

**XGT**

UC011G

UC012G

UC013G

UC015G

UC016G

CE001G

HS011G

JR002G

KP001G

KT001G

VC001GL

VC003GL

VC004GL

VC005GL

ML007G

**LXT**

DHG181

DJV184

DFR452

DFR551

DKT360

DUR194

**ИЗДАНИЕ 3/2022**



**НОВО** ПРЕДСТАВЯНЕ  
ПРОДУКТОВА ГАМА

**Makita**

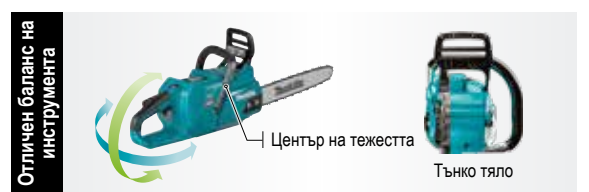
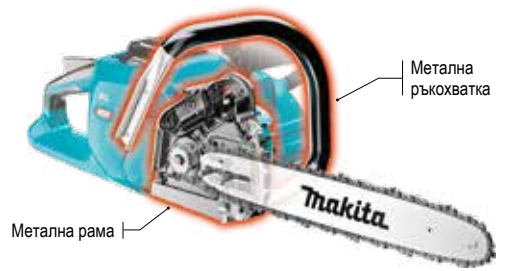


| Акcesoари         |               |          |         |                   |         |           |
|-------------------|---------------|----------|---------|-------------------|---------|-----------|
| Машина            | Име           | Код      | Дължина | Дебелина а петата | Стъпка  | Брой пети |
| UC011G/<br>UC015G | Водеща шина   | 191T87-4 | 350 mm  | 1,1 mm            | 0,325 " | -         |
|                   | Капак за ножа | 419288-5 | 350 mm  | -                 | -       | -         |
|                   | Режеща верига | 191T91-3 | 350 mm  | 1,1 mm            | 0,325 " | 59        |
| UC012G/<br>UC016G | Водеща шина   | 191T88-2 | 400 mm  | 1,1 mm            | 0,325 " | -         |
|                   | Капак за ножа | 419242-9 | 400 mm  | -                 | -       | -         |
|                   | Режеща верига | 191T92-1 | 400 mm  | 1,1 mm            | 0,325 " | 64        |
| UC013G            | Водеща шина   | 191X03-0 | 450 mm  | 1,1 mm            | 0,325 " | -         |
|                   | Капак за ножа | 419242-9 | 450 mm  | -                 | -       | -         |
|                   | Режеща верига | 191X04-8 | 450 mm  | 1,1 mm            | 0,325 " | 70        |

**UC012G**  
**35 рязания**  
на кедрови трупи Ø 300 mm с BL4050F

**АКУМУЛАТОРЕН ВЕРИЖЕН ТРИОН UC011G/UC012G/UC013G/UC015G/UC016G**

- ▶ Отлична ефективност на рязане, еквивалентна на тази на верижен трион с бензинов двигател от клас 42 mL
- ▶ Регулируемо автоматично смазване на веригата с голям резервоар за масло



Ниво на звуково налягане: 91 dB(A)  
Ниво на звукова мощност: 102 dB(A)  
Ниво на вибрации: 4,4 m/s<sup>2</sup>



**Непадащи гайки**  
Предотвратяват загубата на гайки, когато сваляте капака на верижното колело, за да подмените водещата шина или веригата



**Безключово регулиране на веригата**  
По-лесно затягане на веригата, по-висок затягащ момент



**Ефективна работа**  
По-ефективно рязане близо до земята

|                             | Спецификации             |                    |
|-----------------------------|--------------------------|--------------------|
|                             | UC011G/UC012G/<br>UC013G | UC015G/UC016G      |
| Напрежение на батерията     | 40 V max - XGT           |                    |
| Макс. изходяща мощност      | 1,6 kW                   |                    |
| Дължина на водещата шина    | 350/400/450 mm           | 350/400 mm         |
| Дебелина на петата          | 1,1 mm                   |                    |
| Стъпка на веригата          | 0,325 "                  |                    |
| Скорост на веригата         | 0 - 25,5 m/s             |                    |
| Обем на резервоара за масло | 260 mL                   |                    |
| Размери (Д×Ш×В)**           | 445 × 230 × 275 mm       | 445 × 234 × 275 mm |
| Тегло (ЕПТА)*               | 6,6/6,7/6,8 kg           | 6,6/6,7 kg         |

\*С батерия BL4050F, водеща шина, режеща верига, масло за веригата/\*\*без водеща шина

# 25 %

по-ефективно  
рязане на бетон  
в сравнение с бензинови машини



## АКУМУЛАТОРНА ОТРЕЗНА МАШИНА

CE001G

- ▶ Технологията с активна обратна връзка (AFT) предпазва от откат
- ▶ Електрическата спирачка предпазва потребителя чрез бързо спиране на диска след освобождаване на спусъка



Индикатор за претоварване

Отключващ бутон



Може да се свърже комплект за подаване на вода

Ниво на звуково налягане: 109 dB(A)  
Ниво на звукова мощност: 120 dB(A)  
Ниво на вибрации:  $\leq 2,5 \text{ m/s}^2$



**LED индикатор за претоварване**  
Предупреждава оператора за претоварване с червена мигаща светлина.



**Технологии XPT и WetGuard**  
Подобрена защита от прах и водоустойчивост от клас IPX4.



**Поглъщащ вибрациите корпус**  
С вградени пружини, които абсорбират вибрациите при рязане.



### Акcesoари

Диамантен диск за бетон  
\*E-12996



Абразивен режещ диск за метал  
E-12790-5



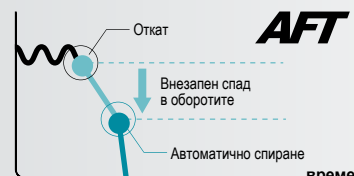
Герметизиран резервоар за вода  
957802600



\*Включено в комплекта

### Технология с активна обратна връзка (AFT)

Технологията AFT изключва двигателя, ако оборотите рязко се понижат или дискът внезапно се заклепи в рязка.



### Спецификации

|                                 |                        |
|---------------------------------|------------------------|
| Напрежение на батерията         | 40 + 40 V - XGT        |
| Обороти на празен ход           | 5300 min <sup>-1</sup> |
| Диаметър на диска (Ø)           | 355 mm                 |
| Диаметър на отвора на диска (Ø) | 25,4 mm                |
| Макс. дебелина на диска         | 5 mm                   |
| Макс. капацитет за рязане       | 127 mm                 |
| Размери (Д × Ш × В)             | 786 × 283 × 433 mm     |
| Тегло (ЕРТА)*                   | 14,1 kg                |

\* С две батерии BL4080F



Количество работа с едно зареждане на батерията

**40** рязания

Рязане на твърдо дърво (90 mm дебелина и 1000 mm ширина) с BL4050F

## АКУМУЛАТОРЕН ЦИРКУЛЯР

HS011G

- ▶ Оборудван с въртящ се щуцер за прах
- ▶ Ниско тегло и висока мощност



### Аксессуары

Комплект стяги 194385-5



Водеща релса 199141-8



TCT циркулярен диск EFFICUT  
\* E-12930 270 mm, 24T



Комплект стяги за бързо фиксиране 199826-6



Водач за рязане под наклон 196664-7



Щуцер за прах  
\* 136173-4



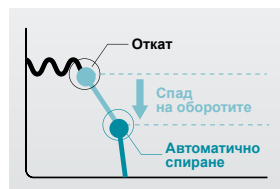
\*Включено в комплекта

### Спецификации

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Напрежение на батерията         | 40V max - XGT  |
| Обороти на празен ход           | 3500 min <sup>-1</sup>                                     |
| Диаметър на диска Ø             | 255/260/270 mm   |
| Диаметър на отвора, Ø           | 15,88/30/25,4 mm   |
| Макс. капацитет за рязане (0°)  | 94* <sup>2</sup> / 97* <sup>3</sup> / 101* <sup>4</sup> mm |
| Макс. капацитет за рязане (45°) | 65* <sup>2</sup> / 68* <sup>3</sup> / 71* <sup>4</sup> mm  |
| Макс. капацитет за рязане (60°) | 45* <sup>2</sup> / 48* <sup>3</sup> / 51* <sup>4</sup> mm  |
| Рязане под наклон (Л/Д)         | 1° - 60°   |
| Размери (Д×Ш×В)* <sup>1</sup>   | 453 × 214 × 336 mm   |
| Тегло* <sup>1</sup>             | 6,7 kg   |

