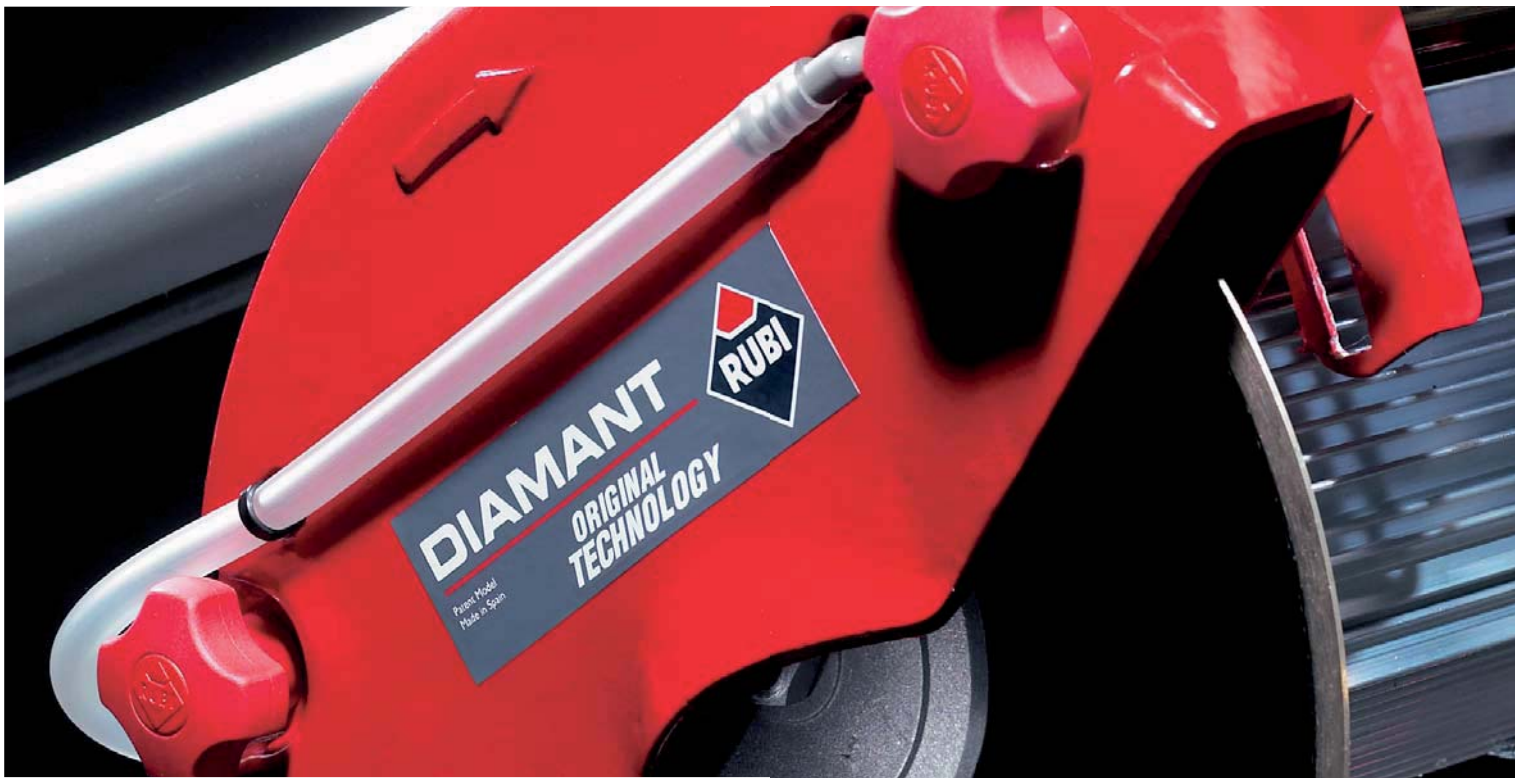


PRZECINARKI ELEKTRYCZNE DO CIĘĆ PROSTYCH I UKOŚNYCH



Najnowsza generacja przecinarek elektrycznych obejmuje maszyny serii DR, DS, DU i DW oraz DX, które wykorzystują nowoczesne technologie i zapewniają wysoką wydajność pracy.

Nowe modele są dostosowane pod względem mocy do wszystkich rodzajów materiałów, zarówno ceramicznych, jak i budowlanych. Charakteryzują się wysoką precyzją cięcia. Pozwalają także na cięcie formatów do 23 cm grubości i do 130 cm długości.

W modelach tych stosuje się wyłączniki termiczne oraz zabezpieczenia przed przeciążeniem maszyny. Urządzenia te spełniają wszystkie obowiązujące normy oraz posiadają odpowiednie homologacje, co powoduje, że maszyny elektryczne RUBI® są jednymi z najbezpieczniejszych produktów tego typu dostępnych na rynku.

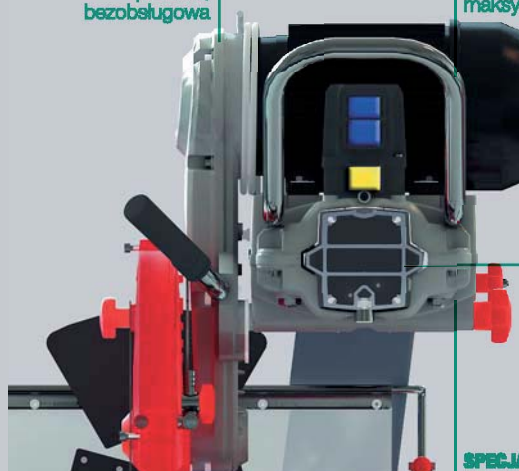
RUBI® oferuje również lżejsze urządzenia przenośne (modele D i ND), które służą do cięcia

różnego rodzaju płytek ceramicznych. Są proste w obsłudze i bardzo bezpieczne, a jednocześnie posiadają ogromne możliwości techniczne.

Cała gama maszyn elektrycznych została homologowana przez wiele instytucji, co sprawia, iż urządzenia spełniają normy CE, GS, CSA, i MEEI. RUBI® daje na te maszyny dwuletnią gwarancję.

WODOSZCZELNA PRZEKŁADNIA pasowa, bezobsługowa

KORPUS Z LITEGO ALUMINIUM z wieloma układami regulacyjnymi zapewniającymi **maksymalną dokładność**

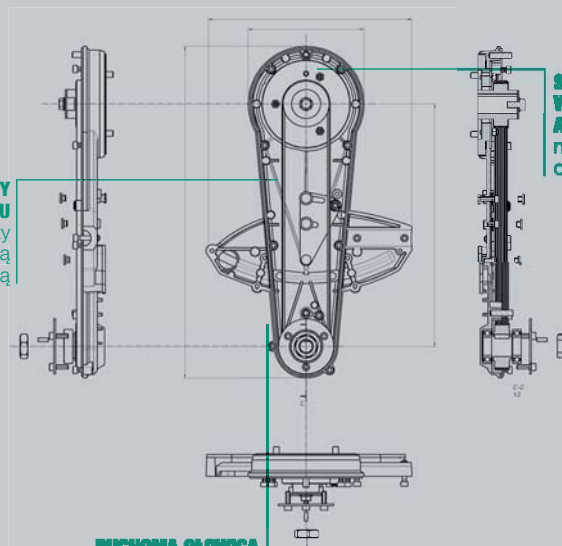


ALUMINIOWA PRZEWADNICA o powierzchni zapobiegającej ścieraniu elementów

SPECJALNIE ZAPROJEKTOWANY KSZTAŁT WENIEŹRZKY PENTARUBI zapewniający uzyskanie maksymalnej sztywności



