



Makita[®]
—mt—

MAKITA MT KATALOG ALATA 2020/2021



Legenda



Preusmeravanje



Bestepeno podesiva brzina



SDS-PLUS prihvat



Sakupljač prašine



Brzostezni futer



Dvostruka izolacija



Anti-restart sistem



Kočnica



Klizna spojka



17 mm šestougaoni prihvat



Lepljenje sa čičkom



Oscilatorno sečenje



Bajonetni prihvat lista za ubodnu testeru



Sečenje pod uglom L45°



Meki start



Transportni kofer



Ugljene četkice



Bušilica - odvijač

	M6002	M6501
Kontinuirana ulazna snaga	450 W	230 W
Broj obrtaja	0 - 3.000 min ⁻¹	0 - 4.500 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5 - 10 mm	1 - 6,5 mm
Maks. bušenje Ø (čelik)	10 mm	6,5 mm
Maks. bušenje Ø (drvo)	25 mm	9 mm
Dimenzije (D x Š x V)	234 x 64 x 175 mm	203 x 63 x 171 mm
Masa prema EPTA-i	1,3 kg	0,95 kg

Buka (zvučni pritisak/zvučna snaga)
Vibracije

77/- dB(A)
3 m/s²

70/- dB(A)
2,5 m/s²

M6002

85



M6501

85





Udarna bušilica

	M8103	M8104KSP
Kontinuirana ulazna snaga	430 W	430 W
Broj obrtaja	0 - 3.000 min ⁻¹	0 - 3.000 min ⁻¹
Broj udaraca	0 - 33.000 min ⁻¹	0 - 33.000 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5 - 13 mm	1,5 - 13 mm
Maks. bušenje Ø (čelik/drvo/beton)	13/18/13 mm	13/18/13 mm
Dimenzije (D x Š x V)	255 x 72 x 193 mm	258 x 72 x 193 mm
Masa prema EPTA-i	1,8 kg	1,7 kg

Buka (zvučni pritisak/zvučna snaga)
Vibracije

90/101 dB(A)
19,5 m/s²

90/101 dB(A)
19,5 m/s²

M8103

■ 85



M8104KSP

■ 85



Makita MT serija

Paleta Makita MT dizajnirana je za korisnike kojima nisu potrebne sve karakteristike vrhunskih profesionalnih mašina, ali ipak zahtevaju pouzdane i visokokvalitetne alate.

Makita MT serija proizvodi se u istim fabrikama Makita širom sveta kao i ostatak asortimana Makita alata i podležu istim strogim procesima kontrole kvaliteta. Proizveden je po visokim standardima i po pristupačnoj tržišnoj ceni.

Alati serije Makita MT su moćni, efikasni i pouzdani.

M8104KSP





M8101KSP



M8101K



Udarna bušilica	M8100	M8101
Kontinuirana ulazna snaga	710 W	710 W
Broj obrtaja	0 - 3.200 min ⁻¹	0 - 3.200 min ⁻¹
Broj udaraca	0 - 48.000 min ⁻¹	0 - 48.000 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5 - 13 mm	1,5 - 13 mm
Maks. bušenje Ø (čelik/drvo/beton)	13/30/16 mm	13/30/16 mm
Dimenzije (D x Š x V)	296 x 77 x 202 mm	295 x 77 x 202 mm
Masa prema EPTA-i	2,1 kg	2,0 kg

Buka (zvučni pritisak/zvučna snaga)
Vibracije

98/109 dB(A)
16,5 m/s²

98/109 dB(A)
16,5 m/s²

M8100

 85



M8101

 85





M6200



M6201



M6600

Sa priključkom za mešać

M6600X

Bušilica - mešać

	M6200	M6201
Kontinuirana ulazna snaga	800 W	750 W
Broj obrtaja	0 - 700 min ⁻¹	600 min ⁻¹
Kapacitet stezne glave	1,5 - 13 mm	1,5 - 13 mm
Maks. bušenje Ø (čelik)	13 mm	13 mm
Maks. bušenje Ø (drvo)	36 mm	36 mm
Dimenzije (D x Š x V)	267 x 86 x 388 mm	267 x 86 x 396 mm
Masa prema EPTA-i	2,7 kg	2,7 kg

Buka (zvučni pritisak/zvučna snaga)
Vibracije

84/95 dB(A)
2,5 m/s²

82/93 dB(A)
2,5 m/s²

M6200



303



M6201



303



Mešać

	M6600
Kontinuirana ulazna snaga	800 W
Broj obrtaja	0 - 700 min ⁻¹
Navoj	M14
Dimenzije (D x Š x V)	280 x 86 x 388 mm
Masa prema EPTA-i	3,4 kg

