



Elektronarzędzia
str. 313-316

Wiertatki, młoto-wiertarki, wkrętarki,
wiertarko-wkrętarki, szlifierki,
wyrzynarki, pilarki, strugi, frezarki,
opalarki, kompresory, myjki

1 WIERTARKA UDAROWA

• Hammer drill • Дрель ударная



- Lekka i poręczna konstrukcja
- Regulacja obrotów
- Obrotowy lewo/prawo
- rękojeść boczna

Kod	KR504RE
moc	500 W
uchwyt wiertarski, kluczykowy	13 mm
liczba biegów	1
prędkość obrotowa (obr./min.)	0-2800
maks. średnica wiercenia w murze	13 mm
maks. średnica wiercenia w stali	13 mm
maks. średnica wiercenia w drewnie	20 mm
maks. średnica wiercenia w drewnie	30 mm
ilości pakowe	4

4 WIERTARKA UDAROWA

• Hammer drill • Дрель ударная



- Blokada wrzeciona
- Lekka i poręczna konstrukcja
- Regulacja obrotów
- Obrotowy lewo/prawo
- Wyposażenie: rękojeść boczna, ogranicznik głębokości, kufer transportowy

Kod	KR705K
moc	750 W
uchwyt wiertarski, szybkoobrotowy	13 mm
liczba biegów	1
prędkość obrotowa (obr./min.)	0-2800
maks. średnica wiercenia w murze	13 mm
maks. średnica wiercenia w stali	13 mm
maks. średnica wiercenia w drewnie	25 mm
ilości pakowe	4

7 MŁOTOWIERTARKA SDS-PLUS

• Pneumatic hammer drill • Станок-молот сверильный



- Wiercenie udarowe
- Wiercenie bez udaru
- Podkuwanie
- Wyposażenie: 3 wiertła, rękojeść boczna, ogranicznik głębokości, kufer transportowy

Kod	KD975KA
moc	710 W
uchwyt	sds-plus
prędkość obrotowa (obr./min.)	0-980
energia udaru	1.8 J
częstotliwość udaru	0-5180 1/min.
maks. średnica wiercenia w betonie	22 mm
maks. średnica wiercenia w stali	13 mm
maks. średnica wiercenia w drewnie	30 mm
ilości pakowe	4

2 WIERTARKA UDAROWA

• Hammer drill • Дрель ударная



- Blokada wrzeciona
- Lekka i poręczna konstrukcja
- Regulacja obrotów
- Obrotowy lewo/prawo
- Wyposażenie: rękojeść boczna

Kod	CD714CRE
moc	710 W
uchwyt wiertarski, szybkoobrotowy	13 mm
liczba biegów	1
prędkość obrotowa (obr./min.)	0-2800
maks. średnica wiercenia w murze	13 mm
maks. średnica wiercenia w stali	13 mm
maks. średnica wiercenia w drewnie	25 mm
ilości pakowe	4

5 WIERTARKA UDAROWA

• Hammer drill • Дрель ударная



- Przekładnia 2 biegowa
- Blokada wrzeciona
- Regulacja obrotów
- Obrotowy lewo/prawo
- Wyposażenie: rękojeść boczna, ogranicznik głębokości, kufer transportowy

Kod	KR911K
moc	910 W
uchwyt wiertarski, szybkoobrotowy	13 mm
liczba biegów	2
prędkość obrotowa (obr./min.)	0-1100 / 0-3100
maks. średnica wiercenia w murze	18 mm
maks. średnica wiercenia w stali	13 mm
maks. średnica wiercenia w drewnie	50 mm
ilości pakowe	4

8 MŁOTOWIERTARKA SDS-PLUS

• Pneumatic hammer drill • Станок-молот сверильный



- Wiercenie udarowe
- Wiercenie bez udaru
- Podkuwanie
- Wyposażenie: 3 wiertła, rękojeść boczna, ogranicznik głębokości, kufer transportowy

Kod	KD985KA
moc	800 W
uchwyt	sds-plus
prędkość obrotowa (obr./min.)	0-980
energia udaru	2.2 J
częstotliwość udaru	0-5180 1/min.
maks. średnica wiercenia w betonie	24 mm
maks. średnica wiercenia w stali	13 mm
maks. średnica wiercenia w drewnie	30 mm
ilości pakowe	4

3 WIERTARKA UDAROWA

• Hammer drill • Дрель ударная



- Blokada wrzeciona
- Lekka i poręczna konstrukcja
- Regulacja obrotów
- Obrotowy lewo/prawo
- Wyposażenie: rękojeść boczna