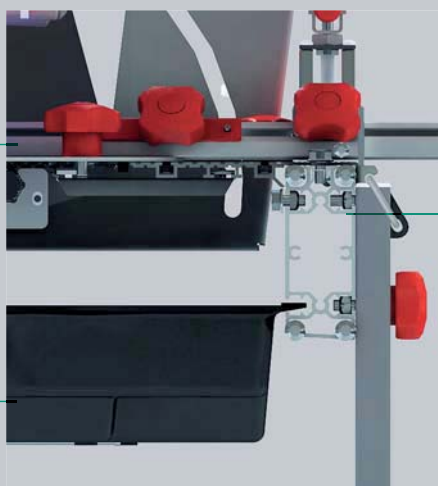
PAS NAPĘDOWY O STAŁYM NACIĄGU bez strat mocy pomiędzy wałem silnika i tarczą tnącą



SZCZELNA OBUDOWA WYKONANA Z LEKKIEGO ALUMINIUM mniejszy ciężar i większa odporność

RUCHOMA GŁOWICA REGULOWANA W PIONIE z efektem zagłębienia podczas cięcia

SYSTEMY POMIAROWE z możliwością szeregu regulacji z milimetrywną dokładnością



ALUMINIOWE BELKI POPRZECZNE O WIELOFUNKCYJNYM Kształcie z systemem prowadzenia oraz wieloma punktami mocowania

ZBIORNIK NA WODĘ wykonany z lekkiego materiału o dużej wytrzymałości



i Lekka, małowabarytowa przecinarka, idealna do drobnych prac wykończeniowych.

DIAMANT ND

- Do cięcia płytek gresowych, ceramicznych, szklanych, marmurowych i innych materiałów.
- Tarcza diamentowa \varnothing 115 mm lub \varnothing 125 mm (dołączona \varnothing 125 mm).
- Wysokość cięcia 25 mm (przy tarczy \varnothing 115 mm) lub 30 mm (przy tarczy \varnothing 125 mm).
- Chłodzenie tarczy wodą poprzez zanurzenie.
- Kabel elektryczny 1,5 m.
- Ogranicznik do cięć seryjnych.
- Składany stół roboczy do cięć ukośnych.
- Dołączona walizka.
- Napęd bezpośredni.
- Dostępny w Pal Box (patrz str. 132).
- Akcesoria dodatkowe (patrz str. 40).
- Oselka do tarcz (nr ref. 05973).

	RPM								
ND-125	4800	∞	∞	∞	25 / 30 mm	• 115–125 mm	40 x 30 x 14 cm	3,6 kg	4,5 kg



ND-125

Najlżejsza i najmocniejsza na rynku przecinarka przenośna



STANDARDOWE



AKCESORIA



www.rubi.com



REF



REF

DIAMANT ND-125Silnik jednofazowy
0,8 KM – 0,6 kW

230 V – 50/60 Hz.
230 V – 50/60 Hz. UK
230 V – 50/60 Hz. CH
220 V – 50/60 Hz. USA

8413797459906 **45990**
8413797459951 **45995**
8413797459975 **45997**
8413797459920 **45992**

230 V – 50/60 Hz. AUSTR. 8413797459937 **45993**
120 V – 50/60 Hz. 8413797459913 **45991**
120 V – 50/60 Hz. USA 8413797459982 **45998**
110 V – 50/60 Hz. UK 8413797459968 **45996**

DIAMANT ND-125 BEZ WALIZKISilnik jednofazowy
0,8 KM – 0,6 kW

230 V – 50/60 Hz.
230 V – 50/60 Hz. UK
230 V – 50/60 Hz. CH
220 V – 50/60 Hz. USA

8413797469905 **46990**
8413797469950 **46995**
8413797469974 **46997**
8413797469929 **46992**

230 V – 50/60 Hz. AUSTR. 8413797469936 **46993**
120 V – 50/60 Hz. 8413797469912 **46991**
120 V – 50/60 Hz. USA 8413797469981 **46998**
110 V – 50/60 Hz. UK 8413797469967 **46996**





i Lekka i funkcjonalna przecinarka idealna do cięcia płytek ceramicznych

DIAMANT ND

- Do cięcia płytek gresowych, ceramicznych, szklanych, marmurowych i innych materiałów
- Tarcza diamentowa Ø 180 mm (dołączona)
- Termiczny wyłącznik bezpieczeństwa
- Chłodzenie tarczy wodą poprzez zanurzenie
- Kabel elektryczny 1,5 m
- Składany stół roboczy do cięć ukośnych 20 cm w modelu ND-180-E i 45 cm w modelu ND-180

- Ogranicznik do cięć seryjnych
- Stół roboczy wykonany ze stali nierdzewnej
- Napęd bezpośredni
- Akcesoria dodatkowe (patrz str. 40):
 Prowadnica do cięć pod kątem 45° (Ref. 45345)
 Prowadnica do cięć od 0° do 90° (Ref. 45880)
 Osełka do tarcz (Ref. 05973)
 Taca (Ref. 45434)

	RPM								
ND-180-E	2800	∞	∞	20 cm	35 mm	•	180 mm	48 x 40 x 23 cm	13 kg
ND-180	2800	∞	∞	45 cm	35 mm	•	180 mm	48,5 x 43 x 23 cm	13,9 kg





ND-180-E



ND

Największa gama przenośnych przecinarek na świecie



ND-180

STANDARDOWE



AKCESORIA



www.rubi.com



REF



REF

DIAMANT ND-180-ESilnik jednofazowy
0,5 KM – 0,37 kW

*16

230 V – 50 Hz.	8413797459708	45970
230 V – 50 Hz. UK	8413797459753	45975
230 V – 50 Hz. CH	8413797459777	45977
230 V – 50 Hz. AUSTR.	8413797459388	45938

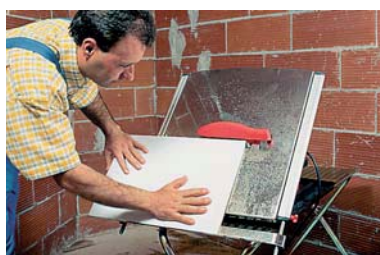
220 V – 60 Hz.	8413797459715	45971
120 V – 50 Hz. UK	8413797459760	45976
120 V – 60 Hz. USA	8413797459784	45978

DIAMANT ND-180Silnik jednofazowy
0,5 KM – 0,37 kW

*8

230 V – 50 Hz.	8413797459005	45900
230 V – 50 Hz. UK	8413797459050	45905
230 V – 50 Hz. CH	8413797459074	45907
230 V – 50 Hz. AUSTR.	8413797459371	45937

220 V – 60 Hz.	8413797459012	45901
120 V – 50 Hz. UK	8413797459067	45906
120 V – 60 Hz. USA	8413797459081	45908
120 V – 60 Hz. CSA	8413797459098	45909













i Lekka i funkcjonalna przecinarka do płytek o dużych możliwościach cięcia

DIAMANT ND

- Do cięcia płytek gresowych, ceramicznych, szklanych, marmurowych i innych materiałów
- Tarcza diamentowa Ø 200 mm (dołączona) w modelu ND-200
- Tarcza diamentowa Ø 300 mm (nie dołączona) w modelu ND-300
- Termiczny wyłącznik bezpieczeństwa
- Chłodzenie tarczy wodą poprzez zanurzenie
- Kabel elektryczny 1,5 m
- Ogranicznik do cięć seryjnych
- Składany stół roboczy do cięć ukośnych 50 cm w modelu

