

(8182)63-90-72
+7(7172)727-132
(4722)40-23-64
(4832)59-03-52
(423)249-28-31
(844)278-03-48
(8172)26-41-59
(473)204-51-73
(343)384-55-89
(4932)77-34-06
(3412)26-03-58
(843)206-01-48

(4012)72-03-81
(4842)92-23-67
(3842)65-04-62
(8332)68-02-04
(861)203-40-90
(391)204-63-61
(4712)77-13-04
(4742)52-20-81
(3519)55-03-13
(495)268-04-70
(8152)59-64-93
(8552)20-53-41

(831)429-08-12
(3843)20-46-81
(383)227-86-73
(4862)44-53-42
(3532)37-68-04
(8412)22-31-16
(342)205-81-47
- - (863)308-18-15
(4912)46-61-64
(846)206-03-16
- (812)309-46-40
(845)249-38-78

(4812)29-41-54
(862)225-72-31
(8652)20-65-13
(4822)63-31-35
(3822)98-41-53
(4872)74-02-29
(3452)66-21-18
(8422)24-23-59
(347)229-48-12
(351)202-03-61
(8202)49-02-64
(4852)69-52-93

: mbt@nt-rt.ru | <http://www.metabo.nt-rt.ru>

PowerMaxx SB Basic (600385500) Аккумуляторная ударная дрель **2x10.8V/2Ah литиево-ионный; Зарядное устройство LC 40; Пластиковый кофр**

№ для заказа 600385500

EAN (Европейский номер товара) 4007430296856



Альтернативное изображение

- Легкая и компактная аккумуляторная ударная дрель укороченной конструкции для универсального применения
- Функция ударного сверления для каменной кладки
- Встроенная подсветка для освещения рабочего места
- Практичный индикатор мощности для контроля степени зарядки аккумулятора
- С практичным крючком для ношения на ремне, с фиксацией по выбору справа или слева
- Технология Ultra-M обеспечивает максимальную мощность, бережную зарядку, оптимальное использование энергии и длительный срок службы
- 3 года гарантии на аккумуляторный блок благодаря технологии Ultra-M

Технические данные

Характеристики

Тип аккумуляторного блока	литиево-ионный
Напряжение аккумуляторного блока	10.8 V
Емкость аккумуляторного блока	2 Ah
Макс. мягкий крутящий момент	17 Nm
Макс. жесткий крутящий момент	34 Nm
Регулируемый крутящий момент	0.5 - 5 Nm
Ø сверления в каменной	10 mm
Диаметр сверления в стали	10 mm
Ø сверления в мягкой древесине	18 mm
Число оборотов холостого хода	0 - 360 / 0 - 1400 /min
Макс. число ударов	21000 /min
Диапазон зажима сверлильного патрона	1.5 - 10 mm
Вес (с аккумуляторным блоком)	1.12 kg

Вибрация

Сверление металла	2.5 m/s ²	
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²	
Ударное сверление в бетоне	13 m/s ²	
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²	1.5 m/s ²
Безударное завинчивание	2.5 m/s ²	

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	85 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LwA)	96 dB(A)
Погрешность измерения К	3 dB(A)

Объем поставки

Быстрозажимный сверлильный патрон
 Крючок для ношения на ремне
 2 аккумуляторных блока Li-Power (10,8 В/2,0 А*ч)
 Зарядное устройство LC 40
 Пластиковый кейс

PowerMaxx SB Basic (600385890) Аккумуляторная ударная дрель Картон

№ для заказа 600385890

EAN (Европейский номер товара) 4007430296863



Альтернативное изображение

- Легкая и компактная аккумуляторная ударная дрель укороченной конструкции для универсального применения
- Функция ударного сверления для каменной кладки
- Встроенная подсветка для освещения рабочего места
- Практичный индикатор мощности для контроля степени зарядки аккумулятора
- С практичным крючком для ношения на ремне, с фиксацией по выбору справа или слева
- Технология Ultra-M обеспечивает максимальную мощность, бережную зарядку, оптимальное использование энергии и длительный срок службы
- 3 года гарантии на аккумуляторный блок благодаря технологии Ultra-M

Технические данные

Характеристики

Макс. мягкий крутящий момент	17 Nm
Макс. жесткий крутящий момент	34 Nm
Регулируемый крутящий момент	0.5 - 5 Nm
Ø сверления в каменной	10 mm
Диаметр сверления в стали	10 mm
Ø сверления в мягкой древесине	18 mm
Число оборотов холостого хода	0 - 360 / 0 - 1400 /min
Макс. число ударов	21000 /min
Диапазон зажима сверлильного патрона	1.5 - 10 mm
Вес (с аккумуляторным блоком)	1.12 kg

Вибрация

Сверление металла	2.5 m/s ²	
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²	
Ударное сверление в бетоне	13 m/s ²	
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²	1.5 m/s ²
Безударное завинчивание	2.5 m/s ²	

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	85 dB(A)	
Уровень звуковой мощности (LwA)	96 dB(A)	
Погрешность измерения К	3 dB(A)	

Объем поставки

Быстрозажимный сверлильный патрон
Крючок для ношения на ремне
(без аккумуляторного блока, без зарядного устройства)

SBE 650 (600671000) Ударная дрель
Картон

№ для заказа 600671000

EAN (Европейский номер товара) 4007430283726



Альтернативное изображение

- Электроника Vario (V) – управление числом оборотов в соответствии со свойствами материала
- Регулировочное колесо для установки числа оборотов
- Реверс
- Шпиндель с внутренним шестигранником для бит-насадок, позволяющий работать без сверлильного патрона

Технические данные

Характеристики

Номинальная потребляемая мощность	650 W
Отдаваемая мощность	320 W
Макс. крутящий момент	9 Nm
Ø сверления в бетоне	16 mm
Диаметр сверления в стали	13 mm
Ø сверления в мягкой древесине	30 mm
Число оборотов холостого хода	0 - 2800 /min
Число оборотов при номинальной нагрузке	1500 /min
Макс. число ударов	44800 /min
Передачи	1
Диапазон зажима сверлильного патрона	1.5 - 13 mm
Диаметр зажимной шейки	43 mm
Сверлильный шпиндель с внутренним шестигранником	6.35 mm
Резьба сверлильного шпинделя	1/2 " - 20 UNF
Вид крепления сверлильных патронов	Сверлильный патрон с зубчатым венцом
Вес без сетевого кабеля	1.8 kg
Длина кабеля	2.55 m

Вибрация

Сверление металла	5.8 m/s ²
Погрешность измерения K	1.5 m/s ²
Ударное сверление в бетоне	24.4 m/s ²
Погрешность измерения K	1.5 m/s ²

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	91 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LWA)	102 dB(A)
Погрешность измерения K	3 dB(A)

Объем поставки

- Сверлильный патрон с зубчатым венцом
- Ключ сверлильного патрона
- Дополнительная рукоятка
- Ограничитель глубины сверления

SBE 650 (600671500) Ударная дрель
Пластиковый кофр

№ для заказа 600671500

EAN (Европейский номер товара) 4007430283795



Альтернативное изображение

- Электроника Vario (V) – управление числом оборотов в соответствии со свойствами материала
- Регулировочное колесо для установки числа оборотов
- Реверс
- Шпиндель с внутренним шестигранником для бит-насадок, позволяющий работать без сверльного патрона

Технические данные

Характеристики

Номинальная потребляемая мощность	650 W
Отдаваемая мощность	320 W
Макс. крутящий момент	9 Nm
Ø сверления в бетоне	16 mm
Диаметр сверления в стали	13 mm
Ø сверления в мягкой древесине	30 mm
Число оборотов холостого хода	0 - 2800 /min
Число оборотов при номинальной нагрузке	1500 /min
Макс. число ударов	44800 /min
Передачи	1
Диапазон зажима сверлильного патрона	1.5 - 13 mm
Диаметр зажимной шейки	43 mm
Сверлильный шпindel с внутренним шестигранником	6.35 mm
Резьба сверлильного шпинделя	1/2 " - 20 UNF
Вид крепления сверлильных патронов	Сверлильный патрон с зубчатым венцом
Вес без сетевого кабеля	1.8 kg
Длина кабеля	2.55 m

Вибрация

Сверление металла	5.8 m/s ²
Погрешность измерения K	1.5 m/s ²
Ударное сверление в бетоне	24.4 m/s ²
Погрешность измерения K	1.5 m/s ²

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	91 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LWA)	102 dB(A)
Погрешность измерения K	3 dB(A)

Объем поставки

- Сверлильный патрон с зубчатым венцом
- Ключ сверлильного патрона
- Дополнительная рукоятка
- Ограничитель глубины сверления
- Пластиковый кофр

SBE 650 (600671510) Ударная дрель
Пластиковый кофр

№ для заказа 600671510

EAN (Европейский номер товара) 4007430283801



Альтернативное изображение

- Электроника Vario (V) – управление числом оборотов в соответствии со свойствами материала
- Регулировочное колесо для установки числа оборотов
- Реверс
- Шпиндель с внутренним шестигранником для бит-насадок, позволяющий работать без сверльного патрона

Технические данные

Характеристики

Номинальная потребляемая мощность	650 W
Отдаваемая мощность	320 W
Макс. крутящий момент	9 Nm
Ø сверления в бетоне	16 mm
Диаметр сверления в стали	13 mm
Ø сверления в мягкой древесине	30 mm
Число оборотов холостого хода	0 - 2800 /min
Число оборотов при номинальной нагрузке	1500 /min
Макс. число ударов	44800 /min
Передачи	1
Диапазон зажима сверлильного патрона	1.5 - 13 mm
Диаметр зажимной шейки	43 mm
Сверлильный шпindel с внутренним шестигранником	6.35 mm
Резьба сверлильного шпинделя	1/2 " - 20 UNF
Вид крепления сверлильных патронов	Быстрозажимной сверлильный патрон
Вес без сетевого кабеля	1.8 kg
Длина кабеля	2.55 m

Вибрация

Сверление металла	5.8 m/s ²
Погрешность измерения K	1.5 m/s ²
Ударное сверление в бетоне	24.4 m/s ²
Погрешность измерения K	1.5 m/s ²

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	91 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LWA)	102 dB(A)
Погрешность измерения K	3 dB(A)

Объем поставки

Быстрозажимной патрон Futuro Plus
 Дополнительная рукоятка
 Ограничитель глубины сверления
 Пластиковый кофр

SBE 650 (600671850) Ударная дрель
Картон

№ для заказа 600671850

EAN (Европейский номер товара) 4007430283863



Альтернативное изображение

- Электроника Vario (V) – управление числом оборотов в соответствии со свойствами материала
- Регулировочное колесо для установки числа оборотов
- Реверс
- Шпиндель с внутренним шестигранником для бит-насадок, позволяющий работать без сверльного патрона

