

MAKITA ON DUTY

KATALOG ELEKTRONARZĘDZI SPECJALISTYCZNYCH

2024

Makita

1 BATTERY
TOOLS
No. COMPANY



BEYOND LIMITS...

XGT

220+ XGT

POZNAJ SWOJĄ LINIĘ NARZĘDZI... **40V^{Li-ion}max**



XGT / AKUMULATORY



SYSTEMY AKUMULATORÓW I ŁADOWAREK 40VMAX

PRZYKŁADOWE CZASY ŁADOWANIA AKUMULATORÓW

	MODEL AKUM.	DC40RA / DC40RB	DC40RC
	2.0 Ah BL4020 /191L29-0/	⌚ 22 MIN	⌚ 30 MIN
	2.5 Ah BL4025 /191B36-3/	⌚ 28 MIN	⌚ 38 MIN
	4.0 Ah BL4040 /191B26-6/	⌚ 45 MIN	⌚ 67 MIN
	4.0 Ah BL4040F /1910N6-8/	⌚ 45 MIN	⌚ 67 MIN

	MODEL AKUM.	DC40RA / DC40RB	DC40RC
	5.0 Ah BL4050F /191L47-8/	⌚ 50 MIN	⌚ 85 MIN
	8.0 Ah BL4080F /191X65-8/	⌚ 76 MIN	⌚ 170 MIN
	*ADP10 ADAPTER LXT/XGT 14.4V - 18V /191C10-7/		

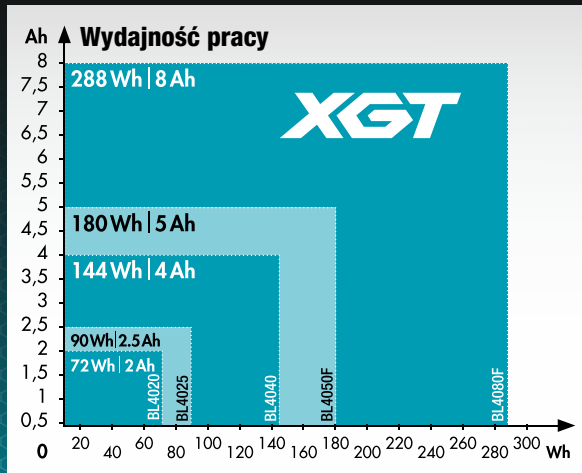
Akumulatory XGT

**Niezawodne
Solidne
Wydajne**

*Wizja przyszłości
zamknięta w akumulatorze*



Gama narzędzi i akumulatorów XGT posiada wbudowany program, zapewniający cyfrową komunikację między akumulatorem, a narzędziem. To daje platformie Makita XGT możliwości dalszego rozwoju i adaptacji do jeszcze bardziej zaawansowanych osiągnięć technologicznych w przyszłości. Integracja technologii elektronarzędzi, znacznie mocniejszych akumulatorów i zastosowanej komunikacji pomiędzy akumulatorem, a ładowarką sprawia, że XGT jest idealnym systemem do największych obciążeń, wzmacniając jednocześnie pozycję marki Makita, jako lidera w technologicznych innowacjach.



MOC: Technologia XGT jest oryginalnym rozwiązaniem dla najbardziej wymagających użytkowników. Połączenie innowacyjnej konstrukcji narzędzi i akumulatorów o wyższej mocy, pozwala na wykorzystanie urządzeń Makita w przestrzeniach przemysłowych.



INTELIGENCJA: Ładowarka XGT komunikuje się z każdym ogniwem akumulatora, regulując natężenie prądu, napięcie oraz temperaturę, umożliwiając szybkie oraz wydajne ładowanie, co zwiększa żywotność akumulatora.



WYTRZYMAŁOŚĆ: XGT to trwałość, solidność i moc! Akumulatory i elektronarzędzia XGT zostały zaprojektowane do pracy w najtrudniejszych warunkach.



