

Makita®

int

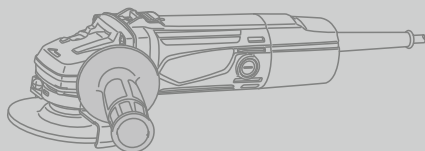
2019



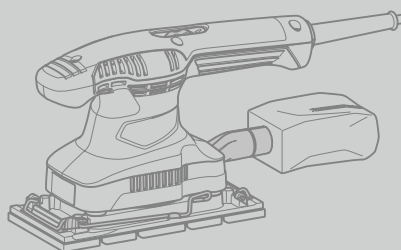
www.makita.pl

Makita®

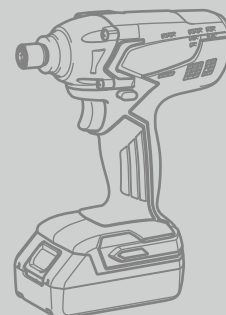
mt



NAJMŁODSZA LINIA
ELEKTRONARZĘDZI W OFERCIE
MAKITA



BARDZO DOBRE OSIĄGI,
ŁATWA OBSŁUGA



WYSOKA JAKOŚĆ,
DOSKONAŁY DESIGN

INDEKS

Młotowiertarka / Młot / Wiertarka	3
Wiertarka / Wiertarka udarowa	4
Szlifierka kąтова / Przecinarka do metalu	5
Strug do drewna	6
Ręczna piłarka tarczowa	6
Frezarka górnwrzecionowa	6-7
Frezarka jednoręczna	7
Wyrzynarka / Piła posuwowa	7
Szlifierka oscylacyjna / mimośrodowa	8
Szlifierka taśmowa	8
Dmuchawa elektryczna	9
Akum. wiertarko-wkrętarka	9-10-11
Akum. wiert-wkrętarka udarowa	10-11
Akum. wkrętarka udarowa	10-11
Latarka akumulatorowa	11
Zestaw Combo	12

Narzędzia sieciowe

MT870X1	3
M8600	3
M8700	3
M6501	3
M6001	3
M6002	3
M6201	4
M8104K	4
M8103	4
M8100	4
M8101K	4
M9502R	5
M9503R	5

M9001	5
M9002	5
M2401	5
M1901	6
M1902	6
M5802	6
M3601	6
M3600	7
M3700	7
M4500	7
M4301	7
M9203	8
M9204	8
M9400	8
M4000	9

Narzędzia akumulatorowe

MT001	9
MK0001	10

LEGENDA

Podwójna izolacja	Regulacja prędkości obrotowej	Obroty w prawo/lewo	Uchwyt szybkoomocujący	19 - stopniowa regulacja siły dokręcania	Sprzęgło cieme
Mechaniczna przekładnia 2-biegowa	Odciąg pyłu z możliwością podł. urz. odsys.	Hamulec	Regulacja pochylu głowicy 45L	16 - stopniowa regulacja siły dokręcania	
Bagnetowy uchwyt brzeszczota	Walizka	Mocowanie na rzep	Regulacja ruchu orbitalnego	Uchwyt narzędziowy typu SDS-PLUS	

SYSTEM AKUMULATORÓW I ŁADOWAREK

 Ni-Cd 1.3Ah	1250 (193711-5)		1450 (193816-1)		1850 (193818-7)		DC1850 (193840-4)	
			12V		14.4V		18V	60 min
 Li-ion 1.1Ah	L1451 (195419-7)		L1851 (195421-0)		DC1851 (195355-7)			
		Li-ion 14.4v		Li-ion 18v		60 min		

MŁOTOWIERTARKA SDS-PLUS Z OPCJĄ KUCIA
M8701X1 26 mm


Moc znamionowa	800 W
Pręđ. obr. na biegu jał.	0 - 1200 obr./ min
Čzęst. uderów na biegu jał.	0 - 4500/min
Energia uderu	2,3 J
Maks. średnica wiercenia w stali	13 mm
w drewnie	32 mm
w betonie: wiertło pełne koronka	26 mm
koronka	68 mm
koronka diamentowa	80 mm
Uchwyt narzędz. typu	SDS-PLUS
Długość całkowita	362 mm
Waga	2,7 kg

Dost. wyposażenie:	Nr katalogowy
Walizka	
Ogranicznik głębokości	321144-6*
Uchwyt boczny	
Uchwyt wiertarski na klucz z adapterem SDS-PLUS	194041-7



- 3 tryby pracy: wiercenie, wiercenie z uderem i kucia
- Przesuwany uchwyt ułatwia wymianę narzędzia
- Osłona przeciwpyłowa uchwytu narzędziowego
- Prędkość i moment obrotowy są takie same przy prawych i lewych obrotach, dzięki zastosowaniu przełącznika na uchwycie szczotek węglowych

Osprzęt: patrz model Makita Hr2230/2300

Katalog elektronarzędzia oraz osprzęt 2016/2017: str. 116 - 125

MŁOTOWIERTARKA SDS-PLUS
M8700 22 mm


Moc znamionowa	710 W
Pręđ. obr. na biegu jał.	0 - 1100 obr./ min
Čzęst. uderów na biegu jał.	0 - 4350/min
Energia uderu	2,3 J
Maks. średnica wiercenia w stali	13 mm
w drewnie	32 mm
w betonie	22 mm
Uchwyt narzędz. typu	SDS-PLUS
Długość całkowita	362 mm
Waga	2,5 kg

Dost. wyposażenie:	Nr katalogowy
Walizka	824997-7
Uchwyt wiertarski na klucz z adapterem SDS-PLUS	194041-7
Uchwyt boczny	452985-0
Ogranicznik głębokości	321144-6*

Nowość!