Технические данные

Характеристики

Номинальная потребляемая мощность	650 W
Отдаваемая мощность	320 W
Макс. крутящий момент	9 Nm
Ø сверления в бетоне	16 mm
Диаметр сверления в стали	13 mm
Ø сверления в мягкой древесине	30 mm
Число оборотов холостого хода	0 - 2800 /min
Число оборотов при номинальной нагрузке	1500 /min
Макс. число ударов	44800 /min
Передачи	1
Диапазон зажима сверлильного патрона	1.5 - 13 mm
Диаметр зажимной шейки	43 mm
Сверлильный шпindel с внутренним шестигранником	6.35 mm
Резьба сверлильного шпинделя	1/2 " - 20 UNF
Вид крепления сверлильных патронов	Быстрозажимной сверлильный патрон
Вес без сетевого кабеля	1.8 kg
Длина кабеля	2.55 m

Вибрация

Сверление металла	5.8 m/s ²
Погрешность измерения K	1.5 m/s ²
Ударное сверление в бетоне	24.4 m/s ²
Погрешность измерения K	1.5 m/s ²

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	91 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LWA)	102 dB(A)
Погрешность измерения K	3 dB(A)

Объем поставки

Быстрозажимной патрон Futuro Plus

Дополнительная рукоятка

Ограничитель глубины сверления

SBE 650 Set (600671870) Ударная дрель
Пластиковый кофр; Мобильная мастерская

№ для заказа 600671870

EAN (Европейский номер товара) 4007430283870



Альтернативное изображение

- Мобильная мастерская: пластиковый кофр с различными принадлежностями для сверления, завинчивания и многого другого
- Электроника Vario (V) – управление числом оборотов в соответствии со свойствами материала
- Регулировочное колесо для установки числа оборотов
- Реверс
- Шпиндель с внутренним шестигранником для бит-насадок, позволяющий работать без сверлильного патрона

Технические данные

Характеристики

Номинальная потребляемая мощность	650 W
Отдаваемая мощность	320 W
Макс. крутящий момент	9 Nm
Ø сверления в бетоне	16 mm
Диаметр сверления в стали	13 mm
Ø сверления в мягкой древесине	30 mm
Число оборотов холостого хода	0 - 2800 /min
Число оборотов при номинальной нагрузке	1500 /min
Макс. число ударов	44800 /min
Передачи	1
Диапазон зажима сверлильного патрона	1.5 - 13 mm
Диаметр зажимной шейки	43 mm
Сверлильный шпindel с внутренним шестигранником	6.35 mm
Резьба сверлильного шпинделя	1/2 " - 20 UNF
Вид крепления сверлильных патронов	Быстрозажимной сверлильный патрон
Вес без сетевого кабеля	1.8 kg
Длина кабеля	2.55 m

Вибрация

Сверление металла	5.8 m/s ²
Погрешность измерения K	1.5 m/s ²
Ударное сверление в бетоне	24.4 m/s ²
Погрешность измерения K	1.5 m/s ²

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	91 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LWA)	102 dB(A)
Погрешность измерения K	3 dB(A)

Объем поставки

Быстрозажимной патрон Futuro Plus
 Дополнительная рукоятка
 Ограничитель глубины сверления
 Пластиковый кофр
 Набор принадлежностей

SBE 650 Set (600671880) Ударная дрель
Пластиковый кофр; Мобильная мастерская

№ для заказа 600671880

EAN (Европейский номер товара) 4007430283887



Альтернативное изображение

- Мобильная мастерская: пластиковый кофр с различными принадлежностями для сверления, завинчивания и многого другого
- Электроника Vario (V) – управление числом оборотов в соответствии со свойствами материала
- Регулировочное колесо для установки числа оборотов
- Реверс
- Шпиндель с внутренним шестигранником для бит-насадок, позволяющий работать без сверлильного патрона

Технические данные

Характеристики

Номинальная потребляемая мощность	650 W
Отдаваемая мощность	320 W
Макс. крутящий момент	9 Nm
Ø сверления в бетоне	16 mm
Диаметр сверления в стали	13 mm
Ø сверления в мягкой древесине	30 mm
Число оборотов холостого хода	0 - 2800 /min
Число оборотов при номинальной нагрузке	1500 /min
Макс. число ударов	44800 /min
Передачи	1
Диапазон зажима сверлильного патрона	1.5 - 13 mm
Диаметр зажимной шейки	43 mm
Сверлильный шпindel с внутренним шестигранником	6.35 mm
Резьба сверлильного шпинделя	1/2 " - 20 UNF
Вид крепления сверлильных патронов	Сверлильный патрон с зубчатым венцом
Вес без сетевого кабеля	1.8 kg
Длина кабеля	2.55 m

Вибрация

Сверление металла	5.8 m/s ²
Погрешность измерения K	1.5 m/s ²
Ударное сверление в бетоне	24.4 m/s ²
Погрешность измерения K	1.5 m/s ²

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	91 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LWA)	102 dB(A)
Погрешность измерения K	3 dB(A)

Объем поставки

Сверлильный патрон с зубчатым венцом
 Дополнительная рукоятка
 Ограничитель глубины сверления
 Пластиковый кофр
 Набор принадлежностей

SBE 650 Impuls (600672000) Ударная дрель Картон

№ для заказа 600672000

EAN (Европейский номер товара) 4007430283894



Альтернативное изображение



- Электроника Vario (V) – управление числом оборотов в соответствии со свойствами материала
- Регулировочное колесо для установки числа оборотов
- Подключаемый импульсный режим для выкручивания прочно сидящих винтов и засверливания на гладких поверхностях
- Реверс
- Шпиндель с внутренним шестигранником для бит-насадок, позволяющий работать без сверлильного патрона

Технические данные
Характеристики

Номинальная потребляемая мощность	650 W
Отдаваемая мощность	320 W
Макс. крутящий момент	9 Nm
Ø сверления в бетоне	16 mm
Диаметр сверления в стали	13 mm
Ø сверления в мягкой древесине	30 mm
Число оборотов холостого хода	0 - 2800 /min
Число оборотов при номинальной нагрузке	1500 /min
Макс. число ударов	44800 /min
Передачи	1
Диапазон зажима сверлильного патрона	1.5 - 13 mm
Диаметр зажимной шейки	43 mm
Сверлильный шпindel с внутренним шестигранником	6.35 mm
Резьба сверлильного шпинделя	1/2 " - 20 UNF
Вид крепления сверлильных патронов	Быстрозажимной сверлильный патрон
Вес без сетевого кабеля	1.8 kg
Длина кабеля	2.55 m

Вибрация

Сверление металла	5.8 m/s ²
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²
Ударное сверление в бетоне	24.4 m/s ²
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	91 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LWA)	102 dB(A)
Погрешность измерения К	3 dB(A)

Объем поставки

Быстрозажимной патрон Futuro Plus
 Дополнительная рукоятка
 Ограничитель глубины сверления

SBE 650 Impuls (600672500) Ударная дрель Пластиковый кофр

№ для заказа 600672500

EAN (Европейский номер товара) 4007430284013



Альтернативное изображение



- Электроника Vario (V) – управление числом оборотов в соответствии со свойствами материала
- Регулировочное колесо для установки числа оборотов
- Подключаемый импульсный режим для выкручивания прочно сидящих винтов и засверливания на гладких поверхностях
- Реверс
- Шпиндель с внутренним шестигранником для бит-насадок, позволяющий работать без сверлильного патрона

Технические данные

Характеристики

Номинальная потребляемая мощность	650 W
Отдаваемая мощность	320 W
Макс. крутящий момент	9 Nm
Ø сверления в бетоне	16 mm
Диаметр сверления в стали	13 mm
Ø сверления в мягкой древесине	30 mm
Число оборотов холостого хода	0 - 2800 /min
Число оборотов при номинальной нагрузке	1500 /min
Макс. число ударов	44800 /min
Передачи	1
Диапазон зажима сверлильного патрона	1.5 - 13 mm
Диаметр зажимной шейки	43 mm
Сверлильный шпиндель с внутренним шестигранником	6.35 mm
Резьба сверлильного шпинделя	1/2 " - 20 UNF
Вид крепления сверлильных патронов	Быстрозажимной сверлильный патрон
Вес без сетевого кабеля	1.8 kg
Длина кабеля	2.55 m

Вибрация

Сверление металла	5.8 m/s ²
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²
Ударное сверление в бетоне	24.4 m/s ²
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	91 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LWA)	102 dB(A)
Погрешность измерения К	3 dB(A)

Объем поставки

Быстрозажимной патрон Futuro Plus
Дополнительная рукоятка
Ограничитель глубины сверления
Пластиковый кофр

SBE 760 (600841000) Ударная дрель

Картон

№ для заказа 600841000

EAN (Европейский номер товара) 4007430212658



Альтернативное изображение

- Электроника Vario (V) – управление числом оборотов в соответствии со свойствами материала
- Регулировочное колесо для установки числа оборотов
- Автоматическая предохранительная муфта Metabo S-automatic: механическое отсоединение привода при блокировке рабочего инструмента для обеспечения безопасности во время работ
- Реверс
- Шпиндель с внутренним шестигранником для бит-насадок, позволяющий работать без сверлильного патрона

Технические данные
Характеристики

Номинальная потребляемая мощность	760 W
Отдаваемая мощность	370 W
Макс. крутящий момент	24 / 9 Nm
Ø сверления в бетоне	16 mm
Диаметр сверления в стали	13 / 8 mm
Ø сверления в мягкой древесине	40 / 25 mm
Число оборотов холостого хода	0 - 1200 / 0 - 3200 /min
Число оборотов при номинальной нагрузке	800 / 2300 /min
Макс. число ударов	58000 /min
Передачи	2
Диапазон зажима сверлильного патрона	1.5 - 13 mm
Диаметр зажимной шейки	43 mm
Сверлильный шпиндель с внутренним шестигранником	6.35 mm
Резьба сверлильного шпинделя	1/2 " - 20 UNF
Вид крепления сверлильных патронов	Быстрозажимной сверлильный патрон
Вес без сетевого кабеля	2.3 kg
Длина кабеля	2.6 m

Вибрация

Сверление металла	3.5 m/s ²
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²
Ударное сверление в бетоне	12.7 m/s ²
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²

Звуковая эмиссия

Погрешность измерения К	3 dB(A)
-------------------------	---------

Объем поставки

Быстрозажимной патрон Futuro Plus
 Дополнительная рукоятка
 Ограничитель глубины сверления

SBE 760 (600841500) Ударная дрель
Пластиковый кофр

№ для заказа 600841500

EAN (Европейский номер товара) 4007430212665



Альтернативное изображение

- Электроника Vario (V) – управление числом оборотов в соответствии со свойствами материала
- Регулировочное колесо для установки числа оборотов
- Автоматическая предохранительная муфта Metabo S-automatic: механическое отсоединение привода при блокировке рабочего инструмента для обеспечения безопасности во время работ
- Реверс
- Шпиндель с внутренним шестигранником для бит-насадок, позволяющий работать без сверлильного патрона