- ND-200 / 60 cm w modelu ND-300
- Stół roboczy wykonany ze stali nierdzewnej
- Napęd bezpośredni
- Akcesoria dodatkowe (patrz str. 40):
 Prowadnica do cięć pod kątem 45° (Ref. 45345)
 Prowadnica do cięć od 0° do 90° (Ref. 45880)
 Oselka do tarcz (Ref. 05973)
 Taca (Ref. 45434)

	RPM								
ND-200	2770	∞	∞	50 cm	40 mm	•	200 mm	51 x 52,5 x 24 cm	17,2 kg
ND-300	2800	∞	∞	60 cm	75 mm	—	300 mm	69 x 63 x 26 cm	31 kg





ND-300



ND-200



ND

Największa gama przenośnych przecinarek na świecie

STANDARDOWE

- HP/AV 2 CV
- 3 AF
- MOG 75 mm
- WYSOKOŚĆ CIĘCIA
- DLUGOŚĆ CIĘCIA
- BLAT ZE STALI NIEROZŻEWNEJ
- BLAT DO CIĘCIA UROŚNIĄCYCH
- CIĘCIA SERWISNE
- PODZIAŁKA WMM

AKCESORIA

- TACA
- ROZMIAR DO CIĘCIA DIAGONALNEJ
- PRZYBIÓR DO CIĘCIA POD KĄTEM
- OSŁONA DO TRACZ

www.rubi.com

- 3D
- OBRAZY 3D
- FILM VIDEO



REF



REF

DIAMANT ND-200

Silnik jednofazowy
1,2 KM – 0,88 kW

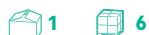


230 V – 50 Hz.	8413797459104	45910
230 V – 50 Hz. UK	8413797459159	45915
230 V – 50 Hz. CH	8413797459173	45917
230 V – 50 Hz. AUSTR.	8413797459395	45939

220 V – 60 Hz.	8413797459111	45911
120 V – 50 Hz. UK	8413797459166	45916
120 V – 60 Hz. USA	8413797459180	45918
120 V – 60 Hz. CSA	8413797459197	45919

DIAMANT ND-300

Silnik jednofazowy
2 KM – 1,5 kW



230 V – 50 Hz.	8413797459203	45920
230 V – 50 Hz. UK	8413797459258	45925
230 V – 50 Hz. CH	8413797459272	45927
230 V – 50 Hz. AUSTR.	8413797459401	45940

220 V – 60 Hz.	8413797459210	45921
120 V – 50 Hz. UK	8413797459265	45926
120 V – 60 Hz. USA	8413797459289	45928
120 V – 60 Hz. CSA	8413797459296	45929





D-200

100% nierdzewna



Przymiar do cięć seryjnych



Nierdzewna w 100%



Uchylny stół do cięć ukośnych



STANDARDOWE



AKCESORIA



www.rubi.com



DIAMANT D



REF



REF

DIAMANT D-200

Silnik jednofazowy

1,2 KM – 0,88 kW

230 V – 50 Hz.

8413797459456

45945

230 V – 50 Hz. AUSTR.

8413797459418

45941

230 V – 50 Hz. UK

8413797459517

45951

220 V – 60 Hz.

8413797459562

45956

230 V – 50 Hz. CH

8413797459586

45958

120 V – 50 Hz. UK

8413797459524

45952



- Do cięcia płytek gresowych, ceramicznych, szklanych, marmurowych i innych materiałów.
- Tarcza diamentowa $\varnothing 200$ mm (dołączona) w modelu ND-200.
- Termiczny wyłącznik bezpieczeństwa.
- Chłodzenie tarczy wodą poprzez zanurzenie.
- Kabel elektryczny 1,5 m.
- Ogranicznik do cięć seryjnych.

- Błat roboczy oraz konstrukcja wewnętrzna wykonane w całości ze stali nierdzewnej.
- Składany stół roboczy do cięć ukośnych do 42 cm.
- Akcesoria dodatkowe (patrz str. 40):
Prowadnica do cięć pod kątem 45° (Ref. 45345).
Prowadnica do cięć od 0° do 90° (Ref. 45880).
Oselka do tarcz (Ref. 05973).

	RPM								
D-200	2875	∞	∞	42 cm	35 mm	•	200 mm	47 x 46 x 26 cm	15,2 kg



**BASIC
LINE**



STANDARDOWE

 HP/AV 0,7 CV <small>POMOCY</small>	 1 7/16" 35 mm <small>WYSOKOŚĆ CECHA</small>	 <small>DLUGOŚĆ CECHA</small>	 <small>BLAT ZE STALI NIERDZEWNEJ</small>	 <small>BLAT DO CIĘCIA UKOŚNYCH</small>	 <small>CECHA SERIOWA</small>	 <small>PODZIAŁA W MM</small>
--	---	----------------------------------	--	--	----------------------------------	----------------------------------

AKCESORIA

 45° <small>PRZYKŁAD CIĘCIA UKOŚNYCH</small>	 <small>OSŁONA DO TARCZY</small>	 <small>TACZA</small>
--	-------------------------------------	--------------------------

www.rubi.com



**BASIC
LINE**

ND 180 BL



REF



REF

DIAMANT ND-180 BL

Silnik jednofazowy

0,7 KM – 0,55 kW

230 V – 50 Hz.
120 V – 60 Hz.

8413797259254 **25925**
8413797259261 **25926**

220 V – 60 Hz. 8413797259278 **25927**
240 V – 50 Hz. AUSTR. 8413797259285 **25928**

1 16

DIAMANT ND-180 BL Z WALIZKĄ I DODATKOWĄ TARCZĄ

Silnik jednofazowy

0,7 KM – 0,55 kW

1

230 V 50 Hz. 8413797259452 **25945**

- Silnik jednofazowy
- Przeznaczone do cięcia terakoty, płytek ceramicznych, ogniotrwałych i innych materiałów
- Tarcza diamentowa 180 mm – dołączona
- Z termicznym wyłącznikiem bezpieczeństwa
- Chłodzenie tarczy poprzez zanurzenie

- Kabel elektryczny 1,5 m
- Składany stół roboczy do wykonywania cięć ukośnych elementów do 20 cm
- Z prowadnicą do wykonywania cięć powtarzalnych
- Napęd bezpośredni. Z prowadnicą do wykonywania cięć ukośnych pod kątem 45°
- Akcesoria dodatkowe (patrz str. 40): taca (Ref. 45305)

	RPM								
ND-180-BL	2800	∞	∞	20 cm	35 mm	•	180 mm	39,5 x 38,5 x 24,5 cm	11,8 kg
ND-180-BL	2800	∞	∞	20 cm	35 mm	•	180 mm	39,5 x 38,5 x 24,5 cm	13,16 kg



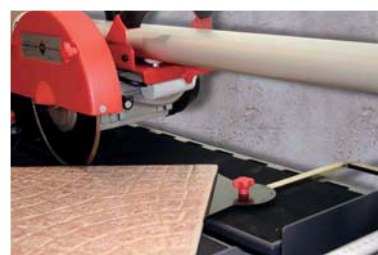
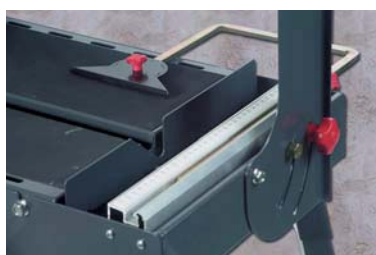