- 2 tryby pracy: wiercenie i wiercenie z uderem
- Przesuwany uchwyt ułatwia wymianę narzędzia
- Osłona przeciwpyłowa uchwytu narzędziowego
- Łatwy w ustawianiu ogranicznik głębokości
- Prędkość i moment obrotowy są takie same przy prawych i lewych obrotach, dzięki zastosowaniu przełącznika na uchwycie szczotek węglowych

Osprzęt: patrz model Makita HR2230/2300

Katalog elektronarzędzia oraz osprzęt 2016/2017: str. 116 - 125

WIERTARKA
M6001 10 mm


Moc znamionowa	450 W
Pręđ. obr. na biegu jał.	0 - 3000 obr./ min
Maks. średnica wiercenia w stali	10 mm
w drewnie	25 mm
Zakres mocowania	1,5 - 10 mm
Długość całkowita	229 mm
Waga	1,3 kg

Dost. wyposażenie:	Nr katalogowy
Uchwyt wiertarski na klucz	763173-7
Kluczyk do uchwytu wiert.	763444-2

Nowość!


- Silnik o mocy 450 W
- Obroty w prawo/lewo z elektronicznym układem regulacyjnym i blokadą wyłącznika
- Dźwignia zmiany trybu pracy
- Ergonomiczna konstrukcja korpusu urządzenia
- Uchwyt wiertarski na klucz
- Dłuższa żywotność szczotek węglowych
- Blokada wyłącznika do pracy ciągłej

Osprzęt: patrz model Makita 6413

Katalog elektronarzędzia oraz osprzęt 2016/2017: str. 154 - 166, 173 - 179, 182, 404 - 407

MŁOT UDAROWY
M8600

Moc znamionowa	900 W
Čzęst. uderów na biegu jał.	2900 obr./ min
Energia uderu	7,2 J
Uchwyt narzędz.	sześciokątny 17 mm
Długość całkowita	406 mm
Waga	5,4 kg

Dost. wyposażenie:	Nr katalogowy
Walizka	
Uchwyt boczny	126457-8
Szczyk	



- Przemysłowa wydajność i trwałość przy niższej cenie
- Miękki uchwyt zapewnia lepszą kontrolę i komfort
- Ergonomicznie zaprojektowany korpus

WIERTARKA
M6501 6,5 mm


Moc znamionowa	230 W
Pręđ. obr. na biegu jał.	0 - 4500 obr./ min
Maks. średnica wiercenia w stali	6,5 mm
w drewnie	9 mm
Zakres mocowania	0,5 - 6,5 mm
Długość całkowita	203 mm
Waga	0,95 kg

Dost. wyposażenie:	Nr katalogowy
Uchwyt wiertarski na klucz	766021-9
Kluczyk do uchwytu wiertarskiego	



- Zwarta wiertarka do prac w poziomie, pionie oraz ponad głową
- Wysoka prędkość obrotowa 4500 obr./min
- Regulacja prędkości obrotowej spustem włącznika
- Lekka i poręczna, idealna do pracy w warsztacie oraz przy montażu
- Uchwyt wiertarski na klucz

Osprzęt: patrz model Makita DP2010

Katalog elektronarzędzia oraz osprzęt 2016/2017: str. 154 - 166, 173 - 179, 182, 404 - 407

WIERTARKA
M6002 10 mm


Moc znamionowa	450 W
Pręđ. obr. na biegu jał.	0 - 3000 obr./ min
Maks. średnica wiercenia w stali	10 mm
w drewnie	25 mm
Zakres mocowania	1,5 - 10 mm
Długość całkowita	234 mm
Waga	1,3 kg

Dost. wyposażenie:	Nr katalogowy
Szybkomoc. uchwyt wiert.	766026-1

Nowość!


- Silnik o mocy 450 W
- Obroty w prawo/lewo z elektronicznym układem regulacyjnym i blokadą wyłącznika
- Dźwignia zmiany trybu pracy
- Ergonomiczna konstrukcja korpusu urządzenia
- Dłuższa żywotność szczotek węglowych
- Blokada włącznika do pracy ciągłej
- Szybkomocujący uchwyt wiertarski

Osprzęt: patrz model Makita 6413

Katalog elektronarzędzia oraz osprzęt 2016/2017: str. 154 - 166, 173 - 179, 182, 404 - 407

*dostarczany jako część zamienna

WIERTARKA

M6201 13 mm



Moc znamionowa	750 W
Pręd. obr. na biegu jał.	600 obr./ min
Maks. średnica wiercenia	
w stali	13 mm
w drewnie	36 mm
Zakres mocowania	1,5 - 13 mm
Wymiary (D x Sz x W)	267 x 86 x 396 mm
Waga	2,7 kg

