

НОВИHKА! GSR/GSB 12V-30 PROFESSIONAL

GSR/GSB 12V-30 Professional

Общая информация

GSB 12V-30

Впечатляющие возможности,
превосходный результат

Мощность: высокий крутящий момент в сочетании с высокой скоростью сверления обеспечивает производительность

Надежность: бесщеточный ЕС-двигатель для достижения максимального срока службы инструмента

Компактность: эргономичный дизайн гарантирует удобство работы в труднодоступных местах



Техническая информация

GSB 12V-30

Напряжение аккумулятора [В]	12
Емкость аккумулятора [Ач]	2.0
Число оборотов х/х [об/мин]	0-420 / 1 600
Макс. крутящий момент (жесткий / мягкий) [Нм]	30 / 18
Макс. диаметр сверления в древесине / стали [мм]	20 / 10

GSR/GSB 12V-30 Professional

Общая информация

GSB 12V-30

Впечатляющие возможности,
превосходный результат

Мощность: высокий крутящий момент в сочетании с высокой скоростью сверления обеспечивает производительность

Надежность: бесщеточный ЕС-двигатель для достижения максимального срока службы инструмента

Компактность: эргономичный дизайн гарантирует удобство работы в труднодоступных местах



Техническая информация

GSB 12V-30

Напряжение аккумулятора [В]

12

Емкость аккумулятора [Ач]

2.0

Число оборотов x/x [об/мин]

0-420 / 1 600

Макс. крутящий момент (жесткий / мягкий) [Нм]

30 / 18

Макс. диаметр сверления в древесине / стали / кирпиче [мм]

20 / 10 / 8

GSR/GSB 12V-30 Professional

Области применения



GSR/GSB 12V-30 Professional

Обзор продукта



Двухскоростной редуктор
для выбора оптимального режима работы

Бесщеточный двигатель
В 2 раза выше ресурс двигателя
Минимизация затрат на техническое обслуживание



Компактность
Длина инструмента - 160 мм

Electronic Cell Protection (ECP)
Электронная защита ячеек аккумулятора для увеличения срока службы батареи

Регулировка крутящего момента
20 ступеней + сверление

Индикатор заряда аккумулятора
показывает уровень оставшегося заряда аккумулятора

Flexible Power System
Полная совместимость со всеми аккумуляторами Bosch Professional 12 В



GSR/GSB 12V-30 Professional

Техническая информация

Техническая информация	Ед. изм.	GSR 12V-30	GSB 12V-30
Напряжение аккумулятора	В	12	12
Емкость аккумулятора	Ач	2.0	2.0
Число оборотов х/х	об/мин	0-420 / 1 600	0-420 / 1 600
Крутящий момент (жесткий/мягкий)	Нм	30 / 17	30 / 17
Ø сверления в древесине / металле / кирпиче	мм	20 / 10	20 / 10 / 8
Масса (с аккумулятором)	кг	1.0	1.02
Длина инструмента	мм	160	169



GSR/GSB 12V-30 Professional

Линейка шуруповертов 12 В Bosch Professional



	GSR 120-LI	GSR 12V-30 HEAVY DUTY	GSR 12V-35 HEAVY DUTY
Напряжение аккумулятора	12 В	12 В	12 В
Емкость аккумулятора	2,0 Ач	2,0 Ач	3,0 Ач
Тип двигателя	Щеточный	Бесщеточный	Бесщеточный
Число оборотов х/х	0-400 / 1 500 об/мин	0-420 / 1 600 об/мин	0-420 / 1 600 об/мин
Макс. крутящий момент (жесткий/мягкий)	30 / 14 Нм	30 / 17 Нм	35 / 20 Нм
Длина инструмента	173 мм	160 мм	154 мм
Масса	0.96 кг	1.00 кг	0.91 кг
Версия соло	X	✓	✓
Макс. сверление (древесина / сталь)	20 / 10 мм	20 / 10 мм	25 / 10 мм
РРЦ, руб. с НДС	5 699	7 700	13 700

GSR/GSB 12V-30 Professional

Сравнение с предыдущей моделью



	GSR 12V-30	GSR 12V-15
Напряжение аккумулятора [В]	12	12
Емкость аккумулятора [Ач]	2.0	2.0
Макс. крутящий момент (жесткий/мягкий) [Нм]	30 / 17	30 / 15
Число оборотов х/х [об/мин]	0-420 / 1 600	400 / 1 300
Макс. диаметр шурупа [мм]	7	7
Макс. Ø сверления (древесина / сталь) [мм]	20 / 10	19 / 10

- **Широкий диапазон оборотов для достижения максимальной производительности!**
- **Более высокий крутящий момент для расширения спектра работ!**

GSR/GSB 12V-30 Professional

Продуктовая линейка GSR / GSB 12V-30 в РФ

Портфолио 2019	
Артикул	Наименование
0601868109	GSR 12V-15 L-BOXX
0601868122	GSR 12V-15 кейс
06019B6906	GSB 12V-15 L-BOXX
0601868101	GSR 12V-15 картон соло
06019B6901	GSB 12V-15 картон соло

Портфолио с октября 2019	
Артикул	Наименование
06019G9020	GSR 12V-30 кейс, 2х 2.0 Ач, GAL 12V-40
06019G9120	GSB 12V-30 кейс, 2х 2.0 Ач, GAL 12V-40
0601868101	GSR 12V-15 картон соло
06019B6901	GSB 12V-15 картон соло



Комплекты с АКБ и ЗУ: GSR/GSB 12V-15 выводятся из программы;
Соло версии: GSR/GSB 12V-15 остаются в программе до февраля 2020

Спасибо!