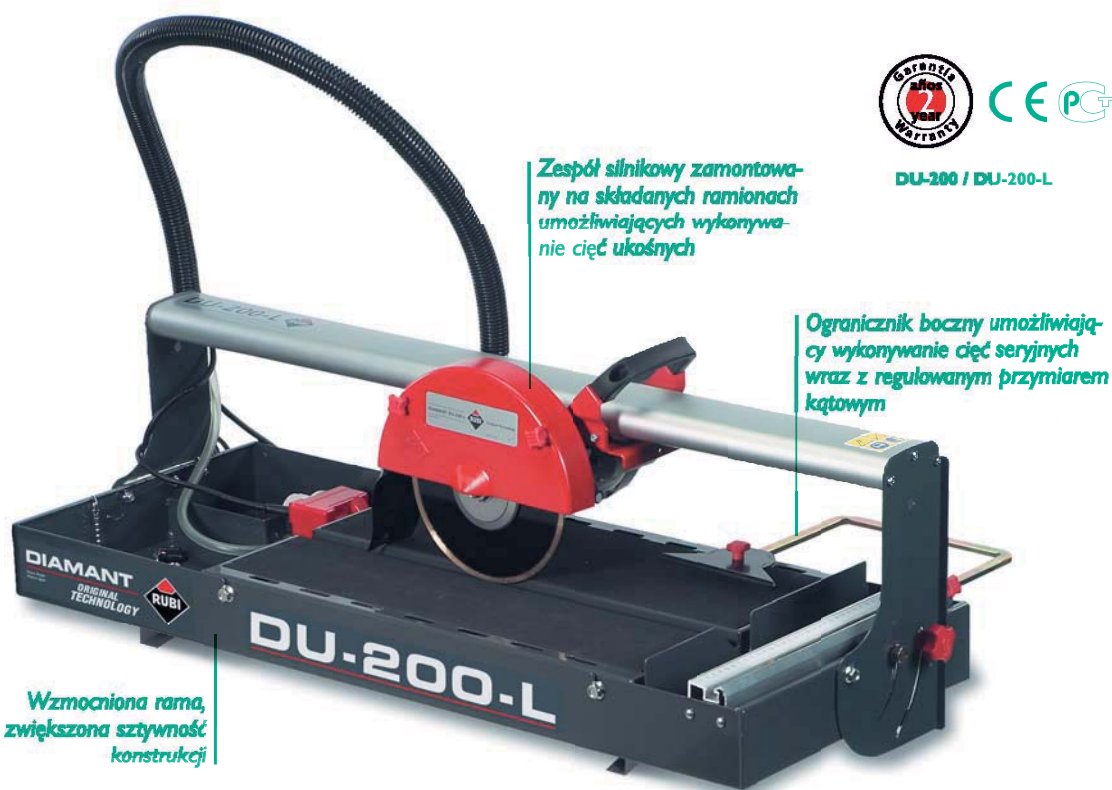
i Lekka i dokładna przecinarka do cięć prostych i ukośnych

DIAMANT DU

- Do cięcia płytek gresowych, ceramicznych, szklanych, marmurowych i innych materiałów.
- Tarcza diamentowa Ø 200 mm dołączona.
- Z termicznym wyłącznikiem bezpieczeństwa.
- Chłodzenie tarczy przy pomocy pompy o dużej wytrzymałości (z zaworem regulującym przepływ).
- Zespół silnikowy przesuwany na łożyskach z możliwością przechyłu do cięć ukośnych.
- Kabel elektryczny 1,5 m.
- Wzmocniona obudowa, sztywna konstrukcja.
- Ogranicznik do cięć seryjnych i regulowana przystawka kątowa.
- Stół (57x37 cm).
- Akcesoria dodatkowe (patrz str. 40):
Stół pod maszynę (Ref. 50935).
Dostawiany stół rolkowy (Ref. 57940).
Oselka do tarcz (Ref. 05973).

	RPM								
DU-200	2750	45 cm	32 x 32 cm	∞	48 mm	•	200 mm	85 x 40 x 32 cm	27,5 kg
DU-200-L	2750	65 cm	46 x 46 cm	∞	48 mm	•	200 mm	105 x 40 x 32 cm'	30,3 kg





STANDARDOWE

HP/AV 1 CV MOC	2 WYSOKOŚĆ CIESIA	25 DLUGOŚĆ CIESIA DU-200-L	UCHYLIANA GŁOWICA	PRZYMARZE ZE SKALĄ W MM	CIESIA SERYJNE	FORMAR KĄTOWY
--------------------------------	--------------------------------	--	----------------------	-------------------------------	-------------------	------------------

AKCESORIA

STOŁE POD PRZECINARKI	PRZYMARZA TRAKOWA	OSŁONA DO TARCZ
--------------------------	----------------------	--------------------

www.rubi.com



REF



REF

DIAMANT DU-200

Silnik jednofazowy
1 KM – 0,73 kW

1 4

230 V – 50 Hz.	8413797559507	55950
230 V – 50 Hz. UK	8413797559552	55955
230 V – 50 Hz. CH	8413797559576	55957
230 V – 50 Hz. AUSTR.	8413797559941	55994

220 V – 60 Hz.	8413797559514	55951
120 V – 50 Hz.	8413797559569	55956
120 V – 60 Hz. USA	8413797559583	55958
110 V – 50 Hz. UK	8413797559538	55953

DIAMANT DU-200-L

Silnik jednofazowy
1 KM – 0,73 kW

1 4

230 V – 50 Hz.	8413797559705	55970
230 V – 50 Hz. UK	8413797559750	55975
230 V – 50 Hz. CH	8413797559774	55977
230 V – 50 Hz. AUSTR.	8413797559965	55996

220 V – 60 Hz.	8413797559712	55971
120 V – 50 Hz.	8413797559767	55976
120 V – 60 Hz. USA	8413797559781	55978
110 V – 50 Hz. UK	8413797559736	55973





i Lekka przecinarka z przestawną głowicą do cięć wglębnych i ukośnych

DIAMANT DW / DW-L

- Do cięcia płytek gresowych, ceramicznych, szklanych, marmurowych i innych materiałów
- Tarcza diamentowa Ø 200 mm dołączona
- Z termicznym wyłącznikiem bezpieczeństwa
- Chłodzenie tarczy przy pomocy pompy o dużej wytrzymałości (z zaworem regulującym przepływ)
- Zespół silnikowy przesuwany na łożyskach z możliwością przechyłu do cięć ukośnych
- Kabel elektryczny 1,5 m

- Głowica z tarczą regulowana w pionie do cięć wglębnych
- Wzmocniona obudowa, sztywna konstrukcja
- Ogranicznik do cięć seryjnych i regulowana przystawka kątowna
- Stół (57x37 cm)
- Napęd bezpośredni
- Akcesoria dodatkowe (patrz str. 40):
Stół pod maszynę (Ref. 50935)
Dostawiany stół ralkowy (Ref. 57940)
Osełka do tarcz (Ref. 05973)

	RPM								
DW-200	2750	45-*50 cm	35x35 cm	∞	48 / 75 mm'	•	200 mm	85 x 40 x 40,6 cm	26,7 kg
DW-200-L	2750	63-*70 cm	50 x 50 cm	∞	48 / 75 mm	•	200 mm	105 x 40 x 40,6 cm	29,5 kg

