

Makita[®]

EFFICUT СЕЧИЛА ЗА ПИЛА



СЕРИЈА ЗА ДРВО

СЕРИЈА ЗА КОМПОЗИТ

СЕРИЈА ЗА МЕТАЛ

СЕРИЈА ЗА АЛУМИНИЈУМ



EFFICUT

ОПТИМИЗИРАНО СЕЧЕЊЕ

EFFICUT XGT

ИЗВЛЕЧЕТЕ ГО НАЈДОБРОТО ОД ПИЛАТА



EFFICUT ЗА МЕТАЛ - ВИДЕО

СТАНДАРДНА ОПРЕМА*

*Efficut сечилата за пила се испорачуваат како стандардна опрема со сите акумулаторски пили Makita XGT®.



ПРОДОЛЖЕТЕ ЈА ГАРАНЦИЈАТА ДО 3 ГОДИНИ

1. РЕГИСТРИРАЈТЕ ГО ПРОИЗВОДОТ

Регистрирајте ги вашите производи Makita® на веб-страницата warranty.makita.eu во рок од 4 недели од купувањето.

2. ДОБИЈТЕ ПРОДОЛЖЕНА ГАРАНЦИЈА

Довршете го процесот на регистрација за да добиете продолжена гаранција до 3 години* за вашиот алат. *Деталните услови се наведени на веб-страницата mk.makita-see.com/warranty.html

3. УПРАВУВАЈТЕ СО ВАШАТА СМЕТКА

Кога сите алати се на едно место, можете да го следите периодот на важност на гаранцијата во случај да биде потребно сервисирање на алатот.



ЗАПОЗНАЈТЕ СЕ СО ТЕХНОЛОГИИТЕ НА ВАШИОТ ПРОИЗВОД

DXT ТЕХНОЛОГИЈА ЗА ТОЧНО ДЛАБИНСКО СЕЧЕЊЕ

Вградените водилки за стабилна поддршка на работното парче и иновативниот директен погон го користат задниот дел на сечилото, за забележително зголемен капацитет за вертикално сечење.

ADT DRIVE-ТЕХНОЛОГИЈА СО АВТОМАТСКИ ВРТЕЖЕН МОМЕНТ

Автоматски ја приспособува брзината на сечење според работното оптоварување, за оптимална работа. Користи режим на голема брзина за полесни оптоварувања, а се префрла во режим на висок вртежен момент за поголеми оптоварувања.



МОТОР БЕЗ ЧЕТКИЧКИ

Моторот без четкички ги отстранува јаглените четкички, што значително ги намалува загревањето и фрикцијата за значајно повисока ефикасност, подобар сооднос на моќност и тежина и подолг работен век.



АВТОМАТСКО ИЗВЛЕКУВАЊЕ ПРАШИНА

AWS® користи Bluetooth технологија за безжично да го поврзете алатот со правосмукалната и автоматски да го активирате извлекувањето прашина.

МАКС. ИЗЛЕЗНА МОЌНОСТ

XGT® АКУМУЛАТОРИ 40 V max

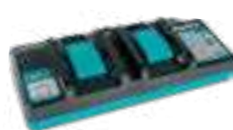


XGT DC40RC

XGT полнач

- ▶ Има вентилатор за ладење што го циркулира воздухот низ акумулаторот за побрзо да се наполни
- ▶ Може да се закачи на сид
- ▶ LED-полнење/индикатор за грешки

Време на полнење на акумулаторот	
BL4020/40 V max 2,0 Ah	30 min
BL4025/40 V max 2,5 Ah	38 min
BL4040/F/40 V max 4,0 Ah	67 min
BL4050F/40 V max 5,0 Ah	85 min
BL4080F/40 V max 8,0 Ah	170 min



XGT DC40WA

XGT двоен полнач

- ▶ Може да се закачи на сид
- ▶ LED-полнење/индикатор за грешки
- ▶ 2 отвори за полнење

Време на полнење на акумулаторот	
BL4020/40 V max 2,0 Ah	110 min
BL4025/40 V max 2,5 Ah	130 min
BL4040/F/40 V max 4,0 Ah	210 min
BL4050F/40 V max 5,0 Ah	260 min
BL4080F/40 V max 8,0 Ah	420 min



XGT DC40RA

XGT полнач за брзо полнење

- ▶ Има два вентилатори за ладење што го циркулираат воздухот низ акумулаторот за побрзо да се наполни
- ▶ Може да се закачи на сид
- ▶ LED-полнење/индикатор за грешки

Време на полнење на акумулаторот	
BL4020/40 V max 2,0 Ah	22 min
BL4025/40 V max 2,5 Ah	28 min
BL4040/F/40 V max 4,0 Ah	45 min
BL4050F/40 V max 5,0 Ah	50 min
BL4080F/40 V max 8,0 Ah	76 min



XGT DC40RB

XGT двоен полнач за брзо полнење

- ▶ Има три вентилатори за ладење што го циркулираат воздухот низ акумулаторот за побрзо да се наполни
- ▶ Може да се закачи на сид
- ▶ LED-полнење/индикатор за грешки

Време на полнење на акумулаторот	
BL4020/40 V max 2,0 Ah	22 min
BL4025/40 V max 2,5 Ah	28 min
BL4040/F/40 V max 4,0 Ah	45 min
BL4050F/40 V max 5,0 Ah	50 min
BL4080F/40 V max 8,0 Ah	76 min

ADP10

ПОЛНИ LXT®

АКУМУЛАТОРИ НА XGT ПОЛНАЧИ



Да се користи со XGT полначите DC40RA/DC40RB/DC40RC за да се наполнат LXT® акумулатори од 18 V.