Технические данные
Характеристики

Номинальная потребляемая мощность	760 W
Отдаваемая мощность	370 W
Макс. крутящий момент	24 / 9 Nm
Ø сверления в бетоне	16 mm
Диаметр сверления в стали	13 / 8 mm
Ø сверления в мягкой древесине	40 / 25 mm
Число оборотов холостого хода	0 - 1200 / 0 - 3200 /min
Число оборотов при номинальной нагрузке	800 / 2300 /min
Макс. число ударов	58000 /min
Передачи	2
Диапазон зажима сверлильного патрона	1.5 - 13 mm
Диаметр зажимной шейки	43 mm
Сверлильный шпиндель с внутренним шестигранником	6.35 mm
Резьба сверлильного шпинделя	1/2 " - 20 UNF
Вид крепления сверлильных патронов	Быстрозажимной сверлильный патрон
Вес без сетевого кабеля	2.3 kg
Длина кабеля	2.6 m

Вибрация

Сверление металла	3.5 m/s ²
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²
Ударное сверление в бетоне	12.7 m/s ²
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²

Звуковая эмиссия

Погрешность измерения К	3 dB(A)
-------------------------	---------

Объем поставки

Сверлильный патрон с зубчатым венцом
 Ключ сверлильного патрона
 Дополнительная рукоятка
 Ограничитель глубины сверления
 Пластиковый кофр

SBE 760 (600841510) Ударная дрель
Пластиковый кофр

№ для заказа 600841510

EAN (Европейский номер товара) 4007430279323



Альтернативное изображение

- Электроника Vario (V) – управление числом оборотов в соответствии со свойствами материала
- Регулировочное колесо для установки числа оборотов
- Автоматическая предохранительная муфта Metabo S-automatic: механическое отсоединение привода при блокировке рабочего инструмента для обеспечения безопасности во время работ
- Реверс
- Шпиндель с внутренним шестигранником для бит-насадок, позволяющий работать без сверлильного патрона

Технические данные

Характеристики

Номинальная потребляемая мощность	760 W
Отдаваемая мощность	370 W
Макс. крутящий момент	24 / 9 Nm
Ø сверления в бетоне	16 mm
Диаметр сверления в стали	13 / 8 mm
Ø сверления в мягкой древесине	40 / 25 mm
Число оборотов холостого хода	0 - 1200 / 0 - 3200 /min
Число оборотов при номинальной нагрузке	800 / 2300 /min
Макс. число ударов	58000 /min
Передачи	2
Диапазон зажима сверлильного патрона	3 - 16 mm
Диаметр зажимной шейки	43 mm
Сверлильный шпиндель с внутренним шестигранником	6.35 mm
Резьба сверлильного шпинделя	1/2 " - 20 UNF
Вид крепления сверлильных патронов	Сверлильный патрон с зубчатым венцом
Вес без сетевого кабеля	2.3 kg
Длина кабеля	2.6 m

Вибрация

Сверление металла	3.5 m/s ²
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²
Ударное сверление в бетоне	12.7 m/s ²
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²

Звуковая эмиссия

Погрешность измерения К	3 dB(A)
-------------------------	---------

Объем поставки

Сверлильный патрон с зубчатым венцом, 16 мм

Ключ сверлильного патрона

Дополнительная рукоятка

Ограничитель глубины сверления

Пластиковый кофр

SBE 760 (600841850) Ударная дрель
Пластиковый кофр

№ для заказа 600841850

EAN (Европейский номер товара) 4007430214706



Альтернативное изображение

- Электроника Vario (V) – управление числом оборотов в соответствии со свойствами материала
- Регулировочное колесо для установки числа оборотов
- Автоматическая предохранительная муфта Metabo S-automatic: механическое отсоединение привода при блокировке рабочего инструмента для обеспечения безопасности во время работ
- Реверс
- Шпиндель с внутренним шестигранником для бит-насадок, позволяющий работать без сверлильного патрона

Технические данные

Характеристики

Номинальная потребляемая мощность	760 W
Отдаваемая мощность	370 W
Макс. крутящий момент	24 / 9 Nm
Ø сверления в бетоне	16 mm
Диаметр сверления в стали	13 / 8 mm
Ø сверления в мягкой древесине	40 / 25 mm
Число оборотов холостого хода	0 - 1200 / 0 - 3200 /min
Число оборотов при номинальной нагрузке	800 / 2300 /min
Макс. число ударов	58000 /min
Передачи	2
Диапазон зажима сверлильного патрона	1.5 - 13 mm
Диаметр зажимной шейки	43 mm
Сверлильный шпindel с внутренним шестигранником	6.35 mm
Резьба сверлильного шпинделя	1/2 " - 20 UNF
Вид крепления сверлильных патронов	Быстрозажимной сверлильный патрон
Вес без сетевого кабеля	2.3 kg
Длина кабеля	2.6 m

Вибрация

Сверление металла	3.5 m/s ²
Погрешность измерения K	1.5 m/s ²
Ударное сверление в бетоне	12.7 m/s ²
Погрешность измерения K	1.5 m/s ²

Звуковая эмиссия

Погрешность измерения K	3 dB(A)
-------------------------	---------

Объем поставки

Быстрозажимной патрон Futuro Plus
Дополнительная рукоятка
Ограничитель глубины сверления
Пластиковый кофр

SBE 850 (600842500) Ударная дрель Пластиковый кофр

№ для заказа 600842500

EAN (Европейский номер товара) 4007430212306



Альтернативное изображение

MARATHON
MOTOR

- Электроника Vario (V) – управление числом оборотов в соответствии со свойствами материала
- Регулировочное колесо для установки числа оборотов
- Прочный корпус редуктора из литого под давлением алюминия для оптимального отведения тепла и долговечности
- Поворотный мост с угольными щетками для максимальной мощности также при вращении влево, например, для выкручивания крепко затянутых винтов
- Двигатель Metabo Marathon с запатентованной защитой от пыли для обеспечения длительного срока службы
- Автоматическая предохранительная муфта Metabo S-automatic: механическое отсоединение привода при блокировке рабочего инструмента для обеспечения безопасности во время работ
- Реверс
- Быстрозажимной патрон и редуктор со стопором шпинделя для удобной смены инструмента, выполняемой одной рукой
- Шпиндель с внутренним шестигранником для бит-насадок, позволяющий работать без сверлильного патрона
- Шарнирный кабельный ввод для защиты сетевого кабеля и максимальной свободы перемещения во время работы

Технические данные

Характеристики

Номинальная потребляемая мощность	850 W
Отдаваемая мощность	520 W
Макс. крутящий момент	36 / 14 Nm
Ø сверления в бетоне	20 mm
Диаметр сверления в стали	13 / 8 mm
Ø сверления в мягкой древесине	40 / 25 mm
Число оборотов холостого хода	0 - 1100 / 0 - 3400 /min
Число оборотов при номинальной нагрузке	630 / 1900 /min
Макс. число ударов	60000 /min
Передачи	2
Диапазон зажима сверлильного патрона	1 - 13 mm
Диаметр зажимной шейки	43 mm
Сверлильный шпиндель с внутренним шестигранником	6.35 mm
Резьба сверлильного шпинделя	1/2 " - 20 UNF
Вид крепления сверлильных патронов	Быстрозажимной сверлильный патрон
Вес без сетевого кабеля	2.8 kg
Длина кабеля	4 m

Вибрация

Сверление металла	4 m/s ²
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²
Ударное сверление в бетоне	18 m/s ²
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	100 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LWA)	111 dB(A)
Погрешность измерения К	3 dB(A)

Объем поставки

- Быстрозажимной патрон Futuro Plus
- Прорезиненная дополнительная рукоятка
- Ограничитель глубины сверления
- Пластиковый кофр

SBE 1300 (600843500) Ударная дрель **Пластиковый кофр**

№ для заказа 600843500

EAN (Европейский номер товара) 4007430212535



Альтернативное изображение



- Полноволновая электроника Vario-Tacho-Constamatic (VTC) для управления числом оборотов согласно свойствам материала и сохранения его практически неизменным под нагрузкой
- Регулировочное колесо для установки числа оборотов
- Прочный корпус редуктора из литого под давлением алюминия для оптимального отведения тепла и долговечности
- Поворотный мост с угольными щетками для максимальной мощности также при вращении влево, например, для выкручивания крепко затянутых винтов
- Двигатель Metabo Marathon с запатентованной защитой от пыли для обеспечения длительного срока службы
- Автоматическая предохранительная муфта Metabo S-automatic: механическое отсоединение привода при блокировке рабочего инструмента для обеспечения безопасности во время работ
- Реверс
- Быстрозажимной патрон и редуктор со стопором шпинделя для удобной смены инструмента, выполняемой одной рукой
- Шпиндель с внутренним шестигранником для бит-насадок, позволяющий работать без сверлильного патрона
- Защита от перегрузок: предохраняет двигатель от перегрева
- Защита от повторного пуска: предотвращает непреднамеренный запуск после прерывания электропитания
- Шарнирный кабельный ввод для защиты сетевого кабеля и максимальной свободы перемещения во время работы
- Индикатор износа угольных щеток

Технические данные

Характеристики

Номинальная потребляемая мощность	1300 W
Отдаваемая мощность	790 W
Макс. крутящий момент	46 / 17 Nm
Ø сверления в бетоне	20 mm
Диаметр сверления в стали	16 / 8 mm
Ø сверления в мягкой древесине	40 / 25 mm
Число оборотов холостого хода	0 - 1000 / 0 - 3100 /min
Число оборотов при номинальной нагрузке	1000 / 3100 /min
Макс. число ударов	58000 /min
Передачи	2
Диапазон зажима сверлильного патрона	1 - 13 mm
Диаметр зажимной шейки	43 mm
Сверлильный шпindel с внутренним шестигранником	6.35 mm
Резьба сверлильного шпинделя	1/2 " - 20 UNF
Вид крепления сверлильных патронов	Быстрозажимной сверлильный патрон
Вес без сетевого кабеля	3 kg
Длина кабеля	4 m

Вибрация

Сверление металла	4 m/s ²
Погрешность измерения K	1.5 m/s ²
Ударное сверление в бетоне	18 m/s ²
Погрешность измерения K	1.5 m/s ²

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	100 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LWA)	111 dB(A)
Погрешность измерения K	3 dB(A)

Объем поставки

Быстрозажимной патрон Futuro Plus
 Дополнительная длинная рукоятка
 Ограничитель глубины сверления
 Пластиковый кофр

SBE 710 (600862500) Ударная дрель Пластиковый кофр

№ для заказа 600862500

EAN (Европейский номер товара) 4007430193841



Альтернативное изображение

MARATHON
MOTOR

- Электроника Vario (V) – управление числом оборотов в соответствии со свойствами материала
- Регулировочное колесо для установки числа оборотов
- Прочный корпус редуктора из литого под давлением алюминия для оптимального отведения тепла и долговечности
- Поворотный мост с угольными щетками для максимальной мощности также при вращении влево, например, для выкручивания крепко затянутых винтов
- Двигатель Metabo Marathon с запатентованной защитой от пыли для обеспечения длительного срока службы
- Автоматическая предохранительная муфта Metabo S-automatic: механическое отсоединение привода при блокировке рабочего инструмента для обеспечения безопасности во время работ
- Реверс
- Шпиндель с внутренним шестигранником для бит-насадок, позволяющий работать без сверлильного патрона
- Шарнирный кабельный ввод для защиты сетевого кабеля и максимальной свободы перемещения во время работы