Dost. wyposażenie:	Nr katalogowy
Uchwyt wiert.na klucz	766023-5*
Kluczyk do uchwytu wiert.	142088-5*
Uchwyt boczny	



- Z uchwytem wiertarskim na klucz
- Z uchwytem równoramiennym i obracającym uchwytem zamkniętym (opcja)
- Obroty w prawo/ lewo
- Nadaje się do wiercenia świdrem
- Można używać jako mieszarki

Osprzęt: patrz model Makita DS4011

Katalog elektronarzędzia oraz osprzęt 2016/2017: str. 154 - 166, 173 - 179, 182, 404 - 407

WIERTARKA UDAROWA

M8103 13 mm



Moc znamionowa	430 W
Pręd. obr. na biegu jał.	0 - 3000 obr./ min
Częst. uderzeń	
na biegu jałowym	0 - 3300/ min
Maks. średnica wiercenia	
w stali	13 mm
w drewnie	18 mm
w betonie	13 mm
Zakres mocowania	1,5-13 mm
Długość całkowita	255 mm
Waga	1,8 kg

Dost. wyposażenie:	Nr katalogowy
Uchwyt boczny	142083-5
Uchwyt wiertarski	P-04329
na klucz	
Kluczyk do uchwytu wiert.	763448-4
Ogranicznik głębokości	415486-9*



- 2 tryby pracy: wiercenie i wiercenie z uderzeniem
- Ergonomiczna konstrukcja korpusu urządzenia z uchwytem antypoślizgowym
- Regulacja prędkości obrotowej spustem włącznika
- Uchwyt wiertarski na klucz
- Wytrzymała aluminiowa obudowa przekładni

Osprzęt: patrz model Makita HP1630

Katalog elektronarzędzia oraz osprzęt 2016/2017: str. 154 - 166, 173 - 179, 182, 404 - 407

WIERTARKA UDAROWA

M8100 16 mm



Moc znamionowa	710 W
Pręd. obr. na biegu jał.	0 - 3200 obr./ min
Częst. uderzeń	
na biegu jałowym	0 - 48000/ min
Maks. średnica wiercenia	
w stali	13 mm
w drewnie	30 mm
w betonie	16 mm
Zakres mocowania	1,5 - 13 mm
Długość całkowita	296 mm
Waga	2,1 kg

Dost. wyposażenie:	Nr katalogowy
Uchwyt boczny	153503-4*
Uchwyt wiertarski	P-04329
na klucz	
Kluczyk do uchwytu wiert.	763448-4
Ogranicznik głębokości	321144-6*

Nowość!



- Moc znamionowa 710 W - najwyższa w tej klasie
- 2 tryby pracy: wiercenie i wiercenie z uderzeniem
- Układ regulacyjny i blokada wyłącznika
- Obroty w prawo / lewo
- Ergonomiczna konstrukcja korpusu urządzenia
- Uchwyt wiertarski na klucz
- Regulacja prędkości obrotowej spustem włącznika
- Wytrzymała aluminiowa obudowa przekładni

Osprzęt: patrz model Makita HP1630

Katalog elektronarzędzia oraz osprzęt 2016/2017: str. 154 - 166, 173 - 179, 182, 404 - 407

WIERTARKA UDAROWA

M8104K 13 mm



Moc znamionowa	430 W
Pręd. obr. na biegu jał.	0 - 2800 obr./ min
Częst. uderzeń	0 - 33000/ min
na biegu jałowym	
Maks. średnica wiercenia	
w stali	13 mm
w drewnie	18 mm
w betonie	13 mm
Zakres mocowania	1,5 - 13 mm
Długość całkowita	258 mm
Waga	1,7 kg

Dost. wyposażenie:	Nr katalogowy
Walizka	142083-5*
Uchwyt boczny	766019-6
Samozaciskowy uchwyt wiert.	415486-9*
Ogranicznik głębokości	

Nowość!



- 2 tryby pracy: wiercenie i wiercenie z uderzeniem
- Ergonomiczna konstrukcja korpusu urządzenia z uchwytem antypoślizgowym
- Regulacja prędkości obrotowej spustem włącznika
- Szybkomocujący uchwyt wiertarski
- W praktycznej walizce
- Wytrzymała aluminiowa obudowa przekładni

Osprzęt: patrz odpowiednik Makita HP1631

Katalog elektronarzędzia oraz osprzęt 2016/2017: str. 154 - 166, 173 - 179, 182, 404 - 407



M8103

WIERTARKA UDAROWA

M8101K 16 mm



Moc znamionowa	710 W
Pręd. obr. na biegu jał.	0 - 3200 obr./ min
Częst. uderzeń	
na biegu jałowym	0 - 48000/ min
Maks. średnica wiercenia	
w stali	13 mm
w drewnie	30 mm
w betonie	16 mm
Zakres mocowania	1,5-13 mm
Długość całkowita	295 mm
Waga	2,0 kg

Dost. wyposażenie:	Nr katalogowy
Walizka	824952-9
Uchwyt boczny	153503-4*
Szybkomoc. uchwyt wiert.	196193-0
Ogranicznik głębokości	321144-6*



