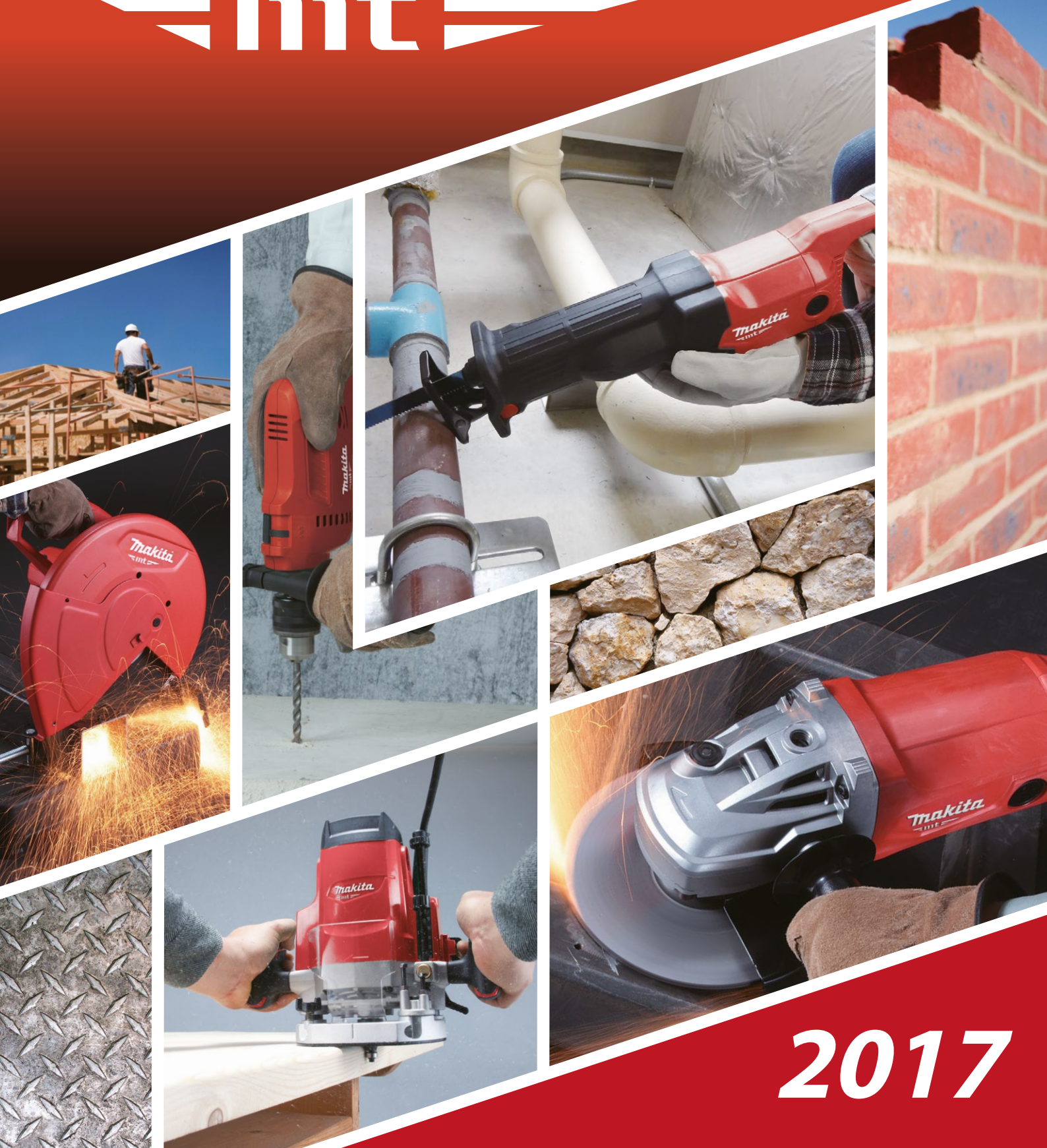


# Makita<sup>®</sup>

mt



2017

## Triecienuurbjmašina

**M8104** 13 mm

85

13 mm triecienuurbjmašina ar bezatslēgas spīļpatronu



|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Nepārtrauktas darbības jauda          | 430 W  |
| Maks. gājienu dziļums                 | Betons: 13 mm                                  |
|                                       | Tērauds: 13 mm                                 |
|                                       | Kokmateriāls: 18 mm                            |
| Tukšgaitas ātrums (apgriez./min.)     | 0-3000   |
| Triecienu skaits minūtē (triec./min.) | 0-33000  |
| Vibrācijas līmenis                    | Triecienuurbšana betonā: 19,5 m/s <sup>2</sup> |
| Vibrācijas līmenis                    | Urbuma metālā: 3,5 m/s <sup>2</sup>            |
| Skaņas spiediena līmenis              | 90 dB (A)                                      |
| Skaņas jaudas līmenis                 | 101 dB (A)                                     |
| Izmērs (G x P x A)                    | 258 x 72 x 193 mm                              |
| Neto svars                            | 1,7 kg   |
| Strāvas padeves vads                  | 2,0 m  |



Sānu rokturis, dziļuma mērītājs (atkarībā no valsts)

## Kombinētā triecienuurbjmašina

**M8701**

325

3 darbības režīmi: trieciendarbība, triecienuurbšana un urbšana.



|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Nepārtrauktas darbības jauda          | 800 W                                     |
| Triecienu jauda                       | Atbilstoši EPTA procedūrai 05/2009: 2,3 J |
|                                       | Mūsu laboratorijas tests: 2,5 J           |
| Maks. gājienu dziļums                 | Betons: 26 mm                             |
|                                       | Tērauds: 13 mm                            |
|                                       | Kokmateriāls: 32 mm                       |