Kod	KR604CRE
moc	600 W
uchwyt wiertarski, szybkoobrotowy	13 mm
liczba biegów	1
prędkość obrotowa (obr./min.)	0-2800
maks. średnica wiercenia w murze	13 mm
maks. średnica wiercenia w stali	13 mm
maks. średnica wiercenia w drewnie	20 mm
ilości pakowe	4

6 MŁOTOWIERTARKA SDS-PLUS

• Pneumatic hammer drill • Станок-молот сверильный



- Wiercenie udarowe
- Wiercenie bez udaru
- Podkuwanie
- Wyposażenie: 3 wiertła, rękojeść boczna, ogranicznik głębokości, kufer transportowy

Kod	KD860KA
moc	600 W
uchwyt	sds-plus
prędkość obrotowa (obr./min.)	0-960
energia udaru	1.6 J
częstotliwość udaru	0-5500 1/min.
maks. średnica wiercenia w betonie	20 mm
maks. średnica wiercenia w stali	13 mm
maks. średnica wiercenia w drewnie	30 mm
ilości pakowe	4

9 MŁOTOWIERTARKA SDS-PLUS

• Pneumatic hammer drill • Станок-молот сверильный



- Wiercenie udarowe
- Wiercenie bez udaru
- Podkuwanie
- Wyposażenie: 3 wiertła, 2 dłuta, rękojeść boczna, ogranicznik głębokości, kufer transportowy

Kod	KD990KA
moc	850 W
uchwyt	sds-plus
prędkość obrotowa (obr./min.)	0-980
energia udaru	2.4 J
częstotliwość udaru	0-5180 1/min.
maks. średnica wiercenia w betonie	26 mm
maks. średnica wiercenia w stali	13 mm
maks. średnica wiercenia w drewnie	30 mm
ilości pakowe	4

1 WKREŃTARKA

• Cordless screw driver • Дрель-шуруповерт



- Zwarta budowa • Wydajny akumulator litowo-jonowy • Wyposażenie: ładowarka, 2 końcówki wkrętarskie

Kod	KC36LN
napięcie akumulatora	3,6 V
typ akumulatora	LHON
uchwyt	hex 6,35 mm
biegi	1
prędkość obrotowa	180 obr./min.
maks. moment obrotowy	3,4 Nm
ilości pakowe	4

2 WKREŃTARKA

• Cordless screw driver • Дрель-шуруповерт



- Obrotowa głowica • Zwarta budowa
- Wydajny akumulator litowo-jonowy
- Wyposażenie: ładowarka, 3 końcówki wkrętarskie

Kod	PP360LN
napięcie akumulatora	3,6 V
typ akumulatora	LHON
uchwyt	hex 6,35 mm
biegi	1
prędkość obrotowa	180 obr./min.
maks. moment obrotowy	4 Nm
ilości pakowe	4

3 SZLIFIERKA KĄTOWA

• Angle grinder • Угловая шлифовальная машина



- Blokada wrzeciona • Beznarzędziowe ustawianie osłony • 2-pozycyjna rękojeść

Kod	KG901
moc	900 W
średnica tarczy	115 mm
prędkość obrotowa	11000 obr./min.
gwint wrzeciona	M14
ilości pakowe	2

4 WIERTARKO-WKREŃTARKI

• Cordless drills • Аккумуляторная дрель-шуруповерт



- 24 pozycji ustawienia sprzęgła • Zwarta i ergonomiczna budowa • Wyposażenie: 3 godzinna ładowarka, 2 akumulatory

Kod	EPC12CAB EPC14CAB EPC18CAB
napięcie akumulatora	12 V 14,4 V 18 V
typ akumulatora	NiCd
pojemność akumulatora	1,2 Ah
uchwyt wiertarski	10 mm
biegi	1
prędkość obrotowa	0-550 obr./min. 11 Nm 12,1 Nm 12,8 Nm
Maks. moment obrotowy	
maks. średnica wiercenia w murze	nie dotyczy
maks. średnica wiercenia w stali	10 mm
maks. średnica wiercenia w drewnie	25 mm
ilości pakowe	4

5 SZLIFIERKI KĄTOWE

• Angle grinder • Угловая шлифовальная машина



- Zwarta budowa i niska masa elektronarzędzia
- Wyposażenie: osłona tarczy, klucz, kołnierze mocujące tarczę