Технические данные

Характеристики

Номинальная потребляемая мощность	710 W
Отдаваемая мощность	420 W
Макс. крутящий момент	28 / 12 Nm
Ø сверления в бетоне	20 mm
Диаметр сверления в стали	13 / 8 mm
Ø сверления в мягкой древесине	40 / 25 mm
Число оборотов холостого хода	0 - 1000 / 0 - 3100 /min
Число оборотов при номинальной нагрузке	600 / 1800 /min
Макс. число ударов	59000 /min
Передачи	2
Диапазон зажима сверлильного патрона	1.5 - 13 mm
Диаметр зажимной шейки	43 mm
Сверлильный шпиндель с внутренним шестигранником	6.35 mm
Резьба сверлильного шпинделя	1/2 " - 20 UNF
Вид крепления сверлильных патронов	Быстрозажимной сверлильный патрон
Вес без сетевого кабеля	2.7 kg
Длина кабеля	4 m

Вибрация

Сверление металла	4 m/s ²
Погрешность измерения K	1.5 m/s ²
Ударное сверление в бетоне	18 m/s ²
Погрешность измерения K	1.5 m/s ²

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	100 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LWA)	111 dB(A)
Погрешность измерения K	3 dB(A)

Объем поставки

Быстрозажимной патрон Futuro Top
Дополнительная рукоятка
Ограничитель глубины сверления
Пластиковый кофр

SBE 710 (600862850) Ударная дрель Пластиковый кофр

№ для заказа 600862850

EAN (Европейский номер товара) 4007430194374



Альтернативное изображение

MARATHON
MOTOR

- Электроника Vario (V) – управление числом оборотов в соответствии со свойствами материала
- Регулировочное колесо для установки числа оборотов
- Прочный корпус редуктора из литого под давлением алюминия для оптимального отведения тепла и долговечности
- Поворотный мост с угольными щетками для максимальной мощности также при вращении влево, например, для выкручивания крепко затянутых винтов
- Двигатель Metabo Marathon с запатентованной защитой от пыли для обеспечения длительного срока службы
- Автоматическая предохранительная муфта Metabo S-automatic: механическое отсоединение привода при блокировке рабочего инструмента для обеспечения безопасности во время работ
- Реверс
- Шпиндель с внутренним шестигранником для бит-насадок, позволяющий работать без сверлильного патрона
- Шарнирный кабельный ввод для защиты сетевого кабеля и максимальной свободы перемещения во время работы

Технические данные

Характеристики

Номинальная потребляемая мощность	710 W
Отдаваемая мощность	420 W
Макс. крутящий момент	28 / 12 Nm
Ø сверления в бетоне	20 mm
Диаметр сверления в стали	13 / 8 mm
Ø сверления в мягкой древесине	40 / 25 mm
Число оборотов холостого хода	0 - 1000 / 0 - 3100 /min
Число оборотов при номинальной нагрузке	600 / 1800 /min
Макс. число ударов	59000 /min
Передачи	2
Диапазон зажима сверлильного патрона	1.5 - 13 mm
Диаметр зажимной шейки	43 mm
Сверлильный шпindel с внутренним шестигранником	6.35 mm
Резьба сверлильного шпинделя	1/2 " - 20 UNF
Вид крепления сверлильных патронов	Быстрозажимной сверлильный патрон
Вес без сетевого кабеля	2.7 kg
Длина кабеля	2.6 m

Вибрация

Сверление металла	4 m/s ²
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²
Ударное сверление в бетоне	18 m/s ²
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	100 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LWA)	111 dB(A)
Погрешность измерения К	3 dB(A)

Объем поставки

Быстрозажимной патрон Futuro Plus
Дополнительная рукоятка
Ограничитель глубины сверления
Пластиковый кофр

SBE 751 (600863500) Ударная дрель Пластиковый кофр

№ для заказа 600863500

EAN (Европейский номер товара) 4007430193865



Альтернативное изображение

MARATHON
MOTOR

- Электроника Vario (V) – управление числом оборотов в соответствии со свойствами материала
- Регулировочное колесо для установки числа оборотов
- Прочный корпус редуктора из литого под давлением алюминия для оптимального отведения тепла и долговечности
- Поворотный мост с угольными щетками для максимальной мощности также при вращении влево, например, для выкручивания крепко затянутых винтов
- Двигатель Metabo Marathon с запатентованной защитой от пыли для обеспечения длительного срока службы
- Автоматическая предохранительная муфта Metabo S-automatic: механическое отсоединение привода при блокировке рабочего инструмента для обеспечения безопасности во время работ
- Реверс
- Шпиндель с внутренним шестигранником для бит-насадок, позволяющий работать без сверлильного патрона
- Шарнирный кабельный ввод для защиты сетевого кабеля и максимальной свободы перемещения во время работы

Технические данные

Характеристики

Номинальная потребляемая мощность	750 W
Отдаваемая мощность	450 W
Макс. крутящий момент	30 / 13 Nm
Ø сверления в бетоне	20 mm
Диаметр сверления в стали	13 / 8 mm
Ø сверления в мягкой древесине	40 / 25 mm
Число оборотов холостого хода	0 - 1000 / 0 - 3100 /min
Число оборотов при номинальной нагрузке	600 / 1800 /min
Макс. число ударов	59000 /min
Передачи	2
Диапазон зажима сверлильного патрона	1 - 13 mm
Диаметр зажимной шейки	43 mm
Сверлильный шпindelь с внутренним шестигранником	6.35 mm
Резьба сверлильного шпинделя	1/2 " - 20 UNF
Вид крепления сверлильных патронов	Быстрозажимной сверлильный патрон
Вес без сетевого кабеля	2.7 kg
Длина кабеля	4 m

Вибрация

Сверление металла	4 m/s ²
Погрешность измерения K	1.5 m/s ²
Ударное сверление в бетоне	18 m/s ²
Погрешность измерения K	1.5 m/s ²

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	100 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LWA)	111 dB(A)
Погрешность измерения K	3 dB(A)

Объем поставки

- Быстрозажимной патрон Futuro Top
- Прорезиненная дополнительная рукоятка
- Ограничитель глубины сверления
- Пластиковый кофр

SBE 900 Impuls (600865500) Ударная дрель Пластиковый кофр

№ для заказа 600865500

EAN (Европейский номер товара) 4007430193872



Альтернативное изображение



- Полноволновая электроника Vario-Constamatic (VC) обеспечивает управление числом оборотов в соответствии со свойствами материала и сохранение его практически неизменным под нагрузкой
- Регулировочное колесо для установки числа оборотов
- Предварительный выбор вращающего момента для равномерного закручивания винтов
- Подключаемый импульсный режим для выкручивания прочно сидящих винтов и засверливания на гладких поверхностях
- Прочный корпус редуктора из литого под давлением алюминия для оптимального отведения тепла и долговечности
- Поворотный мост с угольными щетками для максимальной мощности также при вращении влево, например, для выкручивания крепко затянутых винтов
- Двигатель Metabo Marathon с запатентованной защитой от пыли для обеспечения длительного срока службы
- Автоматическая предохранительная муфта Metabo S-automatic: механическое отсоединение привода при блокировке рабочего инструмента для обеспечения безопасности во время работ
- Реверс
- Шпиндель с внутренним шестигранником для бит-насадок, позволяющий работать без сверлильного патрона
- Шарнирный кабельный ввод для защиты сетевого кабеля и максимальной свободы перемещения во время работы

Технические данные

Характеристики

Номинальная потребляемая мощность	900 W
Отдаваемая мощность	550 W
Макс. крутящий момент	38 / 14 Nm
Ø сверления в бетоне	20 mm
Диаметр сверления в стали	13 / 8 mm
Ø сверления в мягкой древесине	40 / 25 mm
Число оборотов холостого хода	0 - 1000 / 0 - 3100 /min
Число оборотов при номинальной нагрузке	800 / 2300 /min
Макс. число ударов	59000 /min
Передачи	2
Диапазон зажима сверлильного патрона	1.5 - 13 mm
Диаметр зажимной шейки	43 mm
Сверлильный шпиндель с внутренним шестигранником	6.35 mm
Резьба сверлильного шпинделя	1/2 " - 20 UNF
Вид крепления сверлильных патронов	Быстрозажимной сверлильный патрон
Вес без сетевого кабеля	2.8 kg
Длина кабеля	4 m

Вибрация

Сверление металла	4 m/s ²
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²
Ударное сверление в бетоне	18 m/s ²
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	100 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LWA)	111 dB(A)
Погрешность измерения К	3 dB(A)

Объем поставки

Быстрозажимной патрон Futuro Plus
Прорезиненная дополнительная рукоятка
Ограничитель глубины сверления
Пластиковый кофр

SBE 1000 (600866500) Ударная дрель **Пластиковый кофр**

№ для заказа 600866500

EAN (Европейский номер товара) 4007430193896



Альтернативное изображение



- Полноволновая электроника Vario-Tacho-Constamatic (VTC) для управления числом оборотов согласно свойствам материала и сохранения его практически неизменным под нагрузкой
- Регулировочное колесо для установки числа оборотов
- Прочный корпус редуктора из литого под давлением алюминия для оптимального отведения тепла и долговечности
- Поворотный мост с угольными щетками для максимальной мощности также при вращении влево, например, для выкручивания крепко затянутых винтов
- Двигатель Metabo Marathon с запатентованной защитой от пыли для обеспечения длительного срока службы
- Автоматическая предохранительная муфта Metabo S-automatic: механическое отсоединение привода при блокировке рабочего инструмента для обеспечения безопасности во время работ
- Реверс
- Шпиндель с внутренним шестигранником для бит-насадок, позволяющий работать без сверлильного патрона
- Защита от повторного пуска: предотвращает непреднамеренный запуск после прерывания электропитания
- Шарнирный кабельный ввод для защиты сетевого кабеля и максимальной свободы перемещения во время работы

Технические данные

Характеристики

Номинальная потребляемая мощность	1000 W
Отдаваемая мощность	620 W
Макс. крутящий момент	40 / 15 Nm
Ø сверления в бетоне	20 mm
Диаметр сверления в стали	16 / 8 mm
Ø сверления в мягкой древесине	40 / 25 mm
Число оборотов холостого хода	0 - 800 / 0 - 2700 /min
Число оборотов при номинальной нагрузке	800 / 2700 /min
Макс. число ударов	51000 /min
Передачи	2
Диапазон зажима сверлильного патрона	1.5 - 13 mm
Диаметр зажимной шейки	43 mm
Сверлильный шпиндель с внутренним шестигранником	6.35 mm
Резьба сверлильного шпинделя	1/2 " - 20 UNF
Вид крепления сверлильных патронов	Быстрозажимной сверлильный патрон
Вес без сетевого кабеля	2.8 kg
Длина кабеля	4 m