| Triecienu skaits minūtē (triec./min.) | 0-4500                                    |
| Tukšgaitas ātrums (apgriez./min.)     | 0-1200                                    |
| Izmērs (G x P x A)                    | 362 x 71 x 194 mm                         |
| Neto svars                            | 2,7 kg                                    |
| Strāvas padeves vads                  | 5,0 m                                     |



Sānu rokturis, dziļuma mērītājs

Instrumenta komplektācijā nav iekļauts urbis.

## Perforators

**M8600** 17 mm sešstūra spīļpatrona

105

Makita MT sērijas 5 kg klases 17 mm sešstūra spīļpatronas perforators



|                                       |                   |
|---------------------------------------|-------------------|
| Nepārtrauktas darbības jauda          | 900 W             |
| Triecienu skaits minūtē (triec./min.) | 2900              |
| Triecienu jauda                       | 7,2 J             |
| Izmērs (G x P x A)                    | 406 x 99 x 232 mm |
| Neto svars                            | 5,4 kg            |
| Strāvas padeves vads                  | 2,5 m             |



Piķveida kalns, sānu rokturis, kalta smērviela, tīršanas drāna

## Leņķa slipmašina

**M9503** 125 mm

411

125 mm 570 W leņķa slipmašina



|                                   |                    |
|-----------------------------------|--------------------|
| Nepārtrauktas darbības jauda      | 570 W              |
| Slīppipras diametrs               | 125 mm             |
| Tukšgaitas ātrums (apgriez./min.) | 11000              |
| Izmērs (G x P x A)                | 270 x 140 x 110 mm |
| Neto svars                        | 2,0 kg             |
| Strāvas padeves vads              | 2,0 m              |



Sānu rokturis, sprostuzgriežņa atslēga

Instrumenta komplektācijā nav iekļauta slīppipa ar ielietu vidū (atkarībā no valsts).

