

2014/2015

# ELEKTRONARZĘDZIA

**RYOBI**<sup>®</sup>

DESIGNED  
TO DO  
MORE

[ryobitools.eu](http://ryobitools.eu)



**RYOBI**<sup>®</sup>

**DESIGNED  
TO DO  
MORE**

[ryobitools.eu](http://ryobitools.eu)



# Ryobi® stworzyło solidną i godną pozazdroszczenia reputację poprzez rozwijanie prawdziwej wiedzy o tym czego oczekują użytkownicy od swoich elektronarzędzi.

## SPIS TREŚCI

Nowości 2014	4-5
Narzędzia akumulatorowe	6-18
Akumulatory i ładowarki	19
One Plus™ 18V	7-13
Narzędzia akumulatorowe 14,4V	14-15
Narzędzia akumulatorowe 12V	16-17
Narzędzia akumulatorowe 4V	18
Wiertarki udarowe i młoty	20-21
Piły	22-23
Obróbka metalu	24-25
Obróbka drewna	26-27
Szlifierki	27-29
Pilarki stołowe	30
Inne narzędzia	31
Ukośnice	32
Stojaki	33
Opalarki, pistolet natryskowy, szlifierka prosta	34
Osprzęt	35-39

## SZCZEGÓLNE ZALETY

 Akumulator 18V	 Łagodny rozruch	 Szybka wymiana tarczy/ osprzętu	 Diamentowa tarcza tnąca
 2 biegi	 Kierunek obrotów	 Wałek	 Odkurzacz na mokro
 System antywibracyjny	 Funkcja uderu	 SDS	 Niski poziom hałasu
 Szczotki węglowe z układem automatycznego odcięcia prądu	 Uchwyt bezkluczowy	 SDS	 Zoom
 Uchwyt pomocniczy	 Laser	 Miękka rękojeść	
 Walizka	 LED	 Blokada wrzeciona	
 Podwójna izolacja	 Magnes	 Opryskiwacz	
 Odkurzacz na sucho	 MP3	 Torba	
 Odsysanie	 Bez akumulatora	 Regulacja momentu obrotowego	
 Hamulec elektryczny	 Ruch wahadłowy suwaka	 Regulacja prędkości	



Narzędzia Ryobi® są zaprojektowane do użytku domowego, dlatego zapewniamy 2 letnią gwarancję użytkownikom domowym z wyjątkiem części zamiennych i akcesoriów.

Wszystkie nasze produkty są zgodne z europejskimi dyrektywami.

Uwaga: Każda gwarancja może być inna dla danego kraju/regionu. Nie objęte są gwarancją narzędzia kupione w USA poprzez internet, oraz inne importowane do Europy bez deklaracji CE. Są one sprzeczne z legislacją EU, i również nie podlegają naprawom gwarancyjnym Ryobi w Europie. Ryobi® zastrzega sobie prawo do zmiany specyfikacji produktów w dowolnym czasie bez uprzedzenia.

# NOWOŚCI RYOBI®

## NOWE WIERTARKI UDAROWE

Firma Ryobi® w 2014 roku pojawia się na rynku z nową generacją wiertarek udarowych. Nowe urządzenia są mocniejsze od swoich poprzedników i udało się osiągnąć to wszystko w wymiarach kompaktowych. Dzięki szerokiej gamie akcesoriów Ryobi® z łatwością możemy wiercić w różnych materiałach.

STRONA 20.



## NOWA GWOŹDZIARKA

System Ryobi® One + jest mądrym wyborem przy zakupie urządzeń akumulatorowych, ponieważ tym samym akumulatorem można zasilać blisko 50 różnych urządzeń. Najnowszym elementem gamy produktów Ryobi® One + jest gwoździarka typu R18N18G-0

STRONA 10.



## NOWA WYRZYNARKA

Dokładne, precyzyjne cięcia z nową wyrzynarką Ryobi®! Przy projektowaniu nowych urządzeń najważniejszym aspektem była dokładność cięcia. Dzięki smukłemu kształtowi, wbudowanej dyszy do odsysania pyłu i diodzie LED linia cięcia jest cały czas dobrze widoczna.



STRONA 22.

## NOWA UKOŚNICA

Urządzenia do obróbki drewna Ryobi® zostały uzupełnione przez nowe pilarki stołowe oraz uniwersalną pilarkę stołową - ukośnicę. Głębokość cięcia nowego urządzenia przy kącie 90° wynosi 84 mm, a dokładność cięcia jest dodatkowo wspierana przez wbudowany laser.



STRONA 30.

**ONE+**

# Kupując pierwsze narzędzie **ONE+** to dopiero początek...



## Jak zacząć ...

Sam zdecyduj od czego zaczniesz. Wybierz jeden spośród dostępnych zestawów lub sam dobierz interesujący produkt i baterię. 1 bateria, która pasuje do wszystkich Twoich urządzeń Ryobi. Dzięki temu już na starcie oszczędzasz.



## Wybierz maszynę z ponad 50 elektronarzędzi i produktów ogrodowych

One Plus™ to najbardziej innowacyjny system narzędzi 18V na świecie, w którym taka sama bateria i ładowarka może być wykorzystywana w połączeniu z 50 bezprzewodowymi elektronarzędziami i urządzeniami ogrodowymi. Każdy produkt może być używany z akumulatorem NiCd lub litowo-jonowym 18V, które są zamienne, dzięki temu możemy zmniejszyć koszty kupując ładowarkę i akumulatory.



Wykonaj następujące czynności

## Wybierz zestaw

Oferujemy szeroką gamę zestawów złożonych z różnych narzędzi, baterii i ładowarek

lub

## Wybierz narzędzie.....

Można osobno też wybrać narzędzie, baterię i ładowarkę które potrzebujesz.

## 2-biegowa wiertarko-wkrętarka udarowa 18V

- Jedno narzędzie umożliwiające wiercenie udarowe i wkręcanie
- Uchwyt bezkluczowy 13 mm
- Automatykna blokada wrzeciona umożliwiająca zmianę wiertła jedną ręką
- 2 biegowa przekładnia do większości materiałów i zastosowań
- Elektroniczna regulacja prędkości, kierunku obrotów i hamulec zapewniający pełną kontrolę

Dostępna także bez akumulatora i ładowarki - LCDI1802M (5133000246)



### LCDI18022

Nr artykułu:	5133001932
Napięcie (V)	18
Czas ładowania (min)	60
Maks. moment (Nm)	54
Uchwyt wiertarski (mm)	13
Prędkość bez obc. bieg 1./2. (obr./min)	400/1500
Maks. zdolność wiercenia w drewnie/stali/murze (mm)	38/13/13
Regulacja momentu obrotowego	24
Waga z akumulatorem (kg)	2,06

#### Wyposażenie standardowe:

2 x akumulator 1,5 Ah Lithium+ , ładowarka, 1 x dwustronny bit, głębokościomierz, dodatkowy uchwyt, torba

## Młotowiertarka SDS-PLUS 18V

- Dwa tryby pracy w różnych materiałach
- Lekka i kompaktowa, czyli idealna do pracy w małych przestrzeniach i nad głową
- Uchwyt SDS zapewniający szybkie wiercenie i łatwą wymianę wiertła
- Duża energia udaru 1,5 J
- Dostępna także z 1 akumulatorem 1,5 Ah, ładowarką CRH18011L (5133001928)



### CRH1801M

Nr artykułu:	5133000219
Napięcie (V)	18
Liczba udaru (ud./min)	0-4000
Energia udaru (J)	1,5
Prędkość bez obc. (obr./min)	1000
Maks. zdolność wiercenia w drewnie/stali/murze (mm)	16/13/12
Waga z akumulatorem (kg)	2,94

#### Wyposażenie standardowe:

rękojeść boczna, głębokościomierz

## 2-biegowa wiertarko-wkrętarka 18V z automatycznym przełącznikiem

- Automatyczny przełącznik - automatycznie wybiera odpowiedni bieg w zależności od materiału i zastosowania
- Uchwyt bezkluczowy 13 mm
- Elektroniczna regulacja prędkości, kierunku obrotów i hamulec zapewniający pełną kontrolę
- Szybka 24-stopniowa regulacja momentu obrotowego
- Magnetyczny uchwyt na bity i wkręty
- Miękki uchwyt poprawia przyczepność i zmniejsza drgania
- Automatykna blokada wrzeciona umożliwiająca zmianę wiertła jedną ręką



### CDA1802M

Nr artykułu:	5133000064
Napięcie (V)	18
Maks. moment (Nm)	55
Uchwyt wiertarski (mm)	13
Prędkość bez obc. bieg 1./2. (obr./min)	450/1500
Maks. zdolność wiercenia w drewnie/stali/murze (mm)	38/13
Regulacja momentu obrotowego	24
Waga z akumulatorem (kg)	2,13

#### Wyposażenie standardowe:

1 x dwustronny bit, dodatkowy uchwyt

## 2-biegowa wiertarko-wkrętarka 18V

- Uchwyt bezkluczowy 13 mm
- Elektroniczna regulacja prędkości, kierunku obrotów i hamulec zapewniający pełną kontrolę
- Automatykna blokada wrzeciona umożliwiająca zmianę wiertła jedną ręką
- Szybka 24-stopniowa regulacja momentu obrotowego
- Magnetyczny uchwyt na bity i wkręty i oświetlenie diodowe LED

Dostępna także z 1 x akumulatorem 4.0 Ah i 1 x 1.5 Ah Lithium+ , ładowarką RCD18LL99S (5133002177)



### RCD1802M

Nr artykułu:	5133001170
Napięcie (V)	18
Maks. moment (Nm)	50
Uchwyt wiertarski (mm)	13
Prędkość bez obc. bieg 1./2. (obr./min)	440/1600
Maks. zdolność wiercenia w drewnie/stali (mm)	38/13
Regulacja momentu obrotowego	24
Waga z akumulatorem (kg)	1,67

#### Wyposażenie standardowe:

1 x dwustronny bit

## 2-biegowa wiertarko-wkrętarka 18V

**R18DDP-0**

- Uchwyt bezkluczowy 13 mm
- Elektroniczna regulacja prędkości, kierunku obrotów i hamulec zapewniający pełną kontrolę
- Poziomica do precyzyjnego wiercenia
- Szybka 24-stopniowa regulacja momentu obrotowego
- GripZone™ ergonomiczna rękojeść pokryta powłoką antypoślizgową



Dostępna także z 1 akumulatorem litowo-jonowym 1,3 Ah, ładowarką – R18DDPL13S (5133002250)  
Dostępna także z 1 akumulatorem NiCd 1,5 Ah, ładowarką - R18DDPNN15S (5133002195)

Nr artykułu:	<b>5133002095</b>
Napięcie (V)	18
Maks. moment (Nm)	45
Uchwyt wiertarski (mm)	13
Prędkość bez obc. bieg 1./2. (obr./min)	440/1600
Regulacja momentu obrotowego	24
Waga z akumulatorem (kg)	1,81

**Wyposażenie standardowe:**  
1 x dwustronny bit

## 2-biegowa wiertarko-wkrętarka udarowa 18V

**LLCDI18022**

- Jedno narzędzie umożliwiające wiercenie udarowe i wkręcanie
- Uchwyt bezkluczowy 13 mm
- Automatyczna blokada wrzeciona umożliwiająca zmianę wiertła jedną ręką
- Elektroniczna regulacja prędkości, kierunku obrotów i hamulec zapewniający pełną kontrolę



Dostępna także wersja: 2 x akum. Lithium-Ion 1,3 Ah, ładowarka, 1 x dwustronny bit, karton – LLCDI18022LX (5133001898)

Nr artykułu:	<b>5133001931</b>
Napięcie (V)	18
Maks. moment (Nm)	50
Uchwyt wiertarski (mm)	13
Prędkość bez obc. bieg 1./2. (obr./min)	0-400/0-1550
Maks. zdolność wiercenia w drewnie/stali/murze (mm)	50/13/13
Regulacja momentu obrotowego	24
Waga z akumulatorem (kg)	1,86

**Wyposażenie standardowe:**  
2 x akumulator 1,3 Ah Lithium-Ion, ładowarka, 1 x dwustronny bit, torba

## Wiertarka kątowa 18 V

**RAD1801M**

- Uchwyt bezkluczowy 10 mm
- Regulacja prędkości, kierunku obrotów i hamulec zapewniający pełną kontrolę
- Automatyczna blokada wrzeciona umożliwiająca zmianę wiertła jedną ręką
- Dioda LED do oświetlenia miejsca pracy
- Magnetyczny uchwyt końcówki i wiertła



Nr artykułu:	<b>5133001166</b>
Napięcie (V)	18
Uchwyt wiertarski (mm)	10
Prędkość bez obc. bieg 1. (obr./min)	0-1100
Maks. zdolność wiercenia w drewnie/stali (mm)	10/38
Waga z akumulatorem (kg)	1,83

**Wyposażenie standardowe:**  
1 x dwustronny bit

Akumulatory do tych narzędzi na stronie 19





## Wyrzynarka 18V

- Długość skoku 25 mm i 3000 skoków/min dla dokładnego cięcia
- Jednoręczna regulacja prędkości do łatwej regulacji prędkości obrotowej w zależności od zastosowania
- 4-st. regulacja podrzynania
- System beznarzędziowej wymiany brzeszczotów
- Wyłącznik z blokadą
- Dioda LED oświetla linię cięcia
- Podstawa obracana o 45°



**NOWOŚĆ**

**R18JS-0**

Nr artykułu:	<b>5133002158</b>
Napięcie (V)	18
Długość skoku (mm)	25
Częst. skoków bez obc. (sk./min)	1100-3000
Maks. zdolność wiercenia w drewnie (mm)	101
Waga z akumulatorem (kg)	2,53

**Wyposażenie standardowe:**  
2 x brzeszczot (1 x 10TPI, 1 x 14TPI)



## Piła szablasta 18V

- Uniwersalna piła do cięcia różnorodnych materiałów
- Beznarzędziowy system wymiany brzeszczotów
- Regulacja prędkości i hamulec
- Długość skoku 22 mm
- Piła z uchwytem antywibracyjnym dla większego komfortu pracy
- Możliwość regulacji stopy



**RRS1801M**

Nr artykułu:	<b>5133001162</b>
Napięcie (V)	18
Długość skoku (mm)	22
Częst. skoków bez obc. (sk./min)	3100
Maks. zdolność cięcia w drewnie (mm)	180
Waga z akumulatorem (kg)	2,33

**Wyposażenie standardowe:**  
1 x brzeszczot do cięcia metalu, 1 x brzeszczot do cięcia drewna



## Piłarka tarczowa z laserem 18V

- Głębokość cięcia 45 mm przy 90°
- Ultra cienka tarcza tnąca TCT pozwała zredukować utratę mocy i zwiększa możliwości cięcia
- Idealna do cięcia laminowanych blatów, desek i płyt
- Cięcia ukośne do 50 stopni
- Blokada wrzeciona umożliwia łatwą wymianę tarczy



**RWSL1801M**

Nr artykułu:	<b>5133001164</b>
Napięcie (V)	18
Średnica tarczy (mm)	150
Rozmiar otworu (mm)	10
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	0-4700
Maks. głębokość cięcia przy 45° (mm)	32
Maks. głębokość cięcia przy 90° (mm)	45
Kąt ukosu (°)	50
Waga z akumulatorem (kg)	2,93

**Wyposażenie standardowe:**  
1 x tarcza tnąca 150 mm TCT, prowadnica boczna, klucz sześciokątny



## Ukośnica 18 V

- Do 70 cięć drewna sosnowego o wymiarze 2,5 x 10 cm przy baterii 18V 2.6Ah
- Do 44 cięć drewna sosnowego o wymiarze 2,5 x 10 cm przy baterii 18V 1.5Ah
- Dodatkowy laser dla precyzyjnego i dokładnego cięcia
- Bardzo poręczna i niewielka