* Przy zagłębionej tarczy





DW-200 / DW-200-L



Zespół silnikowy zamontowany na składanych ramionach umożliwiając wykonywanie cięć ukośnych

Ogranicznik boczny umożliwiający wykonywanie cięć seryjnych wraz z regulowanym przymia rem kątowym

Wzmocniona rama, zwiększona sztywność konstrukcji

STANDARDOWE

HP/KW 1 CV	2" 48 mm WYSOKOŚĆ CIĘCIA	28" 70 cm DŁUGOŚĆ CIĘCIA DW-200-L	ZAGIERANIE TARCIZY	UCHYLIAM GŁOWICĄ	CIĘCIA SERYJNE	MIERZENIE KĄTOWY	PRZYMARZE SKALA W MM
-------------------------	--	--	-----------------------	---------------------	-------------------	---------------------	-------------------------

AKCESORIA

STÓŁ POD PRZECIENIEM	PRZYSIENNA PRACOWNIA	OBIEKTA DO TARCZ
-------------------------	-------------------------	---------------------

www.rubi.com



REF



REF

DIAMANT DW-200

Silnik jednofazowy
1 KM – 0,73 kW



230 V – 50 Hz.	8413797559606	55960
230 V – 50 Hz. UK	8413797559651	55965
230 V – 50 Hz. CH	8413797559675	55967
230 V – 50 Hz. AUSTR.	8413797559972	55997

220 V – 60 Hz.	8413797559613	55961
120 V – 50 Hz.	8413797559668	55966
120 V – 60 Hz. USA	8413797559682	55968
110 V – 50 Hz. UK	8413797559637	55963

DIAMANT DW-200-L

Silnik jednofazowy
1 KM – 0,73 kW



230 V – 50 Hz.	8413797559804	55980
230 V – 50 Hz. UK	8413797559859	55985
230 V – 50 Hz. CH	8413797559873	55987
230 V – 50 Hz. AUSTR.	8413797559989	55998

220 V – 60 Hz.	8413797559811	55981
120 V – 50 Hz.	8413797559866	55986
120 V – 60 Hz. USA	8413797559880	55988
110 V – 50 Hz. UK	8413797559835	55983





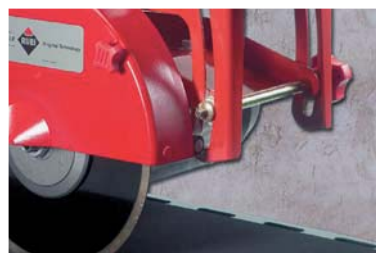
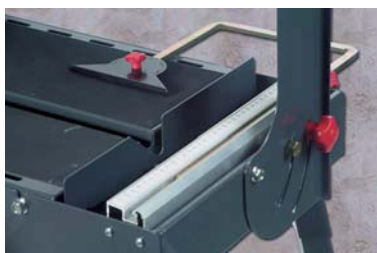
i Lekka przecinarka z przestawną głowicą do cięć wglębnych i ukośnych, z demontowalnymi nogami

DIAMANT DW-LP

- Do cięcia płytek gresowych, ceramicznych, szklanych, marmurowych i innych materiałów
- Tarcza diamentowa Ø 200 mm dołączona
- Z termicznym wyłącznikiem bezpieczeństwa
- Chłodzenie tarczy przy pomocy pompy o dużej wytrzymałości (z zaworem regulującym przepływ)
- Zespół silnikowy przesuwany na łożyskach z możliwością przechyłu do cięć ukośnych
- Kabel elektryczny 1,5 m
- Głowica z tarczą regulowana w pionie do cięć wglębnych
- Wzmocniona obudowa, sztywna konstrukcja
- Ogranicznik do cięć seryjnych i regulowana przystawka kątowa
- Stół (57x37 cm)
- Napęd bezpośredni.
- Akcesoria dodatkowe (patrz str. 40):
Dostawiany stół rolkowy (Ref. 57940)
Oselka do tarcz (Ref. 05973)

	RPM								
DW-200-LP	2750	63-70 cm	50x50 cm	∞	48 / 75 mm	•	200 mm	105 x 40 x 116 cm	39,2 kg •

* Przy zagłębieniu tarczy w materiał





DW-200-LP



Zespół silnika przesuwany na łożyskach, z możliwością ustawienia dla realizacji cięć ukośnych

Głowica z tarczą z regulacją wysokości cięcia umożliwiającą cięcia głębokie

Demontowalne nogi zapewniające większą stabilność

STANDARDOWE

HPAW 1 CV MOC	2" 48 mm WYSOKOŚĆ CIĘCIA	28" 70 cm DŁUGOŚĆ CIĘCIA	ZAGRZEWANIE TARCZY	UCHYLNIA GŁOWICA	CIĘCIA BERYLNE	POMIAR KĄTOWY 0-90°	PRZYMIAR ZE SKALĄ W MM	DEMONTOWALNE NOGI
---------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------	------------------	----------------	---------------------	------------------------	-------------------

AKCESORIA

PRZYMIAR POLOWA	OŚCIEŻA DO TARCZY
-----------------	-------------------

www.rubi.com

FILM VIDEO



REF



REF

DIAMANT DW-200-LP

Silnik jednofazowy
1 KM – 0,73 kW



230 V – 50 Hz.	8413797559954	55995
230 V – 50 Hz. UK	8413797549850	54985
230 V – 50 Hz. CH	8413797549874	54987
230 V – 50 Hz. AUSTR.	8413797559996	55999
220 V – 60 Hz.	8413797549812	54981
220 V – 60 Hz. USA	8413797549829	54982

120 V – 60 Hz.	8413797549898	54989
120 V – 60 Hz. USA	8413797549881	54988
120 V – 50 Hz.	8413797549867	54986
110 V – 50 Hz. UK	8413797549836	54983
100 V – 60 Hz. JP	8413797549805	54980
100 V – 50 Hz. JP	8413797549843	54984



Przecinarki elektryczne Diamant serii DW-N



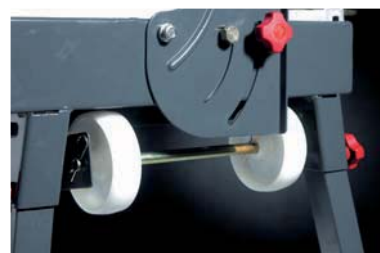
i Przecinarka elektryczna do płytek ceramicznych o wszechstronnym zastosowaniu

DIAMANT DW-N

- Do cięcia płytek gresowych, ceramicznych, szklanych, marmurowych i innych materiałów
- Tarcza diamentowa Ø 200 mm dołączona (dotyczy modelu DW-200-N)
- Tarcza diamentowa Ø 250 mm dołączona (dotyczy modelu DW-250-N)
- Z termicznym wyłącznikiem bezpieczeństwa
- Chłodzenie tarczy przy pomocy pompy o dużej wytrzymałości (z zaworem regulującym przepływ)
- Zespół silnikowy przesuwany na łożyskach z możliwością przechyłu do cięć ukośnych
- Kabel elektryczny 1,5 m
- Kółka i uchwyty ułatwiają transport maszyny na budowie oraz załadunek na samochód
- Składane nogi
- Demontowalne blaty robocze ułatwiają czyszczenie maszyny
- Nowy łatwy w regulacji ogranicznik główny
- Kabel elektryczny 1,5 m
- Wzmocniona obudowa, sztywna konstrukcja
- Głowica z tarczą regulowaną w pionie do cięć wglębnych
- Napęd bezpośredni
- Akcesoria dodatkowe (patrz str. 40)
 - Osełka do tarcz (Ref. 05973)
 - Specjalne obejmy zaciskowe tarczy do cięć ukośnych (Ref. 57991)
 - Dostawiany stół rolkowy (Ref. 57940)