- Moc znamionowa 710 W - najwyższa w tej klasie
- 2 tryby pracy: wiercenie i wiercenie z uderzeniem
- Obroty w prawo/lewo z elektronicznym układem regulacyjnym i blokadą wyłącznika
- Dźwignia zmiany trybu pracy
- Wytrzymała aluminiowa obudowa przekładni
- Ergonomiczna konstrukcja korpusu urządzenia
- Szybkomocujący uchwyt wiertarski
- W praktycznej walizce

Osprzęt: patrz model Makita HP1631

Katalog elektronarzędzia oraz osprzęt 2016/2017: str. 154 - 166, 173 - 179, 182, 404 - 407

*dostarczany jako część zamienna

SZLIFIERKA KĄTOWA
M9502R 115 mm


Moc znamionowa	570 W
Pręđ. obr. na biegu jał.	11000 obr./ min
Średnica tarczy	115 mm
Gwint wrzeciona	M14
Długość całkowita	281 mm
Waga	2,0 kg

Dost. wyposażenie:	Nr katalogowy
Oslona tarczy	123098-1*
Uchwyt boczny	153489-2*
Kolnierz mocujący	224415-9*
Nakrętka kolnierza	224554-5*
Klucz do nakrętki kontrującej	782423-1

SZLIFIERKA KĄTOWA
M9503R 125 mm


Moc znamionowa	570 W
Pręđ. obr. na biegu jał.	11000 obr./ min
Średnica tarczy	125 mm
Gwint wrzeciona	M14
Długość całkowita	281 mm
Waga	2,1 kg

Dost. wyposażenie:	Nr katalogowy
Oslona tarczy	123099-9*
Uchwyt boczny	153489-2*
Kolnierz mocujący	224415-9*
Nakrętka kolnierza	224554-5*
Klucz do nakrętki kontrującej	782423-1



- Wyższa prędkość obrotowa: 11000 obr./min
- Przesuwny włącznik wymagający 2 czynności w celu zablokowania do pracy ciągłej, zapobiega przypadkowemu zablokowaniu zgodnie z najnowszymi wymogami bezpieczeństwa
- Wyposażona w osłonę tarczy dla zwiększenia bezpieczeństwa operatora
- Zwiększony stopień odchylenia rękojści do 20°

Osprzęt: patrz model Makita GA4530
Katalog elektronarzędzia oraz osprzęt 2016/2017: str. 205 - 222



- Prędkość obrotowa: 11000 obr./min
- Przesuwny włącznik wymagający 2 czynności w celu zablokowania do pracy ciągłej, zapobiega przypadkowemu zablokowaniu zgodnie z najnowszymi wymogami bezpieczeństwa
- Wyposażona w osłonę tarczy dla zwiększenia bezpieczeństwa operatora
- Zwiększony stopień odchylenia rękojści do 20°

Osprzęt: patrz model Makita GA5030
Katalog elektronarzędzia oraz osprzęt 2016/2017: str. 205 - 222

SZLIFIERKA KĄTOWA
M9001 230 mm


Moc znamionowa	2000 W
Pręđ. obr. na biegu jał.	6600 obr./ min
Średnica tarczy	230 mm
Gwint wrzeciona	M14
Długość całkowita	466 mm
Waga	5,7 kg

Dost. wyposażenie:	Nr katalogowy
Oslona tarczy	122892-8*
Uchwyt boczny	152539-0
Kolnierz mocujący	224415-9*
Nakrętka kolnierza	224543-0*
Klucz do nakrętki kontrującej	197610-3


Nowość!

- Mocny silnik 2000 W o dużej wytrzymałości
- Przekładnia zębata zapewnia dużą wytrzymałość oraz długą żywotność narzędzia
- Pyłoszczelna konstrukcja przedłuża żywotność silnika
- Tylna rękojeść pokryta materiałem antypoślizgowym dla zwiększenia kontroli oraz komfortu pracy
- Możliwość zamontowania uchwytu bocznego w 3 pozycjach co 90°

Osprzęt: patrz model Makita GA9012C, GA9020
Katalog elektronarzędzia oraz osprzęt 2016/2017: str. 206 - 222

SZLIFIERKA KĄTOWA
M9002 125 mm


Moc znamionowa	1050 W
Pręđ. obr. na biegu jał.	11000 obr./ min
Średnica tarczy	125 mm
Gwint wrzeciona	M14
Długość całkowita	361 mm
Waga	2,8 kg

Dost. wyposażenie:	Nr katalogowy
Oslona tarczy	123099-9*
Uchwyt boczny	153489-2*
Kolnierz mocujący	224415-9*
Nakrętka kolnierza	224554-5*
Klucz do nakrętki kontrującej	782423-1


Nowość!