**EMS190DCL**

Nr artykułu:	<b>5133000932</b>
Napięcie (V)	18
Średnica tarczy (mm)	190
Kąt ukosu lewo (°)	45
Kąt ukosu prawo (°)	45
Kąt pochylu lewo (°)	45
Waga z akumulatorem (kg)	7,43

**Wyposażenie standardowe:**  
1 x tarcza tnąca z 24-zębami TCT, 1 x zacisk, worek pyłowy, klucz



## Pistolet do gwoździ 18V

- Technologia AirStrike™: eliminuje potrzebę hałaśliwych sprężarek, objętościowych przewodów giętkich czy też kosztownych naboji gazowych
- Rodzaj łącznika: gwoździ druciak [długość: 15 - 50 mm / średnica: 18 Ga (1 mm)]
- Mając zdolność wbicia do 1.600 gwoździ na jedno naładowanie dzięki nowej baterii akumulatorowej Lithium+™ [RB18L40] i 600 z akumulatorem RBL18L15
- Technologia Griplight powoduje włączenie się diody w momencie uchwycenia narzędzia, zapewniając dobre oświetlenie obszaru pracy



**R18N18G-0**

Nr artykułu:	<b>5133002093</b>
Napięcie (V)	18
Pojemność magazynka (szt.)	105
Typ gwoździa (mm)	1,2
Maks. ilość gwoździ (gwoździe/min)	60
Waga z akumulatorem (kg)	2,93

**Wyposażenie standardowe:**  
gwoździe 500 x 32 mm, odwracalny hak do zawieszania na pasku, 2 x stopa bez znaków



## Szlifierka kątowna 18V

- Uchwyt pomocniczy z 3 pozycjami do szlifowania i cięcia
- Bezkluczykowa osłona do szybkiego i łatwego ustawienia
- Blokada wrzeczona ułatwiająca wymianę tarczy i akcesoriów
- GripZone™ ergonomiczna rękojeść pokryta powłoką antypoślizgową dla większego komfortu

Dostępna także z 1 akumulatorem 1,3 Ah Lithium-Ion R18AGL13S (5133002192)



**R18AG-0**

Nr artykułu:	<b>5133001903</b>
Napięcie (V)	18
Rozmiar otworu (mm)	22
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	7500
Średnica tarczy (mm)	115
Waga z akumulatorem (kg)	2,58

**Wyposażenie standardowe:**  
uchwyt boczny, klucz, osłona, 1 x tarcza (ściernica)



## Narzędzie wielofunkcyjne 18V

- Uniwersalne, wszechstronne narzędzie idealne do piłowania, szlifowania, przecinania i wielu innych zastosowań
- Szybka wymiana głowicy do łatwego przejścia między szlifowaniem a piłowaniem
- Dioda LED do oświetlenia miejsca pracy
- Regulacja prędkości dla pełnej kontroli pomiędzy zastosowaniami
- Uniwersalny adapter do akcesoriów umożliwiający narzędziu współpracę z wszystkimi obecnymi na rynku głównymi akcesoriami konkurencyjnymi



**RMT1801M**

Nr artykułu:	<b>5133001632</b>
Napięcie (V)	18
Kąt oscylacji (°)	3
Oscylacja bez obciążenia (obr./min)	0-20000
Waga z akumulatorem (kg)	1,33

**Wyposażenie standardowe:**  
1 x ostrze okrągłe, 1 x ostrze do cięcia drewna/metalu, 1 x podkładka do szlifowania, 6 x papier ścierny, klucz sześciokątny, uniwersalny adapter do akcesoriów



## Pompka 18V

- Do szybkiego pompowania opon i dużych pontonów
- Wbudowany magazynek na akcesoria
- Tryb szybkiego opróżnienia
- Odczyt cyfrowy z automatycznym wyłącznikiem po osiągnięciu pożądanego ciśnienia
- Wąż można owinąć wokół



**R18I-0**

Nr artykułu:	<b>5133001834</b>
Napięcie (V)	18
Długość węża wysokociśnieniowego (mm)	711
Długość węża niskociśnieniowego (mm)	756
Maks. ciśnienie (bar)	10,3
Waga z akumulatorem (kg)	1,71

**Wyposażenie standardowe:**  
wąż wysokociśnieniowy, wąż niskociśnieniowy, 3 x dysza



## Szlifierka mimośrodowa 125 mm 18V

- Rozmiar papieru ściernego: 125 mm
- Blokada włącznika / przełącznika umożliwiająca pracę ciągłą
- Łatwe i szybkie mocowanie papieru
- Idealnie wyprofilowany uchwyt zwiększający komfort pracy



### CRO180MHG

Nr artykułu:	<b>5133000197</b>
Napięcie (V)	18
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	10000
Rozmiar papieru ściernego (mm)	125
Średnica oscylacji (mm)	1,6
Waga (kg)	1,28

**Wyposażenie standardowe:**  
3 krążki do szlifowania

## Szlifierka do naroży 18V

- Rozmiar papieru ściernego: 140 x 100 mm
- Blokada włącznika / przełącznika umożliwiająca pracę ciągłą
- Quick-fix – prosty system wymiany papieru



### CCC180MHG

Nr artykułu:	<b>5133000197</b>
Napięcie (V)	18
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	11000
Rozmiar papieru ściernego (mm)	140x100
Średnica oscylacji (mm)	1,8
Waga (kg)	0,83

**Wyposażenie standardowe:**  
wybór papierów ściernych

## Strug 18V

- Skośny rowek umożliwiający precyzyjne heblowanie
- Regulacja głębokości strugania: 0-0,4 mm
- Dodatkowy uchwyt przedni poprawia kontrolę nad urządzeniem
- Prowadnica równoległa zwiększa precyzję pracy
- Zintegrowany system DustTech™ zapewnia maksymalną efektywność odsysania pyłu



### CPL180MHG

Nr artykułu:	<b>5133000195</b>
Napięcie (V)	18
Szerokość strugania (mm)	50
Głębokość strugania (mm)	0-0,4
Głębokość falcowania (mm)	12,7
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	10000
Waga (kg)	1,7

**Wyposażenie standardowe:**  
2 x ostrze dwustronne TCT, prowadnica równoległa, worek pyłowy, klucz

## Odkurzacz ręczny 18V

- Możesz go zabrać gdzie tylko zechcesz i szybko odkurzyć co tylko zechcesz
- Łatwy w czyszczeniu zbiornik kurzu
- Szybka wymiana filtra
- GripZone™ ergonomiczna rękojeść pokryta powłoką antypoślizgową dla większego komfortu



### CHV182M

Nr artykułu:	<b>5133000077</b>
Napięcie (V)	18
Pojemność zbiornika (ml)	173
Waga z akumulatorem (kg)	1,39

**Wyposażenie standardowe:**  
dysza do szczelin

## Klucz udarowy 18V

- Moment obrotowy do 265 Nm dla trudnych prac dotyczących wkręcania i odkręcania śrub/nakrętek
- Przycisk spustowy regulacji prędkości, zapewniający doskonałą kontrolę
- Uchwyt bezkluczowy 1/2"
- Mechanizm udarowy zapewniający łatwe wkręcanie długich śrub i wkrętów do drewna
- Oświetlenie diodowe LED

Dostępna także z 1 akumulatorem 1,3 Ah i zestawem nasadek 3 szt. (17, 19, 21 mm) dostarczana w torbie - BIW180-L13S (5133002178)



### BIW180M

Nr artykułu:	5133000214
Napięcie (V)	18
Maks. moment (Nm)	265
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	0-3000
Liczba udarów (ud./min)	3500
Waga z akumulatorem (kg)	2,09

## Zakrętarka udarowa 18V

- Uchwyt bezkluczowy sześciokątny 6,35 mm
- Mechanizm udarowy zapewniający łatwe wkręcanie długich śrub i wkrętów do drewna
- 3 x oświetlenie diodowe LED dla lepszej widoczności
- Odlewana obudowa skrzynki przekładniowej, zapewniająca większą trwałość
- Zmiana prędkości, kierunku obrotów i hamulec zapewniający pełną kontrolę



### RID1801M

Nr artykułu:	5133001168
Napięcie (V)	18
Maks. moment (Nm)	220
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	3200
Waga z akumulatorem (kg)	1,63

Wyposażenie standardowe:  
1 x bit, 1 x adapter 5/8

## Radio 18V

- Dodatkowe złącze do podłączenia odtwarzaczy CD lub MP3
- Wygodny przełącznik pomiędzy radiem FM a dodatkowym gniazdkiem
- Włącznik radia wspólny z pokrętką regulacji głośności
- 10 pamięci stacji radiowych
- Automatyczna lub manualna regulacja częstotliwości
- Składana miękka antena
- Wskaźnik rozładowania baterii
- Głośnik 90 mm



### CDR180M

Nr artykułu:	5133000614
Napięcie (V)	18
Średnica głośnika (mm)	90
Moc głośnika (W)	3
Częstotliwość (Hz)	87.5 - 108 FM
Waga z akumulatorem (kg)	1,05

Wyposażenie standardowe:  
2 baterie AAA

## Lampa 18V

- Głowica obrotowa dla zapewnienia doskonałego oświetlenia wszystkich miejsc
- Płaska podstawa zapewniająca dodatkową stabilność
- Miękki przycisk spustowy dla większego komfortu
- 4,000 Lux dla dużej jasności



### RFL180M

Nr artykułu:	5133001636
Napięcie (V)	18
Typ żarówki	Halogen
Waga z akumulatorem (kg)	0,72

Wyposażenie standardowe:  
zapasowa żarówka



## Przecinarka do płytek 18V

- Mocny silnik 18V z tarczą diamentową do cięcia ceramiki, granitu, marmuru i cegły
- Podstawa stalowa z pokrętkami o zwiększonych wymiarach w celu ułatwienia regulacji
- Diamentowa tarcza tnąca z ciągłym obrzeżem 102 mm gwarantuje precyzyjne cięcie i zapobiega wykruszaniu się ostrza
- Blokada wrzeczona umożliwia łatwą wymianę tarczy tnącej
- GripZone™ ergonomiczna rękojeść pokryta powłoką antypoślizgową dla większego komfortu


**LTS180M**

Nr artykułu:	<b>5133000154</b>
Napięcie (V)	18
Prędkość bez obc. (obr./min)	4500
Średnica tarczy (mm)	102
Rozmiar trzpienia (mm)	16
Maks. głębokość cięcia przy 45° (mm)	16
Maks. głębokość cięcia przy 90° (mm)	22
Waga z akumulatorem (kg)	2,6

**Wyposażenie standardowe:**  
diamentowa tarcza tnąca 102 mm, klucz sześciokątny, zbiornik



## Pistolet do uszczelniania 18V

- Do 200 tub lateksu na jednym ładowaniu akumulatora
- Blokada włącznika zabezpiecza przed przypadkowym uruchomieniem
- Regulacja prędkości dla kontroli wyciskania
- Dołączona igła do udrożnienia końcówki w razie potrzeby
- Mocne i wytrzymałe elementy konstrukcji zapewniają długą żywotność urządzenia


**CCG1801MHG**

Nr artykułu:	<b>5133000192</b>
Napięcie (V)	18
Prędkość bez obciążenia - maks. (mm/s)	5,5
Prędkość bez obciążenia - min. (mm/s)	1
Maks. siła nacisku (kg)	225
Pojemność tuby (ml)	310
Waga (kg)	1,7



## Pistolet natryskowy 18V

- Giętka rurka wlotowa rozpylacza pozwala natryskiwać pod dowolnym kątem i zużyć do końca farbę z pojemnika, minimalizując marnotrawstwo
- Nowatorski i opatentowany system zasilania minimalizuje również potrzebę rozcieńczania
- Wybór spośród trzech wzorów natryskiwania: poziomego, pionowego i okrągłego zapewnia najlepsze pokrycie przy równoczesnym zminimalizowaniu strat spowodowanych zbyt rozległym natryskiwaniem
- Odpowiedni do stosowania z każdym gatunkiem farby


**P620**

Nr artykułu:	<b>5133000155</b>
Napięcie (V)	18
Pojemność zbiornika (ml)	1000
Pokrycie malarskie (m <sup>2</sup> /min)	10
Natężenie przepływu (l/godz.)	20
Waga z akumulatorem (kg)	2,36

**Wyposażenie standardowe:**  
końcówka okrągła, końcówka pionowa, końcówka wentylatora poziomego, kubek lepkości i miarki, zestaw czyszczenia



## Torba narzędziowa

- Wytrzymała na zużycie, z podwójnego materiału nylonowego
- Solidne uchwyty i pas na ramię z materiału tekstylnego
- Wzmocniona nitami metalowymi
- Wiele kieszeni zewnętrznych i wewnętrznych na narzędzia i akcesoria
- Otwarcie dodatkowo wzmocnione ramą metalową
- Wymiary: 460 x 305 x 305 mm


**UTB 2**

Nr artykułu:	<b>5132000100</b>
Wymiary (mm)	355 x 203 x 279

Dostępna także wersja UTB4, wymiary:  
460 x 305 x 305 mm Nr artykułu: 5132002553

**RYOBI®****DESIGNED  
TO DO  
MORE**

ryobitools.eu

**NOWOŚĆ**

- Ergonomiczna rękojeść pokryta powłoką antypoślizgową dla większego komfortu
- Elektroniczny wybór trybu
- 20-stopniowe sterowanie E-Torque pomaga uniknąć nadmiernego dokręcania
- Dioda LED do oświetlenia miejsca pracy
- 3-poziomowy wskaźnik naładowania baterii
- 2 biegowa przekładnia z prędkością bez obciążenia do 1450 obr./min dla szybszego ukończenia pracy
- Technologia baterii Lithium + daje więcej mocy, dłuższy czas pracy i lepszą wytrzymałość niż nasze poprzednie baterie litowe

## Wiertarko-wkrętarka 14,4V

**R14DDE-LL15S**

Nr artykułu:	<b>5133001900</b>
Napięcie (V)	14,4
Czas ładowania (min)	60
Maks. moment (Nm)	45
Uchwyt wiertarki (mm)	13
Maks. zdolność wiercenia w drewnie/stali (mm)	32/13
Prędkość bez obciążenia bieg 1./2. (obr./min)	0-400/0-1450
Regulacja momentu obrotowego	20 e-Torque
Waga z akumulatorem (kg)	1,62

**Wyposażenie standardowe:**  
2 x akumulator Lithium+ 1,5 Ah, ładowarka,  
1 x dwustronny bit, torba

Akumulator także dostępny oddzielnie:  
RB14-L15 (5133002157)



## 2-biegowa wiertarko-wkrętarka litowo-jonowa 14,4V

**LCD14022**

- Uchwyt bezkluczowy 13 mm
- Elektroniczna regulacja prędkości, kierunku obrotów oraz elektroniczny hamulec
- Automatykna blokada wrzeczona do zmiany osprzętu jedną ręką
- 2 biegowa przekładnia do większości materiałów i zastosowań
- Szybka 24-stopniowa regulacja ustawień momentu obrotowego
- Magnetyczny uchwyt na bity



Nr artykułu:	<b>5133000243</b>
Napięcie (V)	14,4
Czas ładowania (min)	60
Maks. moment (Nm)	37
Uchwyt wiertarski (mm)	13
Prędkość bez obciążenia bieg 1./2. (obr./min)	440/1600
Maks. zdolność wiercenia w drewnie/stali (mm)	32/13
Regulacja momentu obrotowego	24
Waga z akumulatorem (kg)	1,65

**Wyposażenie standardowe:**  
2 x akumulator 1,4 Ah Lithium-Ion, ładowarka, 1 x dwustronny bit, torba

## 2-biegowa wiertarko-wkrętarka NiCd 14,4 Ah

**CDD14022NF**

- Uchwyt bezkluczowy 13 mm
- Elektroniczna regulacja prędkości, kierunku obrotów oraz elektroniczny hamulec
- Automatykna blokada wrzeczona do zmiany osprzętu jedną ręką
- 2 biegowa przekładnia do większości materiałów i zastosowań
- Szybka 24-stopniowa regulacja ustawień momentu obrotowego
- Magnetyczny uchwyt na bity



Nr artykułu:	<b>5133000216</b>
Napięcie (V)	14,4
Maks. moment (Nm)	37
Uchwyt wiertarski (mm)	13
Prędkość bez obciążenia bieg 1./2. (obr./min)	0-440/0-1600
Maks. zdolność wiercenia w drewnie/stali (mm)	32/13
Regulacja momentu obrotowego	24
Waga (kg)	1,9

**Wyposażenie standardowe:**  
2 x akumulator 1,7 Ah NiCd, 1 x dwustronny bit, ładowarka, torba

## Wiertarko-wkrętarka NiCd 14,4V

**CDD14012N**

- Lekka i kompaktowa, idealna do użycia w trudnodostępnych miejscach
- Zmienna prędkość, odwracanie obrotów i hamulec zapewniający pełną kontrolę
- 24-stopniowa regulacja momentu obrotowego
- Uchwyt bezkluczowy 10 mm



Nr artykułu:	<b>5133000602</b>
Napięcie (V)	14,4
Maks. moment (Nm)	18
Uchwyt wiertarski (mm)	10
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	0-750
Maks. zdolność wiercenia w drewnie/stali (mm)	25/10
Regulacja momentu obrotowego	24
Waga (kg)	1,72

**Wyposażenie standardowe:**  
2 x akumulator 1,3 Ah NiCd, 1 x dwustronny bit, ładowarka, torba

Osprzet do tych narzędzi na stronie 35-36.