\*<sup>1</sup>C батерия BL4080F / <sup>2</sup>C нож 255 mm / <sup>3</sup>C нож 260 mm / <sup>4</sup>C нож 270 mm

Ниво на звуково налягане: 93 dB(A)  
Ниво на звукова мощност: 104 dB(A)  
Ниво на вибрации: ≤2,5 m/s<sup>2</sup>



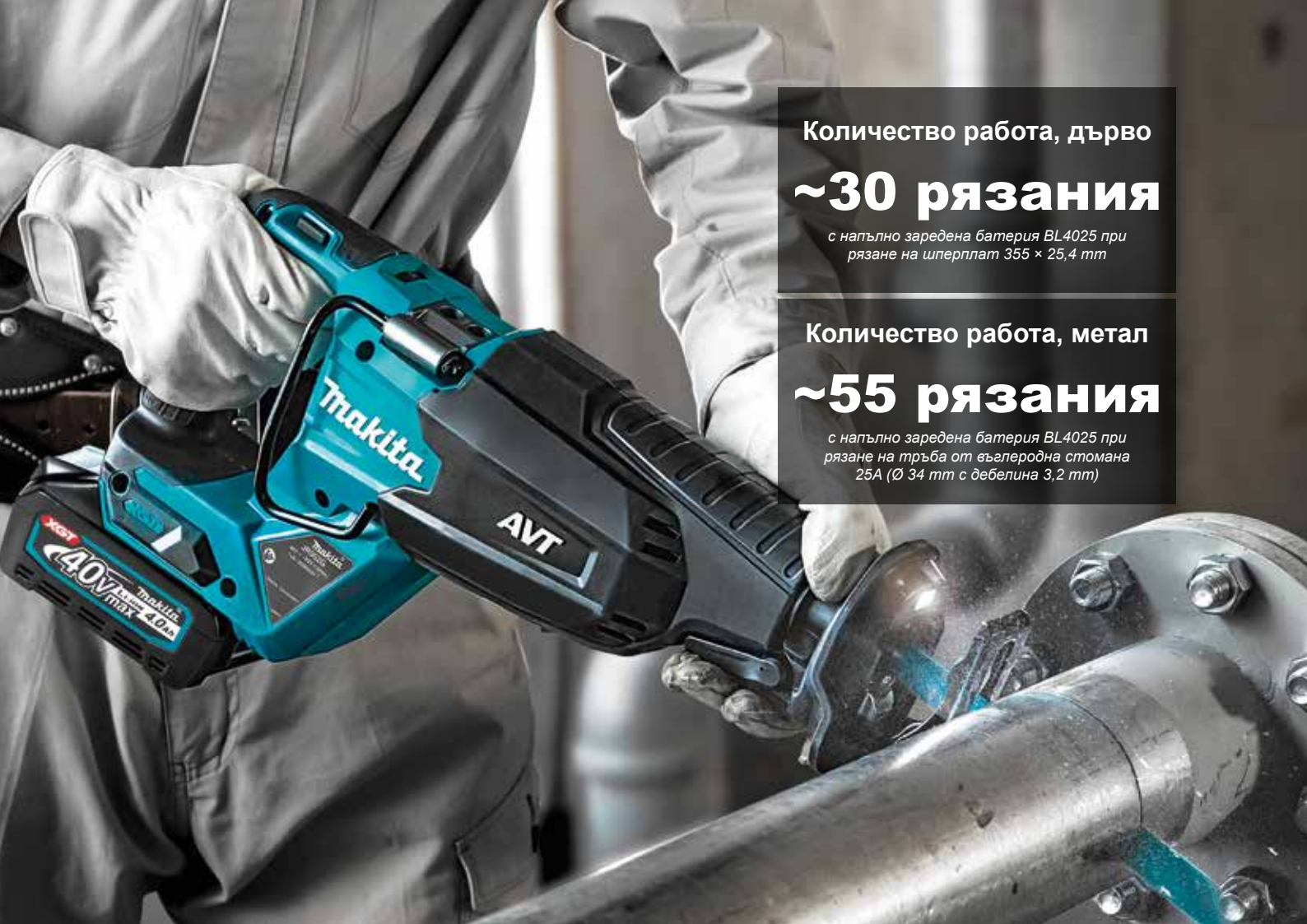
Технология с активна обратна връзка  
Изключва двигателя при внезапен спад в оборотите (при откат и др.).



Съвместим с водеща релса  
Опорна плоча от магнезиева сплав е директно съвместима с водеща релса.



AWS система  
Стартира безжично прахосмукачката при всяко включване на електроинструмента.



Количество работа, дърво

**~30 рязания**

с напълно заредена батерия BL4025 при  
рязане на шперплат 355 × 25,4 mm

Количество работа, метал

**~55 рязания**

с напълно заредена батерия BL4025 при  
рязане на тръба от въглеродна стомана  
25A (Ø 34 mm с дебелина 3,2 mm)

## АКУМУЛАТОРНА НОЖОВКА

JR002G

- ▶ С механизъм за махаловидно рязане за високоскоростно рязане на дърво
- ▶ Висока ефективност на рязане

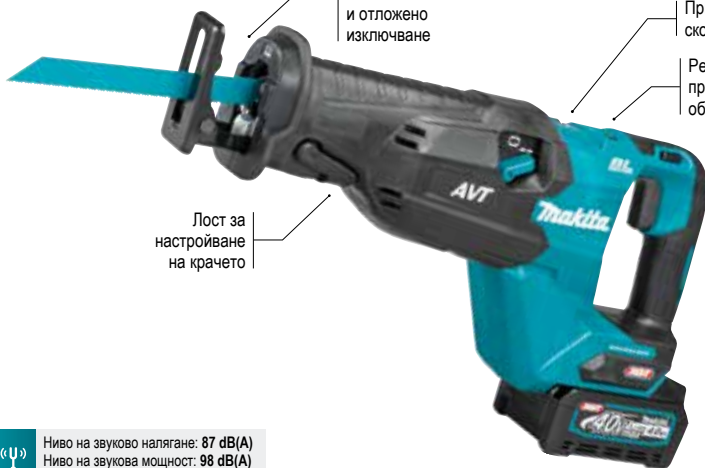
XPT AVT BL MOTOR XGT 40V max



Две LED работни лампи с предварително включване и отложено изключване

Прибираща се скоба за окачване  
Регулатор за промяна на оборотите

Лост за настройване на крачето



Ниво на звуково налягане: 87 dB(A)  
Ниво на звукова мощност: 98 dB(A)  
Ниво на вибрации: 8,5 m/s<sup>2</sup>

### Антивибрационна технология

Изключително ниско ниво на вибрации, постигнато чрез противооткатен механизъм



Безключово настройване на крачето с механизъм против падане  
Предотвратява падането на крачето по време на настройване.



Висока издръжливост благодарение на новопроектирания смазващ механизъм за плъзгача.



Лост за изваждане на ножа  
Позициониран отстрани на корпуса за по-голямо удобство при сваляне на ножа.

### Спецификации

|                              |                            |
|------------------------------|----------------------------|
| Напрежение на батерията      | 40 V Max - XGT             |
| Ходове в минута              | 0 - 3000 min <sup>-1</sup> |
| Дължина на хода              | 32 mm                      |
| Капацитет за рязане на тръба | 130 mm                     |
| Капацитет за рязане на дърво | 255 mm                     |
| Размери (Д x Ш x В)*         | 436 x 97 x 250 mm          |
| Тегло (ЕРТА)*                | 4,8 kg                     |

\*С батерия BL4025

Количество работа с едно зареждане на батерията

**55 m**

2,0 mm дебелина на стружката, 67 mm ширина и 1000 mm дължина на рендосване, с батерия BL4025



## АКУМУЛАТОРНО РЕНДЕ

**KP001G**

- ▶ Може да бъде свързано към прахосмукачка или оборудвано с торба за прах
- ▶ Системата AWS стартира безжично вашата прахосмукачка при всяко включване на електроинструмента



Регулираща ръкохватка за прецизна настройка на дебелината на стружката

Предна основа с 3 канала за скосяване на ръбове



Порт за AWS адаптер за монтиране на Bluetooth адаптер за безжично управление на прахосмукачка

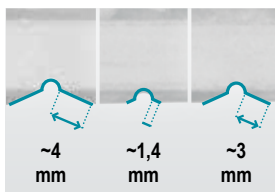
**AWS XPT BL MOTOR 40V max**

### Аксессуары

| Страничен водач *191C23-8    | Торба за прах 191C21-2  | Коляно 191C20-4          | Водач за скосяване на ръбове 191C22-0 |
|------------------------------|-------------------------|--------------------------|---------------------------------------|
|                              |                         |                          |                                       |
| Водач за дълбочина *342390-8 | HM нож за ренде D-07967 | HSS нож за ренде D-16346 | Приставка за заточване 123004-6       |
|                              |                         |                          |                                       |
| Калибратор за ножа *123062-2 | Подложка A-86175        | Тава Макрас 3 8354R2-5   | Макрас 3 821551-8                     |
|                              |                         |                          |                                       |

\*Включено в комплекта

Ниво на звуково налягане: 87 dB(A)  
Ниво на звукова мощност: 98 dB(A)  
Ниво на вибрации: 4,3 m/s<sup>2</sup>



Ляво и дясно изхвърляне на стърготини  
Страната на изхвърляне може да се променя по желание.

