

XGT

PM001G

UR014G

UR016G

UR017G

VC006G

MW001G

MR010G

LXT

DCU603

DCU604

DCU605

DUC101

DUH607

DHR183

DJV185

DAS180

DCL283

DCL284

DCL286

CXT

UC100D

UP100D

6Ah max

LM003J

LM004J

VR

VR001C

VR002C

VR003C

VR004C

GA5090

GA5091

GA5092

GA5093

GA5095

IZDAJA 2/2023

**NOVOSTI** ORODJE
IN PRIBOR

Doseg škropljenja

14 m

Primerno za škropljenje na prostem

AKUMULATORSKA ŠKROPILNICA

PM001G

- ▶ Zelo velik doseg škropljenja 14 m
- ▶ 3-stopenjska nastavev hitrosti škropljenja za več različnih načinov uporabe



Način močnega škropljenja za škropljenje na velikih razdaljah in uporabo na prostem.
Srednji in šibki način za daljše delovanje in uporabo v rastlinjakih.

Hrup (zvočni tlak): **84,5 dB(A)**
 Hrup (glasnost): **103,3 dB(A)**
 Stopnja vibracij: **2,5 m/s²**



Samodejno preklapljanje med akumulatorjema
 Če sta nameščena dva akumulatorja in se eden od njih izprazni, sistem samodejno preklopi na drugega.



Razpršitev meglice z namestitvijo razpršilnega pokrova



Pršenje meglice navzgor ali navzgor z namestitvijo usmerjenega pokrova



Združljivost s šobami ULV
 Tip Standardno 150 µm
 ULV 50 µm



Akumulator	Čas delovanja v minutah (največ)				
	Sila pršenja	4 N	6 N	9,5 N	15 N
BL4080F		67	42	22	11
BL4050F		40	25	13	7

Pribor

Pokrovček za razprševanje
453506-1



Pokrovček za smerno razprševanje
198249-5



Prsni trak
196733-4



Specifikacije

Napetost akumulatorja	40 V max - XGT
Prostornina posode	15 l
Sila pršenja (1./2./3.)	4,0-6,0 / 4,6-9,5 / 5,4-15 N
Količina zraka (1./2./3.)	7,4-9,0 / 8,0-11,0 / 6,8-14,3 m ³ /min
Hitrost zraka (1./2./3.)	34,0-42,0 / 36,5-52,0 / 39,5-64,0 m/s
Doseg škropljenja (1./2./3.)	9 / 11 / 14 m
Količina pršenja (nizka/največja)	180-1.400 ml/min
Mere (D x Š x V)	320 × 600 × 690 mm ^{*1}
Teža po EPTA	15,7 kg ^{*2}

^{*1} brez cevi in šobe / ^{*2} Z dvema akumulatorjema BL4080F

Preklop smeri vrtenja Vrtenje rezila v smeri urinega kazalca ali v nasprotni smeri

AKUMULATORSKA KOSA

UR014G

- ▶ Visoka moč, enakovredna modelom z motorjem prostornine 35 ml
- ▶ Ekskluzivno za uporabo z najlonsko rezalno glavo



Dva načina vrtenja

Uporabnik lahko v skladu z lastnimi potrebami izbere vrtenje rezila v smeri urinega kazalca ali nasprotni smeri. Primer uporabe: usmerjanje izhoda odrezane trave med košnjo ob dovozu.

Vrtenje rezila v nasprotni smeri urinega kazalca
Odrezana trava se raztrese proti levi strani



Vrtenje rezila v smeri urinega kazalca
Odrezana trava se raztrese proti desni strani

Čas delovanja pod obremenitvijo v minutah (največ)

Akumulator	Način/hitrost	Normalno		Način visokega navora	
		Nizko	Maks.	Nizko	Maks.
BL4050F		18	10	16	9

Pribor

Rezilna glava z najlonsko nitko
1911Y3-7



Ramenski pas
127759-5



Najlonska nitka deteljica - 2,7 mm
E-01828 15 m
E-01834 30 m
E-01840 180 m

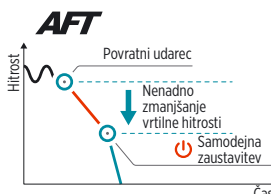
Specifikacije

Napetost akumulatorja	40 V max - XGT
Št. vrtljajev - prosti tek	4.000-5.000 min ⁻¹
Izhodna moč	1,5 kW
Širina reza (najlonska rezalna glava)	450 mm
Velikost vretena	utor
Mere (D x Š x V)	1,958 x 330 x 304 mm ^{*1}
Teža po EPTA	6,7 kg ^{*2}

Hrup (zvočni tlak): 93 dB(A)
Stopnja vibracij: 2,5 m/s²



Način visokega navora
Priporočeno za zahtevno uporabo, kjer je zahtevan še posebej visok navor, na primer razrezovanje



Tehnologija aktivnega zaznavanja povratnega udarca
Če se orodje nenadno zablokira, varnostna sklopa izklopi motor.



Nizka raven hrupa
Z ravnijo hrupa zgolj 93 dB(A) in visoko močjo motorja je model UR014G zelo primeren za mestna okolja.

^{*1} Z akumulatorjem BL4080F / ^{**2} Z akumulatorjem BL4020



Največja izhodna moč
0,53 kW

AKUMULATORSKA KOSA

UR016G/UR017G

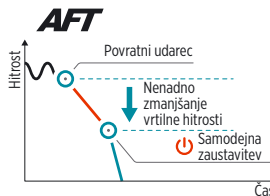
- ▶ Enostavno upravljanje, kot kose z motorjem prostornine 23 ml
- ▶ Votla pogonska gred zmanjša težo zaradi motorja BL, nameščenega na zadnjem delu.



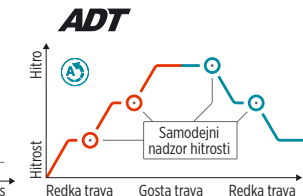
U Hrup (zvočni tlak): 94 dB(A)
Stopnja vibracij: 2,5 m/s²



Zadaj nameščen BL motor
Uravnoveženost orodja je podobna kot pri kosah z bencinskimi motorji.



Tehnologija aktivnega zaznavanja povratnega udarca
Če se orodje nenadno zablokira, varnostna sklopka izklopi motor.



Tehnologija samodejnega navora pogona
Samodejno spreminja hitrost rezanja glede na gostoto trave.