## Wiertarko-wkrętarka Lithium+ 12V

- Uchwyt bezkluczowy 10 mm
- 22-stopniowa regulacja ustawień momentu obrotowego do precyzyjnego wkręcania
- Lekka i kompaktowa-doskonała do pracy w trudnodostępnych miejscach
- Diody LED oświetlają miejsce pracy
- Wskaźnik wyświetlacza pokazuje stan naładowania akumulatora

Dostępna także z 2 akumulatorami Lithium+ 1,3 Ah i ładowarką - RCD12012L (5133001158)



### RCD12011L

Nr artykułu:	5133001156
Napięcie (V)	12
Czas ładowania (min)	60
Maks. moment (Nm)	25
Uchwyt wiertarski (mm)	10
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	715
Maks. zdolność wiercenia w drewnie/stali (mm)	25/10
Regulacja momentu obrotowego	22
Waga z akumulatorem (kg)	1,08

#### Wyposażenie standardowe:

1 x akumulator Lithium+ 1,3 Ah, ładowarka, 1 x dwustronny bit, torba

## Narzędzie wielofunkcyjne Lithium+ 12V

- Urządzenie wielofunkcyjne ze zmiennymi głowicami do różnych zastosowań
- Intuicyjna wymiana głowic do cięcia bądź szlifowania
- Diody LED oświetlają miejsce pracy
- Wbudowany wskaźnik naładowania akumulatora
- Uniwersalny adapter do akcesoriów sprawia, że produkt kompatybilny z każdą marką akcesoriów



### RMT12011L

Nr artykułu:	5133001154
Napięcie (V)	12
Czas ładowania (min)	60
Kąt oscylacji (°)	3
Prędkość bez obc. (obr./min)	20000
Waga z akumulatorem (kg)	1,07

#### Wyposażenie standardowe:

1 x akumulator Lithium+ 1,3 Ah, 1 x ostrze okrągłe, 1 x ostrze do cięcia metalu/drewna, 1 x podkładka do szlifowania, 6 x papier ścierny, klucz sześciokątny, uniwersalny adapter do akcesoriów, torba

## Szlifierka oscylacyjna Lithium+ 12V

- Zintegrowany system MicroFiltration™ zapewnia maksymalną efektywność odsysania pyłu
- Zintegrowany "palec" do szlifowania w trudnodostępnych miejscach
- Trójkątny kształt talerza do szlifowania w ciasnych przestrzeniach
- Lekka i kompaktowa, idealna do użycia w trudno dostępnych miejscach
- Wbudowany wskaźnik naładowania akumulatora



### R12PS-L13S

Nr artykułu:	5133001836
Napięcie (V)	12
Czas ładowania (min)	60
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	20000
Średnica oscylacji (mm)	1,2
Podkładka szlifierska (cm²)	124
Waga z akumulatorem (kg)	0,76

#### Wyposażenie standardowe:

1 x akumulator Lithium+ 1,3 Ah, ładowarka, 6 x palcowy papier ścierny, 3 x papier ścierny Rzep, torba

## Pilarka uniwersalna Lithium+ 12V

- Ustawienie ostrza w pilarce umożliwia stosowanie jej jako pilarki szablastej lub wyrzynarki, czyli dwa urządzenia w jednym
- Zmienna prędkość dla optymalnego sterowania we wszystkich zastosowaniach
- Diody LED oświetlają miejsce pracy
- Wbudowany wskaźnik naładowania akumulatora
- Włącznik bezpieczeństwa, aby uniknąć przypadkowego uruchomienia



### RRS12011L

Nr artykułu:	5133001160
Napięcie (V)	12
Czas ładowania (min)	60
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	3200
Długość skoku (mm)	13
Maks. zdolność cięcia w drewnie (mm)	60
Waga z akumulatorem (kg)	1,17

#### Wyposażenie standardowe:

1 x akumulator 1,3 Ah Lithium+, ładowarka, 1 x brzeszczot do cięcia metalu, 1 x brzeszczot do cięcia drewna, 1 x brzeszczot wąski do cięcia krzywizn w drewnie, torba



## 2-biegowa wiertarko-wkrętarka Lithium+12V

**R12DD-L13S**

- Lekka i kompaktowa 2-biegowa wiertarko-wkrętarka
- Uchwyt bezkluczowy 10 mm
- 22-stopniowa regulacja ustawień momentu obrotowego do precyzyjnego wkręcania
- Diody LED oświetlają miejsce pracy
- Wbudowany wskaźnik naładowania akumulatora



Nr artykułu:	<b>5133001800</b>
Napięcie (V)	12
Czas ładowania (min)	60
Maks. moment (Nm)	30
Uchwyt wiertarski (mm)	10
Prędkość bez obciążenia bieg 1./2. (obr./min)	0-400/0-1500
Maks. zdolność cięcia w drewnie/stali (mm)	25/10
Regulacja momentu obrotowego	22
Waga z akumulatorem (kg)	1,02

**Wyposażenie standardowe:**  
1 x akumulator Lithium+ 1,3 Ah, ładowarka,  
1 x dwustronny bit, ładowarka, torba

## 2-biegowa wiertarko-wkrętarka Lithium+12V

**R12DD-LL13S**

- Lekka i kompaktowa 2-biegowa wiertarko-wkrętarka
- Uchwyt bezkluczowy 10 mm
- 22-stopniowa regulacja ustawień momentu obrotowego do precyzyjnego wkręcania
- Diody LED oświetlają miejsce pracy
- Wbudowany wskaźnik naładowania akumulatora



Nr artykułu:	<b>5133001802</b>
Napięcie (V)	12
Czas ładowania (min)	60
Maks. moment (Nm)	30
Uchwyt wiertarski (mm)	10
Prędkość bez obciążenia bieg 1./2. (obr./min)	0-400/0-1500
Maks. zdolność cięcia w drewnie/stali (mm)	25/10
Regulacja momentu obrotowego	22
Waga z akumulatorem (kg)	1,02

**Wyposażenie standardowe:**  
2 x akumulator Lithium+ 1,3 Ah, ładowarka,  
1 x dwustronny bit, ładowarka, torba

## 2-biegowa wiertarko-wkrętarka litowa-jonowa 12V

**LSDT1201**

- 2 biegowa przekładnia do większości materiałów i zastosowań
- Uchwyt bezkluczowy 10 mm
- Lekka i kompaktowa - doskonała do pracy w trudno dostępnych miejscach
- 24-stopniowa regulacja ustawień momentu obrotowego do precyzyjnego wkręcania
- Specjalny schowek na wiertła



Nr artykułu:	<b>5133000656</b>
Napięcie (V)	12
Czas ładowania (min)	45
Maks. moment (Nm)	30
Uchwyt wiertarski (mm)	10
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	0-400/0-1380
Maks. zdolność cięcia w drewnie/stali (mm)	20/10
Regulacja momentu obrotowego	24
Waga (kg)	1,1

**Wyposażenie standardowe:**  
1 x akumulator litowo-jonowe 1,2 Ah, ładowarka,  
1x dwustronny bit, torba

## Wiertarko-wkrętarka NiCd 12V

**CSDT1202N**

- Uchwyt bezkluczowy 10 mm
- 24-stopniowa regulacja ustawień momentu obrotowego do precyzyjnego wkręcania
- GripZone™ ergonomiczna rękojeść pokryta powłoką antypoślizgową dla większego komfortu
- Specjalny schowek na wiertła



Nr artykułu:	<b>5133000223</b>
Napięcie (V)	12
Maks. moment (Nm)	12
Uchwyt wiertarski (mm)	10
Maks. zdolność cięcia w drewnie/stali (mm)	20/10
Regulacja momentu obrotowego	24
Waga (kg)	1,5

**Wyposażenie standardowe:**  
2 x akumulator NiCd 1,3 Ah, ładowarka, 1 x dwustronny bit, torba

## Kompaktowa wkrętarka 4V

- Dostarczone akcesoria są idealne do mebli do samodzielnego montażu - 1x Hex4, 1x PZ2
- Siła wkręcania śrub do 5 Nm
- Do 92 wkrętów na jednym ładowaniu
- Dioda LED podświetlająca miejsce robocze
- Szybkowymienny uchwyt wiertarski Hex 6.35 mm
- Wbudowany akumulator



**NOWOŚĆ**

## R4SD-L13C

Nr artykułu:	<b>5133001961</b>
Napięcie (V)	4
Czas ładowania (min)	10
Maks. moment (Nm)	5
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	180
Uchwyt narzędzia	1/4" Hex
Waga z akumulatorem (kg)	0,4

**Wyposażenie standardowe:**  
dostarczone akcesoria są idealne do mebli do samodzielnego montażu - 1x Hex4, 1x PZ2, ładowarka

## Wkrętarka litowo-jonowa 4V

- 12 ustawień momentu obrotowego
- Dioda LED doświetlająca punkt wiercenia w ciemnych pomieszczeniach
- Przełącznik pokryty powłoką antypoślizgową
- Uchwyt QuickChange™ z automatyczną blokadą wału, umożliwiającą wymianę końcówek jedną ręką
- Wbudowany akumulator



## CSD4107BG

Nr artykułu:	<b>5133000139</b>
Napięcie (V)	4
Czas ładowania (min)	10
Maks. moment (Nm)	5
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	180
Uchwyt narzędzia	1/4" Hex
Regulacja momentu obrotowego	12
Waga z akumulatorem (kg)	0,47

**Wyposażenie standardowe:**  
zestaw wiertel 6 szt., ładowarka, torba



## Wkrętarka litowo-jonowa 4V

- 12 ustawień momentu obrotowego
- Dioda LED doświetlająca punkt wiercenia w ciemnych pomieszczeniach
- Przełącznik pokryty powłoką antypoślizgową
- Uchwyt QuickChange™ z automatyczną blokadą wału, umożliwiającą wymianę końcówek jedną ręką
- Wbudowany akumulator



## CSD40LI

Nr artykułu:	<b>5133000088</b>
Napięcie (V)	4
Czas ładowania (min)	10
Maks. moment (Nm)	5
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	180
Uchwyt narzędzia	1/4" Hex
Regulacja momentu obrotowego	12
Waga (kg)	0,44

**Wyposażenie standardowe:**  
zestaw wiertel 12 szt., ładowarka, torba



## Wkrętarka litowo-jonowa 4V

- 12 ustawień momentu obrotowego
- Dioda LED doświetlająca punkt wiercenia w ciemnych pomieszczeniach
- Przełącznik pokryty powłoką antypoślizgową
- Uchwyt QuickChange™ z automatyczną blokadą wału, umożliwiającą wymianę końcówek jedną ręką
- Wbudowany akumulator



## CSD4130GN

Nr artykułu:	<b>5133000141</b>
Napięcie (V)	4
Czas ładowania (min)	10
Maks. moment (Nm)	5
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	180
Uchwyt narzędzia	1/4" Hex
Regulacja momentu obrotowego	12
Waga z akumulatorem (kg)	0,47

**Wyposażenie standardowe:**  
kasetka z 30 końcówkami, ładowarka



**RB18L40**

5133001907



• 1x akumulator Li-ion 18 V (4,0 Ah)

**RBC18L40**

5133001912



• 1x akumulator Li-ion 18 V (4,0 Ah) i ładowarka

**RBC18LL40**

5133001916



• 2x akumulator Li-ion 18 V (4,0 Ah) i ładowarka

**RB18L15**

5133001905



• 1x akumulator Li-ion 18 V (1,5 Ah)

**RBC18L15**

5133001910



• 1x akumulator Li-ion 18 V (1,5 Ah) i ładowarka

**RBC18LL15**

5133001914



• 2x akumulator Li-ion 18 V (1,5 Ah) i ładowarka

**RB18L13**

5133001904



• 1x akumulator Li-ion 18 V (1,3 Ah)

**RBC18L13**

5133001908



• 1x akumulator Li-ion 18 V (1,3 Ah) i ładowarka

**RB18L26**

5133001906



• 1x akumulator Li-ion 18 V (2,6 Ah)

**BPP1817M**

5132000049



• 1x akumulator NiCd 18 V (1,7 Ah)

**BCP1817M**

5132000041



• 1x akumulator NiCd 18 V (1,7 Ah) i ładowarka

**BCP18172SM**

5133000213



• 2x akumulator NiCd 18 V (1,7 Ah) i ładowarka

**BPL1414**

5133001102



• 1x akumulator Li-Ion 14 V (1,4 Ah)

**BPP1417**

5132000003



• 1x akumulator NiCd 14 V (1,7 Ah)

**BCL14181H**

5133001127



• Ładowarka do akumulatorów 14-18 V Li-Ion i NiCd

**BPL1220**

5132000046



• 1x akumulator Li-Ion 12 V (1,2 Ah)

**BSPL1213**

5133001732



• 1x akumulator Li-Ion 12 V (1,3 Ah)

**BPP1217**

5132000002



• 1x akumulator NiCd 12 V (1,7 Ah)

## 2-biegowa wiertarka udarowa o mocy 1200 W

- Regulacja prędkości obrotów zarówno w przód jak i wstecz
- Kompaktowa i lekka do łatwego wiercenia
- GripZone™ ergonomiczna rękojeść pokryta powłoką antypoślizgową
- Metalowa obudowa przekładni
- Metalowy uchwyt wiertarski z automatyczną blokadą wrzeciona
- Skrzynka przekładniowa z 2 biegami
- Livetool Indicator™ - niebieska dioda pokazuje kiedy maszyna jest pod napięciem



**NOWOŚĆ**

**RPD1200-K**

Nr artykułu:	<b>5133002067</b>
Moc wejściowa (W)	1200
Uchwyt wiertarski (mm)	13
Prędkość bez obciążenia bieg 1./2. (obr./min)	0-1200/0-3200
Liczba udarów bieg 1./2. (ud./min)	0-19200/0-51200
Maks. zdolność wiercenia w drewnie (mm)	25/50
Maks. zdolność wiercenia w stali (mm)	8/16
Maks. zdolność wiercenia w murze (mm)	18/22
Waga (kg)	3,15

**Wyposażenie standardowe:**  
360° uchwyt pomocniczy, wskaźnik głębokości, walizka

## 2-biegowa wiertarka udarowa o mocy 1010 W

- Regulacja prędkości obrotów zarówno w przód jak i wstecz
- Kompaktowa i lekka do łatwego wiercenia
- GripZone™ ergonomiczna rękojeść pokryta powłoką antypoślizgową
- Metalowa obudowa przekładni
- Metalowy uchwyt wiertarski z automatyczną blokadą wrzeciona
- Skrzynka przekładniowa z 2 biegami
- Livetool Indicator™ - niebieska dioda pokazuje kiedy maszyna jest pod napięciem