## Smalkslīpšanas slipmašina

**M9203**

64

1/3 loksnes 190 W smalkslīpšanas slipmašina ar iebūvētu putekļu novadišanas sistēmu



|  |   |
|--|---|
| Nepārtrauktas darbības jauda               | 190 W   |
| Slīppamatnes izmērs                        | 92 x 185 mm                                   |
| Slīppapīra izmērs                          | 93 x 228 mm                                   |
| Ekscentra gājienu minūtē (eksc. gāj./min.) | 12000   |
| Darba gājienu minūtē (darba gāj./min.)     | 24000   |
| Ekscentra gājiens                          | 2,0 mm  |
| Vibrācijas līmenis                         | Slīpējot metāla plāksni: 5,0 m/s <sup>2</sup> |
| Vibrācijas K faktors                       | 1,5 m/s <sup>2</sup>                          |
| Skaņas spiediena līmenis                   | 75 dB (A)                                     |
| Trokšņa K faktors                          | 3 dB (A)                                      |
| Izmērs (G x P x A)                         | 252 x 92 x 154 mm                             |
| Neto svars                                 | 1,4 kg  |
| Strāvas padeves vads                       | 2,0 m   |



Slīppapīrs, slīppapīra caurumotājs, putekļu maiss

## Ekscentra slipmašina

**M9204** 125 mm

419

125 mm 240 W ekscentra slipmašina ar iebūvētu putekļu novadišanas sistēmu



|  |   |
|--|---|
| Nepārtrauktas darbības jauda               | 240 W   |
| Slīppamatnes izmērs                        | 123 mm  |
| Slīppapīra izmērs                          | 125 mm  |
| Ekscentra gājienu minūtē (eksc. gāj./min.) | 12000   |
| Darba gājienu minūtē (darba gāj./min.)     | 24000   |
| Ekscentra gājiens                          | 2,8 mm  |
| Vibrācijas līmenis                         | Slīpējot metāla plāksni: 3,0 m/s <sup>2</sup> |
| Vibrācijas K faktors                       | 1,5 m/s <sup>2</sup>                          |
| Skaņas spiediena līmenis                   | 81 dB (A)                                     |
| Skaņas jaudas līmenis                      | 92 dB (A)                                     |
| Trokšņa K faktors                          | 3 dB (A)                                      |
| Izmērs (G x P x A)                         | 153 x 123 x 144 mm                            |
| Neto svars                                 | 1,2 kg  |
| Strāvas padeves vads                       | 2,0 m   |



Putekļu maiss, slīppapīrs

## Ripzāģis

**M5802** 190 mm, 185 mm

303

190 mm/185 mm 1050 W ripzāģis



|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Nepārtrauktas darbības jauda      | 1050 W   |
| Zāģripas diametrs                 | 190/185 mm   |
| Maks. zāģēšanas dziļums           | 90° leņķī: 68/66 mm                                  |
|                                   | 45° leņķī: 46/44 mm                                  |
| Tukšgaitas ātrums (apgriez./min.) | 4900   |
| Vibrācijas līmenis                | Zāģējot kokmateriālu: 2,5 m/s <sup>2</sup> vai mazāk |
| Vibrācijas K faktors              | Zāģējot kokmateriālu: 1,5 m/s <sup>2</sup>           |
| Skaņas spiediena līmenis          | 85 dB (A)  |
| Skaņas jaudas līmenis             | 96 dB (A)  |
| Trokšņa K faktors                 | 3 dB (A)   |
| Kopējais garums                   | 297 mm   |
| Neto svars                        | 4,0 kg   |
| Strāvas padeves vads              | 2,0 m  |



TCT zāģripa, vadlīnē, sešstūra uzgriežņu atslēga, putekļu sprausla (tikai Eiropas valstīm)