Вибрация

Сверление металла	4 m/s ²
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²
Ударное сверление в бетоне	18 m/s ²
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	100 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LWA)	111 dB(A)
Погрешность измерения К	3 dB(A)

Объем поставки

Быстрозажимной патрон Futuro Plus
 Прорезиненная дополнительная рукоятка
 Ограничитель глубины сверления
 Пластиковый кофр

SBE 1100 Plus (600867500) Ударная дрель Пластиковый кофр

№ для заказа 600867500

EAN (Европейский номер товара) 4007430193919



Альтернативное изображение



- Полноволновая электроника Vario-Tacho-Constamatic (VTC) для управления числом оборотов согласно свойствам материала и сохранения его практически неизменным под нагрузкой
- Регулировочное колесо для установки числа оборотов
- Прочный корпус редуктора из литого под давлением алюминия для оптимального отведения тепла и долговечности
- Поворотный мост с угольными щетками для максимальной мощности также при вращении влево, например, для выкручивания крепко затянутых винтов
- Двигатель Metabo Marathon с запатентованной защитой от пыли для обеспечения длительного срока службы
- Автоматическая предохранительная муфта Metabo S-automatic: механическое отсоединение привода при блокировке рабочего инструмента для обеспечения безопасности во время работ
- Реверс
- Шпиндель с внутренним шестигранником для бит-насадок, позволяющий работать без сверлильного патрона
- Защита от перегрузок: предохраняет двигатель от перегрева
- Защита от повторного пуска: предотвращает непреднамеренный запуск после прерывания электропитания
- Шарнирный кабельный ввод для защиты сетевого кабеля и максимальной свободы перемещения во время работы
- Индикатор износа угольных щеток

Технические данные

Характеристики

Номинальная потребляемая мощность	1100 W
Отдаваемая мощность	660 W
Макс. крутящий момент	44 / 16 Nm
Ø сверления в бетоне	20 mm
Диаметр сверления в стали	16 / 8 mm
Ø сверления в мягкой древесине	40 / 25 mm
Число оборотов холостого хода	0 - 900 / 0 - 2800 /min
Число оборотов при номинальной нагрузке	900 / 2800 /min
Макс. число ударов	53000 /min
Передачи	2
Диапазон зажима сверлильного патрона	1 - 13 mm
Диаметр зажимной шейки	43 mm
Сверлильный шпindel с внутренним шестигранником	6.35 mm
Резьба сверлильного шпинделя	1/2 " - 20 UNF
Вид крепления сверлильных патронов	Быстрозажимной сверлильный патрон
Вес без сетевого кабеля	2.9 kg
Длина кабеля	4 m

Вибрация

Сверление металла	4 m/s ²
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²
Ударное сверление в бетоне	18 m/s ²
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	100 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LWA)	111 dB(A)
Погрешность измерения К	3 dB(A)

Объем поставки

Быстрозажимной патрон Futuro Top
Дополнительная длинная рукоятка
Ограничитель глубины сверления
Пластиковый кофр

SBE 1100 Plus (600867900) Ударная дрель Картон

№ для заказа 600867900

EAN (Европейский номер товара) 4007430215192



Альтернативное изображение



- Полноволновая электроника Vario-Tacho-Constamatic (VTC) для управления числом оборотов согласно свойствам материала и сохранения его практически неизменным под нагрузкой
- Регулировочное колесо для установки числа оборотов
- Прочный корпус редуктора из литого под давлением алюминия для оптимального отведения тепла и долговечности
- Поворотный мост с угольными щетками для максимальной мощности также при вращении влево, например, для выкручивания крепко затянутых винтов
- Двигатель Metabo Marathon с запатентованной защитой от пыли для обеспечения длительного срока службы
- Автоматическая предохранительная муфта Metabo S-automatic: механическое отсоединение привода при блокировке рабочего инструмента для обеспечения безопасности во время работ
- Реверс
- Шпиндель с внутренним шестигранником для бит-насадок, позволяющий работать без сверлильного патрона
- Защита от перегрузок: предохраняет двигатель от перегрева
- Защита от повторного пуска: предотвращает непреднамеренный запуск после прерывания электропитания
- Шарнирный кабельный ввод для защиты сетевого кабеля и максимальной свободы перемещения во время работы
- Индикатор износа угольных щеток

Технические данные

Характеристики

Номинальная потребляемая мощность	1100 W
Отдаваемая мощность	660 W
Макс. крутящий момент	44 / 16 Nm
Ø сверления в бетоне	20 mm
Диаметр сверления в стали	16 / 8 mm
Ø сверления в мягкой древесине	40 / 25 mm
Число оборотов холостого хода	0 - 900 / 0 - 2800 /min
Число оборотов при номинальной нагрузке	900 / 2800 /min
Макс. число ударов	53000 /min
Передачи	2
Диапазон зажима сверлильного патрона	1 - 13 mm
Диаметр зажимной шейки	43 mm
Сверлильный шпиндель с внутренним шестигранником	6.35 mm
Резьба сверлильного шпинделя	1/2 " - 20 UNF
Вид крепления сверлильных патронов	Сверлильный патрон с зубчатым венцом
Вес без сетевого кабеля	2.9 kg
Длина кабеля	4 m

Вибрация

Сверление металла	4 m/s ²
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²
Ударное сверление в бетоне	18 m/s ²
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	100 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LwA)	111 dB(A)
Погрешность измерения К	3 dB(A)

Объем поставки

Сверлильный патрон с зубчатым венцом
 Ключ сверлильного патрона
 Дополнительная длинная рукоятка
 Ограничитель глубины сверления

SB 18 LT (602103500) Аккумуляторная ударная дрель
2x18V/4Ah литиево-ионный; Зарядное устройство ASC 30-36 В; Пластиковый кофр

№ для заказа 602103500

EAN (Европейский номер товара) 4007430213587



Альтернативное изображение

- Мощный 4-полюсный двигатель Metabo для быстрого сверления и заворачивания
- Высокопроизводительный ударный механизм для наилучших результатов работы
- Шпиндель с внутренним шестигранником для насадок-бит, позволяющий работать без сверлильного патрона
- Встроенная подсветка для освещения рабочего места
- С практичным крючком для ношения на ремне и отделением для насадок, с фиксацией по выбору справа или слева
- Аккумуляторные блоки с индикацией уровня заряда
- Технология Ultra-M обеспечивает максимальную мощность, бережную зарядку, оптимальное использование энергии и длительный срок службы
- 3 года гарантии на аккумуляторный блок благодаря технологии Ultra-M

Технические данные

Характеристики

Тип аккумуляторного блока	литиево-ионный
Напряжение аккумуляторного блока	18 V
Емкость аккумуляторного блока	4 Ah
Макс. мягкий крутящий момент	34 Nm
Макс. жесткий крутящий момент	60 Nm
Регулируемый крутящий момент	0.7 - 8 Nm
Ø сверления в бетоне	13 mm
Ø сверления в каменной	13 mm
Диаметр сверления в стали	13 mm
Ø сверления в мягкой древесине	38 mm
Число оборотов холостого хода	0 - 450 / 0 - 1600 /min
Макс. число ударов	27200 /min
Диапазон зажима сверлильного патрона	1.5 - 13 mm
Вес (с аккумуляторным блоком)	1.9 kg

Вибрация

Сверление металла	2.5 m/s ²	
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²	
Ударное сверление в бетоне	17 m/s ²	
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²	1.5 m/s ²
Безударное завинчивание	2.5 m/s ²	

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	91 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LwA)	102 dB(A)
Погрешность измерения К	3 dB(A)

Объем поставки

Быстрозажимный сверлильный патрон
 Крючок для ношения на ремне и отделение для насадок
 2 аккумуляторных блока Li-Power (18 V/4,0 A*ч)
 Зарядное устройство ASC 30-36 В «AIR COOLED»
 Пластиковый кейс

SB 18 LT Compact (602103510) Аккумуляторная ударная дрель
2x18V/2Ah литиево-ионный; Зарядное устройство ASC 30-36 В; Пластиковый кофр

№ для заказа 602103510

EAN (Европейский номер товара) 4007430231871



Альтернативное изображение

- Мощный 4-полюсный двигатель Metabo для быстрого сверления и заворачивания
- Высокопроизводительный ударный механизм для наилучших результатов работы
- Шпиндель с внутренним шестигранником для насадок-бит, позволяющий работать без сверлильного патрона
- Встроенная подсветка для освещения рабочего места
- С практичным крючком для ношения на ремне и отделением для насадок, с фиксацией по выбору справа или слева
- Аккумуляторные блоки с индикацией уровня заряда
- Технология Ultra-M обеспечивает максимальную мощность, бережную зарядку, оптимальное использование энергии и длительный срок службы
- 3 года гарантии на аккумуляторный блок благодаря технологии Ultra-M

Технические данные
Характеристики

Тип аккумуляторного блока	литиево-ионный
Напряжение аккумуляторного блока	18 V
Емкость аккумуляторного блока	2 Ah
Макс. мягкий крутящий момент	34 Nm
Макс. жесткий крутящий момент	60 Nm
Регулируемый крутящий момент	0.7 - 8 Nm
Ø сверления в бетоне	13 mm
Ø сверления в каменной	13 mm
Диаметр сверления в стали	13 mm
Ø сверления в мягкой древесине	38 mm
Число оборотов холостого хода	0 - 450 / 0 - 1600 /min
Макс. число ударов	27200 /min
Диапазон зажима сверлильного патрона	1.5 - 13 mm
Вес (с аккумуляторным блоком)	1.7 kg

Вибрация

Сверление металла	2.5 m/s ²	
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²	
Ударное сверление в бетоне	17 m/s ²	
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²	1.5 m/s ²
Безударное завинчивание	2.5 m/s ²	

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	91 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LwA)	102 dB(A)
Погрешность измерения К	3 dB(A)

Объем поставки

Быстрозажимный сверлильный патрон
 Крючок для ношения на ремне и отделение для насадок
 2 аккумуляторных блока Li-Power (18 В/2,0 А*ч)
 Зарядное устройство ASC 30-36 В «AIR COOLED»
 Пластиковый кейс

SB 18 LT (602103890) Аккумуляторная ударная дрель **18V литиево-ионный; Картон**

№ для заказа 602103890

EAN (Европейский номер товара) 4007430236654



Альтернативное изображение

- Мощный 4-полюсный двигатель Metabo для быстрого сверления и заворачивания
- Высокопроизводительный ударный механизм для наилучших результатов работы
- Шпиндель с внутренним шестигранником для насадок-бит, позволяющий работать без сверлильного патрона
- Встроенная подсветка для освещения рабочего места
- С практичным крючком для ношения на ремне, с фиксацией по выбору справа или слева
- Аккумуляторные блоки с индикацией уровня заряда
- Технология Ultra-M обеспечивает максимальную мощность, бережную зарядку, оптимальное использование энергии и длительный срок службы
- 3 года гарантии на аккумуляторный блок благодаря технологии Ultra-M