- Łatwy w obsłudze, duży wyłącznik spustowy
- Blokada wrzeciona ułatwia wymianę tarczy szlifierskiej

Osprzęt: patrz model Makita GA4530
Katalog elektronarzędzia oraz osprzęt 2016/2017: str. 205 - 222

PRZECINARKA DO METALU
M2401 355 mm


Moc znamionowa	2000 W
Pręđ. obr. na biegu jał.	3800 obr./ min
Zdolność przecinania przy 90°	przy 45°
● Ø 127 mm	● Ø 127 mm
■ 119x119 mm	■ 106x106 mm
■ 102x194 mm	■ 115x103 mm
■ 70x233 mm	▲ 100x100x10
▲ 137x137x10	
Średnica tarczy	355 mm
Średnica otworu tarczy	25,4 mm
Wymiary (D x S x W)	500 x 280 x 620 mm
Waga	13,7 kg

Dost. wyposażenie:	Nr katalogowy
Tarcza tnąca 355 mm	zamontowana
Klucz imbusowy 8	



- Do zgrubnego przecinania i przycinania metali, żelaza i profili żelaznych
- Prowadnik ustawiany w 3 pozycjach, 45° w prawo i w lewo
- Imadło szybkocmocujące
- Łatwy demontaż osłony tarczy – część ruchoma zamocowana śrubami i nakrętkami
- Wbudowany uchwyt ułatwiający transport
- Większe bezpieczeństwo dzięki obustronnie opuszczonej osłonie oraz osłonie czołowej

Osprzęt: patrz model Makita 2414ENE
Katalog elektronarzędzia 2016/2017: str. 225


M2401

*dostarczany jako część zamienna

STRUG DO DREWNA

M1901 82 mm



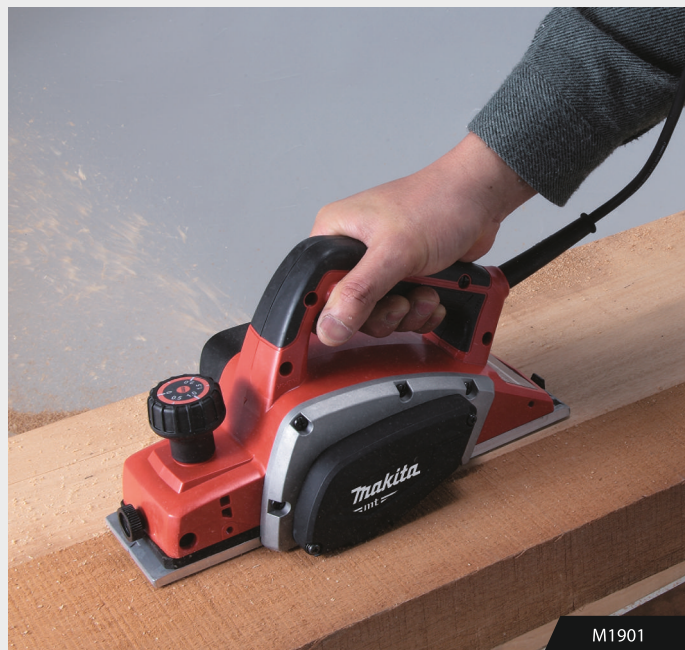
Moc znamionowa	500 W
Pręd. obr. na biegu jał.	16000 obr./min
Szerokość strugania	82 mm
Grubość strugania	0 – 2 mm
Głębokość wręgu	0 – 9 mm
Długość całkowita	285 mm
Waga	2,7 kg

Dost. wyposażenie:	Nr katalogowy
Noże dwustronne	A-82921
Sprawdzian nastawczy noży	122695-0
Prowadnica równoległa	165581-2
Klucz nasadowy 9	782229-7

Nowość!

- Duży rowek V ułatwiający struganie krawędzi
- Wyposażony we wspornik chroniący zarówno obrabiany materiał jak i noże po odstawieniu maszyny
- Wyposażony w blokadę włącznika
- Ergonomiczna rękojeść pokryta elastomerem
- Antypoślizgowy elastomer pokrywający gałkę regulacji głębokości strugania
- Możliwość podłączenia zewnętrznego urządzenia odsysającego

Osprzęt: patrz model Makita N1923B
Katalog elektronarzędzia oraz osprzęt 2016/2017: str. 231 - 232



M1901

STRUG DO DREWNA

M1902 82 mm



Moc znamionowa	500 W
Pręd. obr. na biegu jał.	16000 obr./min
Szerokość strugania	82 mm
Grubość wióra regul. bezst.	0 – 1 mm
Głębokość wręgu	0 – 9 mm
Długość całkowita	285 mm
Waga	2,65 kg*

* z nożem oraz końcówką odsysania

Dost. wyposażenie:	Nr katalogowy
Noże dwustronne (2 szt.)	A-82921
Prowadnica równoległa	165581-2
Klucz imbusowy	783217-7
Sprawdzian nastawczy noży	122695-0

Nowość!

