



Elektronarzędzia
str. 318-322

Wiertarki, mieszarki, młoto-wiertarki,
młoty, wiertarko-wkrętarki, wkrętarki,
szlifierki, wyrzynarki, pilarki, zagłębiarki,
strugi, frezarki, opalarki, odkurzacze

1 WIERTARKA BEZ UDARU

• Corded drill • Дрель ударная



- Wysoka precyzja wiercenia • Dopracowana ergonomia • Niska masa

Kod	DWD112S
moc	701 W
uchwyt wiertarski, szybkoobrotowy	10 mm
liczba biegów	1
prędkość obrotowa	0-2500 obr./min.
maks. średnica wiercenia w betonie	nie dotyczy
maks. średnica wiercenia w stali	10 mm
maks. średnica wiercenia w drewnie	25 mm
Ilości pakowe	5

2 WIERTARKA UDAROWA

• Hammer drill • Дрель ударная



- Mała masa • Zwarta budowa • Doskonały stosunek mocy do wymiarów urządzenia
- Wyposażenie: kluczyk do uchwytu, dodatkowa rękojeść, ogranicznik głębokości wiercenia

Kod	DWD024
moc	650 W
uchwyt wiertarski, kluczykowy	13 mm
liczba biegów	1
prędkość obrotowa	0-2600 obr./min.
maks. średnica wiercenia w betonie	16 mm
maks. średnica wiercenia w stali	13 mm
maks. średnica wiercenia w drewnie	30 mm
Ilości pakowe	5

3 WIERTARKA UDAROWA

• Hammer drill • Дрель ударная



- Wyższa moc do prac pod większym obciążeniem • Wzrost budowa • Doskonały stosunek mocy do wymiarów urządzenia
- Wyposażenie: kluczyk do uchwytu, dodatkowa rękojeść, ogranicznik głębokości wiercenia

Kod	D21716
moc	701 W
uchwyt wiertarski, kluczykowy	13 mm
liczba biegów	1
prędkość obrotowa (obr./min.)	0-2600
maks. średnica wiercenia w betonie	16 mm
maks. średnica wiercenia w stali	13 mm
maks. średnica wiercenia w drewnie	30 mm
Ilości pakowe	1

4 WIERTARKA UDAROWA

• Hammer drill • Дрель ударная



- Przekładnia 2-biegowa • Zwiększony moment obrotowy na 1 biegu • Ulepszone łożyskowanie przekładni zwiększa trwałość elektronarzędzia • Wyposażenie: kluczyk do uchwytu, dodatkowa rękojeść, ogranicznik głębokości wiercenia

Kod	D21805
moc	770 W
uchwyt wiertarski, kluczykowy	13 mm
liczba biegów	2
prędkość obrotowa (obr./min.)	0-1100/0-2700
maks. średnica wiercenia w betonie	20 mm
maks. średnica wiercenia w stali	13 mm
maks. średnica wiercenia w drewnie	35 mm
Ilości pakowe	1

5 WIERTARKA UDAROWA

• Hammer drill • Дрель ударная



- Przekładnia 2-biegowa • Zwiększony moment obrotowy na 1 biegu • Mechaniczne sprzęgło momentu obrotowego • Ulepszone łożyskowanie przekładni zwiększa trwałość elektronarzędzia • Wyposażenie: uchwyt szybkoobrotowy, dodatkowa rękojeść, ogranicznik głębokości wiercenia, kufer transportowy

Kod	D21805KS
moc	770 W
uchwyt wiertarski, szybkoobrotowy	13 mm
liczba biegów	2
prędkość obrotowa (obr./min.)	0-1100/0-2700
maks. średnica wiercenia w betonie	20 mm
maks. średnica wiercenia w stali	13 mm
maks. średnica wiercenia w drewnie	35 mm
Ilości pakowe	1

6 MIESZARKA

• Mixer • Миксер



- Duży moment obrotowy (50Nm) umożliwia pracę z gęstymi roztworami i mieszadłami
- Dodatkowa rękojeść D

Kod	D21520
moc	710 W
liczba biegów	1
uchwyt	na kluczyk
prędkość obrotowa	0-550 obr./min.
Ilości pakowe	1