	RPM									
DW-200-N	2875	73-*75 cm	52 x 52 cm	∞	32 / 55 mm	•	200 mm	116 x 48 x 116 cm	44,3 kg	
DW-250-N	2875	73-*75 cm	52x52 cm	∞	65 / 80 mm	•	250 mm	116 x 48 x 116 cm	48,3 kg	•

* Przy wglębieniu tarczy w materiał

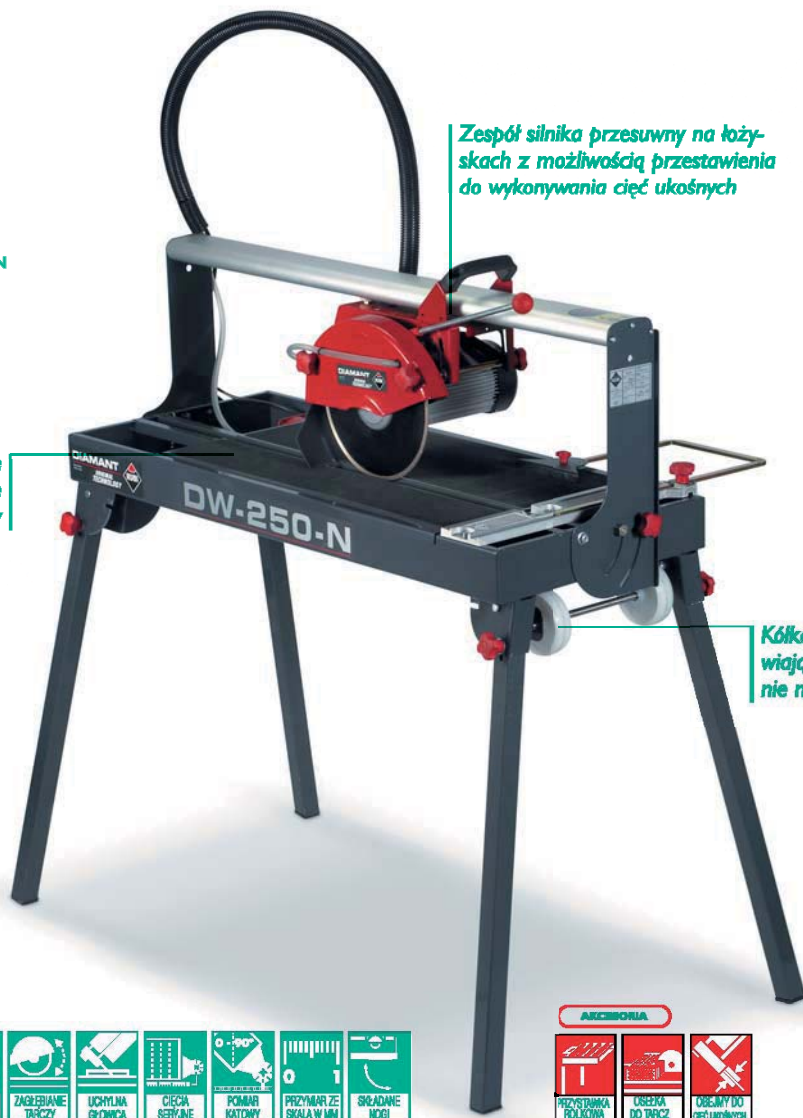




DW-200-N / 250-N

Zespół silnika przesuwny na łożyskach z możliwością przestawienia do wykonywania cięć ukośnych

Demontowalne blaty robocze ułatwiające czyszczenie maszyny



Kółka i uchwyt ułatwiają przemieszczanie maszyny

STANDARDOWE

HPAW 1,5 CV MOC	1 1/2" WYSOKOŚĆ CIECZA DW-200-N	2 1/4" WYSOKOŚĆ CIECZA DW-250-N	29" DŁUGOŚĆ CIECZA	ZABIEBIANIE TARCZY	UCHYLIANA GŁOWIČKA	CIECZA SERYJNE	POMIAR KĄTOWY	PRZYMIAR ZE SKALĄ W MM	SKŁADANE NOGI
--------------------------	--	--	--------------------------	-----------------------	-----------------------	-------------------	------------------	---------------------------	------------------

AKCESORIA

PRZYSTAWKA POLKOWA	OSŁONA DO TARCZ	OSŁONY DO CIĘC UDŁOŻONYCH	FILM VIDEO
-----------------------	--------------------	------------------------------	---------------

www.rubi.com



REF



REF

DIAMANT DW-200-N

Silnik jednofazowy
1,5 KM – 1,1 kW



230 V – 50 Hz.
220 V – 60 Hz.
220 V – 60 Hz. USA
110 V – 50 Hz. UK
230 V – 50 Hz. UK
120 V – 50 Hz.

8413797549003 **54900**
8413797549010 **54901**
8413797549027 **54902**
8413797549034 **54903**
8413797549058 **54905**
8413797549065 **54906**

230 V – 50 Hz. CH
120 V – 60 Hz. USA
120 V – 60 Hz.
100 V – 50 Hz. JP
230 V – 50 Hz. AUS

8413797549072 **54907**
8413797549089 **54908**
8413797549096 **54909**
8413797549102 **54910**
8413797549164 **54916**

DIAMANT DW-250-N

Silnik jednofazowy
1,5 KM – 1,1 kW



230 V – 50 Hz.
220 V – 60 Hz.
220 V – 60 Hz. USA
110 V – 50 Hz. UK
230 V – 50 Hz. UK
120 V – 50 Hz.

8413797549409 **54940**
8413797549416 **54941**
8413797549423 **54942**
8413797549430 **54943**
8413797549454 **54945**
8413797549461 **54946**

230 V – 50 Hz. CH
120 V – 60 Hz. USA
120 V – 60 Hz.
100 V – 50 Hz. JP
230 V – 50 Hz. AUS

8413797549478 **54947**
8413797549485 **54948**
8413797549492 **54949**
8413797549508 **54950**
8413797549560 **54956**





i Funkcjonalna przecinarka elektryczna do płytek ceramicznych o wysokich parametrach cięcia

DIAMANT DW-NL

- Do cięcia płytek gresowych, ceramicznych, szklanych, marmurowych i innych materiałów
- Tarcza diamentowa Ø 200 mm dołączona (dotyczy modelu DW-200-N)
- Tarcza diamentowa Ø 250 mm dołączona (dotyczy modelu DW-250-N)
- Z termicznym wyłącznikiem bezpieczeństwa
- Chłodzenie tarczy przy pomocy pompy o dużej wytrzymałości (z zaworem regulującym przepływ)
- Zespół silnikowy przesuwany na łożyskach z możliwością zagłębiania tarczy i przechyłu do cięć ukośnych
- Kółka i uchwyty ułatwiają transport maszyny na budowie oraz załadunek na samochod
- Demontowalne blaty robocze ułatwiające czyszczenie maszyny