- Duży rowek V ułatwiający struganie krawędzi
- Wyposażony we wspornik chroniący zarówno obrabiany materiał, jak i noże po odstawieniu maszyny
- Antypoślizgowy elastomer pokrywający gałkę regulacji głębokości strugania
- Możliwość podłączenia urządzenia odsysającego
- Wyposażony w blokadę włącznika

Osprzęt: patrz model Makita N1923B
Katalog elektronarzędzia oraz osprzęt 2016/2017: str. 231 - 232

RĘCZNA PILARKA TARCZOWA

M5802 190 mm



Moc znamionowa	1050 W
Pręd. obr. na biegu jał.	4900 obr./min
Maks. głęb. cięcia przy 90° / przy 45°	68 / 46 mm
Średnica tarczy / otworu	190 / 30 mm
Długość całkowita	297 mm
Waga	4,0 kg

Dost. wyposażenie:	Nr katalogowy
Tarcza tnąca	B-08224
Prowadnica równoległa	164095-8
Króciec odsysający	452091-1
Klucz imbusowy 5	783217-7



- Tylny wyrzut wiórów względem kierunku cięcia dla większego komfortu pracy
- Mocna podstawa o dużej wytrzymałości
- Łatwiejsza obsługa dzięki ergonomicznie wyprofilowanemu uchwytowi dodatkowemu pokrytemu powłoką antypoślizgową
- Regulacja kąta cięcia w zakresie od 0° do 45°
- Regulacja głębokości cięcia za pomocą dźwigni
- Możliwość podłączenia zewnętrznego urządzenia odsysającego
- Bez klina rozszczepiającego rzaz

Osprzęt: patrz model Makita 5704R
Katalog elektronarzędzia oraz osprzęt 2016/2017: str. 243 - 255

FREZARKA GÓRNOWRZECIONOWA

M3601



Moc znamionowa	900 W
Pręd. obr. na biegu jał.	27000 obr./min
Głębokość frezowania	0 - 35 mm
Uchwyt narzędziowy	Ø 8 mm
Długość całkowita	256 mm
Waga	2,7 kg

Dost. wyposażenie:	Nr katalogowy
Frez prosty 6	733239-7
Króciec odsysający	194733-8
Prowadnica równoległa	164834-6
Klucz 13	781006-4
Klucz 22	781011-1
Tulejka mocująca 6 mm	763636-3



- 3-stopniowa regulacja głębokości frezowania
- Łatwa do odczytu skala głębokości frezowania
- Łatwa w obsłudze dźwignia blokująca (po zwolnieniu blokady dźwignia pozostaje w zmienionej pozycji)
- Może być ustawiana w odwrotnej pozycji podczas wymiany akcesoriów lub gdy nie jest w użyciu
- Możliwość dokonywania długich, prostych cięć z użyciem prowadnicy i adaptera
- Po zastosowaniu odpowiednich końcówek możliwość podłączenia zewnętrznego urządzenia odsysającego
- Możliwość zastosowania tulejki mocującej 8 mm (763618-5) - na zamówienie

Osprzęt: patrz model Makita RP0900
Katalog elektronarzędzia oraz osprzęt 2016/2017: str. 276 - 282



M5802

FREZARKA GÓRNOWRZECIONOWA

M3600



Moc znamionowa	1650 W
Pręđ. obr. na biegu jał.	22000 obr./min
Głębokość frezowania	0 - 60 mm
Uchwyt narzędziowy	Ø 12 mm
Długość całkowita	284 mm
Waga	5,5 kg

Dost. wyposażenie:	Nr katalogowy
Tulejka redukcyjna 8 mm	763812-9
Tulejka redukcyjna 6 mm	763811-1
Frez prosty 12 mm	
Prowadnica krawędziowa	
Prowadnica równoległa	342428-9
Króciec odsysający	415412-8
Szablon 16	345387-6
Klucz kontrujący 8-24	781034-9
Oslona przeciwpylowa	193894-1



- 3-stopniowa regulacja głębokości frezowania
- Uchwyt narzędziowy 12 mm z możliwością zastosowania tulejek redukcyjnych 6 mm i 8 mm
- Prosta wymiana frezu dzięki blokadzie wrzeciona
- Przezroczysta osłona zapewnia swobodny widok na obrabiany materiał
- Łatwa do odczytu skala głębokości frezowania
- Ergonomiczny, gumowany uchwyt prowadzący
- Po zastosowaniu odpowiednich końcówek możliwość podłączenia zewnętrznego urządzenia odsysającego

Osprzęt: patrz odpowiednik Makita RP1801FX
Katalog elektronarzędzia oraz osprzęt 2016/2017: str. 276 - 282



M3600

FREZARKA JEDNORĘCZNA

M3700



Moc znamionowa	530 W
Pręđ. obr. na biegu jał.	35000 obr./min
Głębokość frezowania	0 - 35 mm
Uchwyt narzędziowy	Ø 6 mm
Długość całkowita	199 mm
Waga	1,4 kg

Dost. wyposażenie:	Nr katalogowy
Frez do rowków 6 mm	733239-7
Prowadnica równoległa	122704-5
Klucz 10	781036-5
Klucz 17	781037-3
Szablon średnica 10	343577-5
Króciec odsysający	418647-0*



- Silnik wysokobrotowy 35000 obr./min gwarantuje doskonałe rezultaty pracy
- Korpus pokryty materiałem antypoślizgowym w części chwytowej
- Przezroczysta płyta podstawy dla dobrej widoczności frezu i materiału
- Dzięki prowadnicy rolkowej możliwość zastosowania jako frezarki do krawędzi
- Bezstopniowa, precyzyjna regulacja głębokości frezowania - mechanizm zębakowy

Osprzęt: patrz model Makita 3709
Katalog elektronarzędzia oraz osprzęt 2016/2017: str. 276 - 282

PŁA POSUWOWA

M4500



Moc znamionowa	1010 W
Częst. skoków na biegu jał.	0 - 2800 obr./min
Długość skoku	28 mm
Zdolność cięcia rura	130 mm
drewno	255 mm
Długość całkowita	457 mm
Waga	3,1 kg



Nowość!