Akumulator	Čas delovanja pod obremenitvijo v minutah (največ)			
	Rezilo	Plastična rezila	Najlonska rezalna glava	Kovinsko rezilo
BL4040		45	60	40

Pribor

Rezična glava s tremi plastičnimi rezili 198383-1	Plastična rezila (12/1) 198426-9	Oprtnik s prislonom 122A37-4
Ščitnik 1911X4-8	Ramenski pas 122D94-0	

	Specifikacije	
	UR016G	UR017G
Napetost akumulatorja	40 V max – XGT	
Št. vrtljajev - prosti tek	3.500 / 5.300 / 6.500 min ⁻¹	
Izhodna moč	0,53 kW	
Širina reza	255 mm (plastično rezilo) 330 mm (najlonska rezalna glava) 230 mm (kovinsko rezilo)	
Velikost vretena	M10 x 1,25 levo	
Ročaj	Zamaknjen kolesarski ročaj	Polkrožni ročaj
Mere (D x Š x V)*1	1.890 x 625 x 537 mm	1.890 x 362 x 265 mm
Teža po EPTA**2	4,7 kg	4,2 kg

*1 Z akumulatorjem BL4040 / **2 Z akumulatorjem BL4020

Velika prostornina 40/30 l

Prah/voda



AKUMULATORSKI SESALNIK

VC006GM

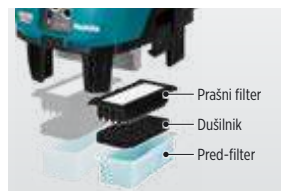
- ▶ Sistem čiščenja razreda M
- ▶ Sistem samodejnega čiščenja filtra
- ▶ Visok pretok zraka, podoben električnim modelom



- Gumb za izbiro premera cevi
- Stikalo za stanje pripravljenosti
- Gumb za nastavitve sile sesanja
- Samodejni zagon akumulatorskega sistema
- Indikator stanja akumulatorjev



Hrup (zvočni tlak): 69 dB(A)
Stopnja vibracij: 2,5 m/s²



Sistem samodejnega čiščenja filtra odstrani prah, ki se med neprekinjeno uporabo sprime na filter, s čimer prepreči zamašitev filtra in zmanjšanje moči sesanja.



Izpustni ventil
Izpustni ventil je postavljen na dno sesalnika, kar omogoča hiter in enostaven izpust tekočin.



Možnost namestitve kovčka Makpac
Adapter za pritrjevanje kovčka Makpac ni potreben, kovček se pritrdi neposredno na sesalnik.



Pribor

Prašni filter M 1911B6-0	Filter iz pene 1911B4-4	Predfilter 1911B5-2	Vodni filter 1910N0-0	Filter vrečka 5/1 1910Y4-9
Poliestrška vrečka 10/1 1910R3-2	Cev 28-3.5 195433-3	Cev 38-2.5 195434-1	Ravna cev 192563-1	Ukrivljena cev 192562-3
Ozka šoba 410306-2	Adapter za odsesavanje 22 195547-8	Adapter za odsesavanje 24 195546-0	Držalo 451350-0	

Specifikacije

Napetost akumulatorja	40 + 40 V max – XGT
Razred prahu	M
Vrsta sesanja	mokro in suho
Največja moč sesanja	350 W*1
Maks. zatesnjena moč sesanja	18 kPa
Maks. pretok zraka	3,7 m ³ /min*1
Prostornina posode (suho/mokro)	40 / 30 l
Mere (D x Š x V)	586 × 385 × 598 mm
Teža po EPTA	18,4 kg*2

*1 s ø38 mm 2,5 cevjo / **2 Z dvema akumulatorjema BL4020



Moč mikrovalov
350/500 W

AKUMULATORSKA MIKROVALOVNA PEČICA

MW001G

- ▶ Napajanje z enim ali največ dvema 40 V litij-ionskima akumulatorjema
- ▶ Izjemna prenosnost z velikim zložljivim ročajem



Čas delovanja v minutah (največ)				
Akumulator	BL4080F	BL4050F	BL4040	BL4025
Moč	2x	2x	2x	2x
500 W	35	22	15	8
350 W	48	30	21	14

Pribor

Ramenski pas
196817-8



Samodejna zaustavitev ob nagibanju
Za izboljšano varnost se mikrovalovna pečica ustavi, ko je nagnjena za več kot 30°.



Obveščanje uporabnika
Minuto po koncu segrevanja zaporedje kratkih piskov uporabnika spomni na hrano v mikrovalovni pečici.



Notranjost
Ravno prava velikost notranjosti D×Š×V: 241×255×120 mm, ki je osvetljena in omogoča enostavno čiščenje.

Specifikacije

Napetost akumulatorja	40 V max - XGT
Moč mikrovalov (1./2.)	500/300 W
Frekvenca delovanja	2.450 MHz
Prostornina	8 l
Nastavitev časomera segrevanja	10 s intervali v največ 20 minutah
Izhodna USB-vrata	Tip A DC 5 V/2,4 A
Material vrat	Kaljeno steklo
Mere (D x Š x V)	372 x 343 x 338 mm*1
Teža po EPTA	9,5 kg*2

*1 z dvema akumulatorjema BL4040 / **2 z akumulatorjem BL4020

Svetilka 20 LED-diod

AKUMULATORSKI RADIO S SVETILKO

MR010G

- ▶ Lahko ga uporabljate med delom ali prostim časom
- ▶ S pomnilniško funkcijo



Toplo bela (približno 2.500 K)

Nevtralno bela (približno 3.500 K)

Dnevno bela (približno 5.000 K)



Baterijska svetilka
Ena LED-dioda v barvi dnevene svetlobe
Nastavitev svetlosti (2 stopnji).



Stikalo
Gumb za nastavitev svetlosti (2 stopnji), gumb za nastavitev svetlobnega tona svetilke (3 toni).
Gumb za vklop/izklop in izbiro načina.



Izhodna USB-vrata
S stikalom USB-izhoda in funkcijo samodejnega izklopa.

Vir napajanja	Čas delovanja v urah		
	BL4050F	BL4040	BL4025
Radio	58	41	28
Baterijska svetilka (močno/šibko)	66/122	46/86	31/58
Svetilka (4 strani/3 strani)	34/47	24/33	16/22
Radio + svetilka (4 strani)	21	15	10

Pribor

Ramenski trak s kljukico
SE00001178



Specifikacije

Napetost akumulatorja	40 V max – XGT
Frekvenčni pas FM	87,5–108 MHz
Velikost zvočnika	Ø 57 mm
Izhodna USB-vrata	Tip A za DC 5 V / 2,4 A
Bluetooth	✓ ver. 5.0
Svetilnost (visoka/nizka)	145/72 lx (dnevna svetloba) 140/70 lx (nevtralno) 130/65 lx (toplo)
Svetilnost baterijske svetilke (visoka/nizka)	1000/500 lx
Spremenljivost svetilnosti (visoka/nizka)	310/155 lm (dnevna svetloba) 300/150 lm (nevtralno) 260/130 lm (toplo)
Spremenljivost svetilnosti baterijske svetilke (visoka/nizka)	200/100 lm
Mere (D x Š x V)*	126 x 132 x 288 mm
Teža*	1,6 kg

*z akumulatorjem BL4025

DCU603

Vedro z ročnim prekucnim sistemom

Prostornina **200 l** zvrhana kapaciteta
Prostornina **100 l** kapaciteta tekočine
110° ročni prekucnik



DCU604

Mrežasta podloga z ročnim prekucnim sistemom

Dolžina **945-1.090 mm**
Širina **625-1.015 mm**
90° ročni prekucnik



DCU605

Korito

Prostornina **295 l** zvrhana kapaciteta
Prostornina **250 l** kapaciteta tekočine
Odtočni ventil