- Składane nogi
- Nowy łatwy w regulacji ogranicznik główny
- Nowy system prowadzenia kabli elektrycznych oraz wężyka z wodą
- Wzmocniona obudowa, sztywna konstrukcja
- Głowica z tarczą regulowana w pionie do cięć wglębnych
- Napęd bezpośredni
- Akcesoria dodatkowe (patrz str. 40):
Kabel z wtyczką (Ref. 58850 lub 58860).
Kabel z urządzeniem zabezpieczającym PRCD (Ref. 58861/58862).
Oselka do tarcz (Ref. 05973).
Specjalne obejmy zaciskowe tarczy do cięć ukośnych (Ref. 57991).
Dostawiany stół rolkowy (Ref. 57940)

	RPM									
DW-200-NL	2875	*103 cm	71 x 71 cm	∞	39 / 59 mm	• 200 mm	60	154,5x47x117,5 cm	54,9 kg	•
DW-250-NL	2875	*103 cm	71 x 71 cm	∞	53 / 72 mm	• 250 mm	60	154,5x47x117,5 cm	56 kg	•



* Z wykorzystaniem efektu zagłębiania tarczy



Nowy system prowadzenia kabli elektrycznych oraz wężyka z wodą

New

Składane nogi



Głowica regulowana w pionie umożliwiającą wykonywanie cięć głębokich

Maszyna dostarczana bez kabla

DW-200/250-NL

MASZYNA DOSTARCZANA BEZ KABLA

STANDARDOWE



AKCESORIA



www.rubi.com



REF

DIAMANT DW-200-NL

Silnik jednofazowy
1,5 KM – 1,1 kW

230 V – 50 Hz.
220 V – 60 Hz.
120 V – 60 Hz.
110 V – 50 Hz.

**1	8413797559217	55921
**1	8413797559224	55922
**1	8413797559241	55924
**1	8413797559238	55923

DIAMANT DW-250-NL

Silnik jednofazowy
1,5 KM – 1,1 kW

230 V – 50 Hz.
220 V – 60 Hz.
120 V – 60 Hz.
110 V – 50 Hz.

**1	8413797559316	55931
**1	8413797559323	55932
**1	8413797559347	55934
**1	8413797559330	55933

i MASZYNA DOSTARCZANA BEZ KABLA; DOSTĘPNE KABELE – PATRZ STR. 41





i **Przecinarka elektryczna do płytek ceramicznych idealna do precyzyjnych cięć ukośnych**

DIAMANT DS-LPS

- Do cięcia płytek gresowych, ceramicznych, szklanych, marmurowych i innych materiałów
- Z termicznym wyłącznikiem bezpieczeństwa
- Chłodzenie tarczy przy pomocy pompy o dużej wytrzymałości (z zaworem regulującym przepływ)
- Tarcza diamentowa Ø 230 mm nie dołączona
- Zespół silnikowy przesuwany na łożyskach z możliwością zagłębienia tarczy i przechyłu do cięć ukośnych
- Kabel elektryczny 1,5 m

- W zestawie z maszyną ograniczniki do cięć seryjnych
- Stół roboczy 55x68 cm
- Napęd bezpośredni
- Przeznaczona do cięć ukośnych twardych materiałów, do których zaleca się używanie większych obejm tarczy (Ref. 57991)
- Akcesoria dodatkowe (patrz str. 40):
Dostawiany stół rolkowy (Ref. 57940)
Osełka do tarcz (Ref. 05973)
Specjalne obejmy zaciskowe tarczy do cięć ukośnych (Ref. 57991)

	RPM										
DS-230-LPS	2875	*71 cm	50 x 50 cm	∞	48 / 75 mm	–	230 mm	110 x 55 x 140 cm	66,2 kg	82 kg	•

* Z wykorzystaniem efektu zagłębienia tarczy





REF



REF

DIAMANT DS-230-LPS

Silnik jednofazowy
1,5 KM – 1,1 kW



1



**1

230 V – 50 Hz.

8413797599008 59900

220 V – 60 Hz. USA

8413797599084 59908

230 V – 50 Hz. UK

8413797599015 59901

120 V – 60 Hz.

8413797599046 59904

230 V – 50 Hz. CH

8413797599107 59910

120 V – 60 Hz. USA

8413797599121 59912

230 V – 50 Hz. AUSTR.

8413797599183 59918

120 V – 50 Hz.

8413797599039 59903

220 V – 60 Hz.

8413797599053 59905

120 V – 50 Hz. UK

8413797599022 59902





i Maszyna o dużej precyzji i funkcjonalności, idealna do cięć ukośnych

DIAMANT DS

- Do cięcia płytek gresowych, ceramicznych, szklanych, marmurowych i innych materiałów
- Konstrukcja stalowo-aluminiowa dla zapewnienia maksymalnej sztywności przy minimalnym ciężarze
- Unoszone nogi pełniące podczas transportu funkcję ochronną oraz kółka transportowe ułatwiające przemieszczanie maszyny
- Aluminiowa prowadnica o kształcie zapobiegającym skręceniom, posiadająca podziałkę oraz ograniczniki cięć podłużnych
- Termiczny i przeciwprzeciążeniowy wyłącznik bezpieczeństwa
- Chłodzenie tarczy przy pomocy wody podawanej przez pompę (z zaworem regulującym przepływ)
- Tarcza diamentowa Ø 250 mm (nie dołączona)
- Dwa zestawy obejm zaciskowych tarczy, większe obejm przeznaczony do precyzyjnych cięć ukośnych
- Zespół głowicy z silnikiem i tarczą przesuwny na łożyskach z możliwością przechyłu do precyzyjnych cięć ukośnych
- Dodatkowa opuszczana osłona tarczy zabezpieczająca podczas cięcia tarczami segmentowymi
- Ogranicznik boczny do cięć seryjnych oraz regulowany przymiar do seryjnych cięć ukośnych
- Zespół mocujący przeznaczony do unieruchamiania płytek (dołączony do modelu DS-250-1300 i DS-250-1500)
- Aluminiowe blaty robocze łatwo demontowalne ułatwiające czyszczenie maszyny
- Nowy łatwo demontowalny zbiornik na wodę
- Maszyna dostarczana bez kabla zasilającego
- Dodatkowe akcesoria (patrz str. 40/41):
 - Blaty poszerzające stół roboczy (Ref. 54990)
 - Dodatkowy stół z rolkami (Ref. 57940)
 - Zespół mocujący do DS-250-1000 (Ref. 51911)
 - Osełka do tarcz (05973)
 - Kabel z wtyczką
 - Kabel z urządzeniem zabezpieczającym PRCD

	RPM									
DS-250 1000	2800	104,5 cm	75,2 x 75,2 cm	∞	50 mm	25,4 mm	250 mm	170 x 73 x 70 cm	107 kg	128 kg
DS-250 1300	2800	134,5 cm	96,4 x 96,4 cm	∞	50 mm	25,4 mm	250 mm	200 x 73 x 70 cm	109 kg	131 kg
DS-250 1500	2800	154,5 cm	110,5 x 110,5 cm	∞	50 mm	25,4 mm	250 mm	220x73x70 cm	111 kg	135 kg

Konstrukcja wykonana ze stali i aluminium w celu uzyskania maksymalnej sztywności przy minimalnym ciężarze

Dodatkowa osłona do cięć tarczami segmentowymi

Aluminiowa prowadnica o kształcie zapobiegającym skręceniom, ogranicznik ze skalą oraz ograniczniki bocznymi do idealnego wykonywania długich cięć

Unoszone nogi pełniące podczas transportu funkcję ochronną oraz kółka transportowe do łatwiejszego przemieszczania maszyny