Технические данные

Характеристики

Тип аккумуляторного блока	литиево-ионный
Напряжение аккумуляторного блока	18 V
Макс. мягкий крутящий момент	34 Nm
Макс. жесткий крутящий момент	60 Nm
Регулируемый крутящий момент	0.7 - 8 Nm
Ø сверления в бетоне	13 mm
Ø сверления в каменной	13 mm
Диаметр сверления в стали	13 mm
Ø сверления в мягкой древесине	38 mm
Число оборотов холостого хода	0 - 450 / 0 - 1600 /min
Макс. число ударов	27200 /min
Диапазон зажима сверлильного патрона	1.5 - 13 mm
Вес (с аккумуляторным блоком)	1.9 kg

Вибрация

Сверление металла	2.5 m/s ²	
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²	
Ударное сверление в бетоне	17 m/s ²	
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²	1.5 m/s ²
Безударное завинчивание	2.5 m/s ²	

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	91 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LWA)	102 dB(A)
Погрешность измерения К	3 dB(A)

Объем поставки

Быстрозажимный сверлильный патрон
 Крючок для ношения на ремне и отделение для насадок
 Вставка в кофр MetaLoc
 (без аккумуляторного блока, без зарядного устройства)

SB 18 LTX Impuls (602192500) Аккумуляторная ударная дрель
2x18V/4Ah литиево-ионный; Зарядное устройство ASC 30-36 В; Пластиковый кофр

№ для заказа 602192500

EAN (Европейский номер товара) 4007430240972



Альтернативное изображение



- Подключаемый импульсный режим для выкручивания прочно сидящих шурупов и засверливания на гладких поверхностях
- Мощный 4-полюсный двигатель Metabo для быстрого сверления и заворачивания
- Высокопроизводительный ударный механизм для наилучших результатов работы
- Шпиндель с внутренним шестигранником для насадок-бит, позволяющий работать без сверлильного патрона
- Шейка зажима (Ø 43 мм) для универсального применения
- Встроенная подсветка для освещения рабочего места
- Прочный корпус редуктора из литого под давлением алюминия для оптимального отведения тепла и долговечности
- С практичным крючком для ношения на ремне и отделением для насадок, с фиксацией по выбору справа или слева
- Аккумуляторные блоки с индикацией уровня заряда
- Технология Ultra-M обеспечивает максимальную мощность, бережную зарядку, оптимальное использование энергии и длительный срок службы
- 3 года гарантии на аккумуляторный блок благодаря технологии Ultra-M

Технические данные
Характеристики

Тип аккумуляторного блока	литиево-ионный
Напряжение аккумуляторного блока	18 V
Емкость аккумуляторного блока	4 Ah
Макс. мягкий крутящий момент	55 Nm
Импульсный момент	60 Nm
Макс. жесткий крутящий момент	110 Nm
Регулируемый крутящий момент	1.5 - 24 Nm
Ø сверления в бетоне	16 mm
Ø сверления в каменной	16 mm
Диаметр сверления в стали	13 mm
Ø сверления в мягкой древесине	65 mm
Число оборотов холостого хода	0 - 500 / 0 - 1700 /min
Макс. число ударов	32300 /min
Диапазон зажима сверлильного патрона	1.5 - 13 mm
Вес (с аккумуляторным блоком)	2.4 kg

Вибрация

Сверление металла	2.5 m/s ²	
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²	
Ударное сверление в бетоне	13 m/s ²	
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²	1.5 m/s ²
Безударное завинчивание	2.5 m/s ²	

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	80 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LWA)	91 dB(A)
Погрешность измерения К	3 dB(A)

Объем поставки

Быстрозажимной патрон Futuro Plus с металлической гильзой

Дополнительная рукоятка

Крючок для ношения на ремне и отделение для насадок

2 аккумуляторных блока Li-Power (18 V/4,0 A*ч)

Зарядное устройство ASC 30-36 В «AIR COOLED»

Пластиковый кейс

SB 18 LTX Impuls (602192890) Аккумуляторная ударная дрель 18V литиево-ионный; Картон

№ для заказа 602192890

EAN (Европейский номер товара) 4007430239051



Альтернативное изображение



- Подключаемый импульсный режим для выкручивания прочно сидящих шурупов и засверливания на гладких поверхностях
- Мощный 4-полюсный двигатель Metabo для быстрого сверления и заворачивания
- Высокопроизводительный ударный механизм для наилучших результатов работы
- Шпиндель с внутренним шестигранником для насадок-бит, позволяющий работать без сверлильного патрона
- Шейка зажима (Ø 43 мм) для универсального применения
- Встроенная подсветка для освещения рабочего места
- Прочный корпус редуктора из литого под давлением алюминия для оптимального отведения тепла и долговечности
- С практичным крючком для ношения на ремне, с фиксацией по выбору справа или слева
- Аккумуляторные блоки с индикацией уровня заряда
- Технология Ultra-M обеспечивает максимальную мощность, бережную зарядку, оптимальное использование энергии и длительный срок службы
- 3 года гарантии на аккумуляторный блок благодаря технологии Ultra-M

Технические данные
Характеристики

Тип аккумуляторного блока	литиево-ионный
Напряжение аккумуляторного блока	18 V
Макс. мягкий крутящий момент	55 Nm
Импульсный момент	60 Nm
Макс. жесткий крутящий момент	110 Nm
Регулируемый крутящий момент	1.5 - 24 Nm
Ø сверления в бетоне	16 mm
Ø сверления в каменной	16 mm
Диаметр сверления в стали	13 mm
Ø сверления в мягкой древесине	65 mm
Число оборотов холостого хода	0 - 500 / 0 - 1700 /min
Макс. число ударов	32300 /min
Диапазон зажима сверлильного патрона	1.5 - 13 mm
Вес (с аккумуляторным блоком)	2.2 kg

Вибрация

Сверление металла	2.5 m/s ²	
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²	
Ударное сверление в бетоне	13 m/s ²	
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²	1.5 m/s ²
Безударное завинчивание	2.5 m/s ²	

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	80 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LwA)	91 dB(A)
Погрешность измерения К	3 dB(A)

Объем поставки

Быстрозажимной патрон Futuro Plus с металлической гильзой
 Дополнительная рукоятка
 Крючок для ношения на ремне
 Вставка в кофр MetaLoc
 (без аккумуляторного блока, без зарядного устройства)

SB 18 LTX BL Quick (602199890) Аккумуляторная ударная дрель 18V литиево-ионный; Картон

№ для заказа 602199890

EAN (Европейский номер товара) 4007430238443



Альтернативное изображение



- Система Metabo Quick: быстрая смена держателя и инструментальной насадки для проведения любых работ
- Подключаемый импульсный режим для выкручивания прочно сидящих шурупов и засверливания на гладких поверхностях
- Уникальный бесщеточный двигатель Metabo для быстрого продвижения работ и высокой эффективности сверления и заворачивания
- Precision Stop: электронная моментная муфта повышенной точности для тонкой и сверхточной обработки
- Высокопроизводительный ударный механизм для наилучших результатов работы
- Шпиндель с внутренним шестигранником для насадок-бит, позволяющий работать без сверлильного патрона
- Шейка зажима (Ø 43 мм) для универсального применения
- Встроенная подсветка для освещения рабочего места
- Прочный корпус редуктора из литого под давлением алюминия для оптимального отведения тепла и долговечности
- С практичным крючком для ношения на ремне, с фиксацией по выбору справа или слева
- С аккумуляторным блоком 5,2 А*ч для предельно долгой работы на одном заряде аккумулятора
- Аккумуляторные блоки с индикацией уровня заряда
- Технология Ultra-M обеспечивает максимальную мощность, бережную зарядку, оптимальное использование энергии и длительный срок службы
- 3 года гарантии на аккумуляторный блок благодаря технологии Ultra-M

Технические данные

Характеристики

Тип аккумуляторного блока	литиево-ионный
Напряжение аккумуляторного блока	18 V
Макс. мягкий крутящий момент	44 Nm
Импульсный момент	49 Nm
Макс. жесткий крутящий момент	90 Nm
Регулируемый крутящий момент	0.8 - 20 Nm
Ø сверления в бетоне	16 mm
Ø сверления в каменной	16 mm
Диаметр сверления в стали	13 mm
Ø сверления в мягкой древесине	50 mm
Число оборотов холостого хода	0 - 600 / 0 - 2050 /min
Макс. число ударов	38950 /min
Диапазон зажима сверлильного патрона	1.5 - 13 mm
Вес (с аккумуляторным блоком)	2 kg

Вибрация

Сверление металла	2.5 m/s ²	
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²	
Ударное сверление в бетоне	18 m/s ²	
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²	1.5 m/s ²
Безударное завинчивание	2.5 m/s ²	

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	91 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LwA)	102 dB(A)
Погрешность измерения К	3 dB(A)

Объем поставки

Быстросменный патрон
 быстросменный держатель насадок
 Дополнительная рукоятка
 Крючок для ношения на ремне
 Вставка в кофр MetaLoc
 (без аккумуляторного блока, без зарядного устройства)

SB 18 LTX Quick (602200500) Аккумуляторная ударная дрель
2x18V/4Ah литиево-ионный; Зарядное устройство ASC 30-36 В; Пластиковый кофр

№ для заказа 602200500

EAN (Европейский номер товара) 4007430239112



Альтернативное изображение



- Система Metabo Quick: быстрая смена держателя и инструментальной насадки для проведения любых работ
- Подключаемый импульсный режим для выкручивания прочно сидящих шурупов и засверливания на гладких поверхностях
- Мощный 4-полюсный двигатель Metabo для быстрого сверления и заворачивания
- Высокопроизводительный ударный механизм для наилучших результатов работы
- Шпиндель с внутренним шестигранником для насадок-бит, позволяющий работать без сверлильного патрона
- Шейка зажима (Ø 43 мм) для универсального применения
- Встроенная подсветка для освещения рабочего места
- Прочный корпус редуктора из литого под давлением алюминия для оптимального отведения тепла и долговечности
- С практичным крючком для ношения на ремне и отделением для насадок, с фиксацией по выбору справа или слева
- Аккумуляторные блоки с индикацией уровня заряда
- Технология Ultra-M обеспечивает максимальную мощность, бережную зарядку, оптимальное использование энергии и длительный срок службы
- 3 года гарантии на аккумуляторный блок благодаря технологии Ultra-M

Технические данные

Характеристики

Тип аккумуляторного блока	литиево-ионный
Напряжение аккумуляторного блока	18 V
Емкость аккумуляторного блока	4 Ah
Макс. мягкий крутящий момент	55 Nm
Импульсный момент	60 Nm
Макс. жесткий крутящий момент	110 Nm
Регулируемый крутящий момент	1.5 - 24 Nm
Ø сверления в бетоне	16 mm
Ø сверления в каменной	16 mm
Диаметр сверления в стали	13 mm
Ø сверления в мягкой древесине	65 mm
Число оборотов холостого хода	0 - 500 / 0 - 1700 /min
Макс. число ударов	32300 /min
Диапазон зажима сверлильного патрона	1.5 - 13 mm
Вес (с аккумуляторным блоком)	2.4 kg