7 MŁOTOWIERTARKA SDS-PLUS

• Pneumatic hammer drill • Станок-молот сверильный



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

Kod	D25013K
moc	650 W
uchwyt	sds-plus
prędkość obrotowa	0-1550 obr./min.
energia udaru	2.4 J
częstotliwość udaru	0-4550 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

8 MŁOTOWIERTARKA SDS-PLUS

• Pneumatic hammer drill • Станок-молот сверильный



- Wzmocniony mechanizm udarowy
- Wiercenie udarowe • Wiercenie bez udaru
- Podkuwanie • Wyposażenie: rękojeść boczna, ogranicznik głębokości, kufer transportowy

Kod	D25123K
moc	800 W
uchwyt	sds-plus
prędkość obrotowa	0-1550 obr./min.
energia udaru	3.4 J
częstotliwość udaru	0-4300 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	1

9 MŁOTOWIERTARKA KĄTOWA

• Pneumatic hammer drill • Станок-молот сверильный



- Aktywna kontrola wibracji ze zmiennym uchwytem tylnym zapewnia bardzo niskie wibracje i większy komfort

Kod	D25052K
moc	650 W
częstość udarów	0-6200 ud./min.
uchwyt	sds-plus
prędkość obrotowa	0-2300 obr./min.
Ilości pakowe	1

1 MŁOTOWIERTARKA SDS-PLUS

• Pneumatic hammer drill • Станок-молот сверильный



- Wzmocniony mechanizm udarowy • Wiercenie udarowe • Wiercenie bez udaru • Podkuwanie
- System tłumienia wibracji • Silnik ustawiony pionowo dla lepszego wyważenia elektronarzędzia
- Wyposażenie: rękojeść boczna, ogranicznik głębokości, kufer transportowy

Kod	D25323K
moc	800 W
uchwyt	sds-plus
prędkość obrotowa	0-1550 obr./min.
energia udaru	3.4 J
częstotliwość udaru	0-4300 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	1

2 MŁOTOWIERTARKA SDS-Max

• Pneumatic hammer drill • Станок-молот сверильный



- Wzmocniony mechanizm udarowy • Wiercenie udarowe • Wiercenie bez udaru • Podkuwanie
- System tłumienia wibracji • Pełna kontrola momentu obrotowego • Elektroniczne sterowanie prędkością obrotową oraz energią udaru • Wyposażenie: rękojeść boczna, ogranicznik głębokości, kufer transportowy

Kod	D25722K
moc	1400 W
uchwyt	sds-max
prędkość obrotowa (obr./min.)	137-275
energia udaru	11 J
częstotliwość udaru (ud./min.)	1260-2520
maks. średnica wiercenia w betonie	48 mm
maks. śr. wiercenia wiertłem przebiciowym	80 mm
Ilości pakowe	1

3 MŁOT WYBURZENIOWY SDS-Max

• Pneumatic hammer drill • Станок-молот сверильный

**4 MŁOT UDAROWO-OBROTOWY SDS-Max**

• Kombi hammer • Перфоратор SDS-MAX



- Możliwość wiercenia koronami do 100 mm średnicy • Łańcuchowe przeniesienie napędu • System tłumienia wibracji AVC
- Wyposażenie: wielopozycyjna, antywibracyjna rękojeść boczna, kufer transportowa

Kod	D25601K
moc	1250 W
uchwyt	sds-max
prędkość obrotowa	210 - 415 obr./min.
energia udaru	12 J
częstotliwość udaru	1430 - 2840 1/min.
maks. średnica wiercenia w betonie	45 mm
masa	6.8 kg
Ilości pakowe	1

5 MŁOT UDAROWO-OBROTOWY SDS-Max

• Kombi hammer • Перфоратор SDS-MAX



- możliwość wiercenia koronami do 150 mm średnicy • system tłumienia wibracji AVC
- Elektroniczne sterowanie prędkością obrotową oraz energią udaru • sprzęgło momentu obrotowego • Wyposażenie: wielopozycyjna, antywibracyjna rękojeść boczna, kufer transportowa