Три канала за скосяване на ръбове  
Лесно скосяване на ръбове чрез поставяне на ръба на детайла в канала.

Краче на основата  
Предпазва детайла/ножа от повреда, когато барабанът все още не е спрял напълно при изключване на електроинструмента.

### Спецификации

|                                |                          |
|--------------------------------|--------------------------|
| Напрежение на батерията        | 40V max - XGT            |
| Обороти на празен ход          | 15 000 min <sup>-1</sup> |
| Ширина/дълбочина на рендосване | 82/4 mm                  |
| Капацитет за изрязване на фалц | 25 mm                    |
| Размери (Д×Ш×В)*               | 424 × 156 × 175 mm       |
| Тегло*                         | 4,9 kg                   |

\*С батерия BL4080F

## Захранване от KT001G /

Една батерия или две  
батерии в паралел

## DKT360

Две батерии едновременно

## АКУМУЛАТОРНА КАНА ЗА ТОПЛА ВОДА

## KT001G / DKT360

- ▶ Двуслойната структура осигурява високо ниво на задържане на топлината и хладна повърхност на каната
- ▶ Автоматично изключване след кипване и защита от работа на сухо
- ▶ Сваляем филтър за прах, котлен камък и др.



### Акcesoари

Капак  
KF00000076



Кана  
KF00000085



### Количество кипната вода с напълно заредена батерия/и

| KT001G 23 °C вода |                 | DKT360 23 °C вода |                 |
|-------------------|-----------------|-------------------|-----------------|
| 1×BL4020 0,5 l    | 2×BL4020 1,1 l  | 2×BL1815N 0,3 l   | 2×BL1820B 0,5 l |
| 1×BL4025 0,6 l    | 2×BL4025 1,2 l  | 2×BL1830B 0,8 l   | 2×BL1840B 1,1 l |
| 1×BL4040 1,1 l    | 2×BL4040 2,2 l  | 2×BL1850B 1,4 l   | 2×BL1860B 1,7 l |
| 1×BL4050F 1,5 l   | 2×BL4050F 3,0 l |                   |                 |
| 1×BL4080F 2,4 l   | 2×BL4080F 4,9 l |                   |                 |
| PDC1200A01 11,4 l |                 | PDC1200A01 12,0 l |                 |

### Спецификации

|                                | KT001G                          | DKT360                          |
|--------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| Напрежение на батерията        | 40 V max - XGT                  | 18+18 V - LXT                   |
| 2 порта за батерия             | ✓                               | ✓                               |
| Обем на резервоара за вода     | 0,8 l                           |                                 |
| Време за кипване на 0,8 l вода | ~ 8*/9** min                    |                                 |
| Размери (Д × Ш × В)            | 233 × 328 × 307 mm <sup>3</sup> | 233 × 276 × 307 mm <sup>5</sup> |
| Тегло                          | 7,9 kg <sup>*4</sup>            | 3,4 kg <sup>*6</sup>            |



Бутон за заключване против разливане  
Поддържа капаката затворен и предотвратява неволно разливане.



Лесно пренасяне  
Благодарение на ръкохватката за носене на стойката.



Свалящ се капак и филтър  
Лесно пълнене и почистване.

\*\*1 23 °C вода \*\*10 °C вода \*3C батерия BL4040 \*\*4C две батерии BL4080F \*5C батерия BL1860B \*\*6C две батерии BL1860B



| Акcesoари  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| Филтър за вода 191V67-2<br>VC001GL/VC003GL           | Порест филтър 191V68-0<br>VC004GL                                 | Предфилтър 191V69-8<br>VC004GL  | HEPA филтър 191V70-3<br>VC004GL         |
|  |   |   |   |
| Текстилен филтър 144625-1<br>VC001GL/VC003GL/VC004GL | Текстилен филтър 191V71-1<br>VC005GL                              | Найлонова торба 195432-5<br>10 бр.  | Филтърна торба 195557-5<br>15 l / 5 бр. |
|  |   |   |   |
| Накрайник за под 191G86-8<br>VC001GL/VC003GL/VC005GL | Накрайник за маркуча 22 195547-8<br>VC004GL                       | Накрайник за маркуча 24 195546-0<br>VC004GL                                 | AWS адаптер 198900-7<br>VC004GL         |
|  |   |   |   |
| Извита тръба 140G26-3<br>VC001GL/VC003GL/VC005GL     | Телескопична алуминиева тръба 140G19-0<br>VC001GL/VC003GL/VC005GL | Макрас адаптер за прахосмукачки 198599-8<br>VC001GL/VC003GL/VC004GL/VC005GL |   |
|  |   |   |   |

## АКУМУЛАТОРНА ПРАХОСМУКАЧКА

## VC001GL / VC003GL / VC004GL / VC005GL

- ▶ Гама мощни прахосмукачки, захранвани от батерии 40 V max (две в паралел)
- ▶ Отлична производителност, еквивалентна на моделите с кабелно захранване, постигната чрез подобро охлаждане



Голям пусков превключвател

Голям пусков превключвател



Съхранение на принадлежности

VC004GL

Ниво на звуково налягане: ≤ 70 dB(A)  
Ниво на вибрации: ≤ 2,5 m/s<sup>2</sup>



**AWS система** – само за VC004GL  
Стартира безжично прахосмукачката при всяко включване на електроинструмента.



**2 батерии XGT в паралел**  
Автоматично превключва към втората батерия, когато първата батерия се изтощи.



**Накрайник за под с нисък профил**  
Идеален за почистване под мебели.



| За прахоулавяне | За почистване               |
|-----------------|-----------------------------|
| VC004GL         | VC001GL / VC003GL / VC005GL |

|                             | Спецификации            |                         |                         |                         |
|-----------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
|                             | VC001GL                 | VC003GL                 | VC004GL                 | VC005GL                 |
| Напрежение на батерията     | 40 V max - XGT          |                         |                         |                         |
| Макс. въздушен дебит*1      | 3,2 m <sup>3</sup> /min | 3,2 m <sup>3</sup> /min | 1,8 m <sup>3</sup> /min | 2,8 m <sup>3</sup> /min |
| Макс ниво на вакуум         | 23 kPa                  |                         |                         |                         |
| Капацитет (прах/вода)       | 8/6 l                   | 15/12 l                 | 15/- l                  | 8/- l                   |
| Непрекъсната работа (1/5)*2 | 220/28 min              |                         |                         |                         |
| Размери (Д×Ш×В)             | 366 × 334 × 425 mm      | 366 × 334 × 475 mm      | 366 × 334 × 475 mm      | 366 × 334 × 397 mm      |
| Тегло*3                     | 8,1-11,2 kg             | 8,4-11,5 kg             | 8,6-11,7 kg             | 7,9-11,0 kg             |

\*1С маркуч ø38 x 2,5 m \*2С батерия BL4050F при настройка 1/5 \*3Теглото се различава в зависимост от батерията (мин. BL4020 – макс. 2xBL4080F)





Време за работа  
**21 min**

С батерия BL1860В при максимална температура и дебит на въздуха

## АКУМУЛАТОРЕН ПИСТОЛЕТ ЗА ГОРЕЩ ВЪЗДУХ

**DNG181**

- ▶ С функция за регулиране на температурата и дебита на въздуха
- ▶ Съвместим с различни накрайници за повече универсалност



**Бърза смяна на накрайника**  
Накрайникът може да бъде демонтиран, без да се докосва горещата метална част, чрез завъртане на пластмасовия пръстен



**Отключващ пост**  
Повишена безопасност на спусъка за предотвратяване на неволно задействане.



**6 настройки на температурата на въздуха**  
За широка гама от приложения без кабелно захранване, като напр. лепене на тапети, изсушаване или отстраняване на боя, монтаж на термосвиваем шлаух и др.