Pribor

Vedro
191B69-8



Mrežasta
podloga
191B67-2



Korito
191B3-6



Prekucna
enota*
191B63-0



Pnevmatika
330 (črna)*
1911K4-7



Pnevmatika
330 (siva)*^{1,2}
1911K5-5



Pnevmatika
210 (siva)*^{1,2}
1911K6-3

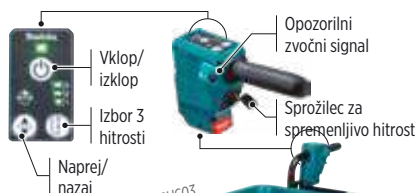


*enojna enota, samo po naročilu / **za uporabo v zaprtih prostorih

AKUMULATORSKI TRANSPORTNI VOZIČKI

DCU603/DCU604/DCU605

- ▶ Sistem pogona na sprednji kolesi na 4-kolesni samokolnici za stabilen prevoz tudi težkih bremen
- ▶ Napajanje z dvema zaporednima 18-V akumulatorjema LXT



Zavorna ročica ima zaklepni mehanizem, zato jo lahko uporabljate kot ročno zavoro

Krmilo nastavljivo po višini 740 - 980 mm

Modela DCU603 in DCU605 imata odporen plastični zbiralnik



Vsaka enota ima nevtralni način, ki omogoča ročno vožnjo samokolnic

Raztegljiva mrežasta podloga:
Širina: 625-1.015 mm
Dolžina: 945-1.090 mm

Odtočni ventil



Enota prekucnika
DCU603 in DCU604 lahko hitro in enostavno izpraznita razsute materiale na zeleni lokaciji.



Združljivo z IPX4
Vodoodporne samokolnice lahko sperete po uporabi, da bodo čiste in pripravljene za naslednje opravilo.



Sposobnost vzpenjanja
Samokolnice s sposobnostjo vzpenjanja do kota 12° se lahko enostavno premikajo po klanjih in naklonih med prevozom.



Specifikacije

	DCU603	DCU604	DCU605
Napetost akumulatorja	18 + 18 V - LXT		
Funkcija	Vedro s prekucnikom	Nosilec z enoto prekucnika	Korito
Kapaciteta rezanja	200 l (s kupom) 100 l (tekočina)	-	295 l (s kupom) 250 l (tekočina)
Največja obremenitev	300 kg (ravna tla) / 180 kg (naklon 12°)		
Hitrost	1,5/3,5/5,0 km/h (naprej) / 1,0 km/h (vzratno)		
Čas delovanja ^{1,2}	100 min		
Mere (D x Š x V)	1.480 × 730 × 820 mm	1.450 × 730 × 820 mm	1.440 × 730 × 820 mm
Teža po EPTA ¹	124 kg	120 kg	106 kg

¹ S štiriimi akumulatorji BL1860B / ² s 300-kg bremenom in hitrostjo 5,0 km/h na ravnih tleh

Do
210 rezov

V mehak les ø 50 z akumulatorjem
18 V LXT BL1860B

AKUMULATORSKA ŽAGA ZA OBREZOVANJE

DUC101/UC100D

- ▶ Kompaktna in močna verižna žaga za obrezovanje posameznih dreves ali sadovnjaka je priročna tudi za izdelavo lesenih struktur
- ▶ Nastavitev verige brez orodja za priročno uporabo in vzdrževanje



Hrup (zvočni tlak): **87 dB(A)**
Stopnja vibracij: **4,6 m/s²** (DUC101)
Stopnja vibracij: **4,8 m/s²** (UC100D)



Nastavitev verige
Nastavitev verige brez orodja za priročno uporabo in vzdrževanje



Samodejno mazanje verige
Zmanjša možnost blokade verige žage zaradi premajhnega dovoda olja za verigo



Mogočen BL motor
Brez krtačni motor Makitine izdelave zagotavlja optimalno zmogljivost rezanja



Število rezov v mehak les ø 50 mm

Orodje	Akumulator	Št. rezov
DUC101	BL1860B	210
UC100D	BL1021B	73

Pribor

Vodilni meč
1910W0-3
100 mm / 1,1 mm



Ščitnik za meč
413M40-1



Veriga žage
1910V6-4
0,325" LP / 1,1 mm / 26 členov



Tok za orodje
1911R0-4



Specifikacije

	DUC101	UC100D
Napetost akumulatorja	18 V - LXT	12 V max - CXT
Izhodna moč	0,32 kW	0,21 kW
Dolžina vodilnega meča	100 mm	
Veriga žage	0,325" LP (korak) 1,1 mm (korak) 26 (št. členov)	
Hitrost verige	8,0 m/s	
Rezervoar za olje	55 ml	
Mere (D x Š x V)	408 × 90 × 249 mm^{*1}	385 × 90 × 265 mm^{*2}
Teža po EPTA	2,0 kg^{*1}	1,5 kg^{*2}

^{*1} Z akumulatorjem BL1860B / ^{**} Z akumulatorjem BL1021B

Največja kapaciteta rezanja

Ø 25 mm

AKUMULATORSKE ŠKARJE ZA OBREZOVANJE

UP100D

- ▶ Sprožilec in upravljanje rezila škarij sta povezana, kar olajša nadzor rezila.
- ▶ Ozka in lahka zasnova

XPT BL MOTOR 12V^{max} LITHIUM ION

Ozka in lahka zasnova

Manjši premer in težo držala dosežete z motorjem BL, ki deluje na akumulatorje, kar zmanjša utrujenost uporabnika med obrezovanjem.



Motor BL z bakreno tuljavo na vrhu namesto železne središče



Število rezov v srednje trd les Ø 15 mm

Model	Akumulator	Št. rezov
UP100D	BL1021B	2.200

Pribor

Zgornje rezilo škarij
1911W2-5



Spodnje rezilo škarij
1911W1-7



Olje za mazanje
182470-6



Tok za orodje
162C23-5



Hrup (zvonični tlak): 70 dB(A)
Stopnja vibracij: 2,5 m/s²



Upravljanje rezil škarij
Rezilo lahko zaklenete s sprožilcem, kar omogoči gladko premikanje rezil, podobno kot pri ročnih škarijah.



Dve krmilni tipki
Tipka za vklop/izklop in tipka za kot odpiranja rezil sta postavljeni druga ob drugi na zadnjem delu škarij za lažje upravljanje rezila.



Odprtina za podmazovanje
Rezili škarij lahko podmažete, ne da bi razstavili orodje.

Specifikacije

Napetost akumulatorja	12 V max - CXT
Izhodna moč	0,17 kW
Največji premer rezanja	Ø 25 mm
Upravljanje rezil škarij	2 stopenjsko Ø 25/ Ø 18 mm
Mere (D x Š x V)*	308 x 64 x 98 mm
Teža (EPTA)*	0,88 kg

*Z akumulatorjem BL1021B

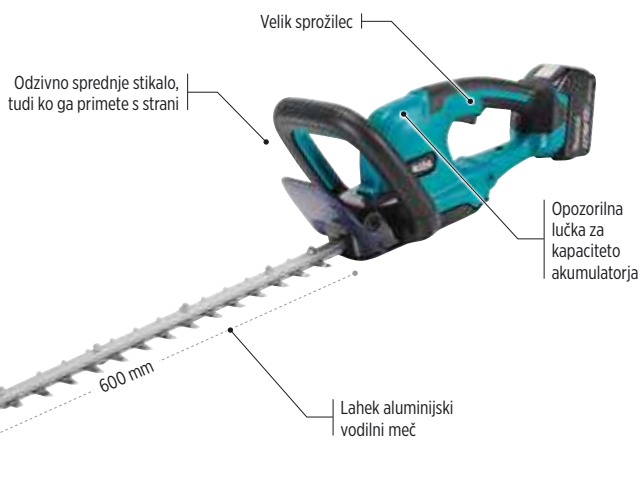


Čas delovanja*
60 min
 *Čas delovanja z enim polnjenjem
 akumulatorja BL1830

AKUMULATORSKE ŠKARJE ZA ŽIVO MEJO

DUH607

- ▶ Lahkotna zasnova za izjemno okretnost
- ▶ Izbirni prestreznik odrezkov za enostavnejše čiščenje



Hrup (zvočni tlak): **73 dB(A)**
 Hrup (glasnost): **84 dB(A)**
 Stopnja vibracij: **1,2 m/s²**



Anti-vibracijska zasnova
 Pomaga zmanjšati vibracije za večje udobje uporabnika.



