GBH 18V-26
- Аккумулятор ProCORE 18V 8.0 Ач
- Зарядное устройство GAL 1880 CV
- Картонная коробка



0.615.990.M3N

Аккумуляторный гайковерт GDХ 18V-200 C

Аккумуляторный гайковерт с бесщеточным двигателем и держателем бит 2 в 1

Преимущества:

- Бесщеточный двигатель, обеспечивающий высокую производительность
- Держатель бит 2 в 1: внутренний шестигранник 1/4", квадратный хвостовик 1/2"
- 3 скорости работы

Комплектация:

- Аккумуляторный гайковерт GDХ 18V-200 C
- Аккумулятор ProCORE 18V 4.0 Ач
- Зарядное устройство GAL 18V-40
- Картонная коробка



0.615.990.M46

Аккумуляторная циркулярная пила GKS 18V-57

Компактная циркулярная пила для комфортной работы с древесиной

Преимущества:

- Угол пропила до 45 градусов
- Быстрая остановка пильного диска, благодаря наличию тормозной системы
- Совместимость с пылесосами Bosch Professional

Комплектация:

- Аккумуляторная дисковая пила GKS 18V-57
- Аккумулятор GBA 18V 4.0 Ач
- Зарядное устройство GAL 18V-40
- Картонная коробка



0.615.990.M42

**ВЫГОДНОЕ
ПРЕДЛОЖЕНИЕ**



ИЗМЕРИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА – УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



ГОЛОСОВАЯ ЗАМЕТКА

Встроенный микрофон/динамик для простой и быстрой записи измерений



СТЕПЕНЬ ЗАЩИЩЕННОСТИ ИНСТРУМЕНТА

Защита от пыли и струй воды по классу IP65



САМОНИВЕЛИРУЮЩИЙСЯ ИНСТРУМЕНТ

Диапазон самонивелирования: $\pm 4^\circ$



SIMPLY CONNECTED

Simply.Connected. - Simply. Efficient. благодаря подключению к смартфону и Bosch App



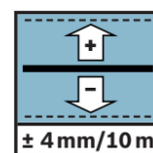
ДИАПАЗОН ИЗМЕРЕНИЙ

Широкий диапазон измерения температуры для профессионального применения



ДИАПАЗОН ИЗМЕРЕНИЯ УГЛОВ НАКЛОНА

Диапазон измерения углов наклона 0–360° (4 x 90°)



ДИАПАЗОН ТОЧНОСТИ НИВЕЛИРОВАНИЯ

Точность нивелирования $\pm 0,4$ мм/м



ДВОЙНОЙ НАКЛОН

Двойной наклон для разметки наклонных поверхностей по двум осям



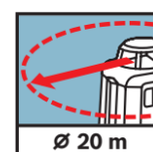
256x192 SENSOR

Высокое разрешение для более детальных тепловизионных изображений



СТАНДАРТ ISO 16331-1

Инструмент соответствует стандарту ISO 16331-1



РАБОЧИЙ ДИАПАЗОН ПО ГОРИЗОНТАЛИ

Рабочий диапазон $\varnothing 20$ м



ВОЗМОЖНОСТЬ ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКОЙ КАЛИБРОВКИ

Пользовательская калибровка для ускорения и упрощения калибровки и повышения точности работы



ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ (ПО)

Программное обеспечение по передаче данных для быстрой загрузки и простой обработки информации



MEASURE ON

Совместимость с приложением Measure On



СИСТЕМА 12 В

Система 12 В совместима со всеми аккумуляторами Bosch Professional того же класса напряжения



ПОДКЛЮЧЕНИЕ ЧЕРЕЗ BLUETOOTH

Дистанционное управление с помощью смартфона и быстрая калибровка устройства через бесплатное приложение Bosch Levelling Remote



ПРИЛОЖЕНИЕ BOSCH THERMAL

Доступно приложение Bosch Thermal в App Store и Google Play



ПОДКЛЮЧЕНИЕ ПО BLUETOOTH

Передача данных с помощью технологии Bluetooth™ 4.2 Low Energy



СИСТЕМА 18 В

Система 18 В совместима со всеми аккумуляторами Bosch Professional того же класса напряжения



DUAL POWER

Питание от двух источников



ЗЕЛЕНЫЙ ЛАЗЕРНЫЙ ЛУЧ

Технология зеленого лазерного луча для улучшения видимости



ВИБРООТКЛИК

Виброотклик подтверждает успешность измерений



ШТАТИВ-НАКОНЕЧНИК ДЛЯ УВЕЛИЧЕНИЯ УСТОЙЧИВОСТИ

2м* штатив-наконечник увеличивает устойчивость инструмента (*измерительный инструмент, установленный в горизонтальном положении на штативе, опирается на ровный бетонный пол)



РАЗЪЕМ MICRO-USB

Передача данных с устройства на компьютер через USB



НАДЕЖНЫЕ И ПРОЧНЫЕ

Они созданы для тебя: измерительные инструменты Bosch Professional

Экстремальные условия на стройплощадке не создадут помех в работе измерительных инструментов.