Putekļu sprausla: izvēles piederums, bet standarta — Eiropas valstīm

## Figūrzāģis

**M4301**

64

450 W aiz augšējā roktura satverams figūrzāģis ar 3 orbitālās kustības režīmiem un taisnās zāģēšanas režīmu



|  |   |
|--|---|
| Nepārtrauktas darbības jauda           | 450 W                                       |
| Maks. zāģēšanas dziļums 90° leņķī      | Kokmateriāls: 65 mm                         |
|  | Tērauds: 6 mm                               |
|  | 18 mm                                       |
| Darba gājienu minūtē (darba gāj./min.) | 0-3100                                      |
| Vibrācijas līmenis                     | Zāģējot kokmateriālu: 8,0 m/s <sup>2</sup>  |
| Vibrācijas K faktors                   | Zāģējot kokmateriālu: 1,5 m/s <sup>2</sup>  |
| Vibrācijas līmenis                     | Zāģējot metāla loksni: 5,0 m/s <sup>2</sup> |
| Vibrācijas K faktors                   | Zāģējot metāla loksni: 1,5 m/s <sup>2</sup> |
| Skaņas spiediena līmenis               | 82 dB (A)                                   |
| Skaņas jaudas līmenis                  | 93 dB (A)                                   |
| Trokšņa K faktors                      | 3 dB (A)                                    |
| Izmērs (G x P x A)                     | 214 x 75 x 202 mm                           |
| Neto svars                             | 1,9 kg                                      |
| Strāvas padeves vads                   | 2,0 m                                       |



Figūrzāģa zāģasmens, sešstūra uzgriežņu atslēga

## Zobenzāģis

**M4501**

303

Bezatslēgas zāģasmeņu fiksators



Zobenzāģa zāģasmeņu komplekts (atkarībā no valsts)

|  |   |
|--|---|
| Nepārtrauktas darbības jauda           | 1010 W                                    |
| Gājiena garums                         | 28 mm                                     |
| Darba gājieni minūtē (darba gāj./min.) | 0-2800                                    |
| Maks. gājiena dziļums                  | Caurule: 130 mm                           |
|  | Kokmateriāls: 255 mm                      |
| Vibrācijas līmenis                     | Zāģējot dēļus: 19,5 m/s <sup>2</sup>      |
| Vibrāciju K faktors                    | Zāģējot dēļus: 1,5 m/s <sup>2</sup>       |
| Vibrācijas līmenis                     | Zāģējot koka sijas: 22,0 m/s <sup>2</sup> |
| Vibrāciju K faktors                    | Zāģējot koka sijas: 2,0 m/s <sup>2</sup>  |
| Skapas spiediena līmenis               | 87 dB (A)                                 |
| Skapas jaudas līmenis                  | 98 dB (A)                                 |
| Trokšņa K faktors                      | 3 dB (A)                                  |
| Izmērs (G x P x A)                     | 457 x 98 x 170 mm                         |
| Neto svars                             | 3,2 kg                                    |
| Strāvas padeves vads                   | 2,0 m                                     |

## Ēvele

**M1901** 82 mm

411

82 mm ēvele



Ēvelmašīnas asmeņi, asinātājs (asinātiem asmeņiem), asmeņu iestatīšanas pamatne, uzmaucama galatslēga, vadlīnēlis (atkarībā no valsts), asināšanas akmens (atkarībā no valsts), putekļu sprausla (atkarībā no valsts)

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Nepārtrauktas darbības jauda      | 500 W  |
| Ēvelēšanas platums                | 82 mm  |
| Ēvelēšanas dziļums                | 2 mm   |
| Gropēšana                         | 9 mm   |
| Tukšgaitas ātrums (apgriez./min.) | 16000  |
| Vibrācijas līmenis                | Ēvelējot mīksts koksnes kokmateriālu: 3,5 m/s <sup>2</sup> |
| Vibrāciju K faktors               | Ēvelējot mīksts koksnes kokmateriālu: 1,5 m/s <sup>2</sup> |
| Skapas spiediena līmenis          | 85 dB (A)  |
| Skapas jaudas līmenis             | 96 dB (A)  |
| Trokšņa K faktors                 | 3 dB (A)   |
| Kopējais garums                   | 285 mm   |
| Neto svars                        | 2,7 kg   |
| Strāvas padeves vads              | 2,0 m  |