Kod	CD115 KG725
moc	710 W 900 W 701 W 115 mm 115 mm 125 mm
średnica tarczy	
prędkość obrotowa	10 000 obr./min.
gwint wrzeciona	M14
ilości pakowe	6

6 SZLIFIERKA KĄTOWA

• Angle grinder • Угловая шлифовальная машина


7 SZLIFIERKA KĄTOWA

• Angle grinder • Угловая шлифовальная машина



- Zwarta budowa i niska masa elektronarzędzia
- Wyposażenie: osłona tarczy, klucz, kołnierze mocujące tarczę

Kod	KG1200
moc	1200 W
średnica tarczy	125 mm
prędkość obrotowa	10 000 obr./min.
gwint wrzeciona	M14
ilości pakowe	6

8 SZLIFIERKA KĄTOWA

• Angle grinder • Угловая шлифовальная машина



- Płynny rozruch • Mocny silnik do prac pod większym obciążeniem • Wyposażenie: osłona tarczy, klucz, kołnierze mocujące tarczę

Kod	KG2000
moc	2000 W
średnica tarczy	230 mm
prędkość obrotowa	6500 obr./min.
gwint wrzeciona	M14
ilości pakowe	2

9 SZLIFIERKA OSCYLACYJNA

• Sheet sander • Плоскошлифовальная машинка



- Niska waga urządzenia • Dopracowana ergonomia • Wyposażenie: adapter do odsysania pyłu

Kod	KA300
moc	135 W
prędkość obrotowa	11 000 obr./min.
prędkość oscylacji	22 000 obr./min.
rozmiar stopy	91 x 189 mm
mocowanie papieru	zaciski
ilości pakowe	8

- Zwarta budowa i niska masa elektronarzędzia
- Wyposażenie: osłona tarczy, klucz, kołnierze mocujące tarczę

Kod	KG751
moc	750 W
średnica tarczy	125 mm
prędkość obrotowa	11 000 obr./min.
gwint wrzeciona	M14
ilości pakowe	3

1 WYRZYNARKA

• Jig saw • Электрический лобзик



- System szybkiej wymiany brzeszczotów
- Regulacja prędkości pracy • Wyposażenie: adapter do odsysania pyłu, kufer transportowy

Kod	KS777K
moc	520W
liczba suwów/min.	0-3000
max. głębokość cięcia drewno / aluminium / stal	70/12/5 mm
ilości pakowe	4

2 WYRZYNARKA

• Jig saw • Электрический лобзик



- System szybkiej wymiany brzeszczotów
- Regulacja prędkości pracy
- System AUTOSELECT® - automatyczny wybór trybu pracy • Wyposażenie: adapter do odsysania pyłu, kufer transportowy

Kod	KS800S
moc	520W
liczba suwów/min.	0-3000
max. głębokość cięcia drewno / aluminium / stal	70/15/5 mm
ilości pakowe	4

3 WYRZYNARKA

• Jig saw • Электрический лобзик



- System szybkiej wymiany brzeszczotów
- Funkcja pracy wahadłowej • Regulacja prędkości pracy • Wyposażenie: adapter do odsysania pyłu, kufer transportowy

Kod	KS900EK
moc	600W
liczba suwów/min.	800-3000
max. głębokość cięcia drewno / aluminium / stal	85/15/5 mm
ilości pakowe	4

4 PILARKA SZABLOWA

• Sword saw • Пила сабельная



- Mocny silnik zapewnia zapas mocy podczas prac z dużym obciążeniem • Beznarzędziowa wymiana brzeszczotów • Funkcja pracy wahadłowej • Wyposażenie: brzeszczot do drewna, kufer transportowy

Kod	RS1050EK
moc	1050 W
liczba suwów/min.	800-2400
max. głębokość cięcia w drewnie	280 mm
ilości pakowe	2

5 PILARKA TARCZOWA

• Circular saw • Циркулярная пила



- Mocny silnik do pracy pod większym obciążeniem • Wyposażenie: piła tarczowa z zębami z węglików spiekanych, prowadnica równoległa, klucz montażowy

Kod	CD601
moc	1100 W
średnica piły tarczowej	170 mm
średnica otworu piły	16 mm
prędkość obrotowa	5000 obr./min.
max. głębokość cięcia	55 mm
ilości pakowe	4

6 STRUG

• Planer • Рубанок электрический



- Niska waga urządzenia • Rowek do fazowania krawędzi • Wyposażenie: dwustronne noże ze stali szybko tnącej, worek na wióry, adapter do odkurzacza

Kod	KW712
moc	650 W
prędkość obrotowa	17 000 obr./min.
max. grubość wióra	2 mm
szerokość robocza	82 mm
ilości pakowe	6