ADP12

УПРАВУВА СО XGT®

АЛАТИ И АКУМУЛАТОРИ

- ▶ Заштита од кражба со PIN-код
- ▶ Временско заклучување
- ▶ Преглед на историја
- ▶ Додавање белешки



СЕЧЕ ПОБРЗО/ПОВЕЌЕ ЗАСЕЦИ ПО ПОЛНЕЊЕ

EFFICUT ЗА ДРВО; новата генерација на дискови за пила.

Асортиман производи осмислени за ефикасно сечење што ќе испорачаат повеќе засеци по едно полнење кога се искombинирани со акумулаторски алати.



до **140%**
ПОВЕЌЕ ЗАСЕЦИ



EFFICUT
СЕРИЈА

РАБОТЕН КАПАЦИТЕТ*

*Со едно полнење на акумулатор во споредба со стандардни дискови

ПРИДОБИВКИ ОД EFFICUT
ТСТ СЕЧИЛА ЗА ПИЛА ЗА ОПТИМАЛНО СЕЧЕЊЕ

● EFFICUT ● СТАНДАРДЕН ТИП



ПОБРЗО СЕЧЕЊЕ

*Во споредба со стандардни дискови



ПОГОЛЕМ РАБОТЕН КАПАЦИТЕТ

*Во споредба со стандардни дискови

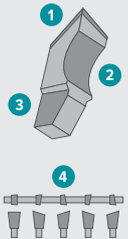


ПОДОЛГО ВРЕМЕ НА РАБОТЕЊЕ

*Во споредба со стандардни дискови

ГЕОМЕТРИЈА НА ЗАПЦИ
ЗА ЕФИКАСНО БЕЗЖИЧНО СЕЧЕЊЕ

- 1 Остриот горен агол овозможува глатки, чисти засеци со помалку напор.
- 2 Заоблениот среден дел ја зголемува ефикасноста на жлебот за исфрлање деланки.
- 3 Потесниот долен дел го намалува отпорот при сечење и го продолжува работниот век на акумулаторот.
- 4 АТАFR/АТВR конфигурација на запци за рамно и прецизно сечење.



Производ	Пречник	Примена	Бр. на запци	Отвор	Обликот на запци	Агол на сечење	Ширина на засек	Дебелина на листот	Број на вртежи
КРУЖНА/ПИЛА ЗА ПОТОПНО СЕЧЕЊЕ									
E-06890	150 mm	општа намена	25T	20 mm	АТАFR	23°	1,4 mm	1,0 mm	10,180 min ⁻¹
B-62985	165 mm	врамување, општа намена	25T	20 mm	АТАFR	23°	1,4 mm	1,0 mm	9,250 min ⁻¹
E-08676	185 mm	врамување, општа намена	24T	30 mm	АТАFR	23°	1,45 mm	1,0 mm	8,250 min ⁻¹
B-64191	190 mm	врамување, општа намена	24T	30 mm	АТАFR	23°	1,45 mm	1,0 mm	8,040 min ⁻¹
B-68622	190 mm	глатко попречно/право сечење, врамување	45T	30 mm	АТАFR	23°	1,45 mm	1,0 mm	8,250 min ⁻¹
E-01915	235 mm	врамување, општа намена	24T	30 mm	АТBR	20°	2,2 mm	1,5 mm	6,500 min ⁻¹
E-07696	260 mm	врамување, општа намена	24T	30 mm	АТАFR	23°	2,15 mm	1,5 mm	5,870 min ⁻¹
E-12930	270 mm	врамување, општа намена	24T	30 mm	АТАFR	23°	2,15 mm	1,5 mm	5,650 min ⁻¹
E-24848	415 mm	попречно/право сечење, врамување, општа намена	35T	30 mm	АТАFR	23°	2,3 mm	1,8 mm	3,680 min ⁻¹
ПИЛА ЗА КОСО СЕЧЕЊЕ									
B-69864	165 mm	фино завршно сечење	60T	20 mm	АТBR	10°	1,85 mm	1,35 mm	9,250 min ⁻¹
E-11140	190 mm	општо попречно/право сечење	25T	20 mm	АТBR	10°	1,85 mm	1,35 mm	8,040 min ⁻¹
E-11156	190 mm	глатко попречно сечење	45T	20 mm	АТBR	10°	1,85 mm	1,35 mm	8,040 min ⁻¹
E-11162	190 mm	фино завршно сечење	60T	20 mm	АТBR	10°	1,85 mm	1,35 mm	8,040 min ⁻¹
E-06987	216 mm	глатко попречно сечење	45T	30 mm	АТBR	10°	2,0 mm	1,5 mm	7,070 min ⁻¹
B-64630	260 mm	општо попречно/право сечење	45T	30 mm	АТАFR	10°	2,15 mm	1,65 mm	5,870 min ⁻¹
B-67284	260 mm	глатко попречно сечење	60T	30 mm	АТАFR	10°	2,15 mm	1,65 mm	5,870 min ⁻¹
B-67240	260 mm	фино завршно сечење	80T	30 mm	АТАFR	10°	2,15 mm	1,65 mm	5,870 min ⁻¹
B-67309	305 mm	општо попречно/право сечење	60T	30 mm	АТАFR	10°	2,15 mm	1,65 mm	5,000 min ⁻¹
B-67315	305 mm	глатко попречно сечење	80T	30 mm	АТАFR	10°	2,15 mm	1,65 mm	5,000 min ⁻¹
B-67278	305 mm	фино завршно сечење	100T	30 mm	АТАFR	10°	2,15 mm	1,65 mm	5,000 min ⁻¹