Kod	D25762K
moc	1500 W
uchwyt	sds-max
prędkość obrotowa	125 - 250 obr./min.
energia udaru	18 J
częstotliwość udaru	1150 - 2300 1/min.
maks. średnica wiercenia w betonie	52 mm
masa	9.9 kg
Ilości pakowe	1

- Obudowa ze stopu magnezu gwarantuje najwyższą wytrzymałość i niewielką masę
- Mocny mechanizm udarowy zapewnia największą wytrzymałość pośród urządzeń
- System tłumienia drgań (AVC) • Rękojeść boczna ustawiana jest w wielu pozycjach dookoła korpusu • Szybka zmiana pozycji dłuta w 12 pozycjach ustawień kątowych • Wyposażenie: kufer transportowy, duto szpicak, wielopozycyjna rękojeść boczna

Kod	D25902K
moc	1550 W
uchwyt	sds-max
energia udaru	19 J
częstotliwość udaru (ud./min.)	1050-2100
masa	10.5 kg
Ilości pakowe	1

6 MŁOT WYBURZENIOWY

• Demolition hammer • Отбойный молоток электрический



- Liniowa budowa zapewnia lepsze wyważenie elektronarzędzia • System antywibracyjny AVC • Ustawianie dłuta w 12 pozycjach
- Wyposażenie: wielopozycyjna rękojeść boczna, duto szpicak, kufer transportowy

Kod	D25941K
moc	1500 W
uchwyt	hex 19 mm
energia udaru	30.6 J
częstotliwość udaru	1620 1/min.
masa	13.1 kg
Ilości pakowe	1

7 MŁOT WYBURZENIOWY

• Demolition hammer • Отбойный молоток электрический



- Rozbudowany i trwały mechanizm udarowy
- Zaawansowany system tłumienia wibracji mechanizmu udarowego i rękojeści elektronarzędzia

Kod	D25980
moc	2000 W
uchwyt	hex 28 mm
energia udaru	68 J
częstotliwość udaru	870 1/min.
masa	31 kg
Ilości pakowe	1

1 WIERTARKO-WKRĘTARKA

• Cordless drill • Аккумуляторная дрель-шуруповёрт



- 2-biegowa przekładnia • 14 pozycji ustawienia sprzęgła • Wyposażenie: 1-godzinna ładowarka, 2 akumulatory, kufer transportowy

Kod	DC740KA
napięcie akumulatora	12 V
typ akumulatora	NiCd
pojemność akumulatora	1.3 Ah
uchwyt wiertarski, jednotulejowy	10 mm
biegi	2
prędkość obrotowa (obr./min.)	0-350/0-1200
maks. moment obrotowy	26 Nm
maks. średnica wiercenia w murze	nie dotyczy
maks. średnica wiercenia w stali	10 mm
maks. średnica wiercenia w drewnie	25 mm
Ilości pakowe	4

2 WIERTARKO-WKRĘTARKI

• Cordless drills • Аккумуляторная дрель-шуруповёрт



- 2-biegowa przekładnia • Kompaktowe wymiary i wysoki moment obrotowy • 2 akumulatory w zestawie • Wyposażenie: 30-minutowa ładowarka, 2 akumulatory LiION XR, kufer transportowy

Kod	DCD780C2 DCD780M2
napięcie akumulatora	18 V
typ akumulatora	LiION
pojemność akumulatora	1.5 Ah/4.0 Ah
uchwyt wiertarski, jednotulejowy	13 mm
biegi	2
prędkość obrotowa (obr./min.)	0-600/0-2000
maks. moment obrotowy	35 Nm
maks. średnica wiercenia w murze	nie dotyczy
maks. średnica wiercenia w stali	13 mm
maks. średnica wiercenia w drewnie	38 mm
Ilości pakowe	1

3 WIERTARKO-WKRĘTARKI

• Cordless drills • Аккумуляторная дрель-шуруповёрт



4 WIERTARKO-WKRĘTARKI

• Cordless drills • Аккумуляторная дрель-шуруповёрт



- 2-biegowa przekładnia • Bezszczotkowe
- Kompaktowe wymiary i wysoki moment obrotowy • 2 akumulatory w zestawie • Wyposażenie: 30-minutowa ładowarka, 2 akumulatory LiION XR, kufer transportowy