NIEZAWODNOŚĆ: Seria XGT obejmuje ponad 180 urządzeń, polecanych nie tylko w branży budowlanej i utrzymaniu terenów, ale także w służbach ratunkowych, gdzie najnowsze technologie mogą pomóc w ratowaniu życia.



CE002G

355 mm (14")
Do pracy na sucho

XGT X2
80Vmax

40V^{Li-Ion}max + 40V^{Li-Ion}max



Wyposażone w obudowę antywibracyjną

amortyzatory pochłaniające wibracje i rozkładające
je równomiernie na oba uchwyty

Niski poziom wibracji
Przedni uchwyt / Tylny uchwyt
2.0/1.2
m/s
Cięcie betonu



CE001G

355 mm (14")
Do pracy na mokro
i na sucho

CE001GZ

AFT

BL
MOTORXPT
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGYWG
WET GUARDXGT
40Vmax+40Vmax

80Vmax

Akum. przecinarka tarczowa 2 x 40Vmax 355 cm

Akumulatorowa przecinarka do tarcz korundowych i diamentowych o wymiarach 355 mm przeznaczona do cięcia materiałów metalowych oraz budowlanych

- Maksymalna głębokość cięcia - 127 mm
- Możliwość podłączenia węży z wodą do cięcia na mokro
- Wąż doprowadzający wodę do tarczy został umieszczony w obudowie narzędzia aby zapobiec zaczepleniu węży o wystające przedmioty
- Funkcja łagodnego rozruchu oraz hamulec elektryczny
- Blokada włącznika zabezpieczająca przed przypadkowym uruchomieniem
- Dioda LED informująca o przeciążeniu urządzenia
- Dioda LED oświetlająca obszar roboczy z możliwością włączenia/wyłączenia przy pomocy przycisku umieszczonego na górze urządzenia
- Dostarczana bez tarczy, akumulatorów i ładowarki

Prędkość obr. na biegu jałowym	5300 obr./min
Średnica tarczy	355 mm
Średnica otworu tarczy	25,4 mm
Maks. grubość tarczy	5,0 mm
Maks. głębokość cięcia	127 mm
Wymiary (długość całkowita)	786 mm
Waga	12,3-14,1 kg

Dostarczone wyposażenie: Szybkołączka 123121-2; Klucz montażowy 13-19 782037-6*

CE002GZ01

AFT

AWS

BL
MOTORXGT
40Vmax+40Vmax

80Vmax

Akum. przecinarka tarczowa 2 x 40Vmax 355 cm

Akumulatorowa przecinarka do tarcz diamentowych o wymiarach 355 mm przeznaczona do cięcia materiałów metalowych oraz budowlanych

- Przeznaczona do pracy na sucho, z możliwością podłączenia urządzenia odsysającego
- Idealna do stosowania w miejscach, w których powinno unikać się użycia wody
- Współpracuje z akumulatorami 4, 5, 8 Ah / 40 Vmax, ale zalecane jest stosowanie 5 i 8 Ah / 40 V max
- Maksymalna głębokość cięcia - 127 mm
- Funkcja łagodnego rozruchu oraz hamulec elektryczny
- Blokada włącznika zabezpieczająca przed przypadkowym uruchomieniem
- Dioda LED informująca o przeciążeniu urządzenia
- Dioda LED oświetlająca obszar roboczy z możliwością włączenia/wyłączenia przy pomocy przycisku umieszczonego na górze urządzenia
- Dostarczana bez tarczy, akumulatorów i ładowarki



Dostarczone wyposażenie: Pierścień redukcyjny 191W53-9*; Klucz montażowy 13-19 782037-6*; Segmentowa tarcza diamentowa D-56998; Zacisk węży 40 413N26-1*; Zacisk węży 46 413P08-5; Moduł AWS 19890-7

Prędkość obr. na biegu jałowym	4200 obr./min
Średnica tarczy	355 mm
Średnica otworu tarczy	25,4 mm
Maks. grubość tarczy	4,0 mm
Maks. głębokość cięcia	127 mm
Wymiary (długość całkowita)	825 x 283 x 487 mm
Waga	13,1-15,1 kg