EFFICUT ЗА КОМПОЗИТ; ефикасно сечење композит од дрво/пластика. Развиено од геометријата на EFFICUT ЗА ДРВО при што се задржани сите нејзини придобивки и дополнително е оптимизиран аголот на врвот за подолг работен век кога се сече поцврст WPC материјал.



ИЗДРЖЛИВОСТ*

*Во споредба со стандардни дискови

ПРИДОБИВКИ ОД EFFICUT
ТСТ СЕЧИЛА ЗА ПИЛА ЗА ОПТИМАЛНО СЕЧЕЊЕ

● EFFICUT ● СТАНДАРДЕН ТИП



ПОДОЛГ РАБОТЕН ВЕК
*Во споредба со стандардни дискови



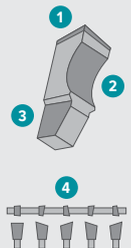
ПОГОЛЕМ РАБОТЕН КАПАЦИТЕТ
*Во споредба со стандардни дискови



ПОДОЛГО ВРЕМЕ НА РАБОТЕЊЕ
*Во споредба со стандардни дискови

ГЕОМЕТРИЈА НА ЗАПЦИ
ЗА ЕФИКАСНО БЕЗЖИЧНО СЕЧЕЊЕ

- 1 Тап горен агол за подолг работен век на дискот.
- 2 Заоблениот среден дел ја зголемува ефикасноста на жлебот за исфрлање деланки.
- 3 Потесниот долен дел го намалува отпорот при сечење и го продолжува работниот век на акумулаторот.
- 4 ATAFR конфигурација на запци за рамно и прецизно сечење.



Производ	Пречник	Примена	Бр. на запци	Отвор	Обликот на запци	Агол на сечење	Ширина на засек	Дебелина на листот	Број на вртежи
КРУЖНА/ПИЛА ЗА ПОТОПНО СЕЧЕЊЕ									
E-12217	165 mm	брзо општо попречно/право сечење	24Т	20 mm	ATAFR	15 °	1,5 mm	1,0 mm	9,250 min ⁻¹
E-12158	165 mm	глатко попречно/право сечење	40Т	20 mm	ATAFR	15 °	1,5 mm	1,0 mm	9,250 min ⁻¹
E-12164	185 mm	брзо општо попречно/право сечење	24Т	30 mm	ATAFR	15 °	1,5 mm	1,0 mm	8,250 min ⁻¹
E-12170	185 mm	глатко попречно/право сечење	40Т	30 mm	ATAFR	15 °	1,5 mm	1,0 mm	8,250 min ⁻¹
ПИЛА ЗА КОСО СЕЧЕЊЕ									
E-12186	190 mm	глатко попречно сечење	50Т	20 mm	ATAFR	8 °	1,85 mm	1,35 mm	8,040 min ⁻¹
E-12192	216 mm	глатко попречно сечење	60Т	30 mm	ATAFR	8 °	2,0 mm	1,5 mm	7,070 min ⁻¹
E-12201	260 mm	глатко попречно сечење	75Т	30 mm	ATAFR	8 °	2,15 mm	1,65 mm	5,870 min ⁻¹

МАКСИМИЗИРАЈТЕ ГИ ПЕРФОРМАНСИТЕ

СО НОВАТА ГЕНЕРАЦИЈА ДОДАТОЦИ ОСМИСЛЕНА ДА ИСПОРАЧУВА ОПТИМАЛНО СЕЧЕЊЕ СО КАБЕЛ И БЕЗ КАБЕЛ



XGT BL MOTOR AWS AFT

HS013G НОВО

Акумулаторска кружна пила

- ▶ Максимален капацитет за сечење од 158 mm
- ▶ Мекот почеток ја потиснува почетната реакција за поголема контрола и подобра точност