### Акcesoари

| Накрайник за защита на стъкло*        | Накрайник с широк канал*        | Накрайник с рефlector* | Намаляващ накрайник 20* |
|---------------------------------------|---------------------------------|------------------------|-------------------------|
| PR00000028                            | PR00000029                      | PR00000030             | PR00000031              |
|                                       |                                 |                        |                         |
| Накрайник за запояване със застъпване | Рефlector за термосвиваем шлаух | Накрайник за запояване | Притискащ ваял          |
| PR00000032                            | PR00000033                      | PR00000034             | PR00000035              |
|                                       |                                 |                        |                         |
| Стъргалка                             | Стъргалка                       | Комплект стъргалки     | Пластмасов куфар*       |
| PR00000040                            | PR00000042                      | PR00000041             | PR00000040              |
|                                       |                                 |                        |                         |

\*Включено в комплекта

### Спецификации

|  |                               |
|--|-------------------------------|
| Напрежение на батерията                    | 18 V - LXT                    |
| Температура на въздуха (1./2./3./4./5./6.) | околна/150/250/350/450/550 °C |
| Въздушен дебит (1./2.)                     | 120/200 l/min                 |
| Време за работа*                           | 21 min                        |
| Размери (Д×Ш×В)*                           | 173 × 79 × 255 mm             |
| Тегло (EPTA)*                              | 1,4 kg                        |

\*С батерия BL1860В



Количество работа  
**165 рязания**

с напълно заредена батерия  
BL1860B, рязане на 24 × 300 mm  
ПДЧ при максимална настройка  
за махаловидно рязане

## АКУМУЛАТОРЕН ПРОБОДЕН ТРИОН

DJV184

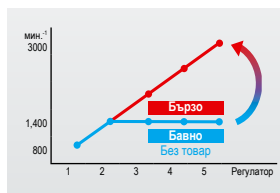
- ▶ Режим за ниски обороти при липса на товар с възможност за изключване
- ▶ Компактен и лек



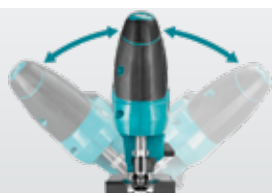
Ниво на звуково налягане: 82 dB(A)  
Ниво на звукова мощност: 93 dB(A)  
Ниво на вибрации: 7,4 m/s<sup>2</sup>



Безключов захват за ножа  
С носач за ножове за лесна смяна на ножа.



Режим за ниски обороти при липса на товар  
Намалява вибрациите за лесно подравняване на ножа с линията на рязане.



Рязане под наклон 45° ляво и дясно

SOFT NOLOAD XPT BL MOTOR 18V LITHIUM ION

### Акcesoари

Приставка против сцепване на детайла 192557-6



Адаптер за водеща релса 193517-1



Щуцер за прах 457801-1



Прахоулавящ кожух 458191-5



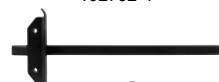
Тава Макрас 3 8352U6-6



Подложка 417852-6



Страничен водач 192732-4



\*Включено в комплекта

### Спецификации

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Напрежение на батерията            | 18 V - LXT                                     |
| Ходове в минута                    | 0 - 3000 min <sup>-1</sup>                     |
| Дължина на хода                    | 23 mm  |
| Функция за махаловидно рязане      | 3 степени на махално отклонение + право рязане |
| Капацитет за рязане (дърво)        | 135 mm   |
| Капацитет за рязане (алуминий)     | 20 mm  |
| Капацитет за рязане (мека стомана) | 10 mm  |
| Размери (Д×Ш×В)*                   | 259 × 77 × 205 mm                              |
| Тегло (ЕПТА)*                      | 2,4 kg   |

\*С батерия BL1860B



Време за работа  
**2700 бр.**

модел DFR452 с BL1850B, завинтуване на 25 mm  
винт за гипскартон през 12,5 mm гипскартон  
в чамова плоскост с дебелина 38 mm

## АВТОМАТИЧЕН ВИНТОВЕРТ ЗА ГИПСКАРТОН

DFR452 / DFR551

- ▶ С технология Push & Drive
- ▶ Високи обороти



DFR452

Ниво на звуково налягане: 74 dB(A)  
Ниво на вибрации:  $\leq 2,5 \text{ m/s}^2$



**Бързо демонтиране на приставката**  
В случай на заседнал винт просто демонтирайте приставката и използвайте накрайника, за да го извадите.

DFR551

Ниво на звуково налягане: 75 dB(A)  
Ниво на вибрации:  $\leq 2,5 \text{ m/s}^2$



**Технология Push & Drive**  
Двигателят се върти с пълни обороти само когато винтът влезе в контакт с детайла, за да се намали консумацията на енергия и шума.



**Новоразработен подаващ механизъм**  
С по-издръжлив алуминиев корпус и намалена възможност за падане на винта.

XPT BL MOTOR 18V LITHIUM ION

### Акcesoари

Приставка за автоматично подаване 20-41 mm DFR452 191W93-7



Накрайник PH 137 191V01-2



Накрайник SQ 137 191V03-8



Накрайник PZ 137 191V05-4



Приставка за автоматично подаване 25-55 mm DFR551 191W94-5



Накрайник PH 155 191V02-0



Накрайник SQ 155 191V04-6



Накрайник PZ 155 191V06-2



### Спецификации

|                                | DFR452                     | DFR551                   |
|--------------------------------|----------------------------|--------------------------|
| Напрежение на батерията        | 18 V - LXT                 |                          |
| Обороти на празен ход          | 0 - 6000 min <sup>-1</sup> |                          |
| Тип захват                     | 6,35 mm   1/4" шестостен   |                          |
| Винтове за гипскартон на лента | ø 3,5-4,2 mm<br>20-41 mm   | ø 3,5-4,2 mm<br>25-55 mm |
| Автоматично подаване           |                            | ✓                        |
| Тих съединител                 |                            | ✓                        |
| Размери (Д × Ш × В)*           | 360 × 88 × 211 mm          | 396 × 88 × 211 mm        |
| Тегло*                         | 2,2 kg                     |                          |

\* С батерия BL1860B

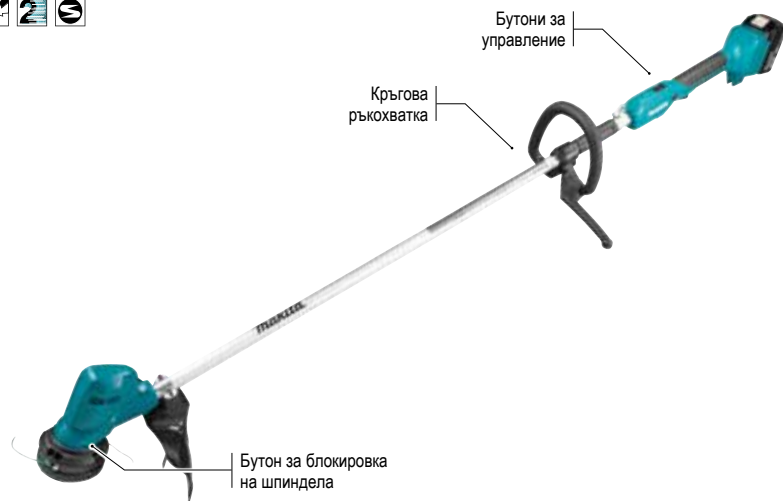


Количество работа,  
високи/ниски обороти  
**105/185 min**  
с BL1860В без товар и с  
200 mm метален нож

## АКУМУЛАТОРНА КОСА ЗА ТРЕВА

**DUR194**

- ▶ Висока универсалност чрез монтаж на метален нож, глава с корда или пластмасови ножове
- ▶ С технология за плавен старт за по-гладка работа



Ниво на звуково налягане: 73,5 dB(A)  
Ниво на звукова мощност: 88,6 dB(A)  
Ниво на вибрации:  $\leq 2,5 \text{ m/s}^2$