Akcesoria

Tarcza diamentowa do betonu

Segment 355 x 25,4

Na sucho D-56998

Na sucho E-12996

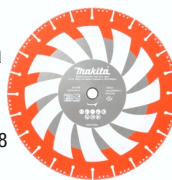
i na mokro



Tarcza diamentowa "Rescue"

Segment 350 x 25,4

Co cięcia na sucho: B-55348



Tarcza tnąca do stali

do: CE001G

355 x 4,3 x 25,4 A24T

5 szt. w opak.

Nr kat. E-12790-5



XGT**BL
MOTOR**

Niski poziom hałasu

68 dB(A)

Doskonałe połączenie wydajności i lekkiej konstrukcji

Szttywna konstrukcja ramy

minimalizuje ryzyko uszkodzenia silnika lub sprężającej

Filtr powietrza na wlocie



Pojemność zbiornika: 7,6 L

Maks. ciśnienie w zbiorniku: 0,93 Mpa

Ciśnienie wstępne: 0,72 Mpa



Gumowany uchwyt

zaprojektowany z myślą o wygodnym transporcie



Bezolejowy

Zasilany akumulatorem

40Vmax XGT

Li-Ion

**BL
MOTOR**

Wysokowydajny silnik bezszczotkowy

Zawór powietrza

Pojemność zbiornika

7.6 LMaks. ciśnienie
w zbiorniku**0.93 MPa**

Waga

z akumulatorem : BL4020-BL4080F

11.6-12.8 kg

AC001GZ

Akum. kompresor powietrza 40Vmax

XGT



Zaprojektowany głównie do użytku wewnątrz pomieszczeń do zastosowań takich jak np. wbijanie szpilek w rozmiarze 18Ga

- Bezolejowy
- Szttywna konstrukcja ramy minimalizuje ryzyko uszkodzenia jednostki silnikowej oraz sprężającej
- Gumowy uchwyt zaprojektowany z myślą o wygodnym transporcie
- Niski poziom hałasu, a jednocześnie doskonałe połączenie wysokiego przepływu powietrza i lekkiej konstrukcji
- Zawór do spuszczenia wody kondensacyjnej
- Zabezpieczenie przeciążeniowe silnika
- Zbiornik o pojemności 7,6 l
- Dostarczany bez akumulatorów i ładowarki

Maks. ciśnienie w zbiorniku	0,93 Mpa
Zakres regulacji ciśnienia wyjściowego	0-0,93 Mpa
Przepływ powietrza przy 0,62 Mpa	34 l/min
Silnik	bezsztotkowy
Prędkość obrotowa	6000 obr./min
Pojemność zbiornika	7,6 l
Wymiary (D x S x W)	302 x 434 x 382 mm
Waga	10,1-12,8 kg

BL
MOTOR

40V
max



Wydajność cięcia
w metalu

około **35%**
większa

W porównaniu
z poprzednim modelem

[Rura ze stali węglowej (25A)]

Wydajność cięcia
w drewnie

około **30%**
większa

W porównaniu
z poprzednim modelem

[Laminowana płyta formowana 14" x 1-3/4"]

Technologia antywibracyjna

Pozioma konstrukcja przekładni
zmniejsza wibracje

Tłok

Przeciwwaga

Pozioma wibracji

około **50%**
mniejszy

[Wibracje na poziomie 8.5 m/s²]

JR002GZ / JR002GM201

Akum. piła posuwowa 40Vmax

XGT

AVT



Akumulatorowa piła posuwowa zasilana akumulatorem 40 V max Li-Ion, o efektywności pracy zbliżonej do sieciowego modelu JR3070CT