Вибрация

Сверление металла	2.5 m/s ²	
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²	
Ударное сверление в бетоне	13 m/s ²	
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²	1.5 m/s ²
Безударное завинчивание	2.5 m/s ²	

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	91 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LwA)	102 dB(A)
Погрешность измерения К	3 dB(A)

Объем поставки

- Быстросменный патрон
- быстросменный держатель насадок
- Дополнительная рукоятка
- Крючок для ношения на ремне и отделение для насадок
- 2 аккумуляторных блока Li-Power (18 V/4,0 A*ч)
- Зарядное устройство ASC 30-36 B «AIR COOLED»
- Пластиковый кейс

SB 18 LTX Quick (602200650) Аккумуляторная ударная дрель
2x18V/5.2Ah литиево-ионный; Зарядное устройство ASC 30-36 В; Пластиковый кофр

№ для заказа 602200650

EAN (Европейский номер товара) 4007430239105



Альтернативное изображение



- Система Metabo Quick: быстрая смена держателя и инструментальной насадки для проведения любых работ
- Подключаемый импульсный режим для выкручивания прочно сидящих шурупов и засверливания на гладких поверхностях
- Мощный 4-полюсный двигатель Metabo для быстрого сверления и заворачивания
- Высокопроизводительный ударный механизм для наилучших результатов работы
- Шпиндель с внутренним шестигранником для насадок-бит, позволяющий работать без сверлильного патрона
- Шейка зажима (Ø 43 мм) для универсального применения
- Встроенная подсветка для освещения рабочего места
- Прочный корпус редуктора из литого под давлением алюминия для оптимального отведения тепла и долговечности
- С практичным крючком для ношения на ремне и отделением для насадок, с фиксацией по выбору справа или слева
- С аккумуляторным блоком 5,2 А*ч для предельно долгой работы на одном заряде аккумулятора
- Аккумуляторные блоки с индикацией уровня заряда
- Технология Ultra-M обеспечивает максимальную мощность, бережную зарядку, оптимальное использование энергии и длительный срок службы
- 3 года гарантии на аккумуляторный блок благодаря технологии Ultra-M

Технические данные

Характеристики

Тип аккумуляторного блока	литиево-ионный
Напряжение аккумуляторного блока	18 V
Емкость аккумуляторного блока	5.2 Ah
Макс. мягкий крутящий момент	55 Nm
Импульсный момент	60 Nm
Макс. жесткий крутящий момент	110 Nm
Регулируемый крутящий момент	1.5 - 24 Nm
Ø сверления в бетоне	16 mm
Ø сверления в каменной	16 mm
Диаметр сверления в стали	13 mm
Ø сверления в мягкой древесине	65 mm
Число оборотов холостого хода	0 - 500 / 0 - 1700 /min
Макс. число ударов	32300 /min
Диапазон зажима сверлильного патрона	1.5 - 13 mm
Вес (с аккумуляторным блоком)	2.4 kg

Вибрация

Сверление металла	2.5 m/s ²	
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²	
Ударное сверление в бетоне	13 m/s ²	
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²	1.5 m/s ²
Безударное завинчивание	2.5 m/s ²	

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	91 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LWA)	102 dB(A)
Погрешность измерения К	3 dB(A)

Объем поставки

- Быстросменный патрон
- быстросменный держатель насадок
- Дополнительная рукоятка
- Крючок для ношения на ремне и отделение для насадок
- 2 аккумуляторных блока Li-Power (18 V/5,2 A*ч)
- Зарядное устройство ASC 30-36 B «AIR COOLED»
- Пластиковый кейс

SB 18 LTX Quick (602200890) Аккумуляторная ударная дрель 18V литиево-ионный; Картон

№ для заказа 602200890

EAN (Европейский номер товара) 4007430239075



Альтернативное изображение



- Система Metabo Quick: быстрая смена держателя и инструментальной насадки для проведения любых работ
- Подключаемый импульсный режим для выкручивания прочно сидящих шурупов и засверливания на гладких поверхностях
- Мощный 4-полюсный двигатель Metabo для быстрого сверления и заворачивания
- Высокопроизводительный ударный механизм для наилучших результатов работы
- Шпиндель с внутренним шестигранником для насадок-бит, позволяющий работать без сверлильного патрона
- Шейка зажима (Ø 43 мм) для универсального применения
- Встроенная подсветка для освещения рабочего места
- Прочный корпус редуктора из литого под давлением алюминия для оптимального отведения тепла и долговечности
- С практичным крючком для ношения на ремне, с фиксацией по выбору справа или слева
- Аккумуляторные блоки с индикацией уровня заряда
- Технология Ultra-M обеспечивает максимальную мощность, бережную зарядку, оптимальное использование энергии и длительный срок службы
- 3 года гарантии на аккумуляторный блок благодаря технологии Ultra-M

Технические данные

Характеристики

Тип аккумуляторного блока	литиево-ионный
Напряжение аккумуляторного блока	18 V
Макс. мягкий крутящий момент	55 Nm
Импульсный момент	60 Nm
Макс. жесткий крутящий момент	110 Nm
Регулируемый крутящий момент	1.5 - 24 Nm
Ø сверления в бетоне	16 mm
Ø сверления в каменной	16 mm
Диаметр сверления в стали	13 mm
Ø сверления в мягкой древесине	65 mm
Число оборотов холостого хода	0 - 500 / 0 - 1700 /min
Макс. число ударов	32300 /min
Диапазон зажима сверлильного патрона	1.5 - 13 mm
Вес (с аккумуляторным блоком)	2.2 kg

Вибрация

Сверление металла	2.5 m/s ²	
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²	
Ударное сверление в бетоне	13 m/s ²	
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²	1.5 m/s ²
Безударное завинчивание	2.5 m/s ²	

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	91 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LwA)	102 dB(A)
Погрешность измерения К	3 dB(A)

Объем поставки

Быстросменный патрон
 быстросменный держатель насадок
 Дополнительная рукоятка
 Крючок для ношения на ремне
 Вставка в кофр MetaLoc
 (без аккумуляторного блока, без зарядного устройства)

SB 18 LTX BL Impuls (602240500) Аккумуляторная ударная дрель 2x18V/4Ah литиево-ионный; Зарядное устройство ASC 30-36 В; Пластиковый кофр

№ для заказа 602240500

EAN (Европейский номер товара) 4007430285522



Альтернативное изображение



- Подключаемый импульсный режим для выкручивания прочно сидящих шурупов и засверливания на гладких поверхностях
- Уникальный бесщеточный двигатель Metabo для быстрого продвижения работ и высокой эффективности сверления и заворачивания
- Precision Stop: электронная моментная муфта повышенной точности для тонкой и сверхточной обработки
- Высокопроизводительный ударный механизм для наилучших результатов работы
- Шпиндель с внутренним шестигранником для насадок-бит, позволяющий работать без сверлильного патрона
- Шейка зажима (Ø 43 мм) для универсального применения
- Встроенная подсветка для освещения рабочего места
- Прочный корпус редуктора из литого под давлением алюминия для оптимального отведения тепла и долговечности
- С практичным крючком для ношения на ремне и отделением для насадок, с фиксацией по выбору справа или слева
- Аккумуляторные блоки с индикацией уровня заряда
- Технология Ultra-M обеспечивает максимальную мощность, бережную зарядку, оптимальное использование энергии и длительный срок службы
- 3 года гарантии на аккумуляторный блок благодаря технологии Ultra-M

Технические данные

Характеристики

Тип аккумуляторного блока	литиево-ионный
Напряжение аккумуляторного блока	18 V
Емкость аккумуляторного блока	4 Ah
Макс. мягкий крутящий момент	44 Nm
Импульсный момент	49 Nm
Макс. жесткий крутящий момент	90 Nm
Регулируемый крутящий момент	0.8 - 20 Nm
Ø сверления в бетоне	16 mm
Ø сверления в каменной	16 mm
Диаметр сверления в стали	13 mm
Ø сверления в мягкой древесине	50 mm
Число оборотов холостого хода	0 - 600 / 0 - 2050 /min
Макс. число ударов	38950 /min
Диапазон зажима сверлильного патрона	1.5 - 13 mm

Вибрация

Сверление металла	2.5 m/s ²	
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²	
Ударное сверление в бетоне	18 m/s ²	
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²	1.5 m/s ²
Безударное завинчивание	2.5 m/s ²	

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	91 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LwA)	102 dB(A)
Погрешность измерения К	3 dB(A)

Объем поставки

Быстрозажимной патрон Futuro Plus
 Дополнительная рукоятка
 Крючок для ношения на ремне и отделение для насадок
 2 аккумуляторных блока Li-Power (18 V/4,0 A*ч)
 Зарядное устройство ASC 30-36 В «AIR COOLED»
 Пластиковый кейс

SB 18 (602245500) Аккумуляторная ударная дрель
2x18V/2Ah литиево-ионный; Зарядное устройство SC 60 Plus; Пластиковый кофр

№ для заказа 602245500

EAN (Европейский номер товара) 4007430296832



Альтернативное изображение

- Легкая и компактная аккумуляторная ударная дрель укороченной конструкции для универсального применения
- Функция ударного сверления для каменной кладки
- Встроенная подсветка для освещения рабочего места
- С практичным крючком для ношения на ремне и отделением для насадок, с фиксацией по выбору справа или слева
- Аккумуляторные блоки с индикацией уровня заряда
- Технология Ultra-M обеспечивает максимальную мощность, бережную зарядку, оптимальное использование энергии и длительный срок службы
- 3 года гарантии на аккумуляторный блок благодаря технологии Ultra-M

Технические данные

Характеристики

Тип аккумуляторного блока	литиево-ионный
Напряжение аккумуляторного блока	18 V
Емкость аккумуляторного блока	2 Ah
Макс. мягкий крутящий момент	24 Nm
Макс. жесткий крутящий момент	48 Nm
Регулируемый крутящий момент	0.5 - 4.5 Nm
Ø сверления в каменной	10 mm
Диаметр сверления в стали	10 mm
Ø сверления в мягкой древесине	20 mm
Число оборотов холостого хода	0 - 450 / 0 - 1600 /min
Макс. число ударов	24000 /min
Диапазон зажима сверлильного патрона	1.5 - 13 mm
Вес (с аккумуляторным блоком)	1.41 kg

Вибрация

Сверление металла	2.5 m/s ²
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²
Ударное сверление в бетоне	23 m/s ²
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	86 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LWA)	97 dB(A)
Погрешность измерения К	3 dB(A)

Объем поставки

Быстрозажимный сверлильный патрон
 Крючок для ношения на ремне и отделение для насадок
 2 аккумуляторных блока Li-Power (18 V/2,0 A*ч)
 Зарядное устройство SC 60 Plus
 Пластиковый кейс

SB 18 (602245510) Аккумуляторная ударная дрель
2x18V/1.3Ah литиево-ионный; Зарядное устройство SC 60 Plus; Пластиковый кофр