7 FREZARKA**GÓRNOWRZECIONOWA**

• Plunge router • Вертикальная фрезерная машина



- Elektroniczna regulacja prędkości • Bogate wyposażenie standardowe • Wyposażenie: prowadnica równoległa, prowadnica krawędziowa, prowadnica kopiała, adapter do odsysania pyłu, tuleje zaciskowe, klucz montażowy

Kod	KW900E
moc	1200 W
prędkość obrotowa (obr./min.)	8 000 - 28 000
rozmiar tulei zaciskowej	6/6.35/8 mm
ilości pakowe	6

8 FREZARKA GÓRNOWRZECIONOWA

• Plunge router • Вертикальная фрезерная машина



- Mocny silnik do pracy pod większym obciążeniem • Elektroniczna regulacja prędkości • Bogate wyposażenie standardowe • Wyposażenie: 6 frezów, prowadnica równoległa, prowadnica krawędziowa, prowadnica kopiała, adapter do odsysania pyłu, tuleje zaciskowe, klucz montażowy, kufer transportowy

Kod	KW1600EK
moc	1600 W
prędkość obrotowa (obr./min.)	11 000 - 28 000
rozmiar tulei zaciskowej	6/6.35/8/12.7 mm
ilości pakowe	2

9 OPALARKA

• Hot air gun • Пистолет горячего воздуха



- Dwie prędkości wydmuchu umożliwiają dostosowanie elektronarzędzia do warunków pracy

Kod	KX1650
moc	1750 W
temperatura pracy	460 - 600 oC
przepływ powietrza	570 / 740 l/min.
ilości pakowe	4

1 MYJKA CIŚNIENIOWA

• High pressure washer • Мойка высокого давления



PW1300TDW

PW1300TD

Kod	PW1300TD PW1300TDW
moc	1300 W
max. ciśnienie	100 bar
silnik	uniwersalny
przepływ wody	360 l/h
max. temperatura wody	50°C
ilości pakowe	1

4 MYJKA CIŚNIENIOWA

• High pressure washer • Мойка высокого давления



Kod	PW1600SL
moc	1600 W
max. ciśnienie	125 bar
silnik	uniwersalny
przepływ wody	370 l/h
max. temperatura wody	50°C
ilości pakowe	1

7 MYJKA CIŚNIENIOWA

• High pressure washer • Мойка высокого давления



Kod	PW1900WR
moc	1900 W
max. ciśnienie	140 bar
silnik	uniwersalny
przepływ wody	420 l/h
max. temperatura wody	50°C
ilości pakowe	1

2 MYJKA CIŚNIENIOWA

• High pressure washer • Мойка высокого давления



Kod	PW1400TD
moc	1400 W
max. ciśnienie	110 bar
silnik	uniwersalny
przepływ wody	370 l/h
max. temperatura wody	50°C
ilości pakowe	1

5 MYJKA CIŚNIENIOWA

• High pressure washer • Мойка высокого давления



Kod	PW1700SP
moc	1700 W
max. ciśnienie	130 bar
silnik	uniwersalny
przepływ wody	400 l/h
max. temperatura wody	50°C
ilości pakowe	1

8 MYJKA CIŚNIENIOWA

• Pressure washer • Мойка высокого давления



Kod	PW2100WR
moc	2100 W
max. ciśnienie	150 bar
silnik	indukcyjny
przepływ wody	450 l/h
max. temperatura wody	50°C
ilości pakowe	1

3 MYJKA CIŚNIENIOWA

• High pressure washer • Мойка высокого давления



Kod	PW1500S
moc	1500 W
max. ciśnienie	120 bar
silnik	uniwersalny
przepływ wody	360 l/h
max. temperatura wody	50°C
ilości pakowe	1

6 MYJKA CIŚNIENIOWA

• High pressure washer • Мойка высокого давления



PW1800SW

PW1800WS

Kod	PW1800WS PW1800SW
moc	1800 W
max. ciśnienie	135 bar
silnik	uniwersalny
przepływ wody	420 l/h
max. temperatura wody	50°C
ilości pakowe	1

9 KOMPRESORY OLEJOWE

• Oil type air compressor • Масляный компрессор



Kod	CP2525N CP5050N
zasilanie	230V/50Hz
moc	2kW
pojemność zbiornika	24 l 50 l
ciśnienie	8 bar
natężenie hałasu	95dB(A)
wydajność powietrza	200 l/h
ilości pakowe	1