- Regulacja częstotliwości skoków spustem włącznika oraz dodatkowo pokrętełm nastawczym
- Pozioma konstrukcja przekładni zmniejsza wibracje oraz redukuje zmęczenie spowodowane użytkowaniem narzędzia
- Beznarzędziowe ustawianie ogranicznika
- Dźwignia przełączająca pomiędzy 2 rodzajami cięcia: cięciem prostym oraz cięciem orbitalnym
- Wygodnie umieszczona dźwignia ułatwiająca beznarzędziową wymianę brzeszczot
- Hamulec elektryczny
- Hak do zawieszenia narzędzia
- Podwójna dioda LED oświetlająca obszar roboczy z funkcją opóźnionego wygaszania
- JR002GZ: dostarczana bez walizki, akumulatorów i ładowarki



- JR002GM201: dostarczana w walizce z 2 akumulatorami BL4040 (40 V max / 4,0 Ah) i ładowarką DC40RA

Dostarczone wyposażenie: Zestaw brzeszczotów 194253-2*; Hak do zawieszenia narzędzia 122885-9*. Dodatkowo dla JR002GM201: Walizka z tworzywa 821872-8*; 2 akumulatory BL4040 (40 V max / 4,0 Ah) 191B26-6; Ładowarka DC40RA 191E07-8

Częst. skoków na biegu jałowym	0-3000 /min
Długość skoku	32 mm
Zdolność cięcia w rurze	130 mm
Zdolność cięcia w drewnie	255 mm
Wymiary (długość całkowita)	471 mm
Waga	4,6-5,8 kg

BL MOTOR

XPT
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

40Vmax
LITHIUM-ION

Akcesoria

Brzeszczot TC "Rescue" 25 szt.

152 x 1,25 mm; 6-8 Z / cal
nr. kat. B-67206



Brzeszczot do pił posuwowych wykonany z węgla spiekaneego, dedykowany dla branży ratowniczej

Brzeszczot TC "Rescue" 25 szt.

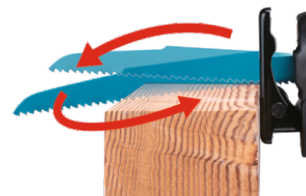
225 x 1,25 mm; 6-8 Z / cal
nr. kat. B-67212

Wytrzymały brzeszczot do pił posuwowych z długim i twardym ostrzem, stworzony dla straży pożarnej i ratownictwa



Dźwignia wyboru rodzaju cięcia:

cięcie proste lub cięcie orbitalne



Cięcie orbitalne



Do cięcia drewna
i betonu komórkowego.

Cięcie proste



Do cięcia rur żelaznych
i żeliwnych, aluminium,
stali nierdzewnej
i tworzyw sztucznych.

Wysokowydajny silnik bezszczotkowy

BL
MOTOR



Ilość cięć

na jednym naładowaniu akumulatora

Okolo **160**

- Drewno cedrowe 100 x 100 mm
- Prowadnica / łańcuch:
350 mm / 90PX
- Akumulator: BL4040

WG / IPX4
WET GUARD

Wysoka wodoodporność pozwala na obsługę urządzenia nawet, kiedy jest mokre.



Osiągi porównywalne
z pilarką spalinową
z silnikiem **30 cm³**



Hak umożliwia przypięcie pilarki do paska podczas pracy na wysokościach

Waga netto

2.6
kg

Bez akumulatora

Maks. prędkość
łańcucha

24.8
m/s

UC003GZ01 / UC003GM102

Akum pilarka łańcuchowa 40Vmax 30 cm



BL
MOTOR

XGT
40Vmax

Akumulatorowa pilarka łańcuchowa wyposażona w prowadnicę o długości 30 cm, o osiągnięciach zbliżonych do pilarki spalinowej z silnikiem o pojemności 30 cm³