**NOWOŚĆ**

**RPD1010-K**

Nr artykułu:	<b>5133002058</b>
Moc wejściowa (W)	1010
Uchwyt wiertarski (mm)	13
Prędkość bez obciążenia bieg 1./2. (obr./min)	0-1200/0-3200
Liczba udarów bieg 1./2. (ud./min)	0-19200/0-51200
Maks. zdolność wiercenia w drewnie (mm)	25/50
Maks. zdolność wiercenia w stali (mm)	8/13
Maks. zdolność wiercenia w murze (mm)	16/20

**Wyposażenie standardowe:**  
360° uchwyt pomocniczy, wskaźnik głębokości, walizka

## Wiertarka udarowa o mocy 800 W

- Regulacja prędkości obrotów zarówno w przód jak i wstecz
- Kompaktowa i lekka do łatwego wiercenia
- GripZone™ ergonomiczna rękojeść pokryta powłoką antypoślizgową
- Jednotulejowy uchwyt z automatyczną blokadą wrzeciona
- Livetool Indicator™ - niebieska dioda pokazuje kiedy maszyna jest pod napięciem



**NOWOŚĆ**

**RPD800-K**

Nr artykułu:	<b>5133002018</b>
Moc wejściowa (W)	800
Uchwyt wiertarski (mm)	13
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	0-3000
Liczba udarów (ud./min)	0-51000
Maks. zdolność wiercenia w drewnie/stali/murze (mm)	34/13/16
Waga (kg)	1,8

**Wyposażenie standardowe:**  
360° uchwyt pomocniczy, wskaźnik głębokości, walizka

## Wiertarka udarowa o mocy 680 W

- Regulacja prędkości obrotów zarówno w przód jak i wstecz
- Kompaktowa i lekka do łatwego wiercenia
- GripZone™ ergonomiczna rękojeść pokryta powłoką antypoślizgową
- Jednotulejowy uchwyt z automatyczną blokadą wrzeciona



**NOWOŚĆ**

**RPD680-K**

Nr artykułu:	<b>5133002016</b>
Moc wejściowa (W)	680
Uchwyt wiertarski (mm)	13
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	0-3000
Liczba udarów (ud./min)	0-51000
Maks. zdolność wiercenia w drewnie/stali/murze (mm)	34/13/16
Waga (kg)	1,7

**Wyposażenie standardowe:**  
360° uchwyt pomocniczy, wskaźnik głębokości, walizka

## Wiertarka udarowa o mocy 500 W

- Regulacja prędkości obrotów zarówno w przód jak i wstecz
- Kompaktowa i lekka do łatwego wiercenia
- GripZone™ ergonomiczna rękojeść pokryta powłoką antypoślizgową


**RPD500-G**

Nr artykułu:	<b>5133001832</b>
Moc wejściowa (W)	500
Uchwyt wiertarski (mm)	13
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	0-3000
Liczba udarów (ud./min)	0-50000
Maks. zdolność wiercenia w drewnie/stali/murze (mm)	25/13/13
Waga (kg)	1,6



**Wyposażenie standardowe:**  
360° uchwyt pomocniczy, wskaźnik głębokości

## Młotkowitzarka SDS-plus o mocy 850 W

- Regulacja prędkości obrotów zarówno w przód jak i wstecz
- Funkcja Roto-Stop do lekkiego dłutowania
- Funkcja wyłączenia uderzenia do wiercenia w drewnie, stali i ceramice oraz wkręcania
- Szybka zmiana prędkości, kierunku obrotów i hamulec zapewniający pełną kontrolę
- Sprzęgło bezpieczeństwa - zabezpiecza maszynę i użytkownika w przypadku zakleszczenia wiertła
- Livetool Indicator™ - niebieska dioda pokazuje kiedy maszyna jest pod napięciem


**ERH850RS**

Nr artykułu:	<b>5133000809</b>
Moc wejściowa (W)	850
Uchwyt wiertarski (mm)	13
Typ uchwytu	SDS-plus
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	0-1100
Liczba udarów (ud./min)	0-4000
Energia uderzenia (J)	2,2
Maks. zdolność wiercenia w drewnie/stali/murze (mm)	32/13/24
Waga (kg)	3

**Wyposażenie standardowe:**  
1 x dodatkowy adapter + uchwyt wiertarski z mocowaniem na wiertła cylindryczne do 13 mm, 1 x bit, uchwyt boczny 360°, wskaźnik głębokości, walizka



## Młotkowitzarka SDS- plus o mocy 710 W

- Regulacja prędkości obrotów zarówno w przód jak i wstecz
- Funkcja Roto-Stop do lekkiego dłutowania
- Funkcja wyłączenia uderzenia do wiercenia w drewnie, stali i ceramice oraz wkręcania
- Szybka zmiana prędkości, kierunku obrotów i hamulec zapewniający pełną kontrolę
- Sprzęgło bezpieczeństwa - zabezpiecza maszynę i użytkownika w przypadku zakleszczenia wiertła
- Livetool Indicator™ - niebieska dioda pokazuje kiedy maszyna jest pod napięciem


**ERH710RS**

Nr artykułu:	<b>5133000526</b>
Moc wejściowa (W)	710
Typ uchwytu	SDS-plus
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	0-1100
Liczba udarów (ud./min)	0-4000
Maks. zdolność wiercenia w drewnie/stali/murze (mm)	32/13/24
Energia uderzenia (J)	2
Waga (kg)	3

**Wyposażenie standardowe:**  
uchwyt boczny 360°, wskaźnik głębokości, walizka



Osprzet do tych narzędzi na stronie 36.



## Wyrzynarka 680 W

- Najlepsza widoczność linii cięcia, zapewniona przez cienki kształt, diody LED i system AIRFORWARDS do usuwania pyłu
- Duża precyzja dzięki mechanizmowi PRO STROKE 4-stop. regulacji wychyłu i LINEASSIST
- SPEEDCONTROL – regulacja prędkości
- Zacisk SURELOCK oznaczony kolorami wskazuje czy brzeszczot jest prawidłowo założony
- Brzeszczot FLUSHCUT pozwala użytkownikowi ciąć aż do osłony
- Chowane żeberko pomaga utrzymać dokładność w linii prostej



**RJS1050-K**

Nr artykułu:	<b>5133002219</b>
Moc wejściowa (W)	680
Długość skoku (mm)	23
Częstotliwość skoków (sk./min)	500-3100
Maks. zdolność cięcia w drewnie (mm)	105
Maks. zdolność cięcia w stali (mm)	12
Waga (kg)	2,2

**Wyposażenie standardowe:**  
1 x brzeszczot do drewna, 1 x brzeszczot Flush Cut, 1 x wylot pyłu, walizka

## Wyrzynarka 600 W

- Najlepsza widoczność linii cięcia, zapewniona przez cienki kształt, diody LED i system AIRFORWARDS do usuwania pyłu
- Duża precyzja dzięki mechanizmowi PRO STROKE 4-stop. regulacji wychyłu i LINEASSIST
- SPEEDCONTROL – regulacja prędkości
- Zacisk SURELOCK oznaczony kolorami wskazuje czy brzeszczot jest prawidłowo założony



**RJS850-K**

Nr artykułu:	<b>5133002217</b>
Moc wejściowa (W)	600
Długość skoku (mm)	23
Częstotliwość skoków (sk./min)	500-3100
Maks. zdolność cięcia w drewnie (mm)	85
Maks. zdolność cięcia w stali (mm)	9
Waga (kg)	2

**Wyposażenie standardowe:**  
1 x brzeszczot do cięcia drewna, 1 x klucz sześciokątny, 1 x wylot pyłu, walizka

## Wyrzynarka 500 W

- Najlepsza widoczność linii cięcia, zapewniona przez cienki kształt, diody LED i system AIRFORWARDS do usuwania pyłu
- Duża precyzja dzięki mechanizmowi PRO STROKE 4-stop. regulacji wychyłu i LINEASSIST
- Zacisk brzeszczotu Quick Lock, uruchamiany jednym palcem, pozwala użytkownikowi łatwo wymienić ostrza
- Najbardziej kompaktowa i najwygodniejsza wyrzynarka z ergonomicznym uchwytem i odłączalnym przyłączem podciśnienia



**RJS750-G**

Nr artykułu:	<b>5133002215</b>
Moc wejściowa (W)	500
Długość skoku (mm)	19
Częstotliwość skoków (sk./min)	0-3000
Maks. zdolność cięcia w drewnie (mm)	75
Maks. zdolność cięcia w stali (mm)	6
Waga (kg)	1,8

**Wyposażenie standardowe:**  
1 x brzeszczot do cięcia drewna, 1 x klucz sześciokątny, 1 x wylot pyłu

## Wyrzynarka 500 W

- Super-kompaktowa wyrzynarka
- Prowadnica Line Assist ułatwia wykonanie cięcia w linii prostej, wymiany brzeszczotów bez użycia narzędzi



**RJS720-G**

Nr artykułu:	<b>5133002223</b>
Moc wejściowa (W)	500
Długość skoku (mm)	19
Częstotliwość skoków (sk./min)	0-3000
Maks. zdolność cięcia w drewnie (mm)	72
Maks. zdolność cięcia w stali (mm)	6
Waga (kg)	1,8

**Wyposażenie standardowe:**  
1 x brzeszczot do cięcia drewna, 1 x klucz sześciokątny, 1 x wylot pyłu

## Pilarka tarczowa 1600 W 66 mm

- Kompaktowy, lekki i ergonomiczny kształt zapewnia komfort przy cięciu
- Regulowana podstawa zapewnia regulację skosu w zakresie od 0° do 45° oraz zmienną głębokość cięcia
- System naprowadzania laserowego: większa dokładność pracy
- Zintegrowany magazynek na klucz
- LiveTool Indicator™ - niebieska dioda pokazuje kiedy maszyna jest pod napięciem


**RWS1600-K**

Nr artykułu:	<b>5133001788</b>
Moc wejściowa (W)	1600
Średnica tarczy (mm)	190
Średnica otworu (mm)	16
Maks. głębokość cięcia przy 90° (mm)	66
Maks. głębokość cięcia przy 45° (mm)	50
Kąt pochylu (°)	45
Prędkość bez obc. (obr./min)	5000
Waga (kg)	3,9

**Wyposażenie standardowe:**  
1 x tarcza tnąca z 24-zębami TCT, prowadnica równoległa, szyna prowadząca, klucz, walizka

## Pilarka tarczowa 1400 W 66 mm

- Kompaktowy, lekki i ergonomiczny kształt zapewnia komfort przy cięciu
- Regulowana podstawa zapewnia regulację skosu w zakresie od 0° do 45° oraz zmienną głębokość cięcia
- System naprowadzania laserowego: większa dokładność pracy
- Zintegrowany magazynek na klucz
- LiveTool Indicator™ - niebieska dioda pokazuje kiedy maszyna jest pod napięciem


**RWS1400-K**

Nr artykułu:	<b>5133001788</b>
Moc wejściowa (W)	1400
Średnica tarczy (mm)	190
Średnica otworu (mm)	16
Maks. głębokość cięcia przy 90° (mm)	66
Maks. głębokość cięcia przy 45° (mm)	50
Kąt pochylu (°)	45
Prędkość bez obc. (obr./min)	5000
Waga (kg)	3,9

**Wyposażenie standardowe:**  
1 x tarcza tnąca z 24-zębami TCT, prowadnica równoległa, klucz, walizka



## Pilarka tarczowa 1250 W 66 mm

- Kompaktowy, lekki i ergonomiczny kształt zapewnia komfort przy cięciu
- Regulowana podstawa zapewnia regulację skosu w zakresie od 0° do 45° oraz zmienną głębokość cięcia
- Zintegrowany magazynek na klucz
- LiveTool Indicator™ - niebieska dioda pokazuje kiedy maszyna jest pod napięciem


**RWS1250-G**

Nr artykułu:	<b>5133001784</b>
Moc wejściowa (W)	1250
Średnica tarczy (mm)	190
Średnica otworu (mm)	16
Maks. głębokość cięcia przy 90° (mm)	66
Maks. głębokość cięcia przy 45° (mm)	50
Kąt pochylu (°)	45
Prędkość bez obc. (obr./min)	5000
Waga (kg)	3,7

**Wyposażenie standardowe:**  
1 x tarcza tnąca z 20-zębami TCT, prowadnica równoległa, klucz



## Piła szablasta 800 W

- Metalowa skrzynia przekładniowa
- System beznarzędziowej, szybkiej i prostej wymiany brzeszczotów
- LiveTool Indicator™ - niebieska dioda pokazuje kiedy maszyna jest pod napięciem


**ERS80VHG**

Nr artykułu:	<b>5133000367</b>
Moc wejściowa (W)	800
Długość skoku (mm)	28
Częstotliwość skoków (sk./min)	500-3000
Maks. zdolność cięcia w drewnie (mm)	150
Waga (kg)	2,8
Maks. zdolność cięcia w aluminium (mm)	12
Maks. zdolność cięcia w stali (mm)	10

**Wyposażenie standardowe:**  
3 brzeszczoty, walizka



## Szlifierka kąтова 600 W 115 mm

- Blokada włącznika pozwala na ciągłą pracę
- Mocny silnik 600W z wysokim momentem obrotowym przekładni
- 2-pozycyjna rękojeść boczna na lewą lub prawą ręką
- Blokada wrzeciona umożliwia łatwą wymianę tarczy



Nr artykułu:	<b>5133001152</b>
Moc wejściowa (W)	600
Średnica tarczy (mm)	115
Rozmiar otworu (mm)	22
Gwint wrzeciona	M14
Prędkość bez obc. (obr./min)	12000
Waga (kg)	2

**Wyposażenie standardowe:**  
tarcza (ściernica), klucz, osłona, rękojeść boczna



## Szlifierka kąтова 750 W 115 mm

- Blokada włącznika pozwala na ciągłą pracę
- Bezkluczykowa osłona do szybkiego i łatwego ustawienia
- Dodatkowa rękojeść o dwóch pozycjach ustawienia zawiera miejsce na klucz
- Blokada wrzeciona umożliwia łatwą wymianę tarczy
- Livetool Indicator™ - niebieska dioda pokazuje kiedy maszyna jest pod napięciem



Nr artykułu:	<b>5133000542</b>
Moc wejściowa (W)	750
Średnica tarczy (mm)	115
Rozmiar otworu (mm)	22
Gwint wrzeciona	M14
Prędkość bez obc. (obr./min)	11000
Waga (kg)	2,3

**Wyposażenie standardowe:**  
tarcza (ściernica), klucz, osłona, rękojeść boczna



## Szlifierka kąтова 750 W 125 mm

- Blokada włącznika pozwala na ciągłą pracę
- Bezkluczykowa osłona do szybkiego i łatwego ustawienia
- Dodatkowa rękojeść o dwóch pozycjach ustawienia zawiera miejsce na klucz
- Blokada wrzeciona umożliwia łatwą wymianę tarczy
- Livetool Indicator™ - niebieska dioda pokazuje kiedy maszyna jest pod napięciem



Nr artykułu:	<b>5133000544</b>
Moc wejściowa (W)	750
Średnica tarczy (mm)	125
Rozmiar otworu (mm)	22
Gwint wrzeciona	M14
Prędkość bez obc. (obr./min)	11000
Waga (kg)	2,4

**Wyposażenie standardowe:**  
tarcza (ściernica), klucz, osłona, rękojeść boczna



## Szlifierka kąтова 850 W 125 mm

- Wyłącznik uruchomionej blokady do ciągłego użycia
- Obracana o 180 stopni rękojeść tylna dla większego komfortu i kontroli
- Wyłącznik blokady do pracy ciągłej
- Bezkluczykowa osłona do szybkiego i łatwego ustawienia
- Dodatkowa rękojeść o trzech pozycjach ustawienia zawiera miejsce na klucz
- Blokada wrzeciona umożliwia łatwą wymianę tarczy
- Livetool Indicator™ - niebieska dioda pokazuje kiedy maszyna jest pod napięciem