Напон на акумулаторот	40 V max XGT
Број на вртежи - празен од	2.100 min ⁻¹
Лист/отвор Ø	415/30 mm
Агол на наклон: Л/Д	45/0 °
Капацитет за сечење (0 °)	158 mm
Капацитет за сечење (45 °)	106 mm



EFFICUT ЗА ДРВО
E-24848 35T
415/30 x 1,8 mm/23 °

XGT BL MOTOR AWS

HS012G

Акумулаторска кружна пила

- ▶ Константна контрола на брзината за доследен непречен финиш при оптоварување
- ▶ Издржливо и лесно куќиште со магнезиумска подлога

Напон на акумулаторот	40 V max XGT
Број на вртежи - празен од	5.200 min ⁻¹
Лист/отвор Ø	165/20 mm
Агол на наклон: Л/Д	50/0 °
Капацитет за сечење (0 °)	57 mm
Капацитет за сечење (45 °)	41 mm
Капацитет за сечење (50 °)	37 mm



EFFICUT ЗА ДРВО
B-62985 25T
165/20 x 1,4 mm/23 °

XGT BL MOTOR AWS ADT

HS003G

Акумулаторска кружна пила

- ▶ Автоматски ги приспособува брзината на сечење и вртежниот момент според отпорот за да се одржува моќноста
- ▶ Издржливо и лесно куќиште со магнезиумска подлога

Напон на акумулаторот	40 V max XGT
Број на вртежи - празен од	6.000 min ⁻¹
Лист/отвор Ø	190 185/15,88 20 30 mm
Агол на наклон: Л/Д	0/56 °
Капацитет за сечење (0 °)	68,5/66 mm
Капацитет за сечење (45 °)	47,5/45,5 mm
Капацитет за сечење (56 °)	35,5/34 mm



EFFICUT ЗА ДРВО
E-01915 24T
190/30 x 1,45 mm/23 °

XGT BL MOTOR AWS ADT

HS004G

Акумулаторска кружна пила

- ▶ Автоматски ги приспособува брзината на сечење и вртежниот момент според отпорот за да се одржува моќноста
- ▶ Издржливо и лесно куќиште со магнезиумска подлога

Напон на акумулаторот	40 V max XGT
Број на вртежи - празен од	6.000 min ⁻¹
Лист/отвор Ø	190 185/15,88 20 30 mm
Агол на наклон: Л/Д	0/48 °
Капацитет за сечење (0 °)	62,5/60 mm
Капацитет за сечење (45 °)	44,5/43 mm
Капацитет за сечење (48 °)	42/41 mm



EFFICUT ЗА ДРВО
E-64191 24T
190/30 x 1,45 mm/23 °

XGT BL MOTOR AWS

HS009G

Акумулаторска кружна пила

- ▶ Константната контрола на брзината го минимизира намалувањето на брзината на ротирање при оптоварување
- ▶ Издржливо и лесно куќиште со магнезиумска подлога

Напон на акумулаторот	40 V max XGT
Број на вртежи - празен од	4.000 min ⁻¹
Лист/отвор Ø	235/15,88 30 mm
Агол на наклон: Л/Д	1/60 °
Капацитет за сечење (0 °)	85 mm
Капацитет за сечење (45 °)	61 mm
Капацитет за сечење (60 °)	44 mm



EFFICUT ЗА ДРВО
E-01915 24T
235/30 x 2,2 mm/20 °

XGT BL MOTOR AWS

HS011G

Акумулаторска кружна пила

- ▶ Константната контрола на брзината го минимизира намалувањето на брзината на ротирање при оптоварување
- ▶ Издржливо и лесно куќиште со магнезиумска подлога

Напон на акумулаторот	40 V max XGT
Број на вртежи - празен од	3.500 min ⁻¹
Лист/отвор Ø	270/15,88 30 mm
Агол на наклон: Л/Д	1/60 °
Капацитет за сечење (0 °)	101 mm
Капацитет за сечење (45 °)	71 mm
Капацитет за сечење (60 °)	51 mm



EFFICUT ЗА ДРВО
E-12930 24T
270/30 x 2,15 mm/23 °



КАКО ДА ИЗБЕРЕТЕ ПРАВИЛЕН ЛИСТ
ЗА ПОСАКУВАНИОТ ФИНИШ



ГРУБО СЕЧЕЊЕ

24T Најдобра за брзо/ефикасно попречно/ право сечење и врамување дрво.



СРЕДНО СЕЧЕЊЕ

45T Најдобра за глатко попречно/ право сечење и врамување.



ФИНО СЕЧЕЊЕ

60T Најдобра за фино сечење без рисеви кога се сече иверка и други дрвени панели.



КРУЖНА/ПИЛА ЗА ПОТОПНО СЕЧЕЊЕ

ПИЛА ЗА КОСО СЕЧЕЊЕ

60T Најдобра за брзо/ефикасно попречно сечење дрво и негово сечење со пила за косо сечење.