Dost. wyposażenie:
Klucz imbusowy

- Brzeszczot mocowany za pomocą śruby
- Beznarzędziowa regulacja stopy za pomocą przycisku
- Zabezpieczenie przed pyłem i wilgocią zapewnia dłuższą żywotność
- Bezstopniowa regulacja częstotliwości skoków i wysoka prędkość cięcia
- Uniwersalny uchwyt do wszystkich dostępnych w handlu brzeszczotów

Osprzęt: patrz model Makita JR3050
Katalog elektronarzędzia oraz osprzęt 2016/2017: str. 267 - 270

WYRZYNARKA

M4301



Moc znamionowa	450 W
Częst. skoków na biegu jałowym	0 - 3100 / min
Długość skoku	18 mm
Zdolność cięcia w drewnie	65 mm
w miękkiej stali	6 mm
Długość całkowita	214 mm
Waga	1,9 kg

Dost. wyposażenie:	Nr katalogowy
Brzeszczot (5 szt. kpl)	A-85628
Klucz imbusowy	783201-2



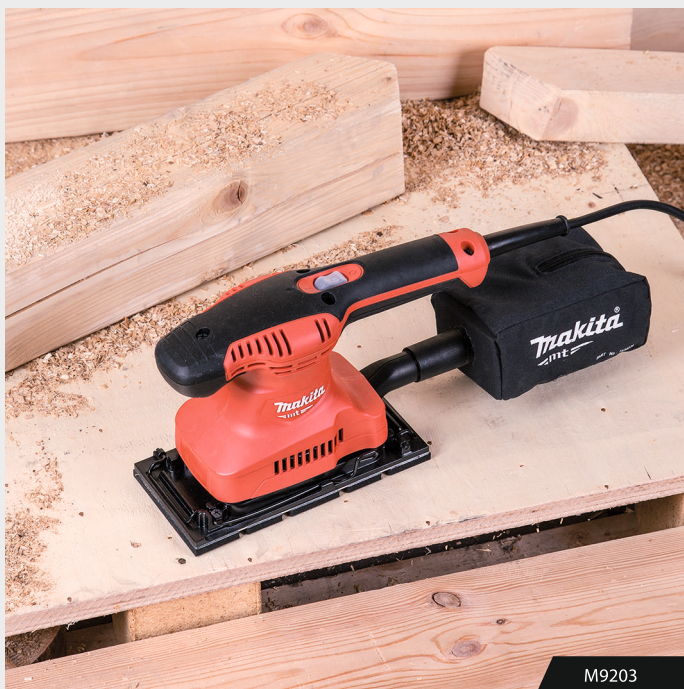
- Poręczne elektronarzędzie dla użytkowników wykonujących lekkie prace przydomowe
- Płyta podstawy odchylana w obie strony o 45°
- 3-stopniowa regulacja podcinania + cięcie proste
- Możliwość podłączenia zewnętrznego urządzenia odsysającego
- Kompatybilna z brzeszczotami 17 mm marki Bosch oraz FESTOOL
- Ergonomiczna, gumowana rękojeść

Osprzęt: patrz model Makita 4329
Katalog elektronarzędzia oraz osprzęt 2016/2017: str. 260 - 265

*dostarczany jako część zamienna



M4301



M9203

SZLIFIERKA OSCYLACYJNA

M9203



Moc znamionowa	190 W
Prędkość oscylacyjna	12000/min
Wymiary papieru	93 x 228 mm
Powierzchnia szlifująca	92 x 185 mm
Długość całkowita	252 mm
Waga	1,4 kg

Dost. wyposażenie:	Nr katalogowy
Worek na pył	143627-4
Płyta dziurkująca	451271-6
Papier szlifierski 120	



- Przeznaczona do szlifowania powierzchni materiałów z drewna, tworzywa sztucznego i metalu, jak również do szlifowania powierzchni malowanych
- Ergonomiczna budowa korpusu zapewnia pewny chwyt i pozwala na pracę zarówno jedną jak i dwiema rękami
- Dwie dźwignie zacisku papieru ułatwiają jego szybki montaż
- Możliwość podłączenia zewnętrznego urządzenia odsysającego

Osprzęt: patrz model Makita BO3710

Katalog elektronarzędzia oraz osprzęt 2016/2017: str. 291 - 294, 301

SZLIFIERKA MIMOŚRODOWA

M9204 125 mm



Moc znamionowa	240 W
Pręd. obr. na biegu jał.	12000 obr./min
Częst. skok. na biegu jał.	24000/min
Średnica oscylacji	2,8 mm
Średnica papieru szlif.	125 mm
Wymiary (D x S x W)	153 x 123 x 144 mm
Waga	1,2 kg