<https://www.bosch-professional.com/ru/ru/novosti-blog/durability/>

PROtected Tools. Bosch Professional



УДАРОПРОЧНОСТЬ

Экстремальные условия на стройплощадке не создадут помех в работе измерительных инструментов. Их исключительная прочность позволяет им стойко и без повреждений переносить падения и тряску при транспортировке.



ЗАЩИТА ОТ ВОДЫ И ПЫЛИ

Наши измерительные приборы оснащены защитой от брызг воды и пыли, их можно использовать как в помещении, так и на улице при любых погодных условиях.



НЕПРЕВЗОЙДЕННАЯ ТОЧНОСТЬ

Это обеспечивается нашими высокопроизводительными датчиками, высочайшим качеством производства, но и благодаря функциональной проверке всех приборов серии Durability по завершении производственного процесса.

Измерительная техника

ЛАЗЕРНЫЙ ДАЛЬНОМЕР GLM 50-27 CG/C PROFESSIONAL

Быстрый, надёжный и невероятно прочный лазерный дальномер для работы в сложных условиях



Отличная видимость

- Зелёная лазерная точка для простого наведения на цель
- Видимость лазера зелёного цвета в 4 раза выше, чем у красного

Быстрое документирование и передача данных благодаря подключению по Bluetooth к бесплатному приложению Bosch MeasureOn

- Дистанционные измерения, передача результатов измерений, расчет потребностей в материалах, площади помещений и стен, создание планов помещений: всё это возможно с помощью приложения Bosch MeasureOn



BA 3.7V 1.0 Ah A

GLM 50-27 CG



GLM 50-27 C

Максимальное удобство использования и современный пользовательский интерфейс

- Увеличенное время работы от аккумулятора, звуковые и виброуведомления, подтверждающие успешность измерений, более яркий дисплей, новые измерительные функции и улучшенный пользовательский интерфейс

Прочная конструкция, выдерживающая тяжелые условия стройплощадок

- Идеально подходит для использования в сложных условиях благодаря устойчивости к падениям с высоты 1,5 метра, классу защиты IP65 и амортизированному резиновому корпусу



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	GLM 50-27 CG	GLM 50-27 C
Цвет лазера	Зеленый	Красный
Рабочий диапазон	50 м	50 м
Точность измерений	± 1,5 мм	± 1,5 мм
Диапазон измерения угла наклона	(4 x 90°)	(4 x 90°)
Вес	0,2 кг	0,2 кг

Доступные комплектации

GLM 50-27 C	0.601.072.T00
GLM 50-27 CG	0.601.072.U00
GLM 50-27 CG + Литий-ионный аккумулятор 3,7 В 1,0 Ач	0.601.072.U01

Артикул

0.601.072.T00
0.601.072.U00
0.601.072.U01

ВСЕ ДАННЫЕ – В КОМПАКТНОМ ФОРМАТЕ

MeasureOn. Повысьте свою эффективность.

MeasureOn – приложение для простого документирования поэтажных планов помещений, результатов измерений, фотографий и заметок прямо на рабочей площадке. Получите преимущество с гибким решением для работы и обрабатывайте данные в любом месте – на строительной площадке, в офисе, в дороге или дома – на любых устройствах.

On

BOSCH

MeasureOn

<https://www.bosch-professional.com/ru/ru/novosti-blog/measureon/>

Доступно в
Google Play

TM of Google LLC

Доступно в
App Store

TM of Apple Inc.