80T Најдобра за глатко попречно сечење цврсто или меко дрво и негово сечење со пила за косо сечење.

100T Најдобра за фино завршно сечење, со минимално исфрлање деланки, наменета за сечење со украсен профил и плинтус.

XGT BL ADT

RS001G

Аку. кружна пила со задна рачка

- ▶ Автоматски ги приспособува брзината на сечење и вртежниот момент според отпорот за да се одржува моќноста
- ▶ Издржливо и лесно куќиште со магнезиумска подлога

Напон на акумулаторот	40 V max XGT
Број на вртежи - празен од	6.400 min ⁻¹
Лист/отвор Ø	185/30 mm
Агол на наклон: Л/Д	53/0 °
Капацитет за сечење (0 °)	65 mm
Капацитет за сечење (45 °)	45 mm
Капацитет за сечење (53 °)	38 mm



EFFICUT ЗА ДРВО
E-08676 24T
185/30 x 1,45 mm/23 °

XGT BL AWS

RS002G

Аку. кружна пила со задна рачка

- ▶ Издржливо и лесно куќиште со магнезиумска подлога
- ▶ Електрична кочица за максимална продуктивност

Напон на акумулаторот	40 V max XGT
Број на вртежи - празен од	4.000 min ⁻¹
Лист/отвор Ø	260/30 mm
Агол на наклон: Л/Д	56/0 °
Капацитет за сечење (0 °)	95 mm
Капацитет за сечење (45 °)	70 mm
Капацитет за сечење (56 °)	54,5 mm



EFFICUT ЗА ДРВО
E-07696 24T
260/30 x 1,5 mm/23 °



ПОВРЗУВАЊЕ ШИНСКА ВОДИЛКА

 Пила за потопно сечење SP001G	→ директно поврзување
 Кружна пила HS012G	+ адаптер 196953-0
 Кружна пила HS004G	→ директно поврзување
 Кружна пила HS009G	→ директно поврзување
 Кружна пила HS011G	→ директно поврзување

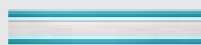
ШИНСКИ ВОДИЛКИ И ДОДАТОЦИ МАКИТА

МНОГУ ПРЕЦИЗНО ПРАВО СЕЧЕЊЕ

Опремени со ленти против лизгање и специјално формиран канал за прикачување стеги, тие лесно може да се фиксираат на работното парче за да се добијат многу прецизни засеци.



 **1,0 m** Шинска водилка **199140-0**

 **1,5 m** Шинска водилка **199141-8**

 **1,9 m** Шинска водилка **194925-9**

 **3,0 m** Шинска водилка **194367-7**

СОВРШЕНИ ПРИДРУЖНИЦИ ЗА ВАШИТЕ ШИНСКИ ВОДИЛКИ

 196664-7 Водилка за наклон 0-180 °	 1913K7-3 Паралелна водилка 790 mm	 198885-7 Шинска водилка комплет конектори	 199826-6 Комплет стеги за брзо отпуштање	 194385-5 Комплет стеги
---	--	---	---	---

XGT BL AWS

SP001G

Акумулаторска пила за потопно сечење

- ▶ Блокаторот за длабочина овозможува прелиминарен жлеб од 2 mm за засеци без деланки
- ▶ Константна контрола на брзината за доследен непречен финиш при оптоварување

Напон на акумулаторот	40 V max XGT
Број на вртежи - празен од	2.500-4.900 min ⁻¹
Лист/отвор Ø	165/20 mm
Агол на наклон: Л/Д	1/48 °
Капацитет за сечење (0 °)	56 mm
Капацитет за сечење (45 °)	40 mm
Капацитет за сечење (48 °)	38 mm



EFFICUT ЗА ДРВО, MDF, ЛАМИНАТ
B-57320 56T
165/20 x 1,45 mm/23 °



SP001G

ДРВО, MDF, ЛАМИНАТ

ПРЕНОСЛИВА

ГЛАТКО/ПРЕЦИЗНО ПРАВО СЕЧЕЊЕ

XGT BL AWS DXT

LS002G

Аку. потезна-комбинирана пила

- ▶ LED-светилката го осветлува сечилото и фрла сенка која ја означува линијата на сечење.
- ▶ Пилата може да се постави на сид бидејќи шината не го надминува куќиштето.



EFFICUT ЗА ДРВО
E-06987 45T
216/30 x 2,0 mm/10°

Напон на акумулаторот	40 V max XGT
Број на вртежи - празен од	4.800 min ⁻¹
Лист/отвор Ø	216/30 mm
Агол на наклон: Л/Д	48/48°
Кос агол: Л/Д	60/60°
Капацитет за сечење (0°)	70x312 mm
Капацитет за сечење (45°)	70x220 mm

XGT BL AWS DXT

LS004G

Аку. потезна-комбинирана пила

- ▶ LED-светилката го осветлува сечилото и фрла сенка која ја означува линијата на сечење.
- ▶ Пилата може да се постави на сид бидејќи шината не го надминува куќиштето.



