

GBH 12-52 D | DV Professional



Новинка – *GBH 12-52 DV* и *GBH 12-52 D Professional*

Power Tools

Internal | PT-BE/МКС-ЕЕ | 04/2015 | © Robert Bosch GmbH 2015. All rights reserved, also regarding any disposal, exploitation, reproduction, editing, distribution, as well as in the event of applications for industrial property rights.



BOSCH

Введение: общая информация

GBH 12-52 DV Professional

Слоган:

Самый мощный перфоратор от Bosch — с системой Vibration Control!

- **Максимальная производительность при сверлении и долблении** благодаря двигателю мощностью 1700 Вт и энергии единичного удара 19 Дж
- **Низкий уровень вибрации** благодаря электронной 3-уровневой системе гашения вибраций
- **Автоматическая фиксация переключателя** для комфортного долбления в непрерывном режиме



Технические характеристики

GBH 12-52 DV

Мощность [Вт]	1.700
Энергия единичного удара [Дж]	19
Вес [кг]	11,9
Уровень вибрации (сверление/долбление) [м/с ²]	10 / 8
Система Constant Electronic	да
Регулятор частоты вращения	да
Сервисный дисплей	да

Введение: общая информация

GBH 12-52 D Professional

Слоган:

Самый мощный перфоратор от Bosch!

- **Максимальная производительность при сверлении и долблении** благодаря двигателю мощностью 1700 Вт и энергии единичного удара 19 Дж
- **Долгий срок службы** благодаря надежным металлическим деталям
- **Автоматическая фиксация переключателя** для комфортного долбления в непрерывном режиме



Технические характеристики

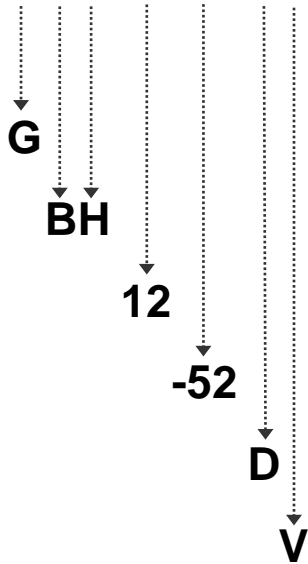
GBH 12-52 D

Мощность [Вт]	1.700
Энергия единичного удара [Дж]	19
Вес [кг]	11,5
Уровень вибрации (сверление/долбление) [м/с ²]	20 / 15
Система Constant Electronic	да
Регулятор частоты вращения	да
Сервисный дисплей	да

Расшифровка наименования



GBH 12-52 DV Professional



= **G**ewerblicher (= нем. «профессиональный»)

= **B**oehr**H**ammer (= нем. «перфоратор»)

= инструмент класса **12** кг

= макс. Ø сверления в бетоне - **52** мм

= **D**rehstopp (= нем. «блокировка вращения»)

= **V**ibration Control – система гашения вибрации

3.3 Применение перфораторов SDS max



GBH 5-40 DCE



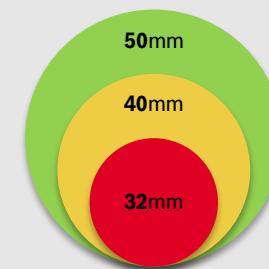
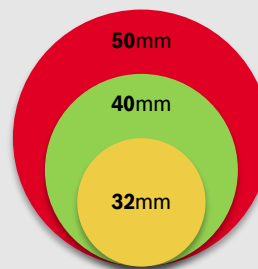
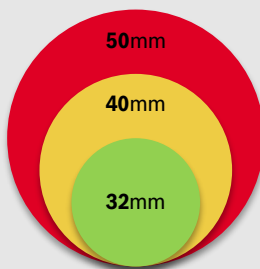
GBH 8-45 D