Opozorilo na kapaciteto akumulatorja
 Motor se samodejno ustavi in prižge se lučka, ki uporabnika obvesti, da akumulator potrebuje polnjenje.



Izboljšana učinkovitost obrezovanja
 Nova zasnova rezila za bolj gladko rezanje.



Pribor		
Rezilo škarij za živo mejo 1911J2-4 	Zaščita rezila škarij za živo mejo 413L92-6 	Zbiralni ščit 1910T2-8 
Enostavno shranjevanje Odprtina na dnu ohišja omogoča obešanje orodja na steno za enostavno hrambo.		

Specifikacije	
Napetost akumulatorja	18 V - LXT
Hodov na minuto	2.700 min⁻¹
Dolžina rezila	600 mm
Največji premer vej	15 mm
Mere (D x Š x V)	1.029 x 209 x 188 mm*
Teža (EPTA)	3,1 kg*

* Z akumulatorjem BL1860B

Največja hitrost zraka
200 m/s
(Šoba 191X13-7/način 4)



AKUMULATORSKI PUHALNIK ZA PRAH

DAS180

- ▶ Številne različne možnosti uporabe z zamenjavo šobe
- ▶ Lahko se uporablja za pihanje/napihovanje/praznjenje
- ▶ Opremljen z delovno LED-lučko



Čas delovanja v minutah (največ)				
Akumulatorski način	1	2	3	4
BL1860B	55	30	20	15



Pribor

Ozka šoba 191X11-1	Šoba za čiščenje filtrov 191X13-7	Šoba za razpihovanje 191X15-3	Šoba za napihovanje 191X17-9
Šoba za razpihovanje večjih površin 191X19-5	Šoba za izsesavanje 20-30 191X25-0	Šoba za izsesavanje kompresijskih vreč 191X27-6	Šoba za odsesavanje 191X23-4
Šoba za ozke prostore 191X21-8	Filter 191X29-2	Šoba za izpihovanje prahu 2/1 191X78-9	

Hrup (zvočni tlak): 79 dB(A)



Čiščenje ozkih prostorov
Uporabite upogljivo šobo za čiščenje pisarniške opreme ali ozkih prostorov.



Izpihovanje
Za izpihovanje umazanije in tekočin s površin.



Vsestranski nabor čistilnih šob
Omogoča čiščenje različnih stvari, kot so filtri, hladilne reže ipd.

Specifikacije

Napetost akumulatorja	18 V - LXT
Največja sila pihanja (1./2./3./4.)*	1,1 / 1,7 / 2,3 / 2,8 N
Največji pretok zraka (1./2./3./4.)*	0,6 / 0,8 / 1,0 / 1,1 m ³ /min
Maks. zatesnjena moč sesanja	10,3 kPa
Neprekinjena uporaba (1./2./3./4.)* ^{*/**}	50 / 25 / 17 / 13 min
Mere (D x Š x V) ^{*/**}	219 x 92 x 297 mm
Teža po EPTA ^{**}	1,7 kg

*Brez šobe / **Z akumulatorjem BL1860B



Čas nastanka izvrtine

6,5 s

s svodom \varnothing 6,0 mm pri globini 60 mm in betonu z močjo 40 N/mm²

AKUMULATORSKO VRTALNO KLADIVO

DHR183

- ▶ Lahka in kompaktna z izboljšano učinkovitostjo vrtnja v primerjavi z DHR171
- ▶ Na voljo s sistemom za zbiranje prahu DX16



Sistem za zbiranje prahu DX16
Največja dolžina svedra je 165 mm

XPT AVT BL MOTOR 18V LITHIUM-ION



Pribor

Odsesovalni nastavek
191IP8-4



Varovalna zanka
191IK0-5



Odsesovalni nastavek DX16
191IP2-6



Stranski ročaj
122D63-1



Posoda za prah DX16
191IP2-6



Notranja podloga za Makpac 4
8356M9-8



Specifikacije

Napetost akumulatorja	18 V - LXT
Št. vrtljajev - prosti tek	0 - 1.100 min ⁻¹
Udarcev na minuto	0 - 5.000 min ⁻¹
Moč posameznega udarca	1,7 J
Zmogljivost vrtnja (beton/kovina/les)	\varnothing 18 mm/13 mm/24 mm
Pogonsko vpenjalo	SDS-PLUS
Mere (D x Š x V)*	288 x 89 x 215 mm
Teža (EPTA)*	2,9 kg

*Z akumulatorjem BL1860B

Hrup (glasnost): 101 dB(A)
Hrup (zvočni tlak): 90 dB(A)
Stopnja vibracij: 7,5 m/s²



Udobna uporaba
Napredno ohišje za dušenje vibracij ergonomsko oblikovan gumiran ročaj zagotavljata udobje med delom



2 načina delovanja
Vrtnje ali udarno vrtnje za različne namene.



Prilagojeno za SDS-PLUS
Vpenjalna glava za enostavno in hitro menjavo nastavkov s samo eno potezo.

175 rezov

s 6,0-Ah akumulatorjem, rezilom vbodne žage za les/plastiko A-85628 za les/plastiko v ploščah MDF z debelino 24 mm in širino 300 mm



AKUMULATORSKA VBODNA ŽAGA

DJV185

- Visoka učinkovitost je dosežen z razširitvijo razpona konstantne hitrosti, kar zmanjša možnost padca hitrosti rezanja.
- Ublaženo vrtenje brez bremena zmanjša vibriranje ter enostavno poravna rezilo s črto reza



Sponka za pritrditev žaginega lista brez orodja

DJV185 ne zahteva dodatnih orodij, saj ima sponko za pritrditev žaginega lista, ki jo lahko enostavno prilagodite, kar zagotovi natančne in učinkovite reze.