Buka (zvučni pritisak/zvučna snaga)
Vibracije

85/96 dB(A)
2,5 m/s²

M6600



303



M8701 >>>

- ▶ Visoka ulazna snaga
- ▶ Okidač je napred, a nazad je preklopnik
- ▶ Jednopotezni klizni futer za jednostavnu izmenu umetka
- ▶ Prekidač za izbor radnog režima se nalazi u donjem delu menjačke kutije



Čekić - bušilica

	M8700	M8701
Kontinuirana ulazna snaga	710 W	800 W
Broj obrtaja	0 - 1100 min ⁻¹	0 - 1200 min ⁻¹
Broj udaraca	0 - 4.350 min ⁻¹	0 - 4.500 min ⁻¹
Tip prihvata alata	SDS - Plus	SDS - Plus
Maks. bušenje Ø (čelik/drvo/beton)	13/32/22 mm	13/32/26 mm
Maks. bušenje Ø (kruna/dijamantska kruna)	54/65 mm	68/80 mm
Energija udarca	1,9 J	2,3 J
Dimenzije (D x Š x V)	362 x 71 x 194 mm	362 x 71 x 194 mm
Masa prema EPTA-i	2,5 kg	3,1 kg

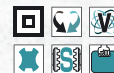
Buka (zvučni pritisak/zvučna snaga)
Vibracije

90/101 dB(A)
15,5 m/s²

90/101 dB(A)
16,5 m/s²

M8700 / M8701

459





Čekić za rušenje

M8600

Kontinuirana ulazna snaga	900 W
Broj udaraca	2.900 min ⁻¹
Prihvat alata	17 mm
Energija udarca	7,2 J
Dimenzije (D x Š x V)	406 x 99 x 232 mm
Masa prema EPTA-i	5,4 kg

Buka (zvučni pritisak/zvučna snaga)
Vibracije

95/106 dB(A)
16,5 m/s²



Testera za metal

M2401

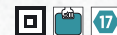
Kontinuirana ulazna snaga	2.000 W
Broj obrtaja	3.800 min ⁻¹
Prečnik diska (Ø)	355 mm
Sečenje pod uglom L / D	0 - 45 °
Dimenzije (D x Š x V)	500 x 280 x 640 mm
Masa prema EPTA-i	14,3 kg

Buka (zvučni pritisak/zvučna snaga)
Vibracije

100/111 dB(A)
3,0 m/s²

M8600

10S



M2401

20S



◀◀ M2401

- ▶ Dugme za blokadu vretena za laku izmenu diskova
- ▶ Magacin za skladištenje ključa





M0921



M9002



M0901



M9001



M9003

Ugaona brusilica

	M0921	M9001	M9002	M9003	M0901
Kontinuirana ulazna snaga	2.200 W	2.000 W	1.050 W	1.050 W	540 W
Broj obrtaja	6.600 min ⁻¹	6.600 min ⁻¹	11.000 min ⁻¹	10.000 min ⁻¹	12.000 min ⁻¹
Prečnik brusnog diska (Ø)	230 mm	230 mm	125 mm	150 mm	115 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm	22,23 mm	22,23 mm	22,23 mm	22,23 mm
Dimenzije (D x Š x V)	439 x 250 x 141 mm	466 x 250 x 138 mm	361 x 140 x 124 mm	361 x 171 x 124 mm	251 x 130 x 106 mm
Masa prema EPTA-i	5,3 kg	5,7 kg	2,8 kg	2,8 kg	1,81 kg

Buka (zvučni pritisak/zvučna snaga)
Vibracije

91/102 dB(A)
5,5 m/s²

90/101 dB(A)
5,0 m/s²

91/102 dB(A)
9,0 m/s²

90/101 dB(A)
9,0 m/s²

90/101 dB(A)
8,0 m/s²

M0921
■ 203



M9002, M9003
■ 303



M9001
■ 204



M0901
■ 459





M9502R



M9503R

Ugaona brusilica

	M9502R	M9503R
Kontinuirana ulazna snaga	570 W	570 W
Broj obrtaja	11.000 min ⁻¹	11.000 min ⁻¹
Prečnik brusnog diska (Ø)	115 mm	125 mm
Unutrašnji prečnik (Ø)	22,23 mm	22,23 mm
Dimenzije (D x Š x V)	281 x 130 x 110 mm	281 x 140 x 110 mm
Masa prema EPTA-i	2,0 kg	2,0 kg

Buka (zvučni pritisak/zvučna snaga)
Vibracije

83/94 dB(A)
6,5 m/s²

84/95 dB(A)
6,5 m/s²

M9502R, M9503R

411



<<< M9502R, M9503R

- ▶ **Sistem protiv ponovnog pokretanja štiti od neželjenog ponovnog pokretanja. Sprečava ponovno pokretanje čak i kada je alat povezan na izvor napajanja, a prekidač je u položaju UKLJUČENO. Sistem protiv ponovnog pokretanja radi u kombinaciji sa funkcijom za mekani start.**