- Regulowany automatyczny system smarowania łańcucha
- Włącznik spustowy z regulacją obrotów
- Obwód chroniący przed przegrzaniem oraz nadmiernym rozładowaniem akumulatorów
- Wymiana i naciąg łańcucha przy pomocy narzędzia
- Główny wyłącznik zasilania z funkcją automatycznego wyłączenia
- Funkcja anti-kickback oraz hamulec elektryczny
- Metalowa ostroga zębata
- Okienko pozwalające sprawdzić poziom oleju do smarowania łańcucha w zbiorniku
- Nakrętki zamontowane w obudowie zapobiegają ich wypadnięciu i zgubieniu podczas wymiany łańcucha lub prowadnicy
- Hak umożliwiający przypięcie urządzenia do paska podczas pracy na wysokościach
- UC003GZ01: dostarczana bez akumulatorów i ładowarki
- UC003GM102: dostarczana z 1 akumulatorem BL4040 (40 V max / 4,0 Ah) i ładowarką DC40RA

Prędkość łańcucha	0-24,8 m/s
Długość prowadnicy	30 cm
Podziałka łańcucha	3/8"
Szerokość rowka	1,1 mm
Zbiornik oleju do łańcucha	200 ml
Wymiary (długość całkowita)	266 mm*
Waga	2,6-4,7 kg

* bez prowadnicy



Dostarczone wyposażenie: łańcuch tnący; Prowadnica łańcucha 30 cm; Osłona zespołu tnącego 419288-5; Klucz nasadowy 13-16 782023-7; Ostroga zębata (zamontowana) 346809-9; **Dodatkowo dla UC003GM102:** 1 akumulator BL4040 (18 V / 5,0 Ah) 191B26-6; ładowarka DC40RA 191E07-8



Miejsce na obudowie przeznaczone do przechowywania nakrętek



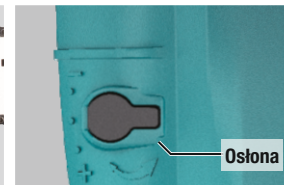
Włącznik spustowy z regulacją obrotów



Duży korek wlewu - łatwe napełnianie zbiornika
Metalowa ostroga zębata
Okienko kontrolne poziomu oleju



Śruba regulacji łańcucha
Wymiana i naciąg łańcucha przy pomocy narzędzia



Osłona
Regulowany automatyczny system smarowania łańcucha



Maks. prędkość łańcucha

25.5 m/s

Waga netto (bez akum.)

4.5 kg



Osiągi porównywalne
z pilarką spalinową
z silnikiem **42 cm³**

Wysoka prędkość cięcia

80 % wyższa

W porównaniu z poprzednim modelem

- Drewno cedrowe $\varnothing 300$ mm
- Prowadnica / łańcuch:
400 mm / 80TXL
- Akumulator: BL4050F

UC013GZ / UC013GT101

Akum pilarka łańcuchowa 40Vmax 45 cm



Akumulatorowa pilarka łańcuchowa wyposażona w prowadnicę o długości 45 cm, o osiągnięciach zbliżonych do pilarki spalinowej

- Regulowany automatyczny system smarowania łańcucha
- Włacznik spustowy z regulacją obrotów
- Lampka ostrzegająca przed niskim poziomem naładowania akumulatorów
- Obwód chroniący przed przegrzaniem oraz nadmiernym rozładowaniem akumulatorów
- Wymiana i naciąg łańcucha przy pomocy narzędzia
- Główny wyłącznik zasilania z funkcją automatycznego wyłączenia
- Funkcja anti-kickback oraz hamulec elektryczny
- Metalowa ostroga zębata
- Okienko pozwalające sprawdzić poziom oleju do smarowania łańcucha w zbiorniku
- Nakrętki zamontowane w obudowie zapobiegają ich wypadnięciu i zgubieniu podczas wymiany łańcucha lub prowadnicy
- UC013GZ: dostarczana bez akumulatorów i ładowarki
- UC013GT101: dostarczana z 1 akumulatorem BL4050F (40 V max / 5,0 Ah) i ładowarką DC40RA

Prędkość łańcucha	0-25,5 m/s
Długość prowadnicy	45 cm
Podziałka łańcucha	0,325"
Szerokość rowka	1,1 mm
Zbiornik oleju do łańcucha	260 ml
Wymiary (długość całkowita)	445 mm*
Waga	6,1-7,4 kg