**Безключова блокировка на шпиндела**  
Бутонът блокира шпиндела за лесно монтиране/демонтиране на ножа/кордата.



**Отключващ бутон + спусък**  
За предотвратяване на неволно задействане.



**Превключвател за оборотите**  
Лесно превключване между високи/ниски обороти според текущата задача.



### Акcesoари

Метален нож 191Y44-2



Глава с корда 191D89-4  
Бързо зареждане,  
система Bump&Feed



Ремък за рамо с подплънка 127508-0



Пластмасов нож 198383-1  
Резервни ножове 198426-9



Глава с корда 198893-8  
Система Bump&Feed



Ремък за рамо 125516-5



\*Включено в комплекта

### Спецификации

|   |                             |
|---|-----------------------------|
| Напрежение на батерията   | 18 V - LXT                  |
| Обороти на празен ход   | 4500/6000 min <sup>-1</sup> |
| Ширина на косене (метален нож/<br>глава с корда/пластмасов нож) | 200/280/230 mm              |
| Резба на шпиндела   | M10x1,25LH                  |
| Размери (ДxШxВ)*1   | 1,630 x 288 x 236 mm        |
| Тегло (ЕРТА)*2  | 2,9 kg                      |

\*1 С батерия BL1830В и 200 mm метален нож \*2С батерия BL1860В

Лъч за далечно осветяване

# До 640 m

Насочено осветяване



## АКУМУЛАТОРЕН ФЕНЕР

ML007G

- ▶ Предназначен основно за проверка на оборудване или работа на открито
- ▶ Налични са 4 режима на осветяване (насочено, насочено-дифузно, дифузно и стробоскоп)

XGT 40V max 2.5Ah



Главата се завърта на 90 градуса.



Прибираща се скоба за окачване



Лъч за далечно осветяване  
**640 m**  
Насочено осветяване

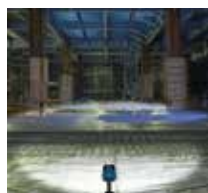
Напред  
**2,8 m**  
(настрани: 3 m)  
Дифузно осветяване



Насочено осветяване  
**600 lm**



Насочено +  
дифузно  
**1,250 lm**



Дифузно осветяване  
**1,000 lm**



Стробоскоп

### Спецификации

|  |                          |
|--|--------------------------|
| Напрежение на батерията  | 40 V max - XGT           |
| Светлинен поток  | 600 / 1000 / 1250 lm     |
| Осветеност<br>(режим насочено / дифузно / насочено+дифузно)              | 82 000 / 520 / 60 000 lx |
| Непрекъснато осветяване<br>(режим насочено / дифузно / насочено+дифузно) | 600 / 600 / 450 min*     |
| Размери (Д×Ш×В)*   | 330 × 120 × 133 mm*      |
| Тегло (ЕПТА)*  | 2,0 kg                   |


\*С батерия BL4040



## ТСТ СВРЕДЛА NEMESEIS II ЗА ПЕРФОРАТОРИ SDS-PLUS

► Нови ТСТ свредла с глава изцяло от волфрамов карбид за перфоратори SDS-Plus

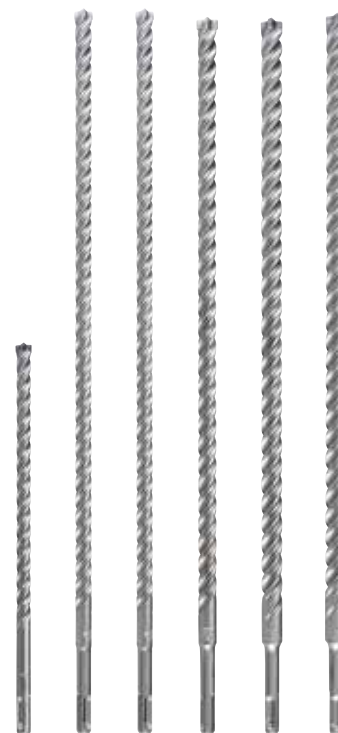
**NEMESEIS II**

| Код     | Описание  | Диаметър (Ø) | Обща дължина | Тип захват  |
|---------|---|--------------|--------------|---|
| E-14495 | ТСТ свредла Nemeseis II за перфоратори SDS-Plus | 11 mm        | 165 mm       | <br>SDS-Plus |
| E-14504 |   | 11 mm        | 215 mm       |   |
| E-14510 |   | 11 mm        | 265 mm       |   |
| E-14526 |   | 11 mm        | 315 mm       |   |
| E-14532 |   | 12 mm        | 165 mm       |   |
| E-14548 |   | 12 mm        | 215 mm       |   |
| E-14554 |   | 12 mm        | 265 mm       |   |
| E-14560 |   | 12 mm        | 315 mm       |   |
| E-14576 |   | 12 mm        | 455 mm       |   |
| E-14582 |   | 12 mm        | 600 mm       |   |
| E-14598 |   | 13 mm        | 165 mm       |   |
| E-14607 |   | 13 mm        | 215 mm       |   |
| E-14613 |   | 13 mm        | 265 mm       |   |
| E-14629 |   | 13 mm        | 315 mm       |   |
| E-14635 |   | 14 mm        | 165 mm       |   |
| E-14641 |   | 14 mm        | 215 mm       |   |
| E-14657 |   | 14 mm        | 265 mm       |   |
| E-14663 |   | 14 mm        | 315 mm       |   |
| E-14679 |   | 14 mm        | 455 mm       |   |
| E-14685 |   | 14 mm        | 600 mm       |   |
| E-14691 | 15 mm   | 165 mm       |              |   |
| E-14700 | 15 mm   | 215 mm       |              |   |
| E-14716 | 15 mm   | 265 mm       |              |   |
| E-14722 | 15 mm   | 455 mm       |              |   |
| E-14738 | 16 mm   | 165 mm       |              |   |
| E-14744 | 16 mm   | 215 mm       |              |   |
| E-14750 | 16 mm   | 264 mm       |              |   |
| E-14766 | 16 mm   | 315 mm       |              |   |
| E-14772 | 16 mm   | 455 mm       |              |   |
| E-14788 | 16 mm   | 600 mm       |              |   |

Нови модели с връх изцяло от волфрамов карбид



Текущи модели с волфрамови вложки



► Комплекти нови ТСТ свредла с глава изцяло от волфрамов карбид за перфоратори SDS-Plus

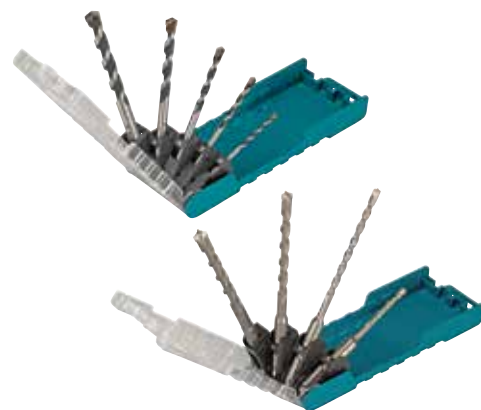
| Код     | Описание   | Диаметър (Ø) | Обща дължина | Кол-во | Тип опашка  |
|---------|--|--------------|--------------|--------|---|
| E-14794 | ТСТ свредла Nemeseis II за перфоратори SDS-Plus 5/1  | 12 mm        | 165 mm       | 5/1    | <br>SDS-Plus |
| E-14803 |  | 12 mm        | 215 mm       |        |   |
| E-14819 |  | 12 mm        | 265 mm       |        |   |
| E-14825 | ТСТ свредла Nemeseis II за перфоратори SDS-Plus 10/1 | 12 mm        | 165 mm       | 10/1   | <br>SDS-Plus |
| E-14831 |  | 12 mm        | 215 mm       |        |   |
| E-14847 |  | 12 mm        | 265 mm       |        |   |
| E-14853 |  | 12 mm        | 315 mm       |        |   |
| E-14869 |  | 14 mm        | 165 mm       |        |   |
| E-14875 |  | 14 mm        | 215 mm       |        |   |
| E-14881 | 14 mm  | 265 mm       |              |        |   |
| E-14897 | 14 mm  | 315 mm       |              |        |   |