Nr artykułu:	<b>5133000366</b>
Moc wejściowa (W)	850
Średnica tarczy (mm)	125
Rozmiar otworu (mm)	22
Gwint wrzeciona	M14
Prędkość bez obc. (obr./min)	11000
Waga (kg)	2,8

**Wyposażenie standardowe:**  
tarcza (ściernica), klucz, osłona, rękojeść boczna, torba





## Szlifierka kąтова 950 W 115 mm

- Wyłącznik blokady do pracy ciągłej
- Bezkluczykowa osłona do szybkiego i łatwego ustawienia
- Dodatkowa rękojeść o dwóch pozycjach ustawienia zawiera miejsce na klucz
- Blokada wrzeciona ułatwiająca wymianę tarczy
- Livetool Indicator™ - niebieska dioda pokazuje kiedy maszyna jest pod napięciem



### EAG950RS

Nr artykułu:	<b>5133000546</b>
Moc wejściowa (W)	950
Średnica tarczy (mm)	115
Rozmiar otworu (mm)	22
Gwint wrzeciona	M14
Prędkość bez obc. (obr./min)	11000
Waga (kg)	2,5

**Wyposażenie standardowe:**  
tarcza (ściernica), klucz, osłona, rękojeść boczna, torba

## Szlifierka kąтова 950 W 125 mm

- Wyłącznik blokady do pracy ciągłej
- Bezkluczykowa osłona do szybkiego i łatwego ustawienia
- Dodatkowa rękojeść o dwóch pozycjach ustawienia zawiera miejsce na klucz
- Blokada wrzeciona ułatwiająca wymianę tarczy
- Livetool Indicator™ - niebieska dioda pokazuje kiedy maszyna jest pod napięciem



Dostępna także z tarczą diamentową  
EAG950RB-DF 5133002272



### EAG950RB

Nr artykułu:	<b>5133000548</b>
Moc wejściowa (W)	950
Średnica tarczy (mm)	125
Rozmiar otworu (mm)	22
Gwint wrzeciona	M14
Prędkość bez obc. (obr./min)	11000
Waga (kg)	2,5

**Wyposażenie standardowe:**  
tarcza (ściernica), 1 klucz, osłona, rękojeść boczna, torba

## Szlifierka kąтова 2000 W 230 mm

- Obracana o 180 stopni rękojeść tylna dla większego komfortu i kontroli
- Bezkluczykowa osłona do szybkiego i łatwego ustawienia
- Dodatkowa rękojeść o dwóch pozycjach ustawienia zawiera miejsce na klucz
- Blokada wrzeciona ułatwiająca wymianę tarczy
- Livetool Indicator™ - niebieska dioda pokazuje kiedy maszyna jest pod napięciem



### EAG2000RS

Nr artykułu:	<b>5133000550</b>
Moc wejściowa (W)	2000
Średnica tarczy (mm)	230
Rozmiar otworu (mm)	22
Gwint wrzeciona	M14
Prędkość bez obc. (obr./min)	6000
Waga (kg)	6

**Wyposażenie standardowe:**  
tarcza (ściernica), klucz, osłona, rękojeść boczna, walizka

## Przecinarka do metalu 355 mm

- Zakres cięcia 0-45°
- Szybko zaciskane szczęki
- Deflektor ogranicza strumień iskier
- Łatwo nastawialny zacisk mocujący
- Wymienne szczotki węglowe
- Blokada wrzeciona ułatwiająca wymianę tarczy
- Livetool Indicator™ - niebieska dioda pokazuje kiedy maszyna jest pod napięciem



### ECO2335HG

Nr artykułu:	<b>5133000704</b>
Moc wejściowa (W)	2300
Średnica tarczy (mm)	355
Rozmiar otworu (mm)	25,4
Prędkość bez obc. (obr./min)	3800
Waga (kg)	16

**ZDOLNOŚĆ  
CIĘCIA**  
Materiał pełny metalowy:  
90°/45° 137/100 mm  
Kształtowniki: 90°/45°  
119x119/106x106 mm  
Okrągła rura: 90°/45°  
115 mm

**Wyposażenie standardowe:**  
tarcza 355 mm, zacisk

## Narzędzie wielofunkcyjne 200 W

- Uniwersalne, wszechstronne narzędzie idealne do piłowania, szlifowania, przycinania i wielu innych zastosowań
- Szybka, łatwa wymiana głowic do łatwego przejścia między szlifowaniem a piłowaniem
- Dioda LED do oświetlenia miejsca pracy
- Regulacja prędkości dla pełnej kontroli pomiędzy zastosowaniami
- Uniwersalne mocowanie akcesoriów umożliwia używanie z tym narzędziem akcesoriów innych marek



**RMT200-S**

Nr artykułu:	<b>5133001818</b>
Moc wejściowa (W)	200
Oscylacja bez obciążenia (obr./min)	10000-20000
Kąt oscylacyjny (°)	3
Waga (kg)	1,6

**Wyposażenie standardowe:**

1 x ostrze okrągłe, 1 x ostrze do cięcia drewna/metalu, 1 x podkładka do szlifowania, 6 x papier ścierny, klucz sześciokątny, uniwersalny adapter do akcesoriów, torba

## Frezarka górnwrzecionowa 1400 W

- Dokładna regulacja wysokości
- Kontrola ustawienia wysokości w trybie stołu
- Łatwe do odczytania podziałki umożliwiają dokładny pomiar
- Mocny silnik 1400 W z funkcją łagodnego rozruchu i z regulacją prędkości zapewnia użytkownikowi najwyższy stopień kontroli
- Przezroczysty deflektor wiórów pozwala bezpiecznie obserwować linię cięcia
- Blokada wrzeciona
- Livetool Indicator™



**ERT1400R**

Nr artykułu:	<b>5133000554</b>
Moc wejściowa (W)	1400
Prędkość bez obc. (obr./min)	14000-31500
Zdolność tulej zaciskowej (mm)	6, 6,35 i 8
Zdolność zanurzenia (mm)	55

**Wyposażenie standardowe:**

przewodnica równoległa, przewodnica z podkładką, adapter do odsysania pyłu, 1 x 6 mm tuleja zaciskowa, 1 x 6,35 mm tuleja zaciskowa, 1 x 8 mm tuleja zaciskowa, 1 x klucz, walizka

## Strug 750 W

- 3 nacięcia (0,5, 1, 1,5 mm) w płycie dla większej precyzji
- Podwójna boczna prowadnica dla precyzyjnego strugania
- Ogumowany przełącznik wydmuchu na lewą lub prawą stronę
- Doskonale dopasowana, ergonomiczna rękojeść pokryta powłoką antypoślizgową
- Zintegrowany system DustTech™ zapewnia maksymalną efektywność odsysania pyłu
- Livetool Indicator™



**EPN7582NHG**

Nr artykułu:	<b>5133000352</b>
Moc wejściowa (W)	750
Głębokość strugania (mm)	2
Szerokość strugania (mm)	82
Głębokość falcowania (mm)	0-12
Prędkość bez obc. (obr./min)	16000
Waga (kg)	3,2

**Wyposażenie standardowe:**

2 x ostrze TCT, worek pyłowy, prowadnica równoległa, klucz, walizka

## Strug 600 W

- Przełącznik wydmuchu pyłu na lewo lub prawo
- Zabezpieczenie przed uszkodzeniem obrabianego materiału kiedy maszyna nie jest w użyciu
- Zintegrowany system DustTech™ zapewnia maksymalną efektywność odsysania pyłu
- Livetool Indicator™



**EPN6082CHG**

Nr artykułu:	<b>5133000350</b>
Moc wejściowa (W)	600
Głębokość strugania (mm)	1,5
Szerokość strugania (mm)	82
Głębokość falcowania (mm)	0-8
Prędkość bez obc. (obr./min)	16000
Waga (kg)	3,1

**Wyposażenie standardowe:**

2 x ostrza TCT, worek pyłowy, szczelina boczna, klucz

## Szlfierka uniwersalna 180 W

- Zintegrowany system DustTech™ zapewnia maksymalną efektywność odsysania pyłu
- 3 tryby pracy szlifowania: szlfierka oscylacyjna, szlfierka typu delta, szlfierka wachlarzowa
- Zintegrowany „palec” do szlifowania w trudno dostępnych miejscach
- Trójkątny kształt talerza do szlifowania w ciasnych przestrzeniach
- Opcja 1/3 arkusza do szybkiego szlifowania (przy użyciu papieru samoprzyczepnego lub w zaciskach)
- Livetool Indicator™



### EMS180RV

Nr artykułu:	<b>5133000530</b>
Moc wejściowa (W)	180
Oscylacja bez obciążenia (obr./min)	6000-12000
Średnica oscylacji (mm)	2
Waga (kg)	1,4

#### Wyposażenie standardowe:

5 x papier ścierny typu Delta na rzep, 5 x papier ścierny typu 1/3 na rzep, 5 x palcowy papier ścierny, torba

## Szlfierka oscylacyjna 80 W

- Kompaktowy gałkowy chwyt dla większego komfortu
- Zintegrowany system odsysania DustTech™ dla bardziej efektywnego działania
- Zintegrowany „palec” do szlifowania w trudno dostępnych miejscach
- Trójkątny kształt talerza do szlifowania w ciasnych przestrzeniach
- Livetool Indicator™ - niebieska dioda pokazuje kiedy maszyna jest pod napięciem



### EPS80RS

Nr artykułu:	<b>5133000528</b>
Moc wejściowa (W)	80
Oscylacja bez obciążenia (obr./min)	12000
Średnica oscylacji (mm)	1,6
Podkładka szlifierska (mm)	99 x 149
Waga (kg)	0,9

#### Wyposażenie standardowe:

5 x papier ścierny typu Delta na rzep, 5 x palcowy papier ścierny, torba

## Szlfierka mimośrodowa 300 W

- Mocny silnik 300 W
- Mechanizm mimośrodowy dla szybszego usuwania urobku
- Kompaktowy gałkowy chwyt dla większego komfortu
- Odsysanie pyłu typu Cyclonic
- Livetool Indicator™



### ROS300

Nr artykułu:	<b>5133001144</b>
Moc wejściowa (W)	300
Prędkość bez obc. (obr./min)	7000-12000
Średnica oscylacji (mm)	2,4
Podkładka szlifierska (mm)	125
Waga (kg)	1,7

#### Wyposażenie standardowe:

5 x papier ścierny



## Jednoręczna szlifierka oscylacyjna 240 W

- Nasadka do arkuszy szlifierskich, z szybkim mocowaniem na rzep
- Podstawa odlewana z aluminium: charakteryzuje się dużą wytrzymałością i trwałością
- Ogumowany przełącznik On/Off dla trwałości i do łatwego użycia
- Kompaktowy gałkowy chwyt dla większego komfortu
- Zintegrowany system DustTech™ zapewnia maksymalną efektywność odsysania pyłu
- LiveTool Indicator™



**EOS2410NHG**

Nr artykułu:	<b>5133000348</b>
Moc wejściowa (W)	240
Oscylacja bez obciążenia (obr./min)	14000
Średnica oscylacji (mm)	1,6
Podkładka szlifierska (mm)	100x114
Waga (kg)	1,6

**Wyposażenie standardowe:**  
arkusze ściernie o gradacji 2 x 60; 2 x 100 i 2 x 150, dziurkarka papieru, worek pyłowy, walizka

## Szlifierka oscylacyjna 320 W

- Mocny silnik 320 W
- Mechanizm szybkiego mocowania arkuszy szlifierskich
- Regulacja prędkości do pełnej kontroli
- Podstawa odlewana z aluminium: charakteryzuje się dużą wytrzymałością i trwałością
- Ogumowany przełącznik On/Off dla trwałości i do łatwego użycia
- Zintegrowany system DustTech™ zapewnia maksymalną efektywność odsysania pyłu
- LiveTool Indicator™



**ESS3215VHG**

Nr artykułu:	<b>5133000356</b>
Moc wejściowa (W)	320
Oscylacja bez obciążenia (obr./min)	6000-12000
Średnica oscylacji (mm)	2,2
Podkładka szlifierska (mm)	115x229
Waga (kg)	2,2

**Wyposażenie standardowe:**  
arkusze ściernie o gradacji 1 x 60, 120 i 240, dziurkarka papieru, torba

## Szlifierka oscylacyjna 280 W

- Nowa technologia odpylania typu Cyclonic: maksymalnie skuteczne odbieranie pyłu
- Nasadka do arkuszy szlifierskich, z szybkim mocowaniem na rzep
- Nasadka do mocowania arkuszy – zapewnia optymalny wybór papieru ściernego
- Niższy poziom drgań: płynna kontrola i lepsze wykończenie
- Regulacja prędkości: pełna kontrola szlifowania
- LiveTool Indicator™ - niebieska dioda pokazuje kiedy maszyna jest pod napięciem



**ESS280RV**

Nr artykułu:	<b>5133000534</b>
Moc wejściowa (W)	280
Oscylacja bez obciążenia (obr./min)	7000-12000
Średnica oscylacji (mm)	2
Podkładka szlifierska (mm)	93x185
Waga (kg)	1,7

**Wyposażenie standardowe:**  
arkusze ściernie o gradacji 2 x 60; 1 x 100; 1 x 150

## Szlifierka oscylacyjna 200 W

- Nowa technologia mocnego odpylania cyklonowego: maksymalnie skuteczne odbieranie pyłu
- Nasadka do arkuszy szlifierskich, z szybkim mocowaniem na rzep
- Nasadka do mocowania arkuszy – zapewnia optymalny wybór papieru ściernego
- Niższy poziom drgań: płynna kontrola i lepsze wykończenie
- LiveTool Indicator™ - niebieska dioda pokazuje kiedy maszyna jest pod napięciem



**ESS200RS**

Nr artykułu:	<b>5133000532</b>
Moc wejściowa (W)	200
Oscylacja bez obciążenia (obr./min)	12000
Średnica oscylacji (mm)	2
Podkładka szlifierska (mm)	93x185
Waga (kg)	1,5

**Wyposażenie standardowe:**  
arkusze ściernie o gradacji 2 x 60; 1 x 100; 1 x 150



## Szlifierka taśmowa 1350 W 100 mm

- Mocny silnik 1350 W do szybkiego szlifowania i prac wykańczających
- Regulacja prędkości do pełnej kontroli 240-400 m/min, umożliwia dostosowanie parametrów pracy narzędzia
- System szybkiej zmiany taśm szlifierskich
- Rama szlifierska do pracy na dużych powierzchniach
- Efektywny system usuwania pyłów zapewnia czystość środowiska pracy
- Live tool Indicator™ - niebieska dioda pokazuje kiedy maszyna jest pod napięciem



### EBS1310VFHG

Nr artykułu:	<b>5133000364</b>
Moc wejściowa (W)	1350
Prędkość taśmy (m/min)	240-400
Szerokość taśmy (mm)	100
Wymiary taśmy ścierniej (mm)	610x100
Waga (kg)	6,4



**Wyposażenie standardowe:**  
taśmy szlifierskie, worek pyłowy, rama szlifierska, 2 x G-zacisk, walizka

## Szlifierka taśmowa 800 W 76 mm

- Wydajny silnik 800 W o zmiennej prędkości do szybkiego szlifowania
- System szybkiej zmiany taśm szlifierskich
- Odsysanie pyłu typu Cyclonic
- Regulowany uchwyt w 4-ech pozycjach
- Live tool Indicator™ - niebieska dioda pokazuje kiedy maszyna jest pod napięciem



### EBS800V

Nr artykułu:	<b>5133001146</b>
Moc wejściowa (W)	800
Prędkość taśmy (m/min)	150-320
Szerokość taśmy (mm)	76
Wymiary taśmy ścierniej (mm)	76x150
Waga (kg)	3,3