* bez prowadnicy



Dostarczone wyposażenie: łańcuch tnący 191X04-8; Prowadnica łańcucha 45 cm 191X03-0; Oslona zespołu tnącego 419242-9; Klucze nasadowy 13-16 782023-7; Ostroga zębata (zamontowana) 347925-0*; **Dodatkowo dla UC013GT101:** 1 akumulator BL4050F (18 V / 5,0 Ah) 191L47-8; Ładowarka DC40RA 191E07-8



Doskonałe wyważenie



Smukła obudowa


pilarka spalinowa z silnikiem 42 cm³

Środek ciężkości

Wysoka wydajność
nawet podczas cięcia blisko ziemi

Metalowy uchwyt

Metalowa rama



Maks. średnica
wiercenia z otwornicą **Ø 152mm**

Prędkość obr.
na biegu jałowym **2 600** obr./min.
[bieg 2]

Maks. moment
obrotowy **140** N·m

DF001GZ01 / DF001GM201

Akum. 2-biegowa wiertarko-wkrętarka

XGT

AFT



BL MOTOR
XPT
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

40V max

Akumulatorowa 2-biegowa wiertarko-wkrętarka do ciężkich zastosowań

- Elektroniczna regulacja momentu obrotowego:
 - 41 stopni ustawienia momentu obrotowego na biegu 1 (w zakresie 1 - 45 Nm)
 - 21 stopni ustawienia momentu obrotowego na biegu 2 (w zakresie 1 - 10 Nm)
- Cyfrowy wyświetlacz informujący o wybranym ustawieniu momentu obrotowego
- Kompaktowe rozmiary - całkowita długość 181 mm
- Szybkomocujący uchwyt wiertarski
- Elementy przekładni wykonane z metalu dla zwiększonej żywotności
- Kontrola prędkości obrotowej spustem włącznika
- 2 diody LED oświetlające obszar roboczy z funkcją opóźnionego wygaszania
- DF001GGZ01:** dostarczana w walizce systemowej MAKPAC, bez akumulatorów i ładowarki
- DF001GMZ01:** dostarczana w walizce systemowej MAKPAC z 2 akumulatorami BL4040 (40 V max / 4,0 Ah) i ładowarką DC40RA



Dostarczone wyposażenie: Walizka systemowa MAKPAC typ 3 821551-8; Wkład do walizki MAKPAC; Samozaciskowy uchwyt wiertarski 13 mm; Uchwyt boczny kpl.; Uchwyt do mocowania na pasku 346317-0; Końcówka wkrętakowa nr 2 784637-8; Uchwyt na bity; **Dodatkowo dla DF001GMZ01:** 2 akumulatory BL4040 (40 V max / 4,0 Ah) 191B26-6; ładowarka DC40RA 191E07-8

Prędkość obr. na biegu jał.	1 bieg	0-650 obr./min
	2 bieg	0-2600 obr./min
Maks. średnica wiercenia w stali		20 mm
	w drewnie	
	wiertło / sednik / otwórnicza	50 / 76 / 152 mm
Maks. moment obr. miękki / twardy		68 / 140 Nm
Zakres mocowania		1,5-13 mm
Wymiary (długość całkowita)		181 mm
Waga		2,7-3,0 kg