## Malu apzāģēšanas mašīna

**M3700** 6 mm

408

Caurspīdīga plastmasas pamatne: izcila griezņa redzamība, viegla konstrukcija un laba vadāmība



Malu apzāģēšanas vadotne, taisnas zāģēšanas vadotne, šablona vadotne, 6 vai 6E taisnā tipa grieznis, uzgriežņu atslēga x 2, skaidu aizsargs

|                                   |                  |
|-----------------------------------|------------------|
| Nepārtrauktas darbības jauda      | 530 W            |
| Maks. gājiena dziļums             | Spiļžoklis: 6 mm |
| Gremdgrīšanas dziļums             | 0-42 mm          |
| Tukšgaitas ātrums (apgriez./min.) | 35000            |
| Izmērs (G x P x A)                | 82 x 90 x 199 mm |
| Neto svars                        | 1,4 kg           |
| Strāvas padeves vads              | 2,0 m            |

## Gremdgrīšanas veidfrēze

**M3601** 6 mm, 8 mm

106

6 mm, 8 mm gremdgrīšanas veidfrēze



Taisnas zāģēšanas vadotne, taisnā tipa grieznis, spiļžokļu uzgriežņa konuss, uzgriežņu atslēga, putekļu sprausla (atkarībā no valsts)

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Nepārtrauktas darbības jauda      | 900 W                                    |
| Spiļžokļa diametrs                | 6 mm, 8 mm                               |
| Gremdgrīšanas dziļums             | 0-35 mm                                  |
| Tukšgaitas ātrums (apgriez./min.) | 27000                                    |
| Vibrācijas līmenis                | Zāģējot rievās MDF: 7,5 m/s <sup>2</sup> |
| Vibrāciju K faktors               | Zāģējot rievās MDF: 1,5 m/s <sup>2</sup> |
| Skapas spiediena līmenis          | 91 dB (A)                                |
| Skapas jaudas līmenis             | 102 dB (A)                               |
| Trokšņa K faktors                 | 3 dB (A)                                 |
| Kopējais augstums                 | 256 mm                                   |
| Neto svars                        | 2,7 kg                                   |
| Strāvas padeves vads              | 2,0 m                                    |

## Veidfrēze

**M3600** 12 mm

211

Lieljaudas veidfrēze ar jaudīgu 1650 W motoru



Taisnas zāģēšanas vadotne, vadotnes fiksators, spiļžokļa uzmava x 2, taisnā tipa grieznis, uzgriežņu atslēga, šablona vadotne, malu apzāģēšanas vadotne, putekļu sprausla (tikai Eiropas valstīm), skaidu aizsargs (tikai ierīcēm, kas aprīkotas ar atbilstošu fiksatoru)

|                                   |                    |
|-----------------------------------|--------------------|
| Nepārtrauktas darbības jauda      | 1650 W             |
| Maks. gājiena dziļums             | Spiļžoklis: 12 mm  |
| Gremdgrīšanas dziļums             | 0-60 mm            |
| Pamatnes diametrs                 | 160 x 148 mm       |
| Tukšgaitas ātrums (apgriez./min.) | 22000              |
| Izmērs (G x P x A)                | 284 x 148 x 300 mm |
| Neto svars                        | 5,5 kg             |
| Strāvas padeves vads              | 2,0 m              |

Dubultā izolācija

Regulējams ātrums

Elektriskā vai mehāniskā bremze

Virzienu maiņa

Ātrā patrona ar bloķēšanu

Putekļu savākšana

SDS-Plus stiprinājums

17 mm sešstūra kājiņa

Drošības sajūgs

Slipeņķa zāģēšana

Zāģēšana leņķi pa labi/pa kreisi

Svārstveida kustība

Universālais asmeņu stiprinājums

Kofers

**Makita<sup>®</sup>**

**mt**

