

Аккумуляторный ударный шуруповерт ASB 18 M bi PURE в кейсе T-MAX



№ заказа: 91A102

EAN: 4032689195902

► Кейс для транспорта и место хранения T-MAX



Технические данные

Еврошейка, Ø	43 мм
Максимальный диаметр хвостовика	13 мм
Макс. Ø сверла по древесине / стали	50 / 13 мм
Крутящий момент в мягком жестком режиме	44 / 90 Nm
Импульсный момент (в мягком режиме)	49 Nm
Число оборотов 1 – я скорость	0 - 600 1/мин
Число оборотов 2 – я скорость	0 - 2050 1/мин
Вес (с аккумулятором)	1,9 кг
Мощность	18 В
Макс. количество ударов в минуту	38950 1/мин
Число режимов крутящего момента	11

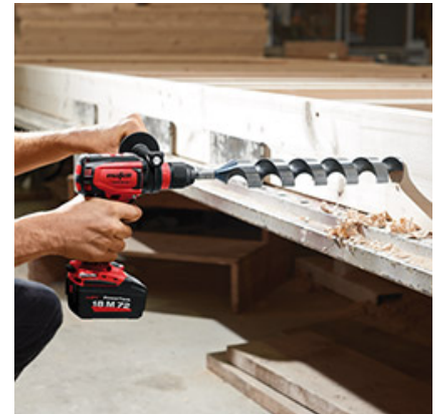
Комплект поставки

- 1 Быстросъемный патрон A-SBF 13; № заказа 206772
- 1 Быстросъемный патрон для бит A-SBH; № заказа 206766
- 1 Скоба для подвешивания шуруповерта на ремень
- 1 Дополнительная рукоятка
- 1 Бита PZ2

Примеры применения



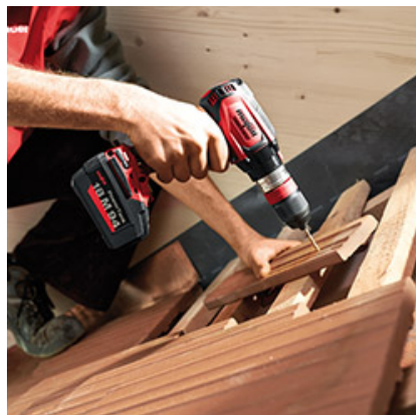
Замена держателя бит, патрона и угловой насадки за несколько секунд: благодаря умной быстросъемной системе это не представляет проблем. Снять, установить новое приспособление, готово.



Мастерски сверлить в древесине отверстия диаметром 50 мм при помощи шнекового сверла и шуруповерта A 18 M bl или ASB 18 M bl с дополнительной рукояткой не составит труда.



Состояние зарядки всегда четко видно на аккумуляторе. Зарядное устройство для этого не нужно.



ASB 18 M bl объединяет в себе три инструмента: шуруповерт, дрель для сверления и ударную дрель.

Области использования

- ▶ Сверление
- ▶ Закручивание
- ▶ Сверление с ударом
- ▶ Использование на стройплощадке

Преимущество

- ▶ Расположенный в верхней части шуруповерта переключатель позволяет удобно выбирать режим сверления, режим закручивания и импульсный режим.
- ▶ Функция сверления с ударом расширяет спектр применения шуруповерта ASB 18 M bl.
- ▶ На шпindel с патроном на ¼ дюйма можно устанавливать как биты, так и дополнительные комплектующие.
- ▶ Шейка диаметром Ø = 43 мм совместима со всеми сверлильными стойками MAFELL BST.
- ▶ Яркие светодиоды обеспечивают большую площадь освещаемой рабочей поверхности.
- ▶ Благодаря двум держателям бит, расположенным с обеих сторон рукоятки, нужная бита всегда под рукой.
- ▶ Долгая служба бесщеточного мотора, без технического обслуживания, и благодаря высокому КПД, оптимальное использование емкости аккумулятора.

Описание

Мощные, удобные в использовании, выдерживающие большие нагрузки, с большим запасом мощности: новые высокомоментные аккумуляторные шуруповерты фирмы MAFELL доставляют еще больше удовольствия при выполнении безукоризненной работы.

Экстремально высокий крутящий момент может настраиваться в широком диапазоне значений. Это позволяет контролировать процесс закручивания саморезов и болтов в самых разных случаях. Это также позволяет заранее задавать требуемый крутящий момент и точно закручивать большие саморезы.

Система быстрой смены оснастки не требует использования дополнительных инструментов и позволяет использовать шуруповерт для решения различных задач по сверлению или закручиванию крепежных элементов.

Возможность включения импульсного режима окажет незаменимую помощь при необходимости выкрутить «прикипевшие» болты.

Практичная скоба для подвешивания шуруповерта на ремне позволяет удобно располагать шуруповерт в легко доступном месте. Скоба может быть установлена без использования инструментов с левой или правой стороны шуруповерта.

Аккумуляторы PowerTank оборудованы системой микропроцессорного управления. Данная система выполняет все важные функции, такие как контроль состояния отдельных ячеек, контроль воздушного

охлаждения и температуры ячеек.

Кроме того, «плавающие» ячейки надежно защищены от механического воздействия.