## КОМПЛЕКТ ТСТ СВРЕДЛА

► Комплект ТСТ свредла в компактна пластмасова кутия (ДхШхВ) 185x65x23 mm

| Код     | Описание  | Размери (диаметър Ø x дължина)      | Опашка             | Работен материал   |
|---------|---|-------------------------------------|--------------------|--|
| E-14255 | Комплект ТСТ свредла с цилиндрична опашка за различни материали в пластмасова кутия | 4x75, 5x85, 6x100, 8x120, 10x150 mm | Цилиндрична опашка | Метал, мека стомана, алуминий, дърво, плочки, тухла, пластмаса |
| E-14249 | Комплект ТСТ свредла с 4 режещи ръба за перфоратори SDS-Plus в пластмасова кутия    | 5x110, 6x160, 8x160, 10x160 mm      | SDS-Plus           | Железобетон  |



## КОМПЛЕКТ СВРЕДЛА И НАКРАЙНИЦИ

► Компактен комплект принадлежности за потребители тип „домашен майстор“, съдържащ множество свредла за зидария, дърво и метал и накрайници за винтове

| Код                | Описание  | Съдържание                    | Опашка                 | Размер        | Дължина |
|--------------------|---|-------------------------------|------------------------|---------------|---------|
| D-74887            | Комплект свредла и накрайници за винтове 17 бр. | Накрайник                     | 1/4" шестстен (C-form) | PH1, PH2, PH3 | 25 mm   |
|                    |   |                               |                        | PZ1, PZ2, PZ3 |         |
|                    |   |                               |                        | SL5           |         |
|                    |   | Държач за накрайници с втулка | E-form                 | -             | 60 mm   |
|                    |   | HSS-TiN свредла за метал      | Цилиндрична            | 5 mm          | 86 mm   |
|                    |   |                               |                        | 6 mm          | 93 mm   |
|                    |   |                               |                        | 8 mm          | 117 mm  |
|                    |   |                               |                        | 5 mm          | 86 mm   |
|                    |   |                               |                        | 6 mm          | 93 mm   |
|                    |   |                               |                        | 8 mm          | 117 mm  |
| Свредло за зидария | Цилиндрична                                     | 5 mm                          | 85 mm                  |               |         |
|                    |   | 6 mm                          | 100 mm                 |               |         |
|                    |   | 8 mm                          | 110 mm                 |               |         |



## КОМПЛЕКТ СЕКАЧИ ЗА КЪРТАЧИ SDS-PLUS И SDS-MAX

► Комплект самозаточващи се секачи за къртачи SDS-Plus и SDS-Max в пластмасова цилиндрична кутия

| Код     | Описание   | Съдържание  | Кол-во | Размер      | Опашка   |
|---------|--|-------------|--------|-------------|----------|
| E-13188 | Комплект самозаточващи се секачи за къртачи SDS-Plus в пластмасова кутия | Шило        | 2      | 250 mm      | SDS-Plus |
|         |  | Секач       | 2      | 20 x 250 mm |          |
|         |  | Широк секач | 1      | 40 x 250 mm |          |
| E-13194 | Комплект самозаточващи се секачи за къртачи SDS-Max в пластмасова кутия  | Шило        | 2      | 400 mm      | SDS-Max  |
|         |  | Секач       | 2      | 25 x 400 mm |          |
|         |  | Широк секач | 1      | 50 x 350 mm |          |





## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ЗА АКУМУЛАТОРНА ОТРЕЗНА МАШИНА CE001G

► Подходящи за професионалисти, извършващи металообработка, строителство, водопроводни и интериорни ремонти, както и за домашни майстори.

| Код       | Описание       | Диск (Ø) | Отвор (Ø) | Дебелина | Гранулация | Работен материал    | Кол-во |
|-----------|----------------|----------|-----------|----------|------------|---------------------|--------|
| E-12996   | Диамантен диск | 355 mm   | 25,4 mm   | 2,8 mm   | -          | Бетон               | 1/1    |
| E-12790-5 | Режещ диск     |          |           | 4,3 mm   | A24T       | Метал, мека стомана | 5/1    |



## ТСТ ЦИРКУЛЯРЕН ДИСК EFFICUT ЗА РЯЗАНЕ НА МЕТАЛ

► Ефективните и остри зъби ви позволяват да постигнете фино рязане с малко усилия

| Код     | Описание  | Диск (Ø) | Отвор (Ø) | Плоча/ Рез. процеп | Брой зъби | Наклон резец | Форма на зъба | Модел                 | Работен материал                        |
|---------|---|----------|-----------|--------------------|-----------|--------------|---------------|-----------------------|---|
| E-12843 | ТСТ циркулярен диск Efficut за метал и неръждаема стомана | 185 mm   | 30 mm     | 1,2/1,4 mm         | 60        | 0 °          | SMTCG         | За циркуляри за метал | Метал, мека стомана, неръждаема стомана |
| E-12859 | ТСТ циркулярен диск Efficut за метал                      | 185 mm   | 30 mm     | 1,2/1,4 mm         | 45        | 0 °          | SMTCG         | За циркуляри за метал | Метал, мека стомана                     |
| E-12049 | ТСТ циркулярен диск Efficut за метал                      | 305 mm   | 25,4 mm   | 1,75/2 mm          | 63        | 0 °          | SMTCG         | За отрезни машини     | Метал, мека стомана                     |



## РЕЖЕЩ ДИСК ЗА НЕРЪЖДАЕМА СТОМАНА

► Малката дебелина изисква по-малко енергия за удължена работа с батерията, когато се използва с акумулаторни ъглошлийфи

| Код     | Описание                               | Диск (Ø) | Отвор (Ø) | Дебелина | Гранулация | Работен материал                        |
|---------|--|----------|-----------|----------|------------|---|
| E-13764 | Тънък режещ диск за неръждаема стомана | 230 mm   | 22,23 mm  | 1,9 mm   | A60U       | Метал, мека стомана, неръждаема стомана |



## БАНЦИГОВА ЛЕНТА

► Бързо и гладко рязане дори на дебели метали (+6 mm)

| Код     | Описание        | Дължина  | Ширина | Дебелина | Тип зъб       | ТPI | Работен материал                                 |
|---------|-----------------|----------|--------|----------|---------------|-----|--|
| B-30128 | Банцигова лента | 1,140 mm | 13 mm  | 0,5 mm   | Почистващ зъб | 10  | Метал, мека стомана, неръждаема стомана, биметал |





## ЦИЛИНДРИЧНИ ЧЕТКИ

► Цилиндрични четки за четков шлайф 9741, идеални за премахване на ръжда и шлайфане на дърво

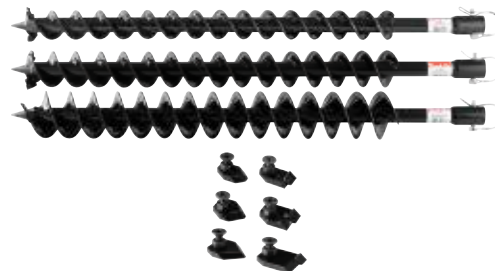
| Код     | Описание  | Тип четка                         | Размери (диаметър Ø x дължина) | Качество на обработка | Работен материал           |
|---------|---|-----------------------------------|--------------------------------|-----------------------|----------------------------|
| D-73564 | Стоманена телена четка за четков шлайф                      | Стоманена тел - 0,3 mm            | 100 x 120 mm                   | Грубо                 | Метал, мека стомана        |
| D-73570 | Стоманена телена четка с месингово покритие за четков шлайф | Тел с месингово покритие - 0,3 mm |                                | Грубо                 | Метал, мека стомана, дърво |
| D-73586 | Найлонова четка за четков шлайф                             | Груба найлонова нишка #60         |                                | Гладко                | Метал, мека стомана, дърво |
| D-73592 |   | Средна найлонова нишка #80        |                                | Гладко                | Метал, мека стомана, дърво |



## СВРЕДЛА ЗА ПРОБИВАНЕ НА ЗЕМЯ

► Свредла за пробиване на земя, подходящи за пробиване на отвори за тръби за оранжерии, тръби от всякакъв тип, дървени колове, засаждане на тънки дървета и др.

| Код     | Описание                            | Размери                                | Работна дължина | Работен материал |  |
|---------|-------------------------------------|--|-----------------|------------------|--|
| E-13611 | Свредло за пробиване на земя с щифт | Ø 50 x 800 mm                          | 550 mm          | Почва, пясък     |  |
| E-13627 |                                     | Ø 60 x 800 mm                          |                 |                  |  |
| E-13633 |                                     | Ø 80 x 800 mm                          |                 |                  |  |
|         |                                     | <b>За свредло за пробиване на земя</b> |                 |                  |  |
| E-13649 | Нож за свредло за пробиване на земя | 50 mm - E-13611                        |                 |                  |  |
| E-13655 |                                     | 60 mm - E-13627                        |                 |                  |  |
| E-13661 |                                     | 80 mm - E-13633                        |                 |                  |  |