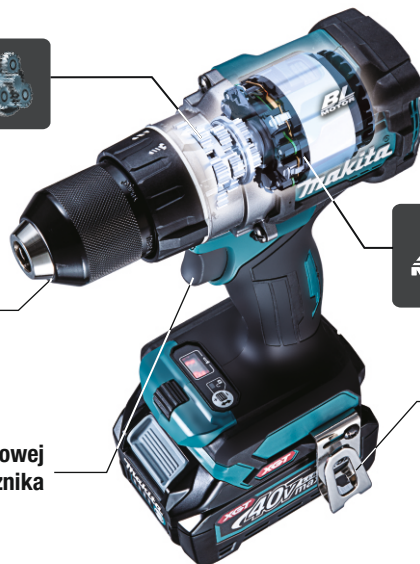


Elementy przekładni wykonane z metalu



Szybkomocujący uchwyt wiertarski

Kontrola prędkości obrotowej spustem włącznika



BL MOTOR Wysokowydajny silnik bezszczotkowy

Hak umożliwiający zawieszenie narzędzia na pasku

Wysoka moc i 15%* szybsze cięcie

Prędkość obrotowa na poziomie 6600 obr./min. pozwala na pracę nawet przy bardzo dużych obciążeniach i o 15%* zwiększa wydajność, w porównaniu z poprzednim modelem.

Cięcie w betonie

5m*

Głębokość: 30mm

*z BL4050F



GA038G

osiągi porównywalne ze szlifierką sieciową

o mocy **1700 W**

BL MOTOR

GA038GZ / GA038GT201

Akum. szlifierka kątowa 230 mm

XGT

AFT



Akumulatorowa szlifierka kątowa z tarczą 230 mm do ciężkich zastosowań

- Duża dźwignia włącznika z zabezpieczeniem chroniącym przed przypadkowym uruchomieniem
- Funkcja **anty-restart** zabezpiecza przed przypadkowym uruchomieniem po zamontowaniu akumulatora
- Beznarzędziowa osłona tarczy szlifierskiej
- Funkcja łagodnego rozruchu oraz hamulec elektryczny
- Wąska obudowa silnika pozwala na wygodny i bezpieczny chwyt szlifierki
- **GA038GT201**: dostarczana w walizce z 2 akumulatorami BL4050F (40V max / 5,0 Ah) i ładowarką DC40RA
- **GA038GZ**: dostarczana bez walizki, akumulatorów i ładowarki

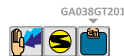
Prędkość obr. na biegu jał.	6600 obr./min
Srednica tarczy	230 mm
Srednica otworu tarczy	22,23 mm
Wymiary (długość całkowita)	535 mm
Waga (EPTA)	4,6-7,4 kg

BL
MOTOR

XPT
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

AWS

40V
max



Aksesoria

Oslona z odsysaczem 230 mm

Nr kat. 198440-5

Maks. głębokość cięcia: 60 mm



Oslona tarczy 230 mm do cięcia

Nr kat. 122913-6



Tarcza diamentowa "Rescue"

Segment: 230 x 22,23 mm

Co cięcia na sucho: B-55326



Prędkość obrotów
na biegu jałowym

11 000
obr./min.

Przeprojektowana obudowa silnika



Konstrukcja antywibracyjna

Amortyzator umieszczony pomiędzy obudową silnika,
a uchwytem głównym.

GA050G*

osiągi porównywalne
ze szlifierką sieciową
o mocy **2300 W**

*z PDC1200

GA050GZ

Akum. szlifierka kątowa 125 mm

Li-ion Ah 2.0 2.5 4.0 5.0

Nowość!

XGT

AFT



Akumulatorowa szlifierka kątowa o wysokiej mocy do tarcz o średnicy 125 mm

- Łatwy w obsłudze, duży włącznik spustowy
- Regulacja prędkości obrotowej za pomocą pokrętki pozwala na dostosowanie prędkości do wykonywanej pracy
- Funkcja **anty-restart** zabezpiecza przed przypadkowym uruchomieniem
- Ergonomicznie zaprojektowana obudowa silnika zapewnia pewny i komfortowy chwyt szlifierki, a uchwyt pokryty jest gumą pochłaniającą wibracje, poprawiając komfort użytkownika
- Obwód zabezpieczający akumulatory przed nadmiernym rozładowaniem, przegrzaniem lub przeciążeniem
- Funkcja łagodnego rozruchu oraz hamulec elektryczny
- Beznarzędziowa osłona tarczy
- Dostarczana bez akumulatorów i ładowarki