GBH 12-52 D/ DV

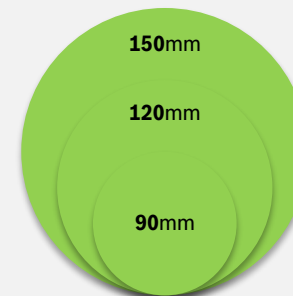
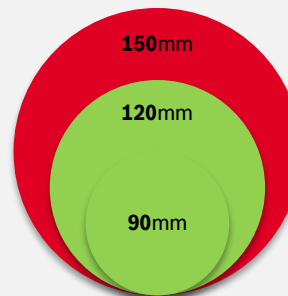
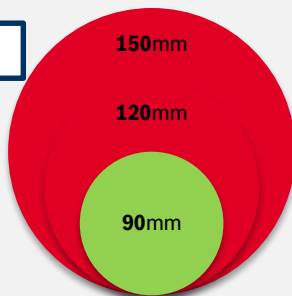
макс. Ø сверления в бетоне

- Оптимальное
- Возможное
- Не рекомендуется



макс. Ø сверления коронками

- Оптимальное
- Возможное
- Не рекомендуется



3.3 Применение перфораторов SDS max



GBH 5-40 DCE

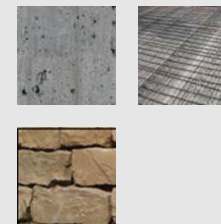
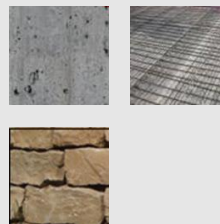
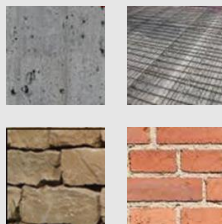


GBH 8-45 D





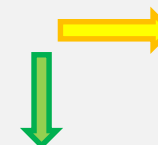
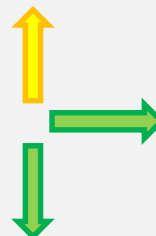
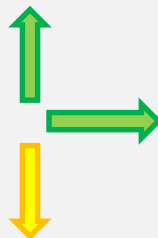
GBH 12-52 D/ DV

Материалы



Направление
работы

-  Возможное
-  Оптимальное



Обзор GBH 12-52 DV Professional

Слоган: Самый мощный перфоратор от Bosch — с системой Vibration Control!

Режим Turbo Power

Экстра-мощность в режиме долбления за счет дополнительной энергии

Максимальная
производительность в своем классе

Благодаря энергии удара **19 Дж** и мощному двигателю **1700 Вт**

Система Constant Electronic

6-позиционный регулятор частоты вращения

Низкий уровень вибрации

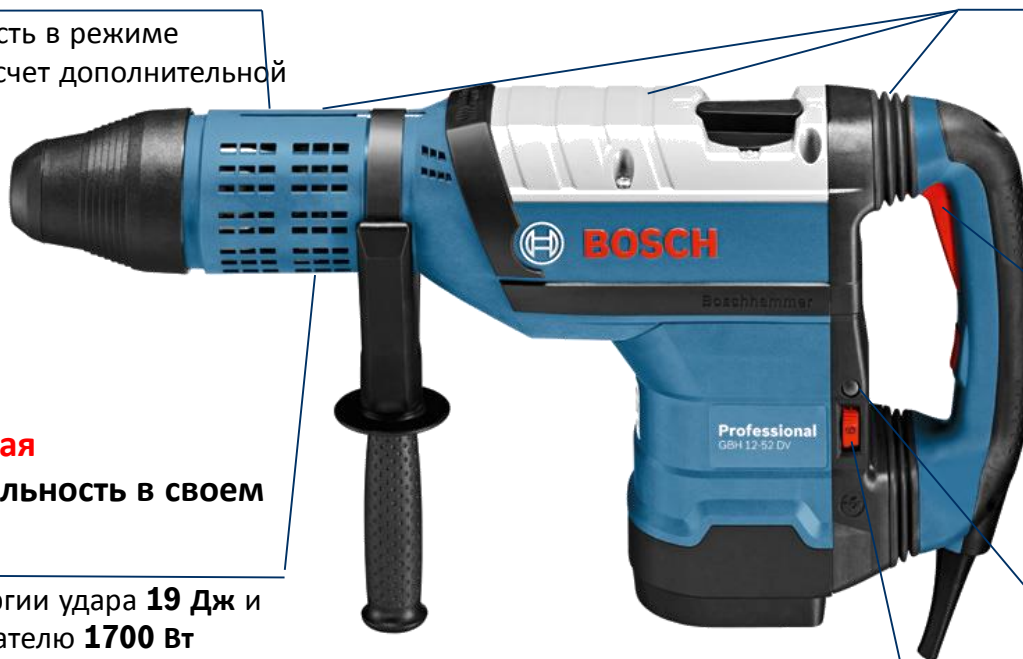
Благодаря ударному механизму, отделенной рукоятке и виброгасителю

Автоматическая фиксация

Для долбления в непрерывном режиме

Сервисный дисплей

Заранее предупреждает о необходимости замены угольных щеток



Обзор GBH 12-52 D Professional

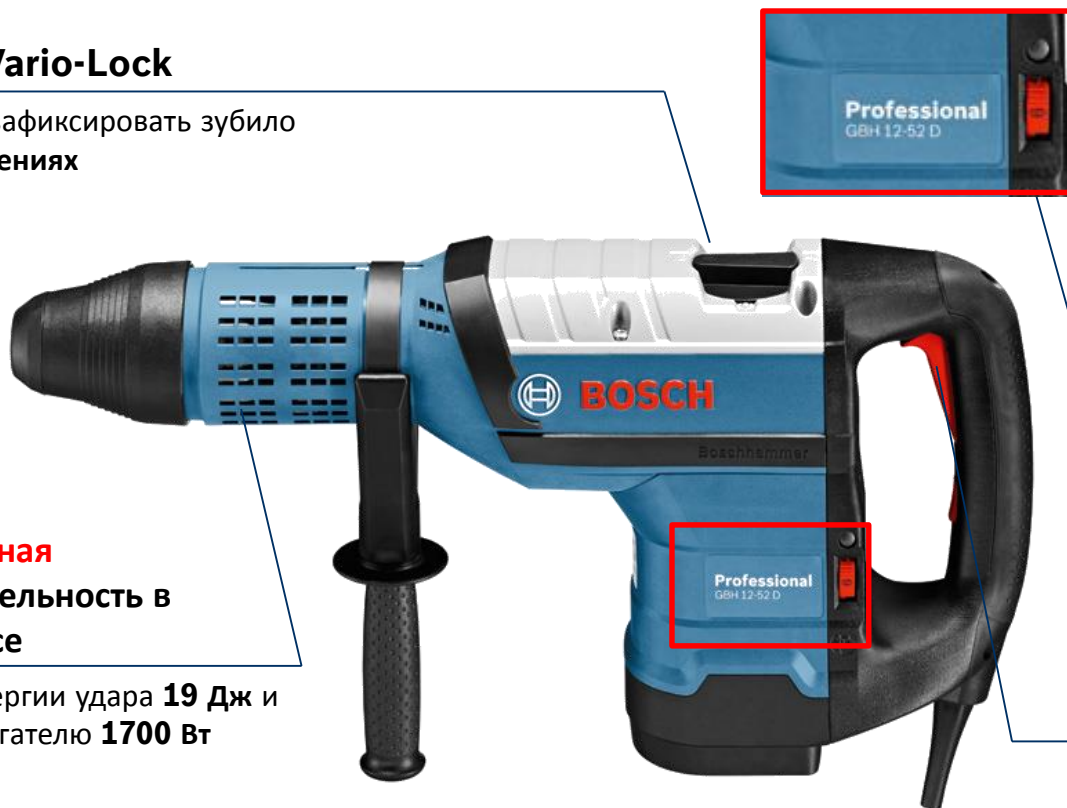
Слоган: Самый мощный перфоратор от Bosch

Система Vario-Lock

Позволяет зафиксировать зубило в **12** положениях

Максимальная
производительность в
своем классе

Благодаря энергии удара **19 Дж** и
мощному двигателю **1700 Вт**



Сервисный дисплей

Заранее предупреждает о
необходимости замены
угольных щеток

Система Constant Electronic

6-позиционный
регулятор частоты
вращения

Автоматическая фиксация

Для долбления в
непрерывном режиме

Уникальное торговое предложение



Максимальная производительность при бурении и сверлении

Благодаря энергии удара **19 Дж** и мощному двигателю **1700 Вт**



Долгий срок службы

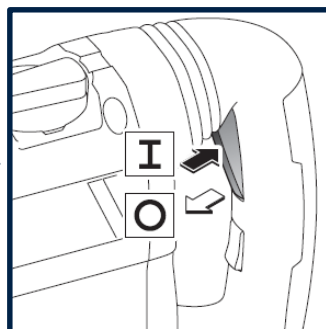
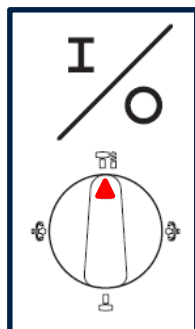
Благодаря надежным металлическим деталям



Автоматическая фиксация

Для комфорта пользователя при длительной работе

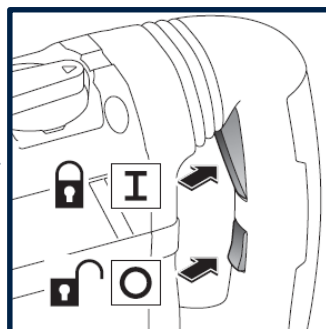
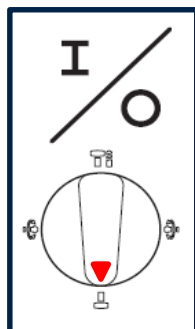
4.3 Характеристика в деталях: Автоматический фиксатор



Режим сверления:

Переключатель не блокируется.

Повышенная безопасность пользователя!






Режим долбления:

Переключатель блокируется автоматически.

Переключается в ручную за нижний курок

Сравнение с предшественником

			
	GBH 11 DE	GBH 12-52 D	GBH 12-52 DV
Мощность [Вт]	1500	1700	1700
Номинальное число оборотов [1/min]	0-250	0-220	0-220
Энергия единичного удара [Дж]	14,2	19	19
Число ударов при ном.числе оборотов [1/min]	1100-2250	1750-2150	1750-2150
Вес [Кг]	11,1	11,5	11,9
Снижение вибраций	Нет	Нет	3 уровневая
Уровень вибрации (сверление/долбление) [м/с ²]	21 /16	20 / 15	10 / 8
Предохранительная муфта	Есть	Есть	Есть
Блокировка в режиме долбления	Нет	Автоматическая	Автоматическая
Регулятор частоты вращения	Есть	Есть	Есть
Сервисный дисплей	Есть	Есть	Есть

Аргументы продажи пользователям

Высочайшая
производительность

Долгий срок службы

Отличное соотношение
цены и качества



7.2 Принадлежность для защиты от пыли

Системы пылеудаления для перфораторов SDS-max

GDE 68



Сверление

GDE 162




Сверление коронками

GDE max




Работа с зубилом

7.2 Оснастка

Оснастка для сверления		Оснастка для долбления	
Сверла Speed X, SDS-max		Остроконечное долото RTec Speed	
Сверла Ram X, SDS-max		Плоское долото RTec Sharp	
Breakthrough сверла, SDS-max		Плоское долото	
Коронка SDS-max , единичная		Долото для плитки	
Коронка SDS-max , двойная , с резьбой		Остроконечные долото	
		Плоское долото	
		Плоское долото	

**If you have any further questions,
please feel free to contact me!**

 **+49-711-758-3951**

 anton.razumowsky@de.bosch.com