► Свредла за пробиване на земя за винтоверти/бормашини със странична ръкохватка, подходящи за градини, които изискват плитки отвори

| Код     | Описание  | Опашка           | Размери       | Работа дължина | Работен материал |
|---------|---|------------------|---------------|----------------|------------------|
| D-75415 | Свредло за пробиване на земя с шестостенна опашка | 11,8 mm (15/32") | Ø 30 x 600 mm | 200 mm         | Почва, пясък     |
| D-75421 |   |                  | Ø 45 x 600 mm |                |                  |
| D-75437 |   |                  | Ø 70 x 600 mm |                |                  |

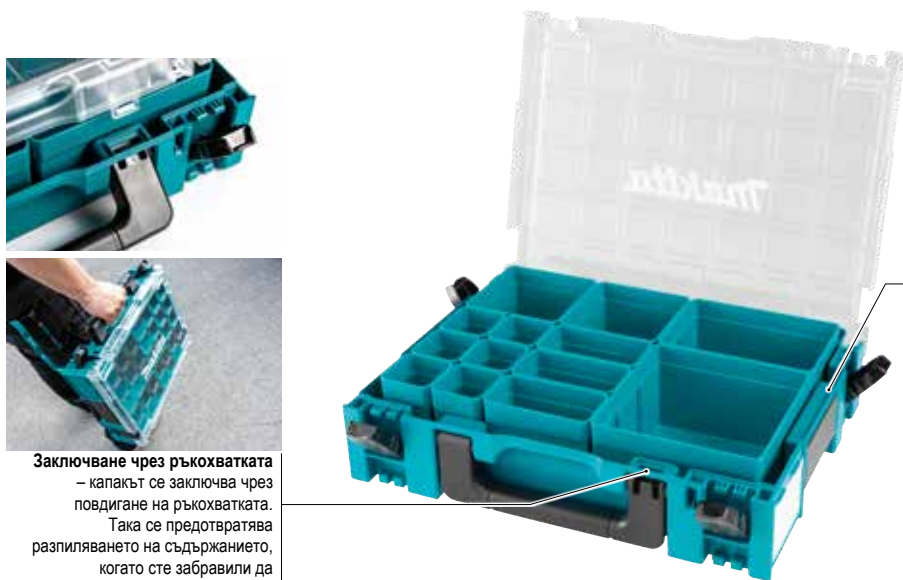


| Диаметър на отвора | Свредло | Винтоверт/ бормашина със странична ръкохватка | Свредел за земя | Диаметър на отвора           |                                 |   |                          |  |
|--------------------|---------|---|-----------------|------------------------------|---------------------------------|---|--------------------------|--|
|                    |         |   |                 | Малък                        |                                 |   |                          | Голям  |
|                    |         |   |                 | Отвори за тръби за оранжерии | Отвори за всякакви видове тръби | Отвори за засаждане на дървета с тънки стволове | Отвори за дървени колове | Отвори за засаждане на дървета с дебели стволове |
| Ø 30 mm            | D-75415 |   |                 | ←→                           |                                 |   |                          | Ново   |
| Ø 45 mm            | D-75421 |   |                 | ←→                           |                                 |   |                          | Ново   |
| Ø 70 mm            | D-75437 |   |                 | ←→                           |                                 |   |                          | Ново   |
| Ø 50 mm            | E-13611 |   |                 | ←→                           |                                 |   |                          | Ново   |
| Ø 60 mm            | E-13627 |   |                 | ←→                           |                                 |   |                          | Ново   |
| Ø 80 mm            | E-13633 |   |                 | ←→                           |                                 |   |                          | Ново   |
| Ø 100 mm           | E-07294 |   |                 | ←→                           |                                 |   |                          |  |
| Ø 150 mm           | E-07303 |   |                 | ←→                           |                                 |   |                          |  |
| Ø 200 mm           | E-07319 |   |                 | ←→                           |                                 |   |                          |  |

# ОРГАНАЙЗЕР МАКРАС

- ▶ Прозрачният капак улеснява проверката на съдържанието
- ▶ Допълнителните ръкохватки от страни позволяват носене на организера Макрас дори когато е бил прикачен към системата Макрас
- ▶ Организерът Макрас е проектиран така, че кутиите да стоят стабилно фиксирани по време на транспортиране след затварянето на капака

| Код      | Описание   | Размери (Д×Ш×В)    | Материал на капака   | Материал на корпуса                     |
|----------|--|--------------------|----------------------|---|
| 191X80-2 | Организер Макрас с подвижни и преместваеми кутии | 395 × 295 × 110 mm | (PC)<br>Поликарбонат | (ABS)<br>Акрилнитрил<br>бутадиен стирен |
| 191X84-4 | Организер Макрас без кутии                       |                    |                      |   |



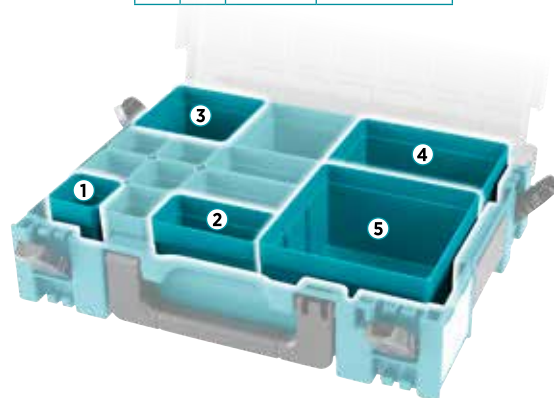
Измервателна линейка,  
метрична отдясно,  
имперска отляво

Заклучване чрез ръкохватката – капакът се заключва чрез повдигане на ръкохватката. Така се предотвратява разпиляването на съдържанието, когато сте забравили да заключите капака чрез палците

|       |       |       |
|-------|-------|-------|
| ③=①×4 | ③=①×4 | ④=①×6 |
| ①     | ①     | ②=①×2 |
| ①     | ①     | ②=①×2 |
| ①     | ①     | ②=①×2 |
|       |       | ⑤=①×9 |

- ▶ Кутии за организер Макрас (подвижни отделения за съхранение на принадлежности и др.)

| Код      | Описание   | Размери (Д×Ш)* |
|----------|--|----------------|
| 191X93-3 | Вътрешна кутия за организер Макрас - 1               | 50 × 50 mm     |
| 191X94-1 | Вътрешна кутия за организер Макрас - 2               | 50 × 100 mm    |
| 191X95-9 | Вътрешна кутия за организер Макрас - 3               | 100 × 100 mm   |
| 191X96-7 | Вътрешна кутия за организер Макрас - 4               | 100 × 150 mm   |
| 191X97-5 | Вътрешна кутия за организер Макрас - 5               | 150 × 150 mm   |
| 191X92-5 | Комплект от 5 вътрешни кутии за организер Макрас 1–5 | -              |



# НОЖОВЕ ЗА МНОГОФУНКЦИОНАЛНИ ИНСТРУМЕНТИ СЪС ЗАХВАТ STARLOCK PLUS И STARLOCK MAX

- ▶ Ефективно дълбоко потапящо рязане с бърза смяна на ножа с една ръка в рамките на 3 секунди
- ▶ Подходящи за инструменти Starlock Plus, Starlock Max и всички FEIN инструменти. Не са съвместими с инструменти Starlock или OIS поради защитата от претоварване.