№ для заказа 602245510

EAN (Европейский номер товара) 4007430302137



Альтернативное изображение

- Легкая и компактная аккумуляторная ударная дрель укороченной конструкции для универсального применения
- Функция ударного сверления для каменной кладки
- Встроенная подсветка для освещения рабочего места
- С практичным крючком для ношения на ремне и отделением для насадок, с фиксацией по выбору справа или слева
- Аккумуляторные блоки с индикацией уровня заряда
- Технология Ultra-M обеспечивает максимальную мощность, бережную зарядку, оптимальное использование энергии и длительный срок службы
- 3 года гарантии на аккумуляторный блок благодаря технологии Ultra-M

Технические данные**Характеристики**

Тип аккумуляторного блока	литиево-ионный
Напряжение аккумуляторного блока	18 V
Емкость аккумуляторного блока	1.3 Ah
Макс. мягкий крутящий момент	24 Nm
Макс. жесткий крутящий момент	48 Nm
Регулируемый крутящий момент	0.5 - 4.5 Nm
Ø сверления в каменной	10 mm
Диаметр сверления в стали	10 mm
Ø сверления в мягкой древесине	20 mm
Число оборотов холостого хода	0 - 450 / 0 - 1600 /min
Макс. число ударов	24000 /min
Диапазон зажима сверлильного патрона	1.5 - 10 mm
Вес (с аккумуляторным блоком)	1.41 kg

Вибрация

Сверление металла	2.5 m/s ²
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²
Ударное сверление в бетоне	23 m/s ²
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	86 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LWA)	97 dB(A)
Погрешность измерения К	3 dB(A)

Объем поставки

Быстрозажимный сверлильный патрон
Крючок для ношения на ремне и отделение для насадок
2 аккумуляторных блока Li-Power (18 В/1,3 А*ч)
Зарядное устройство SC 60 Plus
Пластиковый кейс

SB 18 (602245840) Аккумуляторная ударная дрель 18V ; MetaLoc

№ для заказа 602245840

EAN (Европейский номер товара) 4007430296849



Альтернативное изображение

- Легкая и компактная аккумуляторная ударная дрель укороченной конструкции для универсального применения
- Функция ударного сверления для каменной кладки
- Встроенная подсветка для освещения рабочего места
- С практичным крючком для ношения на ремне и отделением для насадок, с фиксацией по выбору справа или слева
- Аккумуляторные блоки с индикацией уровня заряда
- Технология Ultra-M обеспечивает максимальную мощность, бережную зарядку, оптимальное использование энергии и длительный срок службы
- 3 года гарантии на аккумуляторный блок благодаря технологии Ultra-M

Технические данные

Характеристики

Напряжение аккумуляторного блока	18 V
Макс. мягкий крутящий момент	24 Nm
Макс. жесткий крутящий момент	48 Nm
Регулируемый крутящий момент	0.5 - 4.5 Nm
Ø сверления в каменной	10 mm
Диаметр сверления в стали	10 / 3/8 mm
Ø сверления в мягкой древесине	20 mm
Число оборотов холостого хода	0 - 450 / 0 - 1600 /min
Макс. число ударов	24000 /min
Диапазон зажима сверлильного патрона	1.5 - 13 mm
Вес (с аккумуляторным блоком)	1.41 kg

Вибрация

Сверление металла	2.5 m/s ²
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²
Ударное сверление в бетоне	23 m/s ²
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	86 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LWA)	97 dB(A)
Погрешность измерения К	3 dB(A)

Объем поставки

Быстрозажимный сверлильный патрон
Крючок для ношения на ремне и отделение для насадок
(без аккумуляторного блока, без зарядного устройства)

SB 18 Set (602245870) Аккумуляторная ударная дрель

2x18V/2Ah литиево-ионный; Зарядное устройство SC 60 Plus; Пластиковый кофр; Мобильная мастерская

№ для заказа 602245870

EAN (Европейский номер товара) 4007430300980



Альтернативное изображение

- Легкая и компактная аккумуляторная ударная дрель укороченной конструкции для универсального применения
- Функция ударного сверления для каменной кладки
- Мобильная мастерская: пластиковый кофр с различными принадлежностями для сверления, вворачивания и многого другого
- Встроенная подсветка для освещения рабочего места
- С практичным крючком для ношения на ремне и отделением для насадок, с фиксацией по выбору справа или слева
- Аккумуляторные блоки с индикацией уровня заряда
- Технология Ultra-M обеспечивает максимальную мощность, бережную зарядку, оптимальное использование энергии и длительный срок службы
- 3 года гарантии на аккумуляторный блок благодаря технологии Ultra-M

Технические данные**Характеристики**

Тип аккумуляторного блока	литиево-ионный
Напряжение аккумуляторного блока	18 V
Емкость аккумуляторного блока	2 Ah
Макс. мягкий крутящий момент	24 Nm
Макс. жесткий крутящий момент	48 Nm
Регулируемый крутящий момент	0.5 - 4.5 Nm
Ø сверления в каменной	10 mm
Диаметр сверления в стали	10 / 3/8 mm
Ø сверления в мягкой древесине	20 mm
Число оборотов холостого хода	0 - 450 / 0 - 1600 /min
Макс. число ударов	24000 /min
Диапазон зажима сверлильного патрона	1.5 - 13 mm
Вес (с аккумуляторным блоком)	1.41 kg

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	86 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LwA)	97 dB(A)
Погрешность измерения K	3 dB(A)

Объем поставки

Быстрозажимный сверлильный патрон
Крючок для ношения на ремне и отделение для насадок
2 аккумуляторных блока Li-Power (18 V/2,0 A*ч)
Зарядное устройство SC 60 Plus
Пластиковый кейс
Набор принадлежностей

SB 18 Set (602245960) Аккумуляторная ударная дрель

3x18V/4Ah литиево-ионный; Зарядное устройство ASC 30-36 В; Пластиковый кофр; + 3 аккумулятора блока Li-Power (18 В / 4,0 А*ч)

№ для заказа 602245960

EAN (Европейский номер товара) 4007430304773



Альтернативное изображение

- Легкая и компактная аккумуляторная ударная дрель укороченной конструкции для универсального применения
- Функция ударного сверления для каменной кладки
- Встроенная подсветка для освещения рабочего места
- С практичным крючком для ношения на ремне и отделением для насадок, с фиксацией по выбору справа или слева
- Аккумуляторные блоки с индикацией уровня заряда
- Технология Ultra-M обеспечивает максимальную мощность, бережную зарядку, оптимальное использование энергии и длительный срок службы
- 3 года гарантии на аккумуляторный блок благодаря технологии Ultra-M

Технические данные

Характеристики

Тип аккумуляторного блока	литиево-ионный
Напряжение аккумуляторного блока	18 V
Емкость аккумуляторного блока	4 Ah
Макс. мягкий крутящий момент	24 Nm
Макс. жесткий крутящий момент	48 Nm
Регулируемый крутящий момент	0.5 - 4.5 Nm
Ø сверления в каменной	10 mm
Диаметр сверления в стали	10 mm
Ø сверления в мягкой древесине	20 mm
Число оборотов холостого хода	0 - 450 / 0 - 1600 /min
Макс. число ударов	24000 /min
Диапазон зажима сверлильного патрона	1.5 - 13 mm
Вес (с аккумуляторным блоком)	1.41 kg

Вибрация

Сверление металла	2.5 m/s ²
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²
Ударное сверление в бетоне	23 m/s ²
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	86 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LWA)	97 dB(A)
Погрешность измерения К	3 dB(A)

Объем поставки

Быстрозажимный сверлильный патрон
 Крючок для ношения на ремне и отделение для насадок
 3 аккумуляторных блока Li-Power (18 V/4,0 А*ч)
 Зарядное устройство ASC 30-36 В «AIR COOLED»
 Пластиковый кейс

SB 18 LT BL (602316840) Аккумуляторная ударная дрель 18V ; MetaLoc

№ для заказа 602316840

EAN (Европейский номер товара) 4007430297808



Альтернативное изображение

BRUSHLESS
MOTOR

- Бесщеточная ударная дрель компактной формы отличается универсальностью и может использоваться для выполнения сложных задач
- Уникальный бесщеточный двигатель Metabo для быстрого продвижения работ и высокой эффективности сверления и заворачивания
- Высокопроизводительный ударный механизм для наилучших результатов работы
- Шпиндель с внутренним шестигранником для насадок-бит, позволяющий работать без сверлильного патрона
- Встроенная подсветка для освещения рабочего места
- С практичным крючком для ношения на ремне и отделением для насадок, с фиксацией по выбору справа или слева
- Аккумуляторные блоки с индикацией уровня заряда
- Технология Ultra-M обеспечивает максимальную мощность, бережную зарядку, оптимальное использование энергии и длительный срок службы
- 3 года гарантии на аккумуляторный блок благодаря технологии Ultra-M

Технические данные

Характеристики

Напряжение аккумуляторного блока	18 V
Макс. мягкий крутящий момент	34 Nm
Макс. жесткий крутящий момент	60 Nm
Регулируемый крутящий момент	0.7 - 8 Nm
Ø сверления в бетоне	13 mm
Ø сверления в каменной	13 mm
Диаметр сверления в стали	13 mm
Ø сверления в мягкой древесине	38 mm
Число оборотов холостого хода	600 / 0 - 2100 /min
Макс. число ударов	31950 /min
Диапазон зажима сверлильного патрона	1.5 - 13 mm
Вес (с аккумуляторным блоком)	1.5 kg

Вибрация

Сверление металла	3.4 m/s ²
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²
Ударное сверление в бетоне	17 m/s ²
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	91 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LwA)	102 dB(A)
Погрешность измерения К	3 dB(A)

Объем поставки

Быстрозахимный сверлильный патрон
Крючок для ношения на ремне и отделение для насадок
Кофр MetaLoc
Вставка в кофр MetaLoc
(без аккумуляторного блока, без зарядного устройства)

(8182)63-90-72
+7(7172)727-132
(4722)40-23-64
(4832)59-03-52
(423)249-28-31
(844)278-03-48
(8172)26-41-59
(473)204-51-73
(343)384-55-89
(4932)77-34-06
(3412)26-03-58
(843)206-01-48

(4012)72-03-81
(4842)92-23-67
(3842)65-04-62
(8332)68-02-04
(861)203-40-90
(391)204-63-61
(4712)77-13-04
(4742)52-20-81
(3519)55-03-13
(495)268-04-70
(8152)59-64-93
(8552)20-53-41

(831)429-08-12
(3843)20-46-81
(383)227-86-73
(4862)44-53-42
(3532)37-68-04
(8412)22-31-16
(342)205-81-47
- - (863)308-18-15
(4912)46-61-64
(846)206-03-16
- (812)309-46-40
(845)249-38-78

(4812)29-41-54
(862)225-72-31
(8652)20-65-13
(4822)63-31-35
(3822)98-41-53
(4872)74-02-29
(3452)66-21-18
(8422)24-23-59
(347)229-48-12
(351)202-03-61
(8202)49-02-64
(4852)69-52-93