Prędkość obr. na biegu jał.	3000-8500 obr./min
Średnica tarczy	125 mm
Mocowanie tarczy	X-lock
Wymiary (długość całkowita)	476 mm
Waga	3,0-5,4 kg

BL MOTOR
XPT
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

AWS

XLOCK
40Vmax



Dostarczone wyposażenie: Beznarzędziowa osłona tarczy szlifierskiej 141L27-4*; Przystawka osłony tarczy do cięcia 199710-5; Uchwyt boczny (antywibracyjny) 158237-4; Tarcza szlifierska 125 mm X-lock E-00402

Akcesoria

Osłona z odsysaniem

do pracy z tarczami
diamentowymi
Nr kat. 191W05-0



Osłona z odsysaniem

do pracy z tarczami
diamentowymi
Nr kat. 191G06-2



Osłona tarczy

do pracy z tarczami tnącymi
Nr kat. 162708-5



Przystawka osłony tarczy

do pracy z tarczami ściernymi
Nr kat. 199710-5



Podkładka gumowa

do pracy z tarczami ściernymi
Nr kat. P-05898



Tarcza diamentowa "Rescue"

Segment: 125 x 22,23 mm
Co cięcia na sucho:
B-55310



Pierścień nakrętki talerza

do pracy z podkładką gumową
i tarczami ściernymi
Nr kat. 224515-5



Rękojeść antywibracyjna

nr kat. 162258-0



Rękojeść pokryta elastomerem

nr kat. 158237-4



Beznarzędziowa nakrętka tarczy Ezynut

nr kat. 195354-9





Kod modelu	Opis
B-55310	Segmentowa tarcza diamentowa "Rescue" 125 x 22,23 mm do cięcia na sucho
B-55326	Segmentowa tarcza diamentowa "Rescue" 230 x 22,23 mm do cięcia na sucho
B-55348	Segmentowa tarcza diamentowa "Rescue" 350 x 25,4 mm do cięcia na sucho
B-66955	Segmentowa tarcza diamentowa "Rescue" 405 x 25,4 mm do cięcia na sucho
B-67206	Brzeszczot TC 152 X 1.25 mm 6-8Z/C "Rescue" 25 szt./op.
B-67212	Brzeszczot TC 225 X 1.25 mm 6-8Z/C "Rescue" 25 szt./op.

POZNAJ SWOJĄ LINIĘ

XGT

40V LITHIUM
max

Next Generation Technology

220+



ZOBACZ PEŁEN
ASORTYMENT
NARZĘDZI XGT






**1 BATTERY
TOOLS
No. COMPANY**

MAKITA ON DUTY



INFORMACJE ZAWARTE W FOLDERZE NIE STANOWIĄ OFERTY HANDLOWEJ W ROZUMIENIU KODEKSU CYWILNEGO. PREZENTOWANE W FOLDERZE ZDJĘCIA, ILUSTRACJE I WZORY MOGĄ NIE ODZWIERCIEDLAĆ RZECZYWISTEGO WYGLĄDU ORAZ CECH PRODUKTU I MOGĄ SIĘ OD NIEGO RÓŻNIĆ. MAKITA SP. Z O.O. ZASTRZEGA SOBIE PRAWO DO WPROWADZANIA ZMIAN DOTYCZĄCYCH ASORTYMENTU PRODUKTÓW LUB PARAMETRÓW TECHNICZNYCH. MAKITA SP. Z O.O. NIE PONOSI ODPOWIEDZIALNOŚCI ZA BŁĘDY LUB POMYŁKI POWSTAŁE W DRUKU. DANE I ILUSTRACJE ZAMIESZCZONE W NINIEJSZYM FOLDERZE NIE MOGĄ BYĆ PODSTAWĄ JAKICHKOLWIEK ROSZCZEŃ PRAWNYCH.

PIECZĄTKA AUTORYZOWANEGO DEALERA

 www.makita.pl