Дърво и метал



Дърво



Метал



Универсален



Замазка и абразиви

**STARLOCK PLUS**

| Код     | Описание   | ID код | Работен материал | Размери    | Подходящ за  |
|---------|--|--------|------------------|------------|--|
| В-66329 | Потапящ нож Starlock Plus за дърво и метал                     | MAP001 | Дърво и метал    | 32 x 60 mm | Алуминий, дърво, дърво с пирони, епоксидна смола, гипскартон, биметал  |
| В-66335 | Потапящ нож Starlock Plus за дърво и метал                     | MAP002 | Дърво и метал    | 65 x 50 mm | Дърво, дърво с пирони, епоксидна смола, гипскартон, биметал  |
| В-66341 | Потапящ нож Starlock Plus за дърво                             | MAP003 | Дърво            | 32 x 60 mm | Дърво, шперплат, епоксидна смола, високовъглеродна стомана   |
| В-66357 | ТС потапящ нож Starlock Plus за метал                          | MAP004 | Метал            | 32 x 50 mm | Метал, мека стомана, неръждаема стомана, фибростъкло, гипскартон, волфрамов карбид                           |
| В-66363 | ТС потапящ нож Starlock Plus за метал                          | MAP005 | Метал            | 45 x 50 mm | Метал, мека стомана, неръждаема стомана, фибростъкло, гипскартон, волфрамов карбид                           |
| В-66379 | ТС потапящ нож Starlock Plus за разнообразни материали         | MAP006 | Универсален      | 32 x 50 mm | Метал, мека стомана, неръждаема стомана, варовик, епоксидна смола, фибростъкло, гипскартон, волфрамов карбид |
| В-66385 | ТС потапящ нож Starlock Plus за разнообразни материали         | MAP007 | Универсален      | 52 x 50 mm | Метал, мека стомана, неръждаема стомана, варовик, епоксидна смола, фибростъкло, гипскартон, волфрамов карбид |
| В-66391 | ТС потапящ и сегментен нож Starlock Plus за замазка и абразиви | MAP008 | Газобетон        | 53 x 40 mm | Метал, мека стомана, дърво, дърво с пирони, бетонен блок, епоксидна смола, гипскартон, волфрамов карбид      |



- ▶ За ефективно изпълнение на тежки задачи с бърза смяна на ножа с една ръка в рамките на 3 секунди
- ▶ Съвместими с инструменти Starlock Max. Не са съвместими с други инструменти поради защитата от претоварване



Дърво и метал



Дърво



Метал



Универсален



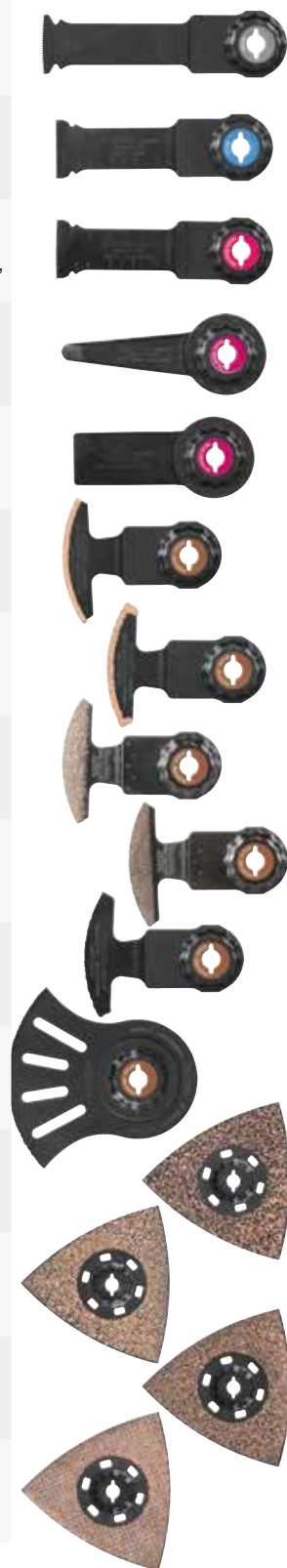
Замазка и абразиви

**STARLOCK MAX**

| Код     | Описание                                    | ID код | Материал      | Гранулация | Размери     | Подходящ за   |
|---------|---|--------|---------------|------------|-------------|---|
| В-66400 | Потапящ нож Starlock Max за дърво и метал   | MAM001 | Дърво и метал | -          | 32 x 80 mm  | Дърво, дърво с пирони, епоксидна смола, гипскартон, биметал |
| В-66416 | Потапящ нож Starlock Max за дърво и метал   | MAM002 | Дърво и метал | -          | 52 x 70 mm  | Дърво, дърво с пирони, епоксидна смола, гипскартон, биметал |
| В-66422 | Сегментен нож Starlock Max за дърво и метал | MAM003 | Дърво и метал | -          | 100 x 45 mm | Дърво, дърво с пирони, епоксидна смола, шперплат, биметал   |



| Код     | Описание  | ID код | Материал                              | Гранулация | Размери     | Подходящ за  |
|---------|---|--------|---------------------------------------|------------|-------------|--|
| B-66438 | Потпящ нож Starlock Max за дърво  | MAM004 | Дърво                                 | -          | 32 x 80 mm  | Дърво, шперплат, епоксидна смола, високовъглеродна стомана   |
| B-66444 | ТС потпящ нож Starlock Max за метал                                       | MAM005 | Метал                                 | -          | 32 x 70 mm  | Метал, мека стомана, неръждаема стомана, фибростъкло, гипскартон, волфрамов карбид                           |
| B-66450 | ТС потпящ нож Starlock Max за разнообразни материали                      | MAM006 | Универсален                           | -          | 32 x 70 mm  | Метал, мека стомана, неръждаема стомана, варовик, епоксидна смола, фибростъкло, гипскартон, волфрамов карбид |
| B-66466 | Нож за уплътнителни фуги Starlock Max за разнообразни материали           | MAM007 | Универсален                           | -          | 32 x 70 mm  | Силикон, изолация, високовъглеродна стомана  |
| B-66472 | Нож за уплътнителни фуги Starlock Max за разнообразни материали           | MAM008 | Универсален                           | -          | 32 x 60 mm  | Силикон, изолация, високовъглеродна стомана  |
| B-66494 | ТС сегментен нож Starlock Max за замазка и абразиви                       | MAM009 | За отстраняване на замазка и хоросани | -          | 68 x 10 mm  | Плочки, епоксидна смола, фибростъкло, волфрамов карбид   |
| B-66503 | ТС сегментен нож Starlock Max за замазка и абразиви                       | MAM010 | За отстраняване на замазка и хоросани | -          | 68 x 30 mm  | Плочки, варовик, епоксидна смола, волфрамов карбид   |
| B-66519 | Диамантен сегментен нож Starlock Max за замазка и абразиви                | MAM011 | За отстраняване на замазка и хоросани | -          | 68 x 30 mm  | Плочки, епоксидна смола, фибростъкло   |
| B-66525 | Диамантен сегментен нож Starlock Max за замазка и абразиви                | MAM012 | За отстраняване на замазка и хоросани | -          | 68 x 10 mm  | Плочки, епоксидна смола, фибростъкло   |
| B-66531 | ТС сегментен нож Starlock Max за замазка и абразиви                       | MAM013 | За отстраняване на замазка и хоросани | -          | 68 x 30 mm  | Варовик, епоксидна смола, волфрамов карбид   |
| B-66547 | ТС сегментен нож Starlock Max за замазка и абразиви                       | MAM014 | За отстраняване на замазка и хоросани | -          | 100 x 45 mm | Метал, мека стомана, дърво, дърво с пирони, шперплат, бетонен блок, епоксидна смола, волфрамов карбид        |
| B-66553 | ТС шлайфаща плоча Starlock Max стебло за замазка и абразиви – делта форма | MAM015 | За отстраняване на замазка и хоросани | 20         | 116 mm      | Дърво, плочки, фибростъкло, волфрамов карбид   |
| B-66569 | ТС шлайфаща плоча Starlock Max стебло за замазка и абразиви – делта форма | MAM016 | За отстраняване на замазка и хоросани | 40         | 116 mm      | Дърво, плочки, фибростъкло, волфрамов карбид   |
| B-66575 | ТС шлайфаща плоча Starlock Max стебло за замазка и абразиви – делта форма | MAM017 | Дърво                                 | 60         | 116 mm      | Дърво, шперплат, волфрамов карбид  |
| B-66581 | ТС шлайфаща плоча Starlock Max стебло за замазка и абразиви – делта форма | MAM018 | Дърво                                 | 100        | 116 mm      | Дърво, шперплат, волфрамов карбид  |



Макиита България ЕООД  
София 1186, Околовръстен път No 373  
Телефон: +359 2 921 0551, Факс: +359 2 921 0550  
Имейл: office@makita.bg

[www.makita.bg](http://www.makita.bg)

Всички предлагани и закупени продукти подлежат на стандартните гаранционни условия и схема на Макиита България ЕООД. Макиита България ЕООД запазва правото да прави промени в тази листовка и правата върху информацията във всички форми и методи във връзка с тази листовка. Запазваме си правото да променим цените на продуктите без предварително уведомяване. Изображенията са илюстративни и може да се различават от реалните продукти. Продуктите ще бъдат доставени и оборудвани според тази листовка.