DS-250 1300

STANDARDOWE



AKCESORIA



www.rubi.com



REF



REF

DIAMANT DS-250 1000

Silnik jednofazowy
3 KM – 2,2 kW

230 V – 50 Hz.

8413797519709 **51970**

120 V – 50 Hz.

8413797519747 **51974**

220 V – 60 Hz.

8413797519723 **51972**

120 V – 60 Hz. Cale

8413797519754 **51975**

220 V – 60 Hz. Cale

8413797519730 **51973**

Silnik trójfazowy

4 KM – 3 kW



380 V – 50 Hz.

8413797519785 **51978**

380 V – 50 Hz.

8413797519761 **51976**

DIAMANT DS-250 1300

Silnik jednofazowy
3 KM – 2,2 kW

230 V – 50 Hz.

8413797519808 **51980**

120 V – 50 Hz.

8413797519846 **51984**

220 V – 60 Hz.

8413797519822 **51982**

120 V – 60 Hz. Cale

8413797519853 **51985**

220 V – 60 Hz. Cale

8413797519839 **51983**

Silnik trójfazowy

4 KM – 3 kW



380 V – 50 Hz.

8413797519884 **51988**

230 V – 50 Hz.

8413797519860 **51986**

DIAMANT DS-250 1500

Silnik jednofazowy
3 KM – 2,2 kW

230 V – 50 Hz.

8413797519907 **51990**

120 V – 50 Hz.

8413797519945 **51994**

220 V – 60 Hz.

8413797519921 **51992**

120 V – 60 Hz. Cale

8413797519952 **51995**

220 V – 60 Hz. Cale

8413797519938 **51993**

Silnik trójfazowy

4 KM – 3 kW



380 V – 50 Hz.

8413797519983 **51998**

230 V – 50 Hz.

8413797519969 **51996**





i Wszechstronna maszyna do cięcia płytek dużych formatów

DIAMANT DS

- Do cięcia płytek gresowych, ceramicznych, szklanych, marmurowych i innych materiałów
- Unoszone nogi pełniące podczas transportu funkcję ochronną oraz kółka transportowe ułatwiające przemieszczanie maszyny
- Aluminiowa prowadnica o kształcie zapobiegającym skręceniu wraz z ogranicznikiem z podziałką oraz ogranicznikom bocznym zapewniające najwyższą dokładność cięć podłużnych
- Termiczny i przeciwprzeciążeniowy wyłącznik bezpieczeństwa
- Chłodzenie tarczy przy pomocy wody podawanej przez pompę (z zaworem regulującym przepływ)
- Tarcza diamentowa Ø 300 mm nie dołączona
- Dwa zestawy obejm zaciskowych tarczy, większe obejmę przeznaczoną do precyzyjnych cięć ukośnych
- Zespół głowicy z silnikiem i tarczą przesuwany na łożyskach z możliwością przechwytu do cięć ukośnych
- Ogranicznik boczny do cięć seryjnych oraz regulowany przymiar do seryjnych cięć ukośnych
- Dodatkowa opuszczana osłona tarczy zabezpieczająca podczas cięcia tarczami segmentowymi
- Zespół mocujący przeznaczony do unieruchamiania płytek (dołączony do modelu DS-300-1300 i DS-300-1500)
- Aluminiowe blaty robocze łatwo demontowalne ułatwiające czyszczenie maszyny
- Nowy łatwo demontowalny zbiornik na wodę
- Maszyna dostarczana bez kabla zasilającego
- Dodatkowe akcesoria (patrz str. 40/41):
 - Blaty poszerzające stół roboczy (Ref. 54990)
 - Dodatkowy stół z rolkami (Ref. 57940)
 - Zespół mocujący do DS-300-1000 (Ref. 51911)
 - Oselka do tarcz (05973)
 - Kabel z wtyczką
 - Kabel z urządzeniem zabezpieczającym PRCD

	RPM									
DS-300 1000	2800	102 cm	73,4 x 73,4 cm	∞	75 mm	25,4 mm	300–350 mm	170 x 73 x 70 cm	95,5 kg	116,5 kg
DS-300 1300	2800	132 cm	94,6 x 94,6 cm	∞	75 mm	25,4 mm	300–350 mm	200 x 73 x 70 cm	97 kg	119 kg
DS-300 1500	2800	152 cm	108,8 x 108,8 cm	∞	75 mm	25,4 mm	300–350 mm	220x73x70 cm	99 kg	122,5 kg

Konstrukcja wykonana ze stali i aluminium w celu uzyskania maksymalnej sztywności przy minimalnym ciężarze

Dodatkowa osłona do cięć tarczami segmentowymi

Aluminiowa prowadnica o kształcie zapobiegającym skręceniom, ogranicznik ze skalą oraz ograniczniki bocznymi do idealnego wykonywania długich cięć

Unoszone nogi pełniące podczas transportu funkcję ochronną oraz kółka transportowe do łatwiejszego przesuwania maszyny



DS-300 1300

STANDARDOWE



AKCESORIA



www.rubi.com



REF



REF

DIAMANT DS-300 1000

Silnik jednofazowy

3 KM – 2,2 kW

2,6 KMP – 1,9 kW*

Silnik trójfazowy

4 KM – 3 kW

1 1**1

230 V – 50 Hz.

220 V – 60 Hz.

220 V – 60 Hz. Cale

380 V – 50 Hz.

8413797519402

8413797519426

8413797519433

8413797519488

51940

51942

51943

51948

120 V – 50 Hz.

120 V – 60 Hz. Cale

230 V – 50 Hz.

8413797519440

8413797519457

8413797519464

51944

51945

51946

DIAMANT DS-300 1300

Silnik jednofazowy

3 KM – 2,2 kW

2,6 KMP – 1,9 kW*

Silnik trójfazowy

4 KM – 3 kW

1 1**1

230 V – 50 Hz.

220 V – 60 Hz.

220 V – 60 Hz. Cale

380 V – 50 Hz.

8413797519501

8413797519525

8413797519532

8413797519587

51950

51952

51953

51958

120 V – 50 Hz.

120 V – 60 Hz. Cale

230 V – 50 Hz.

8413797519549

8413797519556

8413797519563

51954

51955

51956

DIAMANT DS-300 1500

Silnik jednofazowy

3 KM – 2,2 kW

2,6 KMP – 1,9 kW*

Silnik trójfazowy

4 KM – 3 kW

1 1**1

230 V – 50 Hz.

220 V – 60 Hz.

220 V – 60 Hz. Cale

380 V – 50 Hz.

8413797519600

8413797519624

8413797519631

8413797519686

51960

51962

51963

51968

120 V – 50 Hz.

120 V – 60 Hz. Cale

230 V – 50 Hz.

8413797519648

8413797519655

8413797519662

51964

51965

51966





i Maszyna z głowicą przestawną w pionie do cięcia dużych formatów i grubości

DIAMANT DX

- Do cięcia płytek gresowych, marmurowych, granitowych, terakoty i innych materiałów
- Konstrukcja stalowo-aluminiowa zapewnia maksymalną sztywność przy minimalnym ciężarze
- Unoszone nogi pełniące podczas transportu funkcję ochronną oraz kółka transportowe ułatwiające przemieszczanie maszyny
- Aluminiowa prowadnica o kształcie zapobiegającym skręceniu wraz z ogranicznikiem z podziałką oraz ogranicznikiem bocznym zapewniającym najwyższą dokładność cięć podłużnych
- Termiczny i przeciwprzeciążeniowy wyłącznik bezpieