

## Аккумуляторный перфоратор 40 мм

## HR005G

Адаптирован под хвостовик SDS-MAX

XGT 40V 40V 33.5/5.0/4.0/2.5/2.0

## Новинка

SOFT  
NOLOAD

AVT

AWS

AFT

BL  
MOTOR

XPT



**Мощный 2-режимный перфоратор SDS—max с бесщеточным двигателем и силой удара 8 Дж.**

- Энергия удара 8 Дж обеспечивает высокую производительность, эквивалентную HR4013C.
- 2-режима работы (бурение с ударом и долбление)
- Автоматическое отключение инструмента при внезапном снижении вращения (AFT)\*.
- Беспроводная Bluetooth®-система автоматического запуска пылесоса (AWS).
- Антивибрационная технология (AVT), обеспечивающая минимальный уровень вибрации и снижение частоты холостого хода при отсутствии нагрузки (SOFT no LOAD).
- Улучшенная защита от пыли и влаги (технология XPT).
- Постоянный контроль скорости под нагрузкой для поддержания заданных оборотов.

## Варианты комплектаций

**HR005GZ** Чемодан, боковая рукоятка, ограничитель глубины, смазка для буров.

Патрон:	адаптирован под хвостовик SDS-max
Энергия удара (EPTA):	8 Дж
Диаметр бурения:	40 мм
Бурение коронками:	105 мм
Частота ударов:	1450—2900 уд/мин
Частота холостого хода:	250—500 об/мин
Габаритные размеры (Д x Ш x В):	477 x 115 x 286 мм
Вес (EPTA):	7,4—8,2 кг

## Аккумуляторный перфоратор 28 мм

## HR001G

Адаптирован под хвостовик SDS-plus

XGT 40V 40V 4.0/2.5

SOFT  
NOLOAD

AVT

AWS

AFT

BL  
MOTOR

XPT



**Мощный 3-режимный перфоратор 28 мм с технологиями снижения вибрации, защитой от пыли и влаги, защитой от рывков и беспроводной работой с пылесосом.**

- Три режима работы: сверление, сверление с ударом и долбление.
- Функция реверса для выведения застрявшей оснастки.
- Антивибрационная технология (AVT), обеспечивающая минимальный уровень вибрации при работе.
- Улучшенная защита от пыли и влаги (технология XPT).
- Технология снижения оборотов без нагрузки (SOFT no LOAD).
- Технология защиты от рывков при заклинивании оснастки (AFT).
- Технология беспроводного подключения к пылесосу (AWS).
- Долговечный, энергоэффективный и не требующий обслуживания бесщеточный BL-двигатель с электронным управлением.
- Возможность подключения автономной системы пылеудаления DX14, DX12.

## Варианты комплектаций

**HR001GGM201** Кейс Макрас 4, з/у DC40RA, акк. BL4040 2x4,0 Ач, ограничитель глубины.

Патрон:	адаптирован под хвостовик SDS-plus
Энергия удара:	3,2 (2,8—EPTA) Дж
Диаметр сверления:	
бетон/сталь/дерево	28/13/32 мм
Коронка твердосплавная:	54 мм
Коронка алмазная:	65 мм
Частота холостого хода:	0—980 об/мин
Частота ударов:	0—5000 уд/мин
Габаритные размеры (Д x Ш x В):	358 x 102 x 232 мм
Вес (EPTA):	3,9—4,6 кг



Система пылеудаления DX12, арт. 191E54-9

## Аккумуляторный перфоратор 28 мм

## HR003G

Адаптирован под хвостовик SDS-plus

XGT 40V 40V 4.0/2.5

AVT

BL  
MOTOR

XPT



**Мощный 3-режимный перфоратор 28 мм с технологией снижения вибрации и защитой от пыли и влаги.**

- Три режима работы: сверление, сверление с ударом и долбление.
- Функция реверса для выведения застрявшей оснастки.
- Антивибрационная технология (AVT) обеспечивающая минимальный уровень вибрации при работе.
- Улучшенная защита от пыли и влаги (технология XPT).
- Долговечный, энергоэффективный и не требующий обслуживания бесщеточный BL-двигатель, с электронным управлением.
- Возможность подключения автономной системы пылеудаления DX14, DX12.

## Варианты комплектаций

**HR003GZ** Ограничитель глубины.

Патрон:	адаптирован под хвостовик SDS-plus
Энергия удара:	3,2 (2,8—EPTA) Дж
Диаметр сверления:	
бетон/сталь/дерево	28/13/32 мм
Коронка твердосплавная:	54 мм
Коронка алмазная:	65 мм
Частота холостого хода:	0—980 об/мин
Частота ударов:	0—5000 уд/мин
Габаритные размеры (Д x Ш x В):	358 x 121 x 232 мм
Вес (EPTA):	3,9—4,6 кг



Система пылеудаления DX12, арт. 191E54-9

## Аккумуляторный перфоратор 28 мм

## HR004G

Адаптирован под хвостовик SDS-plus

XGT 40V 40V 4.0/2.5

AVT

BL  
MOTOR

XPT



**Мощный 3-режимный перфоратор 28 мм с технологией снижения вибрации и защитой от пыли и влаги.**

- Три режима работы: сверление, сверление с ударом и долбление.
- Функция реверса для выведения застрявшей оснастки.
- Антивибрационная технология (AVT), обеспечивающая минимальный уровень вибрации при работе.
- Улучшенная защита от пыли и влаги (технология XPT).
- Долговечный, энергоэффективный и не требующий обслуживания бесщеточный BL-двигатель с электронным управлением.
- Возможность подключения автономной системы пылеудаления DX14, DX12.
- Сменный БЗП патрон для работы с цилиндрическими сверлами.

## Варианты комплектаций

**HR004GZ** Ограничитель глубины, сменный патрон БЗП.

Патрон:	адаптирован под хвостовик SDS-plus
Энергия удара:	(2,9—EPTA) Дж
Диаметр сверления:	
бетон/сталь/дерево	28/13/32 мм
Коронка твердосплавная:	54 мм
Коронка алмазная:	65 мм
Частота холостого хода:	0—980 об/мин
Частота ударов:	0—5000 уд/мин
Габаритные размеры (Д x Ш x В):	389 x 102 x 232 мм
Вес (EPTA):	4,0—4,5 кг



Система пылеудаления DX12, арт. 191E54-9