EFFICUT ЗА ДРВО
B-64630 45T
260/30 x 2,15 mm/10°

Напон на акумулаторот	40 V max XGT
Број на вртежи - празен од	3.600 min ⁻¹
Лист/отвор Ø	260/30 mm
Агол на наклон: Л/Д	48/48°
Кос агол: Л/Д	60/60°
Капацитет за сечење (0°)	71x305/91x279 mm
Капацитет за сечење (45°)	71x215/91x197 mm

XGT BL AWS DXT

LS003G

Аку. потезна-комбинирана пила

- ▶ LED-светилката го осветлува сечилото и фрла сенка која ја означува линијата на сечење.
- ▶ Пилата може да се постави на сид бидејќи шината не го надминува куќиштето.



EFFICUT ЗА ДРВО
B-67309 60T
305/30 x 2,15 mm/10°

Напон на акумулаторот	40 V max XGT
Број на вртежи - празен од	3.600 min ⁻¹
Лист/отвор Ø	305/30 mm
Агол на наклон: Л/Д	48/48°
Кос агол: Л/Д	60/60°
Капацитет за сечење (0°)	92x382/107x363 mm
Капацитет за сечење (45°)	61x268/71x255 mm



DEAWST07

Преклопна работна маса

- ▶ Лизгачки шини и приспособливи граничници за ефикасно и доследно работење

Капацитет: 3.830 mm/225 kg
18,0 kg*

DEBWST06

Преклопна работна маса

- ▶ Лизгачки шини и приспособливи граничници за ефикасно и доследно работење

Капацитет: 2.550 mm / 225 kg
16,0 kg*



DEAWST05

Преклопна работна маса

- ▶ Лизгачки шини и приспособливи граничници за ефикасно и доследно работење
- ▶ 2 приспособувања на висината

Капацитет: 2.700 mm / 100 kg
26,4 kg*



198687-1

Преклопна работна маса

- ▶ Лизгачки шини и приспособливи граничници за ефикасно и доследно работење
- ▶ 5 приспособувања на висината

Капацитет: 2.600 mm/100 kg
36,0 kg*



LS003G

ГОЛЕМ КАПАЦИТЕТ ЗА СЕЧЕЊЕ

92x382 mm
ПОД АГОЛ ОД 90°

КАПАЦИТЕТ ЗА СЕЧЕЊЕ

ПОПРЕЧНО, КОСО, СЕЧЕЊЕ СО НАКЛОН, ПОТЕЗНО КОМБИНИРАНО СЕЧЕЊЕ, СЕЧЕЊЕ СО СПЕЦИЈАЛЕН ЗАСЕК



Модел	Напречно сечење	Кос засек	Сечење под наклон	Потезно комбинирано сечење	Украсен профил	Плнтус					
LS002G	70 x 312 mm	45° Л/Д	70 x 220 mm	45° Л	50 x 312 mm	45° Л x 45° Л/Д	50 x 220 mm	исправен	—	исправен	—
		60° Л/Д	70 x 155 mm	45° Д	30 x 312 mm	45° Д x 45° Л/Д	30 x 220 mm	хоризонтален	—	хоризонтален	—
LS004G	68 x 310 mm	45° Л/Д	68 x 218 mm	45° Л	42 x 310 mm	45° Л x 45° Л/Д	42 x 218 mm	исправен	168 mm	исправен	133 mm
		60° Л/Д	68 x 155 mm	45° Д	29 x 305 mm	45° Д x 45° Л/Д	29 x 215 mm	хоризонтален	248 mm	хоризонтален	305 mm
LS003G	92 x 382 mm	45° Л/Д	92 x 268 mm	45° Л	61 x 382 mm	45° Л x 45° Л/Д	61 x 268 mm	исправен	203 mm	исправен	171 mm
		60° Л/Д	92 x 185 mm	45° Д	44 x 382 mm	45° Д x 45° Л/Д	44 x 268 mm	хоризонтален	320 mm	хоризонтален	416 mm



		VC2211M, VC3210LX1, VC3211HX1, VC3211MX1, DVC155L, DVC157L, DVC865L, DVC867L, VC0046L, VC0066M	DVC261, DVC265X, DVC660, VC008G, VC009G, VC011G, VC012G	VC2211MX1, VC3210LX1, VC3211HX1, VC3211MX1, DVC150L, DVC157L, DVC867L, VC0016L, VC0036L, VC0046L, VC0056L, VC0066M	VC2000L, VC2012L, VC2512L, VC3011L	VC3012L, VC4210L, VC4210M
ПОВРЗУВАЊЕ ПРАВОСМУКАЛКА		Ø 28 црево	Ø 28 црево	Ø 38 црево	Ø 32C црево	Ø 32B црево
 <p>ПИЛА ЗА ПОТОПНО СЕЧЕЊЕ</p>	AWS SP001G	 195547-8 + 195546-0	 195547-8 + 195546-0	 417307-1 + 195546-0	 P-81745	 P-70378
	AWS HS003G/HS004G		 195547-8 + 195546-0	 195547-8 + 195546-0	 417307-1 + 195546-0	 P-81745
AWS HS009G/HS011G						
AWS HS012G						
 <p>КРУЖНА ПИЛА</p>	RS001G	 195545-2	 195545-2	 417307-1	 W107418680	 W107418688
	AWS RS002G					
	AWS HS013G					
 <p>ПИЛА ЗА КОСО СЕЧЕЊЕ</p>	AWS LS002G/LS003G/LS004G	 195547-8 + 195546-0	—	 417307-1 + 195546-0	 P-81745	 P-70378