Kod	DCD732D2 DCD732M2
napięcie akumulatora	14.4 V
typ akumulatora	LiION
pojemność akumulatora	2.0/4.0 Ah
uchwyt wiertarski, jednotulejowy	13 mm
biegi	2
prędkość obrotowa (obr./min.)	0-550/0-1900
maks. moment obrotowy	57 Nm
maks. średnica wiercenia w murze	nie dotyczy
maks. średnica wiercenia w stali	13 mm
maks. średnica wiercenia w drewnie	38 mm
Ilości pakowe	1

5 WIERTARKO-WKRĘTARKI

• Cordless drills • Аккумуляторная дрель-шуруповёрт



- 2-biegowa przekładnia • Bezszczotkowe
- Kompaktowe wymiary i wysoki moment obrotowy • 2 akumulatory w zestawie • Wyposażenie: 30-minutowa ładowarka, 2 akumulatory LiION XR, kufer transportowy

Kod	DCD790D2 DCD790M2
napięcie akumulatora	18 V
typ akumulatora	LiION
pojemność akumulatora	2.0/4.0 Ah
uchwyt wiertarski, jednotulejowy	13 mm
biegi	2
prędkość obrotowa (obr./min.)	0-600/0-2000
maks. moment obrotowy	60 Nm
maks. średnica wiercenia w murze	nie dotyczy
maks. średnica wiercenia w stali	13 mm
maks. średnica wiercenia w drewnie	38 mm
Ilości pakowe	1

- 2-biegowa przekładnia • Kompaktowe wymiary i wysoki moment obrotowy • 2 akumulatory w zestawie • Wyposażenie: 30-minutowa ładowarka, 2 akumulatory LiION XR, kufer transportowy

Kod	DCD730C2 DCD730M2
napięcie akumulatora	14.4 V
typ akumulatora	LiION
pojemność akumulatora	1.5 Ah 4.0 Ah
uchwyt wiertarski, jednotulejowy	13 mm
biegi	2
prędkość obrotowa (obr./min.)	0-550/0-1900
maks. moment obrotowy	32 Nm
maks. średnica wiercenia w murze	nie dotyczy
maks. średnica wiercenia w stali	13 mm
maks. średnica wiercenia w drewnie	35 mm
Ilości pakowe	1

6 WKRĘTARKA

• Drywall driver • Дрель-шуруповёрт



- Elektronarzędzie dedykowane do mocowania płyt G-K • Doskonała ergonomia i niska waga elektronarzędzia • Zapinka do mocowania przy pasie roboczym • Wyposażenie: końcówka z regulacją głębokości wkręcania, kufer transportowy

Kod	DW274K
moc	540 W
uchwyt	hex 6.35"
biegi	1
prędkość obrotowa (obr./min.)	0-4000
maks. moment obrotowy	10 Nm
maks. średnica wkręta	4.8 mm
Ilości pakowe	1

7 SZLIFIERKA KĄTOWA

• Angle grinder • Угловая шлифовальная машина



- Innowacyjny system odpylania chroniący silnik • Niski profil obudowy przekładni ułatwia pracę w miejscach trudno dostępnych • Beznarzędziowo regulowana osłona tarczy • Wyposażenie: beznarzędziowa osłona tarczy, klucz, kolnierze mocujące tarczę

Kod	D28132C
moc	1200 W
średnica tarczy	125 mm
prędkość obrotowa	10 000 obr./min.
gwint wrzeciona	M14
Ilości pakowe	4

1 SZLIFIERKI KĄTOWE

• Angle grinders • Угловая шлифовальная машина



- Silnik zabezpieczony przed pyłem • Szybki dostęp do szczotek silnika • Wyposażenie: osłona tarczy, klucz, kołnierze mocujące tarczę

Kod	D28490
	D28492
moc	2000W
średnica tarczy	230 mm
prędkość obrotowa	6500 obr./min.
gwint wrzeciona	M14
Ilości pakowe	2

2 SZLIFIERKI KĄTOWE

• Angle grinders • Угловая шлифовальная машина



- Płynny rozruch • Sprzęgło bezpieczeństwa
- Innowacyjny system odpylania chroniący silnik
- Niski profil obudowy przekładni ułatwia pracę w miejscach trudno dostępnych
- Beznarzędziowo regulowana osłona tarczy
- Wyposażenie: beznarzędziowa osłona tarczy, klucz, kołnierze mocujące tarczę

Kod	D28133
	D28136
moc	1100 W
	1500 W
średnica tarczy	125 mm
prędkość obrotowa obr./min.	10 000
	2800 - 10 000
gwint wrzeciona	M14
Ilości pakowe	4

3 SZLIFIERKI KĄTOWE

• Angle grinders • Угловая шлифовальная машина



- Silnik zabezpieczony przed pyłem • Szybki dostęp do szczotek silnika • Wyposażenie: osłona tarczy, klucz, kołnierze mocujące tarczę

Kod	DWE4051
	DWE4151
moc	800 W
	900 W
średnica tarczy	125 mm
prędkość obrotowa	11 800 obr./min.
gwint wrzeciona	M14
Ilości pakowe	2

4 WYRZYNARKA

• Jig saw • Электрический лобзик



- System szybkiej wymiany brzeszczotów
- Funkcja pracy wahadłowej • Regulacja prędkości pracy • Wyposażenie: nakładka na stopę chroniąca materiał przed zarysowaniem, adapter do osysania pyłu, kufer transportowy

Kod	DW341K
moc	550W
liczba suwów/min.	0-3100
max. głębokość cięcia drewno / aluminium / stal	85/20/10 mm
Ilości pakowe	1

5 WYRZYNARKA

• Jig saw • Электрический лобзик



- System szybkiej wymiany brzeszczotów
- Funkcja pracy wahadłowej • Regulacja prędkości pracy • Aluminiowa obudowa przekładni • Wyposażenie: zestaw brzeszczotów, nakładka na stopę chroniąca materiał przed zarysowaniem, adapter do osysania pyłu, kufer transportowy

Kod	DW331K
moc	701 W
liczba suwów/min.	0-3100
max. głębokość cięcia drewno / aluminium / stal	135/30/12 mm
Ilości pakowe	1

6 PILARKA SZABLLOWA

• Sword saw • Пила сабельная



- Możliwość mocowania brzeszczotów w 4 pozycjach • Mocny silnik zapewnia zapas mocy podczas prac z dużym obciążeniem
- Wyposażenie: bimetalowy brzeszczot, kufer transportowy

Kod	DW304PK
moc	1050 W
liczba suwów/min.	0-2800
max. głębokość cięcia w drewnie	280 mm
Ilości pakowe	1

7 PILARKA TARCZOWA

• Circular saw • Дисковая электрическая пила



- Przekładnia i wrzeciono zamocowane w obudowie aluminiowej • Wyposażenie: piła tarczowa o 24 zębach, prowadnica równoległa, klucz montażowy

Kod	DWE550
moc	1200 W
średnica piły tarczowej	165 mm
średnica otworu piły	20 mm
prędkość obrotowa	5500 obr./min.
max. głębokość cięcia	55 mm
Ilości pakowe	2

8 PILARKA TARCZOWA

• Circular saw • Дисковая электрическая пила



- Przekładnia i wrzeciono zamocowane w obudowie aluminiowej • Wyposażenie: piła tarczowa o 24 zębach, prowadnica równoległa, przyłącze do odpylania, klucz montażowy, mocny kufer transportowy

Kod	DWE560
moc	1350 W
średnica piły tarczowej	184 mm
średnica otworu piły	16 mm
prędkość obrotowa	5500 obr./min.
max. głębokość cięcia	42 mm
Ilości pakowe	2

9 PILARKA UKOSOWA

• Mitre saw • Пила усовочно-торцовочная



- Regulacja obrotów • Prowadnice zwiększające zakres cięcia • Duża prędkość skrawania zapewnia wysoką jakość cięcia
- Podstawa i stół wykonane z wysokiej jakości odlewu aluminiowego • Wyposażenie: piła tarczowa o 60 zębach, klucz montażowy, worek na pył