XPT SOFT NOLOAD MOTOR 18V LITHIUM-ION

Pribor

Zaščitni protiprašni pokrov 458191-5



Zaščitna plošča 457867-1



Šoba za odsesovanje prahu 413F05-1



Adapter za namestitve na vodilno letev 193517-1*



Vijak M4x8 922107-1



Zaščita proti cepljenju lesa 415524-7

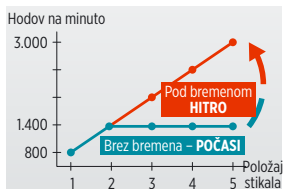


Notranja podloga za Makpac 3 8357K1-6



* Uporabite z vijakom 922107-1

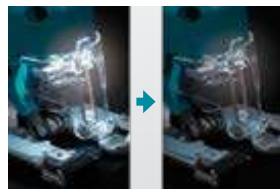
Hrup (glasnost): 95 dB(A)
Hrup (zvočni tlak): 84 dB(A)
Stopnja vibracij: 10,3 m/s²



Ublaženo delovanje brez bremena
Zmanjša vibriranje in poenostavi poravnavo rezila s črto reza. Uporabnik ga lahko po želji tudi onemogoči.



Nastavitve rezanja
3 nastavitve nihajnega hoda + ravno rezanje.



Funkcija zmanjšanja lučke
Zmanjša odsev lučke, ko orodje uporabljate obrnjeno na glavo

Specifikacije

Napetost akumulatorja	18 V - LXT
Št. hodov - prosti tek	800 - 3.000 min ⁻¹
Dolžina hoda	23 mm
Kapaciteta rezanja (les/aluminij/mehko jeklo)	135/20/10 mm
Razpon naklona	0 - 45°
Mere (D x Š x V)*	259 x 77 x 183 mm
Teža (EPTA)*	2,3 kg

*Z akumulatorjem BL1860B

Velika moč sesanja z nizko ravnijo hrupa

Čas delovanja v minutah (največ)					
Model	Akumulator	Način			
		1	2	3	4
DCL283F	BL1830B	10			
DCL284F/DCL286F		38	21	15	8



AKUMULATORSKI SESALNIKI

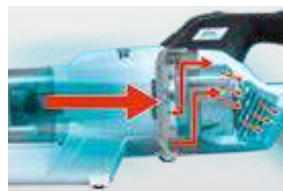
DCL283F/DCL284F/DCL286F

- ▶ Tiho čiščenje z veliko močjo
- ▶ Mehak ergonomski ročaj za več udobja

DCL283F DCL284F/DCL286F



Hrup (zvočni tlak) za DCL283F: **63 dB(A)**
Hrup (zvočni tlak) za DCL284F: **65 dB(A)**
Hrup (zvočni tlak) za DCL286F: **66 dB(A)**



Velika moč sesanja z nizko ravnijo hrupa
Visokozmogljivi BL motor in izboljšani izhodni pretok zraka zmanjšata nivo hrupa.



DCL283F – sprožilec z zaklepanjem
Omogoča neprekinjeno čiščenje.



DCL284F/DCL286F – 4 moči sesanja
S podprto pomnilniško funkcijo lahko moč izberete pred vklopom sesalnika.



Pribor DCL283F/DCL284F

Filter za stresanje 199966-0	Filter 199989-8	Predfilter 451208-3	Filter iz blaga 443060-3

Pribor DCL286F

Visoko zmogljiv filter 1910C7-9	HEPA filter 1910C9-5	Ohišje s ciklonskim nastavkom - modro 1910D4-2	Ohišje s ciklonskim nastavkom - modro 1910D3-4

Specifikacije

	DCL283F	DCL284F	DCL286F
Napetost akumulatorja	18 V - LXT		
Pretok zraka	90 W	20/45/70/125 W	15/35/60/100 W
Maks. zatesnjena moč sesanja	17,5 kPa	18 kPa	18 kPa
Največji pretok zraka	1,1 m ³ /min	1,2 m ³ /min	1,0 m ³ /min
Vrsta zbiranja prahu	Vrsta kapsule		Ciklonska enota
Prostornina vsebnika za prah	730 ml		250 ml
Mere (D x Š x V)*	503 x 113 x 155 mm	503 x 113 x 153 mm	543 x 113 x 177 mm
Teža (EPTA)*	1,6 kg	1,7 kg	1,8 kg

* Z akumulatorjem BL1830B

Izjemna zmogljivost med zahtevnimi deli

LM003J (BL64100)
3.700 m² potisna
2.700 m² samohodna

LM004J (BL64100)
3.800 m² potisna
2.800 m² samohodna



AKUMULATORSKA KOSILNICA

LM003J/LM004J

- ▶ Napajanje z novim 64 V litij-ionskim akumulatorjem z največ 10 Ah
- ▶ Nov motor BL in jeklen pokrov rezila
- ▶ Izjemna zmogljivost med zahtevnimi deli



Napajanje z novim 10,0 Ah 64-V litij-ionskim akumulatorjem

Novi BL motor z zunanjim rotorjem je zasnovan za kosilnice

Velika kolesa
ø 230 mm

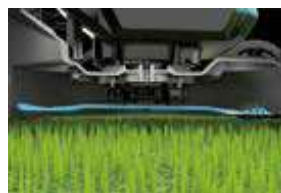


Trden preklonni ročaj in možnost navpične hrambe

Nov jeklen pokrov rezila

Rezanje, zbiranje, mulčenje, izmet zadaj ali s strani

Hrup (zvočni tlak): 82 dB(A)
Hrup (glasnost): 91 dB(A)
Stopnja vibracij: 2,5 m/s²



Visoka zmogljivost košnje
Rezilo je nagnjeno proti sprednjemu delu kosilnice, kar prepreči dvojno rezanje in zmanjša porabo energije akumulatorja



Samohodna
1,5-2,5 km/h za manjša področja ali ovire
2,5-4,0 km/h za zahtevno košnjo
4,0-6,5 km/h za ravna tla



3 načini rezanja
Običajni način
Soft no-load način
Način nizkega hrupa

XPT SOFT BL 64V LITHIUM NO LOAD MOTOR

Pribor	
Nož 191V97-3 (480 mm) LM003J 191V96-5 (530 mm) LM004J	
Nož za mulčenje 191Y64-6 (480 mm) LM003J 191Y65-4 (530 mm) LM004J	
Zbiralni nož 191W87-2 samo LM004J	

Čep za mulčenje
413L54-4 LM003J
413L55-2 LM004J



Nastavek izmeta
413L56-0 LM003J
413L57-8 LM004J



	Specifikacije	
	LM003J	LM004J
Napetost akumulatorja	64 V max	
Št. vrtljajev - prosti tek (način normalno/brez bremena/zmanjšanje hrupa)	3.200 / 2.500-3.200 / 2.500 min ⁻¹	2.800 / 2.300-2.800 / 2.300 min ⁻¹
Širina reza	480 mm	534 mm
Delovna višina	20-100 mm (10 stopenj)	
Hitrost v samohodnem načinu	1,5 - 6,5 km/h	
Prostornina košare za travo	62 l	70 l
Območje košnje*	3.700 m ² (potisno) 2.700 m ² (samohodno): 6,5 km/h	3.800 m ² (potisno) 2.800 m ² (samohodno): 6,5 km/h
Mere (D x Š x V)	1.745 × 550 × 900 mm	1.810 × 595 × 1.080 mm
Teža (EPTA)*	33,8 kg	34,6 kg