AWS® ТЕХНОЛОГИЈА
АВТОМАТСКО ИЗВЛЕКУВАЊЕ ПРАШИНА

AWS® користи Bluetooth технологија за безжично поврзување на алатот со правосмукалка. Автоматски ја вклучува/исклучува правосмукалката само тогаш кога ќе започнете/прекинете да работите со алатот со цел да имате зголемена мобилност и ефикасност.



198900-7
AWS безжичен преносник WUT01 за алати и правосмукалки на кои е овозможено AWS



199742-2
AWS безжичен преносник WUT02 за AC правосмукалки со приклучник за алат

199790-1
Комплет од WUT01 + WUT02

XGT BL AFT
CS002G

Акумулаторска пила за метал

- ▶ Осмислена за сечење со само едно минување на пилата кај метални профили од 65 mm
- ▶ Електрична кочница за максимална продуктивност
- ▶ Лесно отстранување на прашина со помош на вградената кутија за прашина

Напон на акумулаторот	40 V max XGT
Број на вртежи - празен од	3.500 min ⁻¹
Лист/отвор Ø	185/30 mm
Капацитет за сечење	67 mm



EFFICUT ЗА МЕТАЛ
E-12859 45T
185/30 x 1,4 mm/0°



CS002G

ОСМИСЛЕНИ ЗА
ЕДНОПОТЕЗНО
СЕЧЕЊЕ МЕТАЛНИ ПРОФИЛИ ОД 65 mm



EFFICUT ЗА МЕТАЛ; осмислена за брзо, глатко и правилничко сечење метал. Тенкиот засек и ефикасниот дизајн на врвот со непречено ослободување отпаден материјал им овозможуваат на дисковите да сечат побрзо, како и да се постигне повисок работен капацитет кога се комбинира со акумулаторски алати.



до **60%**
ПОВЕЌЕ ЗАСЕЦИ



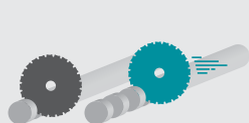
EFFICUT
СЕРИЈА

РАБОТЕН КАПАЦИТЕТ*

*Со едно полнење на акумулатор во споредба со стандардни дискови

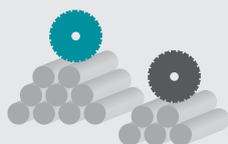
ПРИДОБИВКИ ОД EFFICUT
ТСТ СЕЧИЛА ЗА ПИЛА ЗА ОПТИМАЛНО СЕЧЕЊЕ

● EFFICUT ● СТАНДАРДЕН ТИП



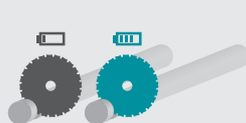
ПОБРЗО СЕЧЕЊЕ

*Во споредба со стандардни дискови



ПОГОЛЕМ РАБОТЕН КАПАЦИТЕТ

*Во споредба со стандардни дискови

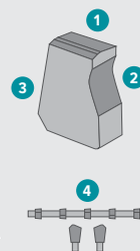


ПОДОЛГ ВРЕМЕ НА РАБОТЕЊЕ

*Во споредба со стандардни дискови

ГЕОМЕТРИЈА НА ЗАПЦИ
ЗА ЕФИКАСНО БЕЗЖИЧНО СЕЧЕЊЕ

- 1 Специјално дизајниран врв за поефикасно сечење и поголема издржливост.
- 2 Заоблиениот среден дел ја зголемува ефикасноста на жлебот за исфрлање деланки.
- 3 CERMET врвови за исклучителна отпорност на абеење и корозија.
- 4 SMTCG конфигурација на запци за стабилно/ правилничко сечење и зголемена издржливост.