**Wyposażenie standardowe:**  
taśmy szlifierskie, worek pyłowy, rama szlifierska, 2 x G-zaciski, walizka

## Szlifierka taśmowa 800 W 76 mm

- Wydajny silnik 800 W o zmiennej prędkości do szybkiego szlifowania
- System szybkiej zmiany taśmy ścierniej w celu ułatwienia pracy użytkownikowi
- Odsysanie pyłu typu Cyclonic
- Regulowany uchwyt w 4-ech pozycjach
- Live tool Indicator™ - niebieska dioda pokazuje kiedy maszyna jest pod napięciem

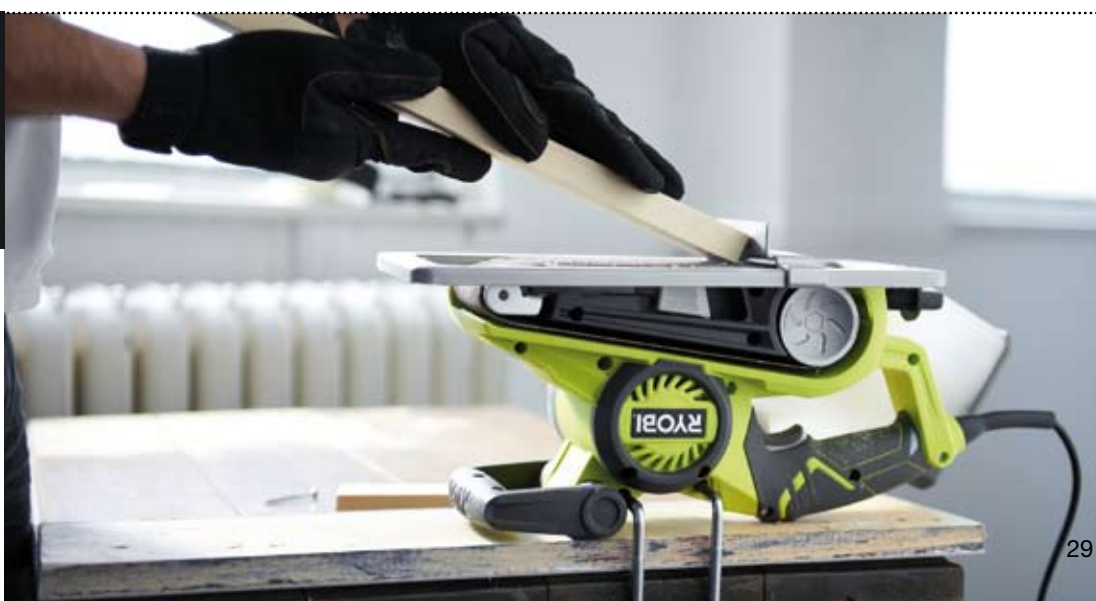


### EBS800

Nr artykułu:	<b>5133001148</b>
Moc wejściowa (W)	800
Prędkość taśmy (m/min)	150-320
Szerokość taśmy (mm)	76
Wymiary taśmy ścierniej (mm)	76x150
Waga (kg)	3,3



**Wyposażenie standardowe:**  
taśmy 1 x 60, 1 x 100 i 1 x 120



## Pilarka stołowa 1800W

- Stół odlany z aluminium gwarantuje doskonałe podparcie i dokładne cięcie
- Przedłużona prowadnica boczna umożliwia zwiększenie podparcia materiału do 510 mm
- Uchwyt o podwójnej funkcji do szybkiej i łatwej regulacji wysokości i skosu cięcia
- Zabezpieczenie przeciążeniowe
- Przyrząd do cięcia ukośnego umożliwia szybkie, łatwe i dokładne cięcie pod kątem w zakresie od +60° do -60°
- Zdemontowany i składany stojak do łatwego magazynowania
- LiveTool Indicator™



DOŚPIĘPNA OD  
PAŹDZIERNIKA

**NOWOŚĆ**

### RTS1800ES-G

Nr artykułu:	<b>5133002023</b>
Moc wejściowa (W)	1800
Prędkość bez obc. (obr./min)	4800
Średnica tarczy tnącej (mm)	254
Typ tarczy tnącej	48 zębów TCT
Średnica otworu (mm)	30
Maks. głębokość cięcia przy 45° (mm)	58
Maks. głębokość cięcia przy 90° (mm)	84
Wymiary blatu (mm)	560x170

**Wyposażenie standardowe:**  
tarcza tnąca z 48 zębami TCT, składany stojak

## Pilarka stołowa 1800W

- Stół odlany z aluminium gwarantuje doskonałe podparcie i dokładne cięcie
- Prowadnica boczna blokowana z przodu i tyłu
- Uchwyt o podwójnej funkcji do szybkiej i łatwej regulacji wysokości i skosu cięcia
- Zabezpieczenie przeciążeniowe
- Przyrząd do cięcia ukośnego umożliwia szybkie, łatwe i dokładne cięcie pod kątem w zakresie od +60° do -60°
- LiveTool Indicator™



DOŚPIĘPNA OD  
PAŹDZIERNIKA

**NOWOŚĆ**

### RTS1800S-G

Nr artykułu:	<b>5133002221</b>
Moc wejściowa (W)	1800
Prędkość bez obc. (obr./min)	4800
Średnica tarczy tnącej (mm)	254
Typ tarczy tnącej	48 zębów TCT
Średnica otworu (mm)	30
Maks. głębokość cięcia przy 45° (mm)	58
Maks. głębokość cięcia przy 90° (mm)	84

**Wyposażenie standardowe:**  
tarcza tnąca z 48 zębami TCT, składany stojak

## Pilarka stołowa 1800W

- Stół odlany z aluminium gwarantuje doskonałe podparcie i dokładne cięcie
- Prowadnica boczna blokowana z przodu i tyłu
- Uchwyt o podwójnej funkcji do szybkiej i łatwej regulacji wysokości i skosu cięcia
- Zabezpieczenie przeciążeniowe
- Przyrząd do cięcia ukośnego umożliwia szybkie, łatwe i dokładne cięcie pod kątem w zakresie od +60° do -60°
- LiveTool Indicator™



DOŚPIĘPNA OD  
PAŹDZIERNIKA

**NOWOŚĆ**

### RTS1800-G

Nr artykułu:	<b>5133002021</b>
Moc wejściowa (W)	1800
Prędkość bez obc. (obr./min)	4500
Średnica tarczy tnącej (mm)	254
Typ tarczy tnącej	48 zębów TCT
Średnica otworu (mm)	30
Maks. głębokość cięcia przy 45° (mm)	58
Maks. głębokość cięcia przy 90° (mm)	84
Wymiary blatu (mm)	510 (na prawo)

**Wyposażenie standardowe:**  
tarcza tnąca z 48 zębami TCT

## Ukośnica - pilarka stołowa 1800W

- Ukośnica i piła stołowa połączone w jedno elektronarzędzie dla większej wszechstronności
- Odlew z aluminium dla powierzchni precyzyjnych
- Łagodny rozruch
- Silnik o mocy 1800 W
- Exactline Laser Technology™ - precyzyjny wskaźnik laserowy



DOŚPIĘPNA OD  
PAŹDZIERNIKA

**NOWOŚĆ**

### RTMS1800-G

Nr artykułu:	<b>5133002152</b>
Moc wejściowa (W)	1800
Prędkość bez obc. (obr./min)	4500
Średnica tarczy tnącej (mm)	254
Typ tarczy tnącej	48 zębów TCT
Średnica otworu (mm)	30
Maks. głębokość cięcia przy 45° (mm)	58
Maks. głębokość cięcia przy 90° (mm)	84
Wymiary blatu (mm)	510 (na prawo)

**Wyposażenie standardowe:**  
tarcza tnąca z 48 zębami TCT

## Mobilny kompresor

- Bezolejowa pompa do bezobsługowej pracy oraz wydłużenia trwałości urządzenia
- Szybkozłączki do szybkiej i łatwej wymiany narzędzi
- Magazynek dla przechowywania akcesoriów
- Wąż spiralny 7,5 m dla większej elastyczności użycia
- Uchwyt narzędziowy z magazynkiem do 2 narzędzi


**EAS10A15**

Nr artykułu:	<b>5133000646</b>
Typ	bezelejowy
Pojemność (l)	10,5
Zdolność ssąca (l/min)	57
Maks. ciśnienie (bar)	9
Waga (kg)	14

**Wyposażenie standardowe:**

wąż 7,5 m, dysza wydmuchująca, dysza nadmuchiująca, 2 x złącze wewnętrzne, dysza zapadkowa, wąski wskaźnik, dysza gumowana, taśma uszczelniająca gwint spustowy węża, uchwyt kołowy, uniwersalna szybko-złączka

## Pilarka do cięcia płytek na mokro

- Stół ze stali nierdzewnej do cięcia dla zwiększonej wytrzymałości
- Prowadnica ukosowa do dokonywania cięć ukośnych od 0 do 45 stopni
- Prowadnica wzdłużna mocowana wzdłuż przedniej i tylnej strony stołu
- Składany stojak zapewnia bezpieczną platformę z wygodnym przenoszeniem
- 7- calowe, diamentowe tarcze z wieńcem ciąglm zapewniają precyzyjne cięcia i chronią przed zakleszczeniem w materiale
- Zintegrowany pojemnik wody do bezpyłowego cięcia


**WS721S**

Nr artykułu:	<b>5133002020</b>
Moc wejściowa (W)	500
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	2900
Średnica tarczy (mm)	178
Rozmiar otworu (mm)	25,4
Maks. głębokość cięcia (mm)	32
Zdolność pochylu (°)	45
Waga (kg)	15,7

**Wyposażenie standardowe:**

tarcza diamentowa o średn. 178 mm, stojak, prowadnica wzdłużna

## Odkurzacz na sucho/mokro 30 L

- Zawór spustowy na dole zbiornika
- Gniazdko do bezpośredniego zasilania narzędzi
- Włącznik z funkcją auto do automatycznego włączenia odkurzacza przy starciu narzędzia oraz wyłączenia 10 s po zatrzymaniu narzędzia w celu odessania wszystkich odpadów
- Uchwyt na górze oraz samonastawna podstawa
- Wkłady filtrujące oraz wymiowane pionowe filtry do pracy na sucho i mokro
- Funkcja przedmuchu


**VC30A**

Nr artykułu:	<b>5133000573</b>
Moc wejściowa (W)	1400
Pojemność (l)	30
Siła ssania (kPA)	15 (150 mBar)
Waga (kg)	7,7

**Wyposażenie standardowe:**

wąż 3.8 m x 35 mm, wkład filtra, filtr pianowy, złącze uniwersalne do wyciągu pyłu



## Ukośnica z laserem 210 mm

- Exactline Laser Technology™ - do precyzyjnego cięcia
- Ergonomiczna rękojeść zapewnia wygodę i komfort pracy
- Dziewięć preselekcji kątów głównych cięcia
- Dźwignia zabezpieczająca
- Ramiona do trzymania drewna
- Łatwa do odczytu skala dla maksymalnej dokładności
- DustTech™ - zintegrowana technologia odsysania pyłu
- Livetool Indicator™



## EMS1122LHG

Nr artykułu:	<b>513300692</b>
Moc wejściowa (W)	1100
Średnica tarczy (mm)	210
Typ tarczy	24 zębów TCT
Prędkość bez obc. (obr./min)	5000
Kąt ukosu lewo (°)	45
Kąt ukosu prawo (°)	45
Kąt pochylu lewo (°)	45
Kąt pochylu prawo (°)	10
Waga (kg)	7,5

**Wyposażenie standardowe:**  
 tarcza tnąca z 24 zębami TCT, przedłużki, zacisk, worek pyłowy, klucz

## Ukośnica z laserem 216 mm

- Exactline Laser Technology™ do precyzyjnego cięcia
- 2 diody LED do oświetlenia miejsca pracy
- Posuw szyny w kierunku użytkownika umożliwia pracę przy ścianie
- Łatwa do przenoszenia i przechowywania dzięki kompaktowej konstrukcji
- Mocny silnik 1.200 W zapewnia 5.000 obr/min
- Szerokie prowadnice boczne pomagają ciąć duże elementy



## EMS216L

Nr artykułu:	<b>5133001197</b>
Moc wejściowa (W)	1200
Średnica tarczy (mm)	216
Typ tarczy	48 zębów TCT
Prędkość bez obc. (obr./min)	5000
Kąt ukosu lewo (°)	50
Kąt ukosu prawo (°)	50
Kąt pochylu lewo (°)	47
Kąt pochylu prawo (°)	2
Waga (kg)	13

**Wyposażenie standardowe:**  
 tarcza tnąca z 48 zębami TCT, przedłużki, zacisk, worek pyłowy, klucz

## Ukośnica z laserem 254 mm

- Exactline Laser Technology™ do precyzyjnego cięcia
- 2 diody LED do oświetlenia miejsca pracy
- Posuw szyny w kierunku użytkownika umożliwia pracę przy ścianie
- Łatwa do przenoszenia i przechowywania dzięki kompaktowej konstrukcji
- Mocny silnik 2.000 W zapewnia 4.500 obr/min
- Szerokie prowadnice boczne pomagają ciąć duże elementy



## EMS254L

Nr artykułu:	<b>5133001202</b>
Moc wejściowa (W)	2000
Średnica tarczy (mm)	254
Typ tarczy	48 zębów TCT
Kąt ukosu lewo (°)	50
Kąt ukosu prawo (°)	50
Kąt pochylu lewo (°)	47
Kąt pochylu prawo (°)	2
Waga (kg)	16,2

**Wyposażenie standardowe:**  
 tarcza tnąca z 48 zębami TCT, przedłużki, zacisk, worek pyłowy, klucz

## Stojak do ukośnicy

- Doskonale do wykorzystania z ukośnicami
- Wysokiej jakości podstawa metalowa o zwiększonej wytrzymałości
- Platforma umożliwiająca regulację pozycji ukośnicy
- Ramiona ślizgowe ze wspornikami roboczymi
- Regulowana nóżka umożliwiająca ustawienie na nierównej powierzchni
- Nogi składane dla łatwego transportu i przechowywania



## RLS01

Nr artykułu:	<b>5133001200</b>
Wymiary (mm)	od 1380 do 2904
Zdolność podawania (kg)	181
Waga (kg)	21,9

**Wyposażenie standardowe:**  
 2 x wsporniki do mocowania, 2 x podporka robocza, przedłużki



## Stojak do ukośnicy

- Doskonałe do wykorzystania z ukośnicami
- Wysokiej jakości podstawa metalowa o zwiększonej wytrzymałości
- Platforma umożliwiająca regulację pozycji ukośnicy
- Ramiona ślizgowe ze wspornikami roboczymi
- Regulowana nóżka umożliwiająca ustawienie na nierównej powierzchni
- Nogi składane dla łatwego transportu i przechowywania


**RLS02**

Nr artykułu:	<b>5133001817</b>
Wymiary (mm)	od 1008 do 2160
Zdolność podawania (kg)	181
Waga (kg)	21,9

**Wyposażenie standardowe:**  
2 x wsporniki do mocowania, 2 x podpora robocza, przedłużki

## Stolik składany

- Wysokiej jakości bambus zapewnia trwałą i naturalną powierzchnię roboczą
- Bardzo przejrzysty i czytelny pomiar
- Składany do ułatwienia przechowywania i przenoszenia
- Różnorodne ustawienie zacisków


**RWB01**

Nr artykułu:	<b>5133001778</b>
Wymiary (mm)	605x625x755
Wymiary powierzchni roboczej (mm)	605x120x180
Zdolność podawania (kg)	100
Materiał powierzchni	bambus
Waga (kg)	6

**Wyposażenie standardowe:**  
4 zaciski, klucz

## Stolik regulowany składany

- Wysokiej jakości drewno bambusowe zapewnia trwałą i gładką powierzchnię roboczą
- Płyty obrotowe do sprawnego mocowania
- Bardzo przejrzysty i czytelny pomiar
- Składany stolik dla łatwiejszego przechowywania i przenoszenia
- Różnorodne ustawienie zacisków


**RWB02**

Nr artykułu:	<b>5133001779</b>
Wymiary (mm)	605x625x790
Wymiary powierzchni roboczej (mm)	605x120x180
Ustawienie kąta (°)	0-90
Zdolność podawania (kg)	100
Materiał powierzchni	bambus
Waga (kg)	6,5