* Z akumulatorjem BL64100



Neprekinjeno delo do

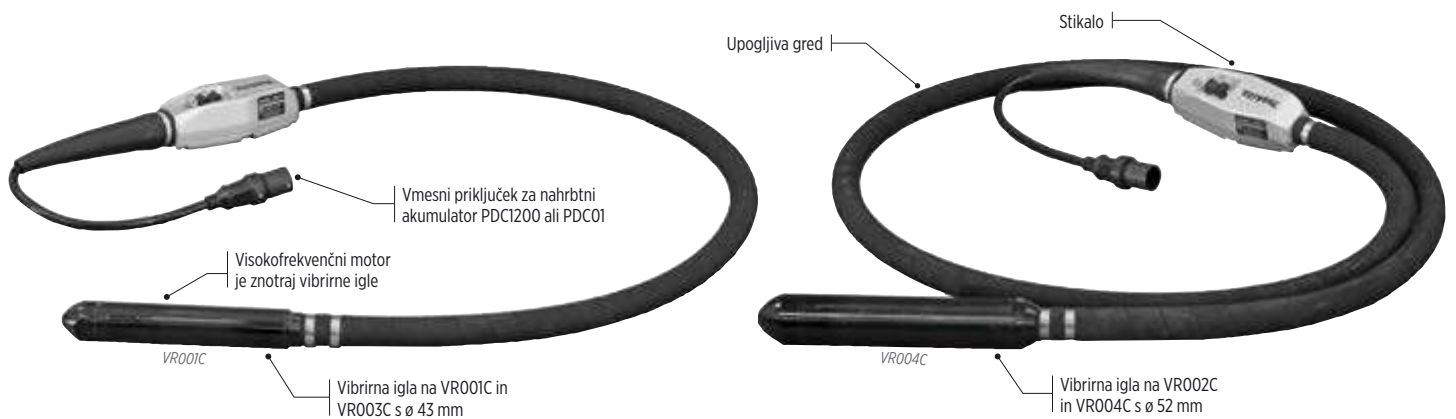
300 min

s PDC1200

AKUMULATORSKI ZGOŠČEVALNIK BETONA

VR001C/VR002C/VR003C/VR004C

- ▶ Visokofrekvenčni motor znotraj vibracijske glave ponuja do 12.000 vibracij na minuto
- ▶ Trpežen, prilagodljiv in lahek za boljšo okretnost



VR001C/VR002C/VR003C/VR004C

Stopnja vibracij: **2,5 m/s²**



Vibrirna igla
Visokofrekvenčni motor je vgrajen v vibracijsko glavo, kar izboljša upogljivost povezovalne cevi.



Lahek in prilagodljiv
Zaradi upogljive gredi je uporaba orodja lahka in prilagodljiva.



Z napajanjem prek PDC1200 ali PDC01
Za priločno uporabo med premikanjem in za podaljšano neprekinjeno uporabo.

	Čas delovanja do			
Vir napajanja	VR001C	VR002C	VR003C	VR004C
PDC1200	300 min	300 min	200 min	200 min
PDC01 (4x BL1860B)	100 min	100 min	60 min	60 min

Specifikacije				
	VR001C	VR002C	VR003C	VR004C
Napetost akumulatorja	36 V			
Premer vibracijske igle	ø 43 mm		ø 52 mm	
Dolžina upogljive gredi	1,5 m	3,0 m	1,5 m	3,0 m
Vibracije	12.000 min ⁻¹			
Teža (EPTA)*	11,8 kg	12,9 kg	12,6 kg	13,7 kg

* S PDC01 in 4 akumulatorji BL1860B

Poraba
1.900 W

Pribor

Protiprašni pokrov GA5090/
GA5091/GA5092
191V72-9

Protiprašni pokrov GA5093/GA5095
191Y29-8

Stranski ročaj z dušenjem vibracij 194514-0

Stranski ročaj - gumiran 1910X6-8

Stranski ročaj - plastičen 1910X5-0

Zaščitni pokrov rezalne plošče 1910Y0-7

Zaščitni pokrov rezalne plošče 199710-5

Odsesovalni ščitnik pri brušenju 191W05-0

Super prirobnica 47 192227-7



KOTNI BRUSILNIKI

GA5090/GA5091/GA5092/GA5093/GA5095

- ▶ Kotni brusilniki z veliko močjo 1.900 W z rezilom premera $\varnothing 125$ mm
- ▶ Izboljšana učinkovitost hlajenja



	Specifikacije				
	GA5090	GA5091	GA5092	GA5093	GA5095
GA5090 Hrup (glasnost): 101 dB(A) Hrup (zvočni tlak): 93 dB(A) Stopnja vibracij: 7,9 m/s²					
GA5091 Hrup (glasnost): 98 dB(A) Hrup (zvočni tlak): 90 dB(A) Stopnja vibracij: 7,4 m/s²					
GA5092 Hrup (glasnost): 101 dB(A) Hrup (zvočni tlak): 93 dB(A) Stopnja vibracij: 7,9 m/s²					
GA5093 Hrup (glasnost): 99 dB(A) Hrup (zvočni tlak): 91 dB(A) Stopnja vibracij: 8,9 m/s²					
GA5095 Hrup (glasnost): 102 dB(A) Hrup (zvočni tlak): 94 dB(A) Stopnja vibracij: 8,5 m/s²					
Poraba	1.900 W				
Velikost diska/odprtina	125/22,23 mm				
Št. vrtljajev - prosti tek	2.800 - 11.500 min⁻¹		11.500 min⁻¹	2.800 - 11.500 min⁻¹	
Mehanska zavora		✓		✓	
Regulator za nastavitev števila vrtljajev	✓	✓		✓	
Omejevalec zagonskega toka	✓	✓	✓	✓	✓
Preprečevanje ponovnega zagona	✓	✓	✓	✓	✓
Dršno stikalo	✓	✓	✓		
Daljše stikalo				✓	✓
Mere (D x Š x V)*	326 x 130 x 123 mm	349 x 140 x 129 mm	326 x 140 x 123 mm	349 x 140 x 129 mm	326 x 140 x 123 mm
Teža (EPTA)*	2,6 kg	2,8 kg	2,6 kg	2,9 kg	2,7 kg

Dodan difuzor
Zmanjša vibracije in izboljša nadzor med uporabo, s čimer zagotovi bolj gladke in natančne reze

Elektromotor visoke kakovosti
Kotni brusilniki z elektromotorjem iz visokokakovostnega jekla zagotavljajo trpežnost in učinkovito uporabo za različne namene.