MeasureOn:
Скачайте
бесплатно



BOSCH



GLM 50-27 CG



GLM 50-27 C



GLM 120 C



GLM 50 C

ЛИНЕЙНЫЙ ЛАЗЕРНЫЙ НИВЕЛИР GLL 2-20G

Надёжное решение с зеленым лазерным лучом

Зеленая горизонтальная лазерная линия

- Для горизонтального выравнивания на 360°

Зеленая вертикальная лазерная линия

- Для задач по вертикальному выравниванию

Защита уровня IP 64

- Для защиты от пыли и струй воды

Механизм блокировки маятника

- Для защиты маятника во время транспортировки

Зелёные лазерные диоды

- Для высокой видимости

Интуитивная клавиатура

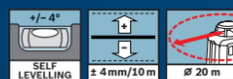
Для легкого выбора режимов нивелира и индикации заряда батареи

Двухпозиционный переключатель

- Чтобы свести к минимуму вероятность ошибок

Резьба под штатив 1/4"

- Для совместимости со многими принадлежностями



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	GLL 2-20 G
Рабочий диапазон	50 м
Точность измерений*	+/- 1,5 мм/м
Источник питания	2 батареи 1,5 В типа AA
Защита от воды и пыли	IP 65
Устойчивость к падениям	С высоты до 1,5 м

* может меняться в зависимости от применения

Доступные комплектации

GLL 2-20 G

Артикулы

0.601.063.J00

РОТАЦИОННЫЙ ЛАЗЕРНЫЙ НИВЕЛИР GRL 600 CHV

Впечатляющая производительность благодаря заданию уклона по двум осям

Надёжность

При использовании нивелира в тяжёлых условиях благодаря ударопрочной конструкции со степенью защиты IP 68

Функция самонивелирования

Для полной регулировки устройства (регулировка угла наклона по двум осям) на рабочем диапазоне до 600 м

Максимальный обзор

Регулируемая скорость и возможность выбора угла развертки (0°/10°/25°/50°)



Автономность

До 60 часов автономной работы благодаря аккумулятору ProCORE18B 4,0 Ач

Интуитивно понятное управление

И эргономичность благодаря широкому ЖК-дисплею и инновационным ручкам инструмента, защищающим его от падений с высоты до 2 метров

Подключение через Bluetooth®

Для дистанционного управления с помощью смартфона и быстрая калибровка устройства через бесплатное приложение Bosch Levelling Remote

Гибкость питания

Возможность питания устройства как от щелочных батареек (благодаря двойному адаптеру BA1), так и от аккумулятора 18В

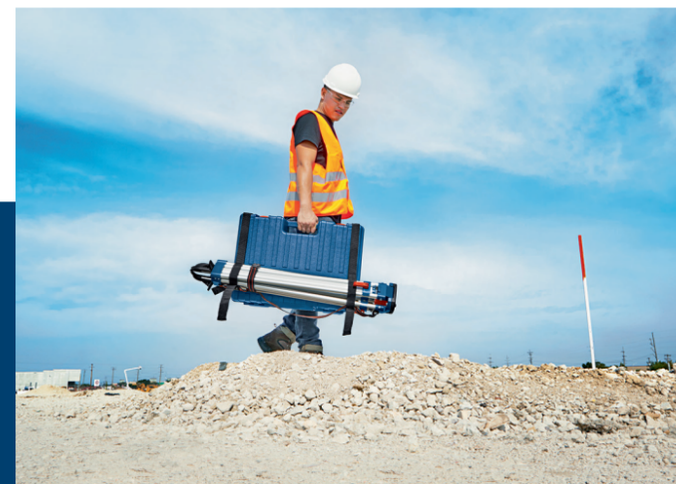


ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	GRL 600CHV
Рабочий диапазон	20 м (диаметр)
Рабочий диапазон при работе с приёмником	600 м (диаметр)
Точность	± 0,05 мм/м
Диапазон самонивелирования	± 5°
Скорость вращения	150/300/600 об/мин
Макс. время работы от батареи	60 ч/батареи, 70 ч/аккумулятор

Доступные комплектации

GRL 600 CHV

GRL 600 CHV + Штатив BT 170 + изм. рейка-GR 240



Артикулы

0.601.061.F00

0.615.994.0P5

Новинки

ТЕПЛОВИЗОР
GTC 400 C

НОВИНКА

Технология
наложения изображений

Совмещает тепловое и реальное изображения, что упрощает локализацию процесса измерения

Инфракрасный датчик

С разрешением 160 x 120 пикселей для получения подробных ИК-изображений

Интегрированная точка
доступа WiFi

Для быстрой и простой передачи изображений в бесплатное приложение Bosch Thermal

Гибкость источников питания

С возможным использованием батареек (через адаптер Dual Power AA1) или аккумулятора 12 В