**Wyposażenie standardowe:**  
4 zaciski, klucz

## Metalowy stolik regulowany składany

- Przechylna powierzchnia robocza w 4 pozycjach (0°, 25°, 50°, 80°)
- 7-pozycyjna regulacja wysokości do wszystkich zastosowań
- Powierzchnia robocza ze stali i aluminium
- Szybko odblokowujące deski pozwalają na zwiększenie powierzchni mocującej
- Mocowanie ślizgowe dla maksymalnej wszechstronności
- Składany stolik dla łatwiejszego przechowywania i przenoszenia


**RWB03**

Nr artykułu:	<b>5133001780</b>
Wymiary (mm)	600x570x760-1060
Ustawienie kąta (°)	0-80
Zdolność podawania (kg)	100
Materiał powierzchni	aluminium

**Wyposażenie standardowe:**  
8 x zacisk, klucz

## Szybki pistolet malarski

- Giętka rurka wlotowa rozpylacza pozwala natryskiwać pod dowolnym kątem i zużyć do końca farbę z pojemnika, minimalizując marnotrawstwo
- Nowatorski i opatentowany system zasilania minimalizuje również potrzebę rozcieńczania
- Wybór spośród trzech wzorów natryskiwania: poziomego, pionowego i okrągłego
- Idealny do ścian zewnętrznych, drzwi garażowych i zabudowań gospodarczych



**SSP100**

Nr artykułu:	<b>513300173</b>
Moc (W)	200
Pojemność zbiornika (ml)	1000
Pow.nat. przepływu (m <sup>2</sup> /min)	4
Natężenie przepływu (l/hod)	20,5
Długość kabla (m)	3

**Wyposażenie standardowe:**  
końcówka okrągła, końcówka pionowa, końcówka wentylatora poziomego, kubek lepkości i miarki, zestaw czyszczenia



## Opalarka z wyświetlaczem temperatury LCD

- Regulacja temperatury w zależności od zastosowania
- Wyświetlacz temperatury LCD
- Zdemontowana osłona termiczna z przodu pozwala na łatwy dostęp do zmiany akcesoriów
- Czujnik zapobiegający przegrzaniu
- Dwa ustawienia trybu pracy
- Dodatkowy hak umożliwiający zawieszenie urządzenia
- Livetool Indicator™ - niebieska dioda pokazuje kiedy maszyna jest pod napięciem



**EHG2020LCD**

Nr artykułu:	<b>513300173</b>
Moc wejściowa (W)	2000
Prędkość przepływu powietrza (l/min)	250/500
Waga (kg)	0,8



**Wyposażenie standardowe:**  
4 dysze, zgarniak, walizka



## Opalarka

- Zdemontowana osłona frontowa
- Czujnik zapobiegający przegrzaniu
- Dwa ustawienia trybu pracy
- Dwa ustawienia temperatury 60 / 600°C
- Dodatkowy hak umożliwiający zawieszenie urządzenia
- Livetool Indicator™ - niebieska dioda pokazuje kiedy maszyna jest pod napięciem



**EHG2000**

Nr artykułu:	<b>513300173</b>
Moc wejściowa (W)	2000
Prędkość przepływu powietrza (l/min)	250/500
Waga (kg)	0,7

**Wyposażenie standardowe:**  
2 dysze



## Szlifierka prosta 150 W

- Mocny silnik 150 W
- Regulacja prędkości dla kontroli pracy przy różnych zastosowaniach
- Blokada wrzeczona dla szybkiej i łatwej zmiany akcesoriów
- Livetool Indicator™



**EHT150V**

Nr artykułu:	<b>5133000754</b>
Moc wejściowa (W)	
Prędkość bez obc. (obr./min)	
Waga (kg)	














**Wyposażenie standardowe:**  
115 akcesoriów łącznie z walcem giętym i zwisiem warsztatowym, walizka

# OSPRZĘT
















Typ	Opis	Zawartość	Nr artykułu	
<b>RAK30MIX</b>	ZESTAW WIERTEŁ I BITÓW 30 SZTUKOWY	9 x końcówka wkrętakowa 25 mm (3 x Philips (PH1-PH3)/3 x Pozidrive (PZ1-PZ3)/ 3 x z rowkiem 4-6 mm) + 1 x uchwyt magnetyczny końcówki 60 mm + 4 x klucz nasadowy (6/8/10/12 mm) + 5 x wiertło czołowe do drewna (3/4/5/6/8 mm) + 6 x wiertło HSS (2/2,5/3/4/5/6 mm) + 5 x wiertło do muru (5/5,5/6/6,5/7)	<b>5132002254</b>	
<b>RAK40RM</b>	ZESTAW WIERTEŁ I BITÓW 40 SZTUKOWY (W FUTERALE)	5 x wiertło do metalu + 3 x wiertło do muru + 3 x wiertło do drewna + 22 x końcówka wkrętarkowa 25 mm + 3 x nasadka + 2 x uchwyt magnetyczny końcówki + 2 x adapter	<b>5132002264</b>	
<b>RAK46MIX</b>	ZESTAW WIERTEŁ I BITÓW 46 SZTUKOWY	3 x wiertło do muru (3/6/8 mm) + 11x wiertło HSS (1,5/2/2,5/3/3,5/4/4,5/5/5,5/6/6,5 mm) + 31 x końcówka wkrętakowa 25 mm (Hex 3/Hex 4/Hex 5/ PH0/PH1 x 2/PH2 x 3/PH3/PZ0/PZ1 x 2/ PZ2 x 3/PZ3/SL3/SL4/SL5/SL6/TR-20/TR 25/TX-10/TX-15/TX-20/TX-25/TX-30/TX-40/SQ1/SQ2 + 1 x uchwyt magnetyczny końcówki 60 mm	<b>5132002686</b>	
<b>RAK60DDF</b>	ZESTAW WIERTEŁ I BITÓW 60 SZTUKOWY	9 x wiertło HSS (1,5/2/2,5/3/3,2/3,5/4/5/6 mm) + 6 x wiertło do muru (4/5/5,5/2 x 6/7 mm) + 6 x wiertło do drewna (3-8 mm) + 3 x ogranicznik wiercenia (3/6/8 mm) + 4 x uchwyt niemagnetyczny końcówki (5/6/8/10 mm) + 21 x końcówka wkrętakowa 25 mm (5 x Philips (PH1 - PH3), 4 x Hex (3 mm - 6 mm), 4 x z rowkiem (3 mm - 12 mm), 3 x kwadratowe (1 - 3), 5 x Pozidrive (PZ1 - PZ3)) + 9 x końcówka wkrętakowa 50 mm (3 x Philips (PH1 - PH3), 3 x Pozidrive (PZ1 - PZ3), 3 x Torx® (TX15, TX20, TX25)) + 1 x prowadnik wkręcania 76 mm + 1 x klucz imbusowy	<b>5132002248</b>	
<b>RAK69MIX</b>	ZESTAW WIERTEŁ I BITÓW 69 SZTUKOWY	6 x wiertło do muru (3/4/5/6/8/10 mm) + 6 x wiertło do drewna (3/4/5/6/8/10 mm) + 11 x wiertło HSS Titanium (1,5/2/2,5/3/3,5/4/4,5/5/5,5/6/6,5 mm) + 2 x wiertło piórowe (16/22 mm) + 43 x końcówka wkrętakowa 25 mm (Hex 1.5/Hex 2/Hex 2.5/Hex 3/Hex 4/Hex 5/ Hex 6/PH0/2 x PH1/3 x PH2/2 x PH3/ PZ0/2x PZ1/5 x PZ2/2 x PZ3/SL3/SL4/ SL5/SL6/SL7/TR-10/TR-15/TR-20/ TR-25/TX-10/TX-15/TX-20/TX-25/TX-30/TX-40/SQ1/SQ2/SQ3 + 1 x uchwyt magnetyczny 60mm	<b>5132002687</b>	
<b>RAK75MIX</b>	ZESTAW WIERTEŁ I BITÓW 75 SZTUKOWY	8 x wiertło HSS (2 x 1/1,5/2/2,5/3/3,5 /4 mm) + 12 x wiertło do muru (4/5/5,5/3 x 6/6,5/2 x 7/8/10/12 mm) + 12 x wiertła czołowe do drewna (3 x 3/ 3 x 4/2 x 5/6/7/8/10 mm) + 30 x końcówka wkrętakowa 25 mm (PH0/ PH1/3 x PH2/ PH3/PZ0/PZ1/3 x PZ2/ PZ3/T-10/T-15/T-20/T-25/ T-30/T-40/3 x Hex (4/5/6 mm)/6 x z rowkiem (3/4/5/6/7/8 mm)/3 x kwadratowe (1-3)) + 5 x końcówka wkrętakowa 50 mm (PH2/PZ2/3 x z rowkiem (5/6/8 mm) + 6 x klucz nasadowy (5/6/7/8/10/12 mm) + 1 x pogłębiacz do drewna + 1 x prowadnik do wkręcania 37/ 76 mm (L)	<b>5132002551*</b>	
<b>RAK86MIX</b>	ZESTAW WIERTEŁ I BITÓW 86 SZTUKOWY	9 x wiertło do drewna (3/4/2x 5/2 x6/ 2 x 8/10 mm) + 9 x wiertło do muru (3/4/2 x 5/2 x 6/2 x 8/10 mm) + 11 x wiertło HSS Titanium (1,5/2/2,5/3/3,5/4/4,5/5/5,5/6/6,5 mm) + 2 x wiertło piórowe (16/22 mm) + 54 x końcówka wkrętakowa 25 mm (Hex 1,5/ Hex 2/Hex 2,5/Hex 3/Hex 4/Hex 5/Hex 5,5/Hex 6/PH0/2 x PH1/3 x PH2/2 x PH3/ PZ0/2 x PZ1/4 x PZ2/2 x PZ3/ SL3/2 x SL4/SL5/SL6/2 x SL7/TR-10/TR- 15/TR-20/TR-25/TR-27/TR-30/TR-40/TX- 10/2 x TX-15/2 x TX-20/2 x TX-25/2 x TX- 27/2 x TX-30/TX-40/SQ1/SQ2/SQ3 + 1 x uchwyt magnetyczny 60 mm	<b>5132002688</b>	













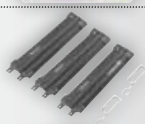

# OSPRZĘT

Typ	Opis	Zawartość	Nr artykułu	
<b>RAK95DDF</b>	ZESTAW WIERTEŁ I BITÓW 95 SZTUKOWY	11 x wiertło HSS (2 x 1,5/2 x 2/2,5/3/3,2/3,5/4/5/6/- 6 x wiertło do muru (4/5/5,5/2 x 6/7 mm) - 5 x wiertło czołowe do drewna (3/5/6/8/10 mm) - 3 x ogranicznik wiercenia (3/6/8 mm) - 3 x wiertło płaskie do drewna (13/16/22 mm) - 4 x uchwyt niemagnetyczny końcówki (5/6/8/10 mm) - 43 x końcówka wkrętakowa 25 mm 9 x Philips (PH0 - PH3)/9 x Pozidrive (PZ0 - PZ3)/5 x z rowkiem (3- 12 mm)/5 x Hex ( 2mm - 6 mm)/4 x kwadratowe (1 - 3)/11 x Torx® (TX10 - TX40) - 18 x końcówka wkrętakowa 50 mm 4 x Philips (PH1 - PH3), 4 x Pozidrive (PZ1 - PZ3), 3 x z rowkiem (3 mm - 12 mm), 3 x kwadratowe (1 - 3), 4 x Torx® (TX5 - TX30) - 1 x klucz imbusowy - 1 x przewodnik wkręcania 76 mm	<b>5132002278</b>	
<b>RAK100MIX</b>	ZESTAW WIERTEŁ I BITÓW 100 SZTUKOWY	21 x wiertło HSS: 3 x 1/3 x 1,5/3 x 2/ 3 x 2,5/3 x 3/1 x 3,5/1 x 4/1 x 4,5/1 x 5/ 1 x 6/1 x 8 mm - 3 x wiertło płaskie do drewna (13, 16, 22mm) - 5 x wiertło do muru (4/5/ 5,5/6/ 6,5 mm) - 5 x wiertło czołowe do drewna (4/5/6/8/10mm) - 43 x końcówka wkrętakowa 25 mm ( 2 x PH0/2 x PH1/4 x PH2/2 x PH3/1 x SL 3mm/2 x SL 4mm/2 x SL 5mm/2 x SL 6mm/1 x SL 7mm/1 x SL 8mm/2 x PZ0/2 x PZ1/4 x PZ2/2 x PZ3/ 1 x T-6/1 x T-7/1 x T-8/ 1 x T-9/1 x T-10/1 x T-15/1 x T-20/1 x T-25/1 x T-27/1 x T-30/ 1 x T-40/1x Hex 4/1 x Hex 5/1 x Hex 6) -13 x końcówka wkrętakowa 50 mm (PH1/2 x PH2/PH3/SL 4mm/SL 5mm/SL 6mm/ PZ1/2 x PZ2/PZ3/ T-15/T-20 - 1 x uchwyt magnetyczny 60 mm - 4 x uchwyt niemagnetyczny końcówki (6/8/10/12 mm) - 4 x ogranicznik wiercenia (5/6/8/10 mm)	<b>5132002615</b>	
<b>RAK125DDF</b>	ZESTAW WIERTEŁ I BITÓW 125 SZTUKOWY	30 x wiertło HSS (4 x 1,5/4 x 2/4 x 2,5/4 x 3/2 x 3,2/3 x 3,5/3 x 4/1 x 4,5/2 x 5/1 x 1,5/2 x 6 mm) - 2 x wiertło płaskie do drewna (16/22 mm) - 10 x wiertło do muru (3/4/2 x 5/5,5/3 x 6/7/8 mm) - 10 x wiertło czołowe do drewna (3 x 3/2 x 4/2 x 5/6/8/10 mm) - 8 x uchwyt niemagnetyczny końcówki (5/5,5/6/7/8/9/10/11 mm) - 48 x końcówka wkrętakowa 25 mm (11 x Philips (PH0 - PH3), 11 x Pozidrive (PZ0 - PZ3), 6 x z rowkiem (3 mm - 12 mm), 5 x Hex (2 mm - 6 mm) 4 x kwadratowe (1 - 3)) - 16 x końcówka wkrętakowa 50 mm (4 x Philips (PH1 - PH3), 4 x Pozidrive (PZ1 - PZ3), 3 x z rowkiem (3 mm - 12 mm), 1 x kwadratowe (1 - 3), 4 x Torx® (TX5 - TX30)) - 1 x przewodnik wkręcania 76 mm	<b>5132002249</b>	
<b>RAK213AB</b>	ZESTAW WIERTEŁ I BITÓW 213 SZTUKOWY	10 x wiertło do muru 2 x 5/2 x 5,5/ 2 x 6/2 x 7/2 x 8 mm) - 1 x uchwyt magnetyczny końcówki 60 mm - 2 x końcówka wkrętakowa 25 mm (2 x PZ2) - 100 x kołek rozporowy / kotwa: 6 x 30mm (40)/ 8 x 40mm (30)/ 10 x 50mm (30) - 100 x wkręt płaski z nacięciem: 5 x 1" (25)/ 6 x 1" (25)/ 8 x 1-1/4" (25)/10 x 1-1/2" (25)	<b>5132002582</b>	
<b>RAK07SB</b>	ZESTAW WIERTEŁ DO DREWNA 7 SZTUKOWY	7 x wiertło płaskie do drewna (10/13/16/20/22/25/32 mm)	<b>5132002252*</b>	
<b>RAK08SDS</b>	ZESTAW WIERTEŁ SDS-PLUS 8 SZTUKOWY	8 x wiertło SDS-Plus (1 x 5 mm / 2 x 5,5 mm / 1 x 6 mm / 1 x 7 mm / 1 x 8 mm / 1 x 10 mm / 1 x 12 mm)	<b>5132002262</b>	
<b>RAK19HSS</b>	ZESTAW WIERTEŁ DO METALU 19 SZTUKOWY	19 x wiertło HSS (2/2 x 2,5/2 x 3/2 x 3,5/ 2 x 4/2 x 4,5/2 x 5/2 x 6/1 x 7/ 1 x 8/1 x 9/1 x 10 mm)	<b>5132002258</b>	
<b>RAK10SD</b>	ZESTAW BITÓW 10 SZTUKOWY	9 x końcówka wkrętakowa 25 mm (1 x Pozidrive 1, 1 x Pozidrive 2, 1 x Pozidrive 3, 1 x Pozidrive 1, 1 x Pozidrive 2, 1 x Pozidrive 3, 1 x T15 x, 1 x T20 x, 1 x T25 x) - 1 x uchwyt magnetyczny 60 mm	<b>5132002549</b>	