NASTAVKI ZA AKUMULATORSKO MULTIFUNKCIJSKO GLAVO

UB402MP (1912R8-4)

Nastavek - puhalo

- ▶ Kompakten in lahek
- ▶ Teleskopska cev



Specifikacije	
Združljivo z	UX01G/DUX60/DUX18
Največja sila pihanja	4,7 N
Največji pretok zraka	6,2 m³/min
Največja hitrost zraka	47,4 m/s
Čas delovanja do	80* / 125*² / 55*³ min
Mere (D x Š x V)	660 - 760 x 136 x 139 mm
Teža po EPTA	1,2 kg

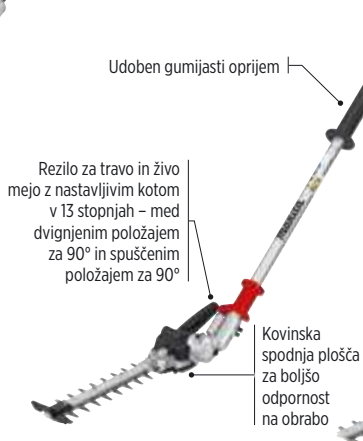
* UX01G - BL4040/² DUX60 - 2x
BL1860B/³ DUX18 - BL1860B

Pripor		
Okrogla šoba 197888-8	Sploščena šoba 197889-6	Šoba za čiščenje žlebov 191B03-8

EN422MP (1912T0-4)

Nastavek - rezilo za travo in živo mejo

- ▶ Rezilo za travo in živo mejo z nastavljivim kotom
- ▶ Kovinska spodnja plošča za boljšo odpornost na obrabo



Specifikacije	
Združljivo z	UX01G/DUX60/DUX18
Dolžina rezila	250 mm
Največji premer veje	20 mm
Glava z nastavljivim kotom	13 stopenj (navzgor 90°/navzdol 90°)
Čas delovanja do	114* / 176*² / 134*³ min
Mere (D x Š x V)	1.208 x 144 x 89 mm
Teža po EPTA	2,2 kg

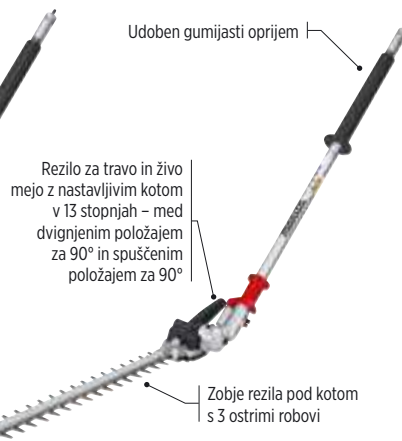
* UX01G - BL4040/² DUX60 - 2x
BL1860B/³ DUX18 - BL1860B



EN402MP (1912T8-8)

Nastavek - škarje za živo mejo

- ▶ Škarje za živo mejo z nastavljivim kotom
- ▶ Zobje rezila pod kotom s 3 ostrimi robovi



Specifikacije	
Združljivo z	UX01G/DUX60/DUX18
Dolžina rezila	500 mm
Največji premer veje	20 mm
Glava z nastavljivim kotom	13 stopenj (navzgor 90°/navzdol 90°)
Čas delovanja do	118* / 149*² / 92*³ min
Mere (D x Š x V)	1.444 x 144 x 85 mm
Teža po EPTA	2,4 kg

* UX01G - BL4040/² DUX60 - 2x
BL1860B/³ DUX18 - BL1860B



PF400MP (PF400MP)

Nastavek - potopna črpalka

- ▶ Primerno za različne namene, na primer črpanje vode, namakanje, drenažo in škropljenje



Specifikacije	
Združljivo z	UX01G/DUX60/DUX18
Največji pretok	135* / 125*² / 100*³ l/min
Največja sesalna višina	13* / 11,5*² / 8,0*³ m
Izhodna odprtina	ø 25 mm
Najnižji nivo vode	20 mm
Čas delovanja do	24* / 38*² / 9*³ min
Mere (D x Š x V)	404 x 225 x 1,733 mm
Teža po EPTA	5,4 kg

* UX01G - BL4040/² DUX60 - 2x
BL1860B/³ DUX18 - BL1860B



PREMIUM DLETO ZA SDS-PLUS IN SDS-MAX KLADIVA

- ▶ Nova zasnova za večjo količino dela

Koda	Opis	Vpenjalo orodja	Velikost
E-20177	Široko Premium dleto za SDS-PLUS kladiva	SDS-PLUS	40 x 250 mm
E-20183	Široko Premium dleto za SDS-PLUS kladiva za ploščice	SDS-PLUS	50 x 250 mm
E-20199	Široko Premium dleto za SDS-PLUS kladiva za ploščice	SDS-PLUS	75 x 165 mm
E-20220	Set dlet za SDS-PLUS kladiva	SDS-PLUS	Špica - 250 mm (1x) Ploščato dleto - 20 x 250 mm (1x) Široko dleto - 40 x 250 mm (1x)
E-20208	Široko Premium dleto za SDS-MAX kladiva	SDS-MAX	50 x 380 mm
E-20214	Široko Premium dleto za SDS-MAX kladiva za ploščice	SDS-MAX	50 x 380 mm
E-20236	Set dlet za SDS-MAX kladiva	SDS-MAX	Špica - 400 mm (2x) Ploščato dleto - 25 x 400 mm (2x) Široko dleto - 50 x 380 mm (1x)



Trenutno dleto



Novo dleto



Prvo premium dleto za ploščice s konico pod kotom

IMPACT BLACK NATIČNI KLJUČI

► Pravilno opravite delo z našo novo serijo Impact Black ključev za orodja z 1/2" kvadratnim vpetjem.

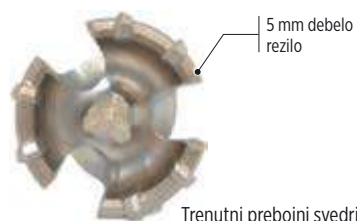
Koda	Opis	Velikost
E-16047	Impact Black – kratek udarni natični ključ z 1/2" kvadratnim vpetjem	8 mm
E-16053		9 mm
E-16069		10 mm
E-16075		11 mm
E-16081		12 mm
E-16097		13 mm
E-16106		14 mm
E-16112		15 mm
E-16128		16 mm
E-16134		17 mm
E-16140		18 mm
E-16156		19 mm
E-16162		20 mm
E-16178		21 mm
E-16184		22 mm
E-16190		23 mm
E-16209		24 mm
E-16215		27 mm
E-16221		30 mm
E-16237		32 mm
E-16405	Impact Black – dolg udarni natični ključ z 1/2" kvadratnim vpetjem	8 mm
E-16411		10 mm
E-16427		11 mm
E-16433		12 mm
E-16449		13 mm
E-16455		14 mm
E-16461		16 mm
E-16477		17 mm
E-16483		18 mm
E-16499		19 mm
E-16508		21 mm
E-16514		22 mm
E-16520		24 mm
E-16536		27 mm
E-16542		30 mm
E-16558		32 mm
E-16564	9-delni set natičnih ključev Impact Black 1/2" s kvadratnim vpetjem v plastičnem kovčku	8, 10, 13, 16, 17, 18, 19, 21, 24 mm z o-tesnilom in zatičem
E-16570	9-delni set natičnih ključev Impact Black 1/2" s kvadratnim vpetjem v plastičnem kovčku	8, 10, 12, 13, 14, 16, 17, 19, 21 mm z o-tesnilom in zatičem
E-16586	14-delni set natičnih ključev Impact Black 1/2" s kvadratnim vpetjem v plastičnem kovčku	10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32 mm z o-tesnilom in zatičem
E-16592	7-delni set natičnih ključev Impact Black 1/2" s kvadratnim vpetjem v plastičnem kovčku	13, 17, 19, 21, 22, 24 mm, 1/2" SQ adapter za natične ključe
E-16601	8-delni set natičnih ključev Impact Black 1/2" s kvadratnim vpetjem v torbici	8, 10, 12, 13, 14, 17, 19, 21 mm z o-tesnilom in zatičem
E-16617	9-delni set natičnih ključev Impact Black 1/2" s kvadratnim vpetjem v gumiranem držalu	10, 11, 13, 17, 19, 21, 22, 24, 27 mm z o-tesnilom in zatičem
E-16645	9-delni set natičnih ključev Impact Black 1/2" s kvadratnim vpetjem v gumiranem držalu	8, 10, 12, 13, 14, 15, 17, 18 mm, MZ adapter za natične ključe
B-54542	O-tesnilo za 1/2 natične ključe 8-16 mm 3/1	8 - 16 mm 3/1
B-54586	Zatič za 1/2 natične ključe 8-16 mm 3/1	
B-54564	O-tesnilo za 1/2 natične ključe 16-19 mm 3/1	16 - 19 mm 3/1
B-54601	Zatič za 1/2 natične ključe 16-19 mm 3/1	
B-54570	O-tesnilo za 1/2 natične ključe 20-32 mm 3/1	20 - 32 mm 3/1
B-54617	Zatič za 1/2 natične ključe 20-32 mm 3/1	