Оснастка



Быстросъемный патрон A-SBF 13
13 мм



Угловая насадка A-WV 18
до 100 Нм



Аккумулятор PowerTank 18 M 72
18 в, 72 Втч



Шнековые свёрла с 6-гранным
хвостовиком
Ø 10 мм, длина 650 мм



Шнековые свёрла с 6-гранным
хвостовиком
Ø 14 мм, длина 650 мм



Шнековые свёрла с 6-гранным
хвостовиком
Ø 18 мм, длина 650 мм



Шнековые свёрла с 6-гранным
хвостовиком
Ø 22 мм, длина 650 мм



Шнековые свёрла с 6-гранным
хвостовиком
Ø 26 мм, длина 650 мм



Шнековые свёрла с 6-гранным
хвостовиком
Ø 30 мм, длина 650 мм



Шнековые свёрла с 6-гранным
хвостовиком
Ø 10 мм, длина 460 мм



Шнековые свёрла с 6-гранным
хвостовиком
Ø 14 мм, длина 460 мм



Шнековые свёрла с 6-гранным
хвостовиком
Ø 18 мм, длина 460 мм



Шнековые свёрла с 6-гранным
хвостовиком
Ø 20 мм, длина 460 мм



Шнековые свёрла с 6-гранным
хвостовиком
Ø 22 мм, длина 460 мм



Быстросъемный патрон для бит
A-SBH



Насадка для передачи крутящего
момента A-DMV x3
передаточным соотношением 3:1



Аккумулятора PowerTank 18 M 94
18 в, 94 Втч



Шнековые свёрла с 6-гранным
хвостовиком
Ø 12 мм, длина 650 мм



Шнековые свёрла с 6-гранным
хвостовиком
Ø 16 мм, длина 650 мм



Шнековые свёрла с 6-гранным
хвостовиком
Ø 20 мм, длина 650 мм



Шнековые свёрла с 6-гранным
хвостовиком
Ø 24 мм, длина 650 мм



Шнековые свёрла с 6-гранным
хвостовиком
Ø 28 мм, длина 650 мм



Шнековые свёрла с 6-гранным
хвостовиком
Ø 8 мм, длина 460 мм



Шнековые свёрла с 6-гранным
хвостовиком
Ø 12 мм, длина 460 мм



Шнековые свёрла с 6-гранным
хвостовиком
Ø 16 мм, длина 460 мм



Аккумулятора-PowerStation APS 18
M
18 в



Аккумулятора -PowerStation APS
18M+
быстро-зарядное устройство 18V



Шнековые свёрла с 6-гранным
хвостовиком
Ø 24 мм, длина 460 мм

-  Шнековые свёрла с 6-гранным хвостовиком
Ø 26 мм, длина 460 мм
-  Шнековые свёрла с 6-гранным хвостовиком
Ø 30 мм, длина 460 мм
-  Шнековые свёрла с 6-гранным хвостовиком
Ø 7 мм, длина 320 мм
-  Шнековые свёрла с 6-гранным хвостовиком
Ø 9 мм, длина 320 мм
-  Шнековые свёрла с 6-гранным хвостовиком
Ø 12 мм, длина 320 мм
-  Шнековые свёрла с 6-гранным хвостовиком
Ø 16 мм, длина 320 мм
-  Шнековые свёрла с 6-гранным хвостовиком
Ø 20 мм, длина 320 мм
-  Шнековое сверло
Ø 24 мм, длина 320 мм
-  Шнековые свёрла с 6-гранным хвостовиком
Ø 28 мм, длина 320 мм
-  Набор сверел 320
6 шт. шнековых сверел, Ø 8, 10, 12, 14, 16, 18 мм
-  Набор сверел 650 мм
5 шт. шнековых сверел Ø 12, 14, 16, 18, 20 мм
-  Сверлильная стойка BST 460
Сверлильная стойка BST 460 / BST 320
-  Сверлильная стойка BST 650 S
Сверлильная стойка BST 650 S / BST 460 S

С системой упоров при помощи параллельного упора (в специальных принадлежностях)

-  Шнековые свёрла с 6-гранным хвостовиком
Ø 28 мм, длина 460 мм
 -  Шнековые свёрла с 6-гранным хвостовиком
Ø 6 мм, длина 320 мм
 -  Шнековые свёрла с 6-гранным хвостовиком
Ø 8 мм, длина 320 мм
 -  Шнековые свёрла с 6-гранным хвостовиком
Ø 10 мм, длина 320 мм
 -  Шнековые свёрла с 6-гранным хвостовиком
Ø 14 мм, длина 320 мм
 -  Шнековые свёрла с 6-гранным хвостовиком
Ø 18 мм, длина 320 мм
 -  Шнековые свёрла с 6-гранным хвостовиком
Ø 22 мм, длина 320 мм
 -  Шнековые свёрла с 6-гранным хвостовиком
Ø 26 мм, длина 320 мм
 -  Шнековые свёрла с 6-гранным хвостовиком
Ø 30 мм, длина 320 мм
 -  Набор сверел 460
6 шт. шнековых сверел, Ø 8, 10, 12, 14, 16, 18 мм
 -  Сверлильная стойка BST 320
Сверлильная стойка BST 460 / BST 320
 -  Сверлильная стойка BST 460 S
Сверлильная стойка BST 650 S / BST 460 S
- С системой упоров при помощи параллельного упора (в специальных принадлежностях)

Контакты

MAFELL AG

Beffendorfer Straße 4
D-78727 Oberndorf / Neckar
Germany

Tel.: +49 7423 / 812-0
Fax: +49 7423 812-218
Email: mafell@mafell.de