Typ	Opis	Zawartość	Nr artykułu	
<b>RAK15SSDC</b>	ZESTAW BITÓW 15 SZTUKOWY	5 x nasadka (6/7/8/10/13 mm) + 10 x końcówka wkrętakowa 25 mm (PH1/ PH2/PZ1/PZ2/SL5/Hex 4/Hex 5/TR15/ TR20/TR25)	<b>5132002701</b>	
<b>RAK16FP</b>	ZESTAW BITÓW 16 SZTUKOWY	15 x końcówka wkrętakowa 25 mm (2 x Hex 4/2 x Hex 5/1 x Hex 6/1 x PH1/1 x PH2/1 x PH3/1 x PZ1/2 x PZ2/2 x PZ3/ 1 x SL4/ 1 x SL5) + 1 x 60 mm uchwyt magnetyczny	<b>5132002679</b>	
<b>RAK17SD</b>	ZESTAW BITÓW 17 SZTUKOWY	16 x końcówka wkrętakowa 25 mm (PH1/2 x PH2/PH3/PZ1/2 x PZ2/PZ3/ SL 0,8 x 5,5mm/SL 1,2 x 6,5mm/T- 10/T-15/T-20/T-25/T-30/T-40) + 1 x uchwyt magnetyczny końcówki 60 mm	<b>5132002550</b>	
<b>RAK17SDC</b>	ZESTAW BITÓW 17 SZTUKOWY	1 x uchwyt szybkowymienny + 16 x końcówka wkrętakowa 25 mm (PH1/ PH2/PH3/PZ1/2 x PZ2/PZ3/SL3/SL4/SL5/ Hex 3/Hex 4/ Hex 5/TR15/TR20/TR25)	<b>5132002682</b>	
<b>RAK17SDCI</b>	ZESTAW BITÓW 17 SZTUKOWY	1 x uchwyt magnetyczny 60 mm + 16 x końcówka wkrętakowa (PH1/ 2 x PH2/2 x PH3/PZ1/2 x PZ2/2 x PZ3/ T15/3 x T20/2 x T25)	<b>5132002693</b>	
<b>RAK28SD</b>	ZESTAW BITÓW 28 SZTUKOWY	16 x końcówka wkrętakowa 125 mm (PH1/ 2 x PH2/PH3/PZ1/3 x PZ2/2 x PZ3/3 x z rowkiem (4-6 mm)/3 x Torx (TX15-TX25) + 8 x końcówka wkrętakowa 50 mm (PH1/ PH2/PH3/PZ1/PZ2/PZ3/2 x Torx (TX20- TX25) + 1 x końcówka wkrętakowa PH2 89 mm + 1 x uchwyt magnetyczny 60 mm + 2 x adapter	<b>5132002250</b>	
<b>RAK31SDCI</b>	ZESTAW BITÓW 31 SZTUKOWY	1 x mini uchwyt szybkowymienny + 30 x końcówka wkrętakowa 25 mm (2 x PH1/3 x PH2/2 x PH3/ 2 x m PZ1/3 x PZ2/1 x PZ3 bit/ 1 x SL3/1 x SL4/1 x SL5/1 x SL6/1 x Hex 3/2 x Hex 4/2 x Hex 5/1 x Hex 6/ 1 x TR10/1 x TR15/1 x TR20/1 x TR25/1 x TR27/1 x TR30/1 x TR40	<b>5132002700</b>	
<b>RAK40SDI</b>	ZESTAW BITÓW 40 SZTUKOWY	1 x uchwyt magnetyczny 60 mm + 32 x kończówka wkrętakowa 25mm (Hex 3/ Hex 4/ Hex 5/Hex 6/PH1/2 x PH2/PH3/ 2 x PZ1/2 x PZ2/2 x PZ3/SL5/2 x SL6/ SL7/TX-6/TX-7/TX-8/TX-9/2 x TR- 10/2 x TR-15/2 x TR-20/2 x TR-25/TX-30/ TX-40 + 7 x końcówka wkrętakowa 50mm (PH1/ PH2/PZ1/PZ2/ TX-10/TX-15/TX-20	<b>5132002683</b>	
<b>RAK59SD</b>	ZESTAW BITÓW 59 SZTUKOWY	37 x końcówka wkrętakowa 25 mm (PH0/2 x PH1/3 x PH2/2 x PH3/ 2 x PZ0/3 x PZ1/4 x PZ2/2 x PZ3/ 4 x z rowkiem (4-7 mm)/Hex 2/Hex 3/Hex 4/ Hex 5/Hex 6/2 x TX10/3 x TX15/ 2 x TX20/ 2 x TX25 + 15 x końcówka wkrętakowa 50 mm (PH1/2 x PH2/PH3/PZ1/3 x PZ2/ 2 x PZ3/2 x TX10/TX15/TX20/TX25 + 1 x uchwyt magnetyczny końcówki 60 mm + 5 x klucz nasadowy + 1 x grzechotka	<b>5132002251</b>	
<b>RAK01JSFC</b>	BRZESZCZOT FLUSH CUT DO WYRZYNAEK	1 x brzeszczot 4" 10TPI	<b>5132002696</b>	
<b>RAK03SSRB</b>	ZESTAW BRZESZCZOTÓW DO PIŁ SZABLASTYCH 3 SZTUKOWY	2 x brzeszczot do metalu 230 mm + 1 x brzeszczot do metalu 150 mm	<b>5132002680</b>	
<b>RAK06RB</b>	ZESTAW BRZESZCZOTÓW DO PIŁ SZABLASTYCH 6 SZTUKOWY	1 x 100 mm zakrzywiony 14TPI + 5 x 152mm (1 x do drewna 10TPI, 1 x do metal 14TPI, 1 x do metalu 24TPI, 1 x podcinający 4-5TPI, 1 x uniwersalny 10TPI)	<b>5132002547</b>	
<b>RAK05JSBFC</b>	ZESTAW BRZESZCZOTÓW DO WYRZYNAEK 5 SZTUKOWY	1 x brzeszczot do wyrzynarek do cięcia drewna + 1 x brzeszczot do wyrzynarek do cięcia plastiku + 1 x brzeszczot Flush cut (nowy kształt) 4" 10TPI + 1 x brzeszczot z odwróconymi zębami 4" 10TPI + 1 x brzeszczot stopniowany 4" 14TPI	<b>5132002697</b>	

## OSPRZĘT

Typ	Opis	Zawartość	Nr artykułu	
<b>RAK10JSB</b>	ZESTAW BRZESZCZOTÓW DO WYRZYNAREK 10 SZTUKOWY	1 x brzeszczot do wyrzynarek do cięcia drewna + 1 x brzeszczot do wyrzynarek do cięcia plastiku + 2 x brzeszczot do cięcia drewna i plastiku 4" 6TPI + 2 x brzeszczot do cięcia drewna i plastiku 4" 10TPI + 1 x brzeszczot do cięcia drewna i plastiku 4" 14TPI + 1 x brzeszczot stopniowy 4" 14TPI + 1 x brzeszczot bimetaliczny 4" 10TPI + 1 x brzeszczot bimetaliczny 4" 18TPI + 1 x brzeszczot bimetaliczny 4" 24TPI	<b>5132002702</b>	
<b>RAK20JB</b>	ZESTAW BRZESZCZOTÓW DO WYRZYNAREK 20 SZTUKOWY	3 x brzeszczot do drewna 75 mm + 12 x brzeszczot do drewna 100 mm + 5 x brzeszczot do metalu 75 mm	<b>5132002261</b>	
<b>TSBA1</b>	BRZESZCZOT DO CIĘCIA PŁYTEK	1 x brzeszczot 102 mm do LTS180M	<b>5132002473</b>	
<b>AGDD125A1</b>	TARCZA DIAMENTOWA	1 x tarcza 125 mm (EAG750RB / EAG8512RHG / EAG950RB)	<b>5132002530</b>	
<b>AGDD230A1</b>	TARCZA DIAMENTOWA	1 x tarcza 230 mm (EAG2000RS)	<b>5132002581</b>	
<b>COSB355A1</b>	TARCZA DO METALU	Tarcza do metalu 355 mm	<b>5132002684</b>	
<b>CSB150A1</b>	TARCZA WIDIOWA	1 x tarcza 150 mm 18-zębowa do pilarek tarczowych (LCS180/RWSL1801M)	<b>5132002579</b>	
<b>CSB170A1</b>	TARCZA WIDIOWA	1 x tarcza 170 mm 12-zębowa do pilarek tarczowych (EWS1150RS)	<b>5132002565</b>	
<b>CSB190A1</b>	TARCZA WIDIOWA	1 x 190 mm 18-zębowa do pilarek tarczowych (EWS1266HG/EWS1366HG)	<b>5132002580</b>	
<b>SB216T24A1</b>	TARCZA WIDIOWA 216 MM/24 ZĘBY	1 x 216 mm tarcza 24-zębowa TCT do ukośnic (EMS216L)	<b>5132002619</b>	
<b>SB216T48A1</b>	TARCZA WIDIOWA 216 MM/48 ZĘBY	1 x 216 mm tarcza 48-zębowa TCT do ukośnic (EMS216L)	<b>5132002620</b>	
<b>SB254T24A1</b>	TARCZA WIDIOWA 254 MM/24 ZĘBY	1 x 254 mm tarcza 24-zębowa TCT (EMS254L / ETMS1825HG / ETS1825HG / ETS1525SCHG / ETS1526ALHG / ETS1526HG)	<b>5132002621</b>	
<b>SB254T48A1</b>	TARCZA WIDIOWA 254 MM/48 ZĘBY	1 x 254 mm tarcza 48-zębowa TCT (EMS254L / ETMS1825HG / ETS1825HG / ETS1525SCHG / ETS1526ALHG / ETS1526HG)	<b>5132002622</b>	
<b>RAK07HS</b>	ZESTAW WIDIOWYCH KORONEK 7 SZTUKOWY	5 x piła walcowa + 1 x 1-1/4" (32 mm) + 1 x 1-1/2" (38 mm), 1 x 1-3/4" (45 mm) + 1 x 2" (50 mm), 1 x 2-1/8" (54 mm) + 1 x trzpień, 1 x klucz imbusowy	<b>5132002548*</b>	
<b>TSA10</b>	ZESTAW PAPIERÓW ŚCIERNYCH 10 SZTUKOWY	4 x 60; 3 x 100; 3 x 150	<b>5132002610</b>	

Typ	Opis	Zawartość	Nr artykułu	
<b>SPS20A</b>	ZESTAW PAPIERÓW ŚCIERNYCH 20 SZTUKOWY	10 x palcowy papier ścierny • 10 x papier ścierny do EPS80RS	<b>5132002418</b>	
<b>SMS30A</b>	ZESTAW PAPIERÓW ŚCIERNYCH 30 SZTUKOWY	10 x palcowy papier ścierny • 10 x wielofunkcyjny papier ścierny • 10 x papier ścierny do EMS180RV	<b>5132002444</b>	
<b>SCS10A1</b>	ZESTAW PAPIERÓW ŚCIERNYCH 10 SZTUKOWY	10 x papier ścierny do szlifowania krawędzi o gradacji 3x 60; 3x 80; 4x120	<b>5132002675</b>	
<b>BSS76A2</b>	ZESTAW TAŚM ŚCIERNYCH 2 SZTUKOWY	2 x taśma ścierna 533mm x 76mm o gradacji 1 x 60 i 1 x 80 (EBS8021/ EBS800)	<b>5132002596</b>	
<b>BSS100A2</b>	ZESTAW TAŚM ŚCIERNYCH 2 SZTUKOWY	2 x taśma ścierna 610mm x 100mm o gradacji 1 x 60 i 1 x 80 (EBS1310)	<b>5132002601</b>	
<b>RO125A10</b>	ZESTAW PAPIERÓW ŚCIERNYCH 125MM	10 x papier ścierny 125 mm do szlifierki mimośrodowej	<b>5132002608</b>	
<b>PB50A2</b>	NOŻE DO STRUGA ELEKTRYCZNEGO	2 x 50 mm (CPL180MHG)	<b>5132002602</b>	
<b>PB82A2</b>	NOŻE DO STRUGA ELEKTRYCZNEGO	2 x 82 mm (EPN6082/EPN7582)	<b>5132002597</b>	
<b>RAK08QRB</b>	ZESTAW DO FREZARKI 10 SZTUKOWY	1 x frez prosty 1/4 (6,4 mm) • 1 x frez prosty 1/2 (12,7 mm) • 1 x frez prosty 3/4 (19,05 mm) • 1 x frez do zaokrąglenia 1/2 (12,7 mm) • 1 x frez do frezowania półokrągłego 1/4 (6,4 mm) • 1 x frez do frezowania półokrągłego 3/8 (9,5 mm) • 1 x frez do wczepów 1/2 (12,7 mm) • 1 x frez - profil falisty 5/32 (3,97 mm) • 1 x klucz imbusowy • 1 x podkładka 3/8	<b>5132002255*</b>	
<b>RAK02MT</b>	ZESTAW OSPRZĘTU DO NARZĘDZIA WIELOFUNKCYJNEGO 2 SZTUKOWY	1 x 3-1/2 brzeszczot do cięcia przy materiale do drewna i metalu • 1 x 1-1/8 brzeszczot do cięcia głębokiego do drewna i metalu	<b>5132002595</b>	
<b>RAK13MT</b>	ZESTAW OSPRZĘTU DO NARZĘDZIA WIELOFUNKCYJNEGO 13 SZTUKOWY	1 x 3-1/2 brzeszczot do cięcia przy materiale do drewna i metalu • 1 x 1-1/8 brzeszczot do cięcia głębokiego do drewna i metalu • 1 x brzeszczot skrobak • 10 x papier ścierny (3 x ziarno 60, 3 x ziarno 80, 4 x ziarno 120)	<b>5132002599</b>	
<b>RAK10MT</b>	ZESTAW PAPIERÓW ŚCIERNYCH 10 SZTUKOWY	10 x papier ścierny - 3 x ziarno 60, 3 x ziarno 80, 4 x ziarno 120	<b>5132002600</b>	
<b>RAK03SR</b>	PROWADNICA (3 SZTUKI)	3 x prowadnica do pilarki tarczowej RWS1250, RWS1400, RWS1600	<b>5132002674</b>	
<b>ROSP1A</b>	PODSTAWA SZLIFIERSKA	1 x podstawa szlifierska do szlifierki mimośrodowej	<b>5132002246</b>	



**RYOBI**<sup>®</sup>

**DESIGNED  
TO DO  
MORE**

[ryobitools.eu](http://ryobitools.eu)

**A & M Elektronarzędzia Sp. z o.o**  
Al. Jerozolimskie 56C  
00-803 Warszawa  
Tel.: 022 379 94 83/84  
Fax: 022 379 94 82  
Email: [biuro@tti-emea.com](mailto:biuro@tti-emea.com)  
Web: [pl.ryobitools.eu](http://pl.ryobitools.eu)

Rozprowadzane przez:

Wszystkie dane łącznie warunkami serwisu i gwarancji, a także dotyczące asortymentu wyrobów mogą ulec zmianie. A & M Elektronarzędzia nie ponosi odpowiedzialności za błędy lub pomyłki drukarskie.