PREBOJNI SVEDRI ZA SDS-MAX KLADIVA

- ▶ Debelejše rezilo svedra z večjimi zobmi iz volframovega karbida
- ▶ Veliko večja življenjska doba novih prebojnih svedrov kot pri trenutnih modelih
- ▶ Zaradi nove debeline rezila in karbidnih zob je hitrost vrtenja rahlo zmanjšana

Koda	Opis	Vpenjalo orodja	Velikost
E-20080	Prebojni svedri za SDS-MAX kladiva	SDS-MAX	40 × 550 mm
E-20096		SDS-MAX	45 × 550 mm
E-20105		SDS-MAX	45 × 990 mm
E-20111		SDS-MAX	55 × 550 mm
E-20127		SDS-MAX	55 × 990 mm
E-20133		SDS-MAX	65 × 550 mm
E-20149		SDS-MAX	65 × 990 mm
E-20155		SDS-MAX	80 × 550 mm
E-20161		SDS-MAX	80 × 990 mm



PODALJŠEK ZA SPLOŠČENE SVEDRE

- ▶ Podaljšek za sploščene svedre za vrtenje v globokih, ozkih prostorih in preboj različnih materialov obdelovancev

Koda	Opis	Oblika vpetja	Velikost
D-77213	Podaljšek za sploščene svedre s šestrobnim vpenjalom (dolžina svedra do ø 40 mm)	1/4" šestrobno	300 mm



SET REZIL STARLOCK ZA MULTIFUNKCIJSKO ORODJE

- ▶ Set Starlock rezil za multifunkcijsko orodje za renovacijo.

Koda	Opis	Set vsebuje	Velikost	
E-16994	5-delni Starlock set rezil za prenovo	B-64814	BiM potopno rezilo	32 × 50 mm
		B-64836	HCS segmentno rezilo	85 mm
		B-64989	HCS togo strgalo	52 × 26 mm
		B-65062	HM-RIFF TCT rezilo	78 mm
		B-65115	Brusilna plošča za samopritrdilne liste	93 mm



SET HSS-G SVEDROV ZA KOVINO

- ▶ 6-delni set HSS-G svedrov za kovino, lično organiziran v škatlici s prozornim pokrovom, je ključen dodatek vsaki škatli z orodjem

Koda	Opis	Velikost	Vpetje
D-77241	6-delni set HSS-G svedrov za kovino s Titanium premazom v plastični škatlici	2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 8 mm	Cilindrično



SET SVEDROV ZA LES

- ▶ 8-delni set svedrov za les, lično organiziran v škatlici s prozornim pokrovom, je ključen dodatek vsaki škatli z orodjem

Koda	Opis	Velikost	Vpetje
D-77257	8-delni set svedrov za les v plastični škatlici	3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 mm	Cilindrično





KOMPLET ZA VIJAČENJE

► Celovit set pribora za vijačenje z 91 kosi je idealen za gradbene delavce, serviserje in domače mojstre

Koda	Opis	Velikost	Vpetje
E-15752	Imbus ključi (mm)	1,5 × 67 / 2 × 76 / 2,5 × 85 / 3 × 96 / 4 × 110 / 5 × 121 / 5,5 × 131 / 6 × 140 / 8 × 160 mm	
	Imbus ključi (inch):	1/16" × 66 / 5/64" × 74,5 / 3/32" × 82 / 7/64" × 90 / 1/8" × 98,5 / 5/32" × 108 / 3/16" × 118 / 7/32" × 129 / 1/4" × 140,5 mm	
	Drсни T ročaj	1/4" SQ × 108 mm	
	Adapter	1/4" HEX × 25 mm	1/4" SQ ženski
	Adapter za nastavke	1/4" SQ × 25 mm	1/4" HEX
	Magnetno držalo nastavkov	1/4" HEX × 60 mm	1/4" HEX E
	Adapter	1/4" SQ	1/4" SQ ženski
	Ročaj izvijača	1/4" HEX × 72 mm	1/4" HEX ženski
	Vijačni nastavki - 25 mm	PH1 / PH2 (2x) / PH3 / PZ1 / PZ2 / PZ3 / T9 / T10 / T15 / T20 / T25 / T27 / T30 / T35 / T40 / T45 / SL3 / SL4 / SL5	1/4" HEX C
	Raglja	1/4" SQ × 150 mm	
	Dolgi ročaj za nastavke	1/4" SQ × 152 mm	
	Podaljšek	1/4" SQ × 50 / 1/4" SQ × 100 mm	1/4" SQ ženski
	Gibljivo držalo nastavkov	1/4" SQ × 150 mm	1/4" SQ ženski
	Natični ključi (mm) - 25 mm	4 / 5 / 5,5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 mm	1/4" SQ ženski
Natični ključi (inch) - 25 mm	3/16" / 7/32" / 1/4" / 9/32" / 5/16" / 3/8" / 13/32" / 7/16" / 15/32" / 1/2" / 17/32" / 9/16"	1/4" SQ ženski	
Natični nastavki - 37 mm	SL4 / SL5,5 / SL7 / PH1 / PH2 / PH3 / PZ1 / PZ2 / PZ3 / T10 / T15 / T20 / T25 / T30 / HEX3 / HEX4 / HEX5 / HEX6	1/4" SQ ženski	



MEČ ZA REZBARJENJE Z VERIŽNO ŽAGO

► Meč za rezbarjenje z ojačano konico

Koda	Opis	Dolžina meča	Korak verige	Širina vodila verige
1911A1-3	Meč za rezbarjenje	250 mm	1/4"	1,3 mm



TCT ŽAGIN LIST

► Idealen za zarezovanje v železne kovine

Koda	Opis	Velikost	Število zob	Debelina rezila	Debelina reza	Rezalni kot	Oblika zob	Material
E-19750	TCT žagin list Efficut za kovino	305 × 25,4 mm	96	1,75 mm	2 mm	-3°	SMTCG	Kovina, nerjavno jeklo



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

www.makita.si

Skupina Makita si pridržuje pravico do sprememb v tem letaku in pravico do obveščanja v vseh oblikah in načinih v zvezi s tem letakom. Slike proizvodov v letaku lahko odstopajo od dejanskega stanja proizvoda. Artikli bodo dostavljeni in opremljeni po kataložski specifikaciji.