Dost. wyposażenie	Nr katalogowy
Talerz szlifierski	
Worek na pył	161431-9



- Papier szlifierski mocowany na rzep
- Ogranicznik wybiegu talerza szlifierskiego
- Ergonomicznie wyprofilowany uchwyt idealnie pasuje do dłoni zapewniając maksymalny komfort i kontrolę pracy przy jednoczesnej minimalizacji zmęczenia i bólu ręki
- Możliwość podłączenia zewnętrznego urządzenia odsysającego

Osprzęt: patrz model Makita BO5030

Katalog elektronarzędzia oraz osprzęt 2016/2017: str. 294 - 295, 299 - 301



M9204

SZLIFIERKA TAŚMOWA

M9400 100 mm



Moc znamionowa	940 W
Prędkość taśmy	380 m/ min
Długość taśmy	610 mm
Szerokość taśmy	100 mm
Długość całkowita	354 mm
Waga	6,2 kg

Dost. wyposażenie:	Nr katalogowy
Worek na pył	135132-5
Taśma szlifierska WA80	424057-1*
Dodatkowa płyta grafitowa	345729-4
Uchwyt mocujący	345729-4
Płyta korkowa	424058-9*



Nowość!

- Dokładne szlifowanie do samej krawędzi
- Bezproblemowe opróżnianie worka na pył dzięki szynie zamykającej
- Ergonomiczna rękojeść antypoślizgowa pokryta gumą
- Płaska obudowa silnika umożliwia pracę w pozycji odwróconej z zastosowaniem dostarczonego uchwytu

Osprzęt: patrz model Makita 9403

Katalog elektronarzędzia oraz osprzęt 2016/2017: str. 297

*dostarczany jako część zamienna



M9400

DMUCHAWA ELEKTRYCZNA

M4000

Moc znamionowa	530 W
Pręđ. obr. na biegu jał.	8500 - 16000 obr./ min
Maks. natężenie przepł. powietrza	1,2 - 2,9 m ³ / min
Maks. szyb. przepł. powietrza	37-87 m/s
Długość całkowita	427 mm
Waga	1,5 kg

Dost. wyposażenie:	Nr katalogowy
Rura dmuchawy	421905-5



Nowość!



- Ergonomiczny, gumowany uchwyt zapewnia komfort pracy
- Wygodnie umiejscowiony przycisk do regulacji pręđności obrotowej
- Możliwość przechowywania dyszy w korpusie urządzenia



M4000

NARZĘDZIA AKUMULATOROWE

LATARKA AKUMULATOROWA

MT001



Czas świecenia	ok.15 h
Napięcie/ pojemność akum.	14,4 V/1.1 Ah lub 18 V/1.1Ah
Długość całkowita	14,4 V: 313 x 84 x 101 18 V: 313 x 84 x 118
Waga z akumulatorem	14,4V: 0,061 kg 18 V: 0,67 kg

Dost. wyposażenie:	
Zespół diodowy LED	GM00001241*
Pasek nośny	417926-3*

- Ergonomiczny kształt
- Głowica przestawiana w 4 pozycjach
- Wielościankowy reflektor kontroluje kierunek i rozpiętość emitowanego światła
- Kompatybilna z akumulatorami Li-Ion 14,4 V i 18 V (L1451 i L1851)
- Praktyczny uchwyt do mocowania na pasku zapewnia wygodę użycia w każdej pozycji
- Dostarczana bez akumulatora i ładowarki
- Nr katalogowy: **STEXMT001**



MT001



MT963

Moc znamionowa	570 W
Pręđ. obr. na biegu jał.	11000 obr./ min
Średnica tarczy	115 mm
Gwint wrzeciona	M14
Długość całkowita	270 mm
Waga	2,0 kg

Dost. wyposażenie:	Nr katalogowy
Oslona tarczy	123099-9*
Uchwyt boczny	153489-2*
Kolnierz mocujący	224415-9*
Nakrętko kolnierza	224554-5*
Klucz do nakrętki kontrującej	782423-1

Osprzęt: patrz model Makita GA4530
Katalog elektronarzędzia oraz osprzęt
2016/2017: str. 206 - 222

MT814

Moc znamionowa	710 W
Pręđ. obr. na biegu jał.	0 - 3200 obr./ min
Częst. udarów	
na biegu jałowym	0 - 48000/ min
Maks. średnica wiercenia	
w stali	13 mm
w drewnie	30 mm
w betonie	16 mm
Zakres mocowania	1,5 - 13 mm
Długość całkowita	296 mm
Waga	2,1 kg

Dost. wyposażenie:	Nr katalogowy
Uchwyt boczny	153503-4*
Uchwyt wiertarski	763161-4
na klucz	
Kluczyk do uchwytu wiert.	763441-8
Ogranicznik głębokości	321144-6

Osprzęt: patrz model Makita HP1630
Katalog elektronarzędzia oraz osprzęt
2016/2017: str. 154 - 164, 173 - 179, 404 - 361

*dostarczany jako część zamienna

Doskonała **Jakość**
za rozsądną **Cenę.**

Makita®
mt

MAKITA Sp. z o.o.

www.makita.pl e-mail: info@makita.pl

Pieczętka autoryzowanego dealera:



Gwarancja / Rejestracja