M1901 >>>

- ▶ Papuča na osnovnoj ploči štiti radni komad i sečivo od ogrebotina i oštećenja
- ▶ Ergonomski dizajniran gumirani mekani rukohvat
- ▶ Jednostavnost ugradnje paralelne vođice
- ▶ Veliki V-žljeb omogućuje lakše rendisanje



Rendisaljka za ureze

	M1901	M1902
Kontinuirana ulazna snaga	500 W	500 W
Broj obrtaja	16.000 min ⁻¹	16.000 min ⁻¹
Širina rendisanja	82 mm	82 mm
Dubina rendisanja	2 mm	1 mm
Dubina žljeba	9 mm	9 mm
Dimenzije (D x Š x V)	285 x 157 x 160 mm	285 x 157 x 160 mm
Masa prema EPTA-i	2,7 kg	2,7 kg

Buka (zvučni pritisak/zvučna snaga)
Vibracije

84/96 dB(A)
3,5 m/s²

84/95 dB(A)
3,5 m/s²

M1901, M1902

411





M9203



M9204



M9400

Vibraciona brusilica	M9203
Kontinuirana ulazna snaga	190 W
Broj obrtaja	12.000 min ⁻¹
Veličina brusnog papira	93 x 228 mm
Veličina podložnog jastučića	92 x 185 mm
Prečnik ekscentra (Ø)	2 mm
Dimenzije (D x Š x V)	252 x 92 x 154 mm
Masa prema EPTA-i	1,4 kg

Buka (zvučni pritisak/zvučna snaga)
Vibracije

75/- dB(A)
5,0 m/s²

Ekscentrična brusilica	M9204
Kontinuirana ulazna snaga	240 W
Broj obrtaja	12.000 min ⁻¹
Prečnik diska (Ø)	123 mm
Prečnik brusnog diska (Ø)	125 mm
Prečnik ekscentra (Ø)	2,8 mm
Dimenzije (D x Š x V)	153 x 123 x 144 mm
Masa prema EPTA-i	1,2 kg

Buka (zvučni pritisak/zvučna snaga)
Vibracije

81/92 dB(A)
3,0 m/s²

Tračna brusilica	M9400
Kontinuirana ulazna snaga	940 W
Veličina brusne trake	100 x 610 mm
Brzina brusne trake	380 m/min
Dimenzije (D x Š x V)	354 x 175 x 168 mm
Masa prema EPTA-i	6,2 kg

Buka (zvučni pritisak/zvučna snaga)
Vibracije

87/98 dB(A)
2,5 m/s²

M9203

■ 64



M9204

■ 419



M9400

■ 153



M3600 >>>

- ▶ Skala jednostavna za očitavanje za proveru dubine reza
- ▶ Blok za oslanjanje omogućava da se dobiju 3 različite dubine glodanja
- ▶ Pogodna za duga prava glodanja, bez dodatnog kompleta za šinu za vođenje
- ▶ Ergonomsko dugme obezbeđuje lako rukovanje i udoban rad



Glodalica

	M3600	M3601
Kontinuirana ulazna snaga	1.650 W	900 W
Broj obrtaja	22.000 min ⁻¹	27.000 min ⁻¹
Dubina glodanja	0 - 60 mm	0 - 35 mm
Prihvata alata (Ø)	6 - 12 mm	6 - 8 mm
Dimenzije (D x Š x V)	284 x 148 x 300 mm	256 x 110 x 218 mm
Masa prema EPTA-i	5,5 kg	2,7 kg

Buka (zvučni pritisak/zvučna snaga)
Vibracije

86/97 dB(A)
2,5 m/s²

91/102 dB(A)
7,5 m/s²

M3600



203



M3601



106





M3700



M4301

Jednoručna glodalica	M3700
Kontinuirana ulazna snaga	530 W
Broj obrtaja	35.000 min ⁻¹
Dubina glodanja	0 - 42 mm
Prihvata alata (Ø)	6 mm
Dimenzije (D x Š x V)	82 x 90 x 199 mm
Masa prema EPTA-i	1,4 kg

Buka (zvučni pritisak/zvučna snaga)
Vibracije

83/94 dB(A)
2,5 m/s²

Ubodna testera

	M4301
Kontinuirana ulazna snaga	450 W
Broj obrtaja	0 - 3.100 min ⁻¹
Visina hoda	18 mm
Rezanje (drvo/metal)	65/6 mm
Oscilatorno podešavanje	4 stepen
Dimenzije (D x Š x V)	153 x 123 x 144 mm
Masa prema EPTA-i	1,9 kg