Производ	Пречник	Примена	Бр. на запци	Отвор	Обликот на запци	Агол на сечење	Ширина на засек	Дебелина на листот	Број на вртежи
ПИЛА ЗА МЕТАЛ									
B-69272	136 mm	не'ргосувачки челик	45Т	20 mm	SMTCG	0°	1,1 mm	0,95 mm	4,500 min ⁻¹
B-69331	150 mm	не'ргосувачки челик	48Т	20 mm	SMTCG	0°	1,1 mm	0,95 mm	4,680 min ⁻¹
E-12859	185 mm	метал	45Т	30 mm	SMTCG	0°	1,4 mm	1,2 mm	5,800 min ⁻¹
E-12843	185 mm	не'ргосувачки челик	60Т	30 mm	SMTCG	0°	1,4 mm	1,2 mm	5,800 min ⁻¹
СТОЛНА ПИЛА ЗА МЕТАЛ ЗА ОТСЕКУВАЊЕ									
E-12055	305 mm	метал	63Т	25,4 mm	SMTCG	-2°	2,0 mm	1,75 mm	2,000 min ⁻¹
E-19750	305 mm	не'ргосувачки челик	96Т	25,4 mm	SMTCG	-3°	2,0 mm	1,75 mm	2,000 min ⁻¹

ЧИСТ ЗАСЕК БЕЗ ГРУБИ РАБОВИ

СО ПОМАЛКУ ЗАГРЕВАЊЕ, ИСКРЕЊЕ И СПЕЦИЈАЛНО ДИЗАЈНИРАНИ КАРБИДНИ ЗАПЦИ ЗА ЗГОЛЕМЕНА ЕФИКАСНОСТ, БРЗИНА И ПОДОЛГ РАБОТЕН ВЕК

*Споредено со абразивни дискови за сечење





EFFICUT ЗА АЛУМИНИУМ; разновидна геометрија на запци која не само што се препорачува за сечење алуминиум, туку одговара и за дрво, PVC... Осмислена за побрзо сечење, со повеќе засеци по едно полнење и покосо време на прекинување за да се сменат дисковите кога се сечат различни материјали.



до **40%**
ПОВЕЌЕ ЗАСЕЦИ



EFFICUT
СЕРИЈА

РАБОТЕН КАПАЦИТЕТ*

*Со едно полнење на акумулатор во споредба со стандардни дискови

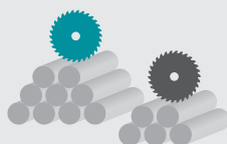
ПРИДОБИВКИ ОД EFFICUT
ТСТ СЕЧИЛА ЗА ПИЛА ЗА ОПТИМАЛНО СЕЧЕЊЕ

● EFFICUT ● СТАНДАРДЕН ТИП



ПОБРЗО СЕЧЕЊЕ

*Во споредба со стандардни дискови



ПОГОЛЕМ РАБОТЕН КАПАЦИТЕТ

*Во споредба со стандардни дискови

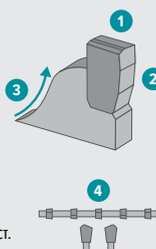


ПОЧИСТ ЗАСЕК

*Во споредба со стандардни дискови

ГЕОМЕТРИЈА НА ЗАПЦИ
ЗА ЕФИКАСНО БЕЗЖИЧНО СЕЧЕЊЕ

- 1 Специјално дизајниран врв за поефикасно сечење и поголема издржливост.
- 2 Тенок засек за намален отпор при сечење и продолжена трајност на акумулаторот.
- 3 Заобленот дел пред секој врв ја зголемува ефикасноста на жлебот за исфрлање деланки.
- 4 SMTCG конфигурација на запци за стабилно/правилничко сечење и зголемена издржливост.



Производ	Пречник	Примена	Бр. на запци	Отвор	Обликот на запци	Агол на сечење	Ширина на засек	Дебелина на листот	Број на вртежи
ПИЛА ЗА КОСО СЕЧЕЊЕ									
E-06323	260 mm	алуминиум	81Т	30 mm	SMTCG	-3°	1,85 mm	1,5 mm	5,870 min ⁻¹
E-13247	305 mm	алуминиум	81Т	30 mm	SMTCG	-3°	2,0 mm	1,65 mm	5,000 min ⁻¹
E-13306	305 mm	алуминиум	96Т	30 mm	SMTCG	-3°	2,0 mm	1,65 mm	5,000 min ⁻¹

НЕВЕРОЈАТНО РАЗНОВИДНА
СЕЧЕ ПОВЕЌЕ
ОД САМО АЛУМИНИУМ

Разновидната геометрија на запците овозможува да се сечат различни материјали.

МЕТАЛ		ПРЕПОРАЧАНО
Алуминиум	★	
Обоен метал	★	
ДРВО		СООДВЕТНО
Тврдо дрво	↗	Шперплоча ↗
Меко дрво	↗	MDF, OSB ↗
Иверица	↗	Профили ↗
Композит	↗	Ламинати ↗
ПЛАСТИКА		СООДВЕТНО
Коријан	↗	
PVC	↗	

EFFICUT XGT



ОСМИСЛЕНА ЗА СЕЧЕЊЕ БЕЗ КАБЕЛ



www.makita-see.com

Групацијата Макита го задржува правото на измени во овој леток, во сите форми и методи поврзани со овој леток. PGO задржуваме правото за менување на цените на производите, без претходно известување. Сликите може да се разликуваат од вистинските производи.

MAKITA d.o.o., Brnčičeva 17, 1231 Ljubljana-Črnuče, Slovenija +386 (0) 59 083 600 / info@makita.si