Большой цветной экран

3,5" для лучшего отображения результатов измерений



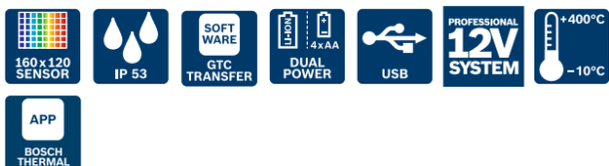
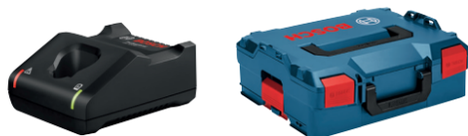
Разъем micro-USB

Для передачи данных с устройства на компьютер, программное обеспечение «GTC Transfer» помогает легко генерировать отчёты

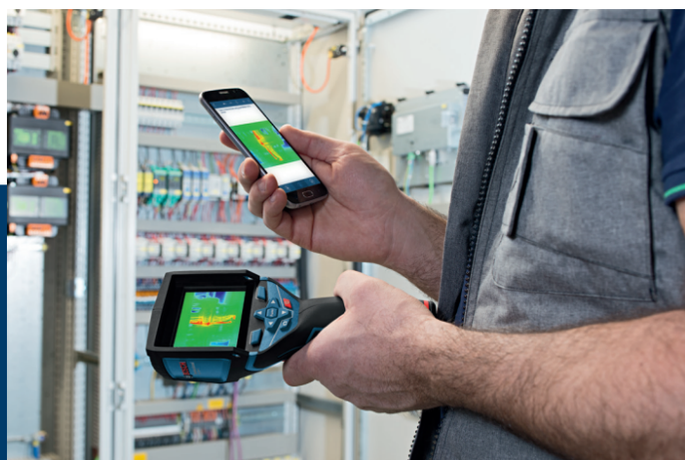


Прочный и защищённый корпус

От брызг воды и пыли (защита IP 53)



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	GRL 600CHV
Диапазон измерений	от -10 °C до +400 °C
Разрешение	0,1 °C
Кол-во точек измерения	19 200
Защита от пыли и водяных брызг	IP 53
Передача данных	MicroUSB, Wi-Fi



Доступные комплектации

GTC 400 C + GBA 12V 2.0Ah + Быстрозарядное устройство GAL 12V-40 + L-boxx 136

Артикулы

0.601.083.101

МОБИЛЬНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ
BOSCH THERMAL

Мобильное приложение Bosch Thermal станет надежным помощником в ежедневных измерениях. Оно упростит работу с помощью быстрого переноса тепловых изображений и документирования результатов измерений. Получая всю информацию о температурных измерениях вовремя, вы экономите время и деньги, а также повышаете продуктивность работы.

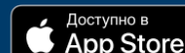
Скачайте мобильное приложение BOSCH THERMAL:

- Быстрый перенос данных в любой точке мира
- Простая организация различных проектов
- Кастомизация тепловых изображений
- Повышение производительности

- Приложение совместимо с GTC 400 C и GTC 600 C
- Интеграция с GIC 1000 C будет доступна в 2021 году
- Приложение Bosch Thermal доступно в Apple App Store и Google Play Store
- Совместимые устройства: смартфоны с поддержкой Bluetooth и Wi-Fi и планшеты на базе Android 6.0 и iOS 11 и выше



TM of Google LLC



TM of Apple Inc.



НОВИНКА

19.200 ТЕПЛОВЫХ ТОЧЕК
ДЛЯ МНОЖЕСТВА ПРИМЕНЕНИЙ



BOSCH



ПРОГРАММА «3 ГОДА ПЛЮС»



Получите специальное предложение на ремонт инструмента старше трех лет с выгодой от 20%.

Сканируйте QR код, чтобы узнать подробности.

ОТПРАВЬТЕ ИНСТРУМЕНТ В СЕРВИС БЕСПЛАТНО



Если Вы сталкиваетесь с проблемой, Вы можете использовать нашу услугу Онлайн Ремонт для быстрой и удобной отправки Вашего Инструмента в авторизованный сервисный центр.

Сканируйте QR код, чтобы узнать подробности.



**ОНЛАЙН
РЕМОНТ**



ГАРАНТИЯ НА РЕМОНТ



Мы предоставляем 6 месяцев гарантии на платный ремонт.

Закажите ремонт онлайн!



6 МЕСЯЦЕВ
ГАРАНТИИ

Мы в социальных сетях:



www.instagram.com/boschprofessionalrussia



<https://vk.com/boschprofessional>



www.youtube.com/BoschProfessionalRU