Buka (zvučni pritisak/zvučna snaga)
Vibracije

81/92 dB(A)
3,0 m/s²

M3700

411



M4301

64



<<< M4301

- ▶ Osnova se može zakositi od 0 do 45°, levo i desno
- ▶ Ručica za izbor 4 oscilatorna podešavanja i za ravno sečenje
- ▶ Magacin za skladištenje kliču
- ▶ Ugrađena jedinica za odvođenje prašine za povezivanje na cev za odvod prašine ili Makita usisivača





M2300N



M4500



M5802

Potezno-nagibna testera M2300N

Kontinuirana ulazna snaga	1.500 W
Broj obrtaja	4.200 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	255/30 mm
Sečenje levo / desno	45 - 45 °
Kosog sečenja	0 - 45 °
Kapacitet sečenja (0/45°)	75 - 130 / 48 - 90 mm
Dimenzije (D x Š x V)	610 x 485 x 515 mm
Masa prema EPTA-i	14,7 kg

Buka (zvučni pritisak/zvučna snaga) 92/105 dB(A)
Vibracije 2,5 m/s²

Ravna univerzalna testera M4500

Kontinuirana ulazna snaga	1.010 W
Broj obrtaja	0 - 2.800 min ⁻¹
Dužina hoda	28 mm
Rezanje u drvo	255 mm
Rezanje u cev	130 mm
Dimenzije (D x Š x V)	457 x 98 x 174 mm
Masa prema EPTA-i	3,1 kg

Buka (zvučni pritisak/zvučna snaga) 88/99 dB(A)
Vibracije 22 m/s²

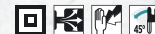
Ručna kružna testera M5802

Kontinuirana ulazna snaga	1.050 W
Broj obrtaja	4.900 min ⁻¹
Prečnik lista testere (Ø)	190/30 mm
Sečenje: lijevo / desno	0 - 45 °
Kapacitet sečenja (0/45°)	66 / 44 mm
Dimenzije (D x Š x V)	297 x 232 x 255 mm
Masa prema EPTA-i	4,0 kg

Buka (zvučni pritisak/zvučna snaga) 85/96 dB(A)
Vibracije 2,5 m/s²

M2300N

■ JM23000123



M4500

■ 303



M5802

■ 303





M9800



M4000

Višenamenski alat

M9800

Kontinuirana ulazna snaga	200 W
Broj obrtaja	15.000 - 22.000 min ⁻¹
Ugao oscilovanja levo / desno	1,6 °
Dimenzije (D x Š x V)	283 x 68 x 98 mm
Masa prema EPTA-i	1,2 kg

Buka (zvučni pritisak/zvučna snaga)
Vibracije

78/- dB(A)
9,5 m/s²

Duvalica

M4000

Kontinuirana ulazna snaga	530 W
Broj obrtaja	8.500 - 16.000 min ⁻¹
Maks. količina vazduha	1,2 - 2,9 m ³ /min
Dimenzije (D x Š x V)	427 x 161 x 212 mm
Masa prema EPTA-i	1,5 kg

Buka (zvučni pritisak/zvučna snaga)
Vibracije

90/101 dB(A)
2,5 m/s²

M9800

➡ 459



M4000

➡ 85



◀◀ M9800

- ▶ 12 uglova postavljanja pribora, na svakih 30°
- ▶ Bestepeno podesiva brzina
- ▶ Moguće korišćenje uređaja za odvođenje prašine
- ▶ Magacin za skladištenje ključa



Makita[®]
mt



Makita[®]

Uvoznik: **Vermax alati d.o.o.**

ul. Drage Spasic br. 35 / 11030 Beograd / Srbija

+381 11 23 60 500 / office@vermax.rs / www.vermax.rs



Svi Makita MT alati imaju 12 mesečnu garanciju nakon kupovine, koju je moguće u roku od 4 nedelje od datuma preuzimanja alata produžiti na ukupno 3 godine sa registracijom na www.makita.rs/3-year-warranty.html.

Katalog važi od 1. 4. 2020 do 31. 3. 2021 ili do isteka zaliha. Makita grupa zadržava pravo na promjene u ovom katalogu i pravo na informacije u svim oblicima i metodama vezanim uz ovaj katalog. Zadržavamo pravo na bilo kakve greške pri kucanju za tehničke specifikacije. Slike se mogu razlikovati od stvarnih proizvoda. Proizvodi su dostupni kod ovlašćenih prodavaca i prodajnih predstavnika koji robu prodaju u skladu s njihovim uslovima i na koje Makita d.o.o. nema uticaja. Svog trgovca možete pronaći na www.makita.rs/dealer-locator.html. Proizvodi ce biti isporuceni i opremljeni u skladu s ovim katalogom a u zavisnosti od dostupnosti zaliha.