Kod	DWS780
moc	1675 W
średnica piły tarczowej	305 mm
średnica otworu piły	30 mm
prędkość obrotowa (obr./min.)	1900-3800
max. przekrój przecinanego materiału	303 x 110 mm
Ilości pakowe	1

6 PILARKA ALLIGATOR

• Alligator saw • Пила „Аллигатор”



- Doskonała do cięcia cegieł typu Poroton/Porotherm klasy 12
- Wytrzymały silnik do różnego rodzaju zastosowań
- Dwa trwale przeciwbieżne brzeszczoty nie powodują przesuwania się materiału podczas cięcia
- Szczelna obudowa przekładni chroni przed pyłem i zwiększa żywotność narzędzia
- Aluminiowa obudowa zapewnia niewielką masę oraz dużą trwałość
- Przełącznik blokujący zapobiega przypadkowym włączeniom
- Szybki i łatwy system wymiany brzeszczotów ogranicza czas przestołów
- Ergonomicznie ukształtowana i gumowana rękojeść zwiększa wygodę obsługi

Kod	DWE397
moc	1700 W
masa	5,5 kg
częstość suwów bez obciążenia (suw./min.)	3000
długość ostrza	430 mm
długość skoku	40 mm
Ilości pakowe	1

6 PILARKA ALLIGATOR

• Alligator saw • Пила „Аллигатор”



- Zestaw brzeszczotów z węglkami spiekanyymi, o 39 zębach każdy, umożliwiają użytkownikowi przecinanie cegieł typu POROTON klasy twardości 20
- Zapewnia optymalne parametry cięcia cegieł
- Dwa trwale przeciwbieżne brzeszczoty nowej konstrukcji nie powodują przesuwania się materiału podczas cięcia
- Szczelna obudowa przekładni chroni przed pyłem i zwiększa żywotność narzędzia
- Aluminiowa obudowa zapewnia niewielką masę oraz dużą trwałość
- Szybki i łatwy system wymiany brzeszczotów ogranicza czas przestołów

Kod	DWE398
moc	1700 W
masa	5,5 kg
częstość suwów bez obciążenia (suw./min.)	3000
długość ostrza	430 mm
długość skoku	40 mm
Ilości pakowe	1

6 PILARKA ALLIGATOR

• Alligator saw • Пила „Аллигатор”



- Zestaw brzeszczotów do bloczków betonu komórkowego (Gazebeton) i płyt gipsowo-kartonowych
- Zapewnia optymalne parametry cięcia
- Dwa trwale przeciwbieżne brzeszczoty nowej konstrukcji nie powodują przesuwania się materiału podczas cięcia
- Szczelna obudowa przekładni chroni przed pyłem i zwiększa żywotność narzędzia
- Aluminiowa obudowa zapewnia niewielką masę oraz dużą trwałość
- Szybki i łatwy system wymiany brzeszczotów ogranicza czas przestołów

Kod	DWE399
moc	1700 W
masa	5,5 kg
częstość suwów bez obciążenia (suw./min.)	3000
długość ostrza	430 mm
długość skoku	40 mm
Ilości pakowe	1

6 OPALARKA

• Hot air gun • Пистолет горячего воздуха



- Dwie prędkości wydmuchu umożliwiają dostosowanie elektronarzędzia do warunków pracy
- Wyposażenie: dysza stożkowa, dysza typu „rybi ogon”

Kod	D26411
moc	1800 W
temperatura pracy	50-400/50-600 oC
przepływ powietrza	250/450 l/min.
Ilości pakowe	1

7 OPALARKA

• Hot air gun • Пистолет горячего воздуха



- Wyświetlacz LCD z pamięcią ustawień
- Elektronarzędzie przystosowane do pracy w trybie ciągłym
- Wyposażenie: dysza stożkowa, dysza typu „rybi ogon”, stalowy skrobak do farb

Kod	D26414
moc	2000 W
temperatura pracy	50-600 oC
przepływ powietrza	650 l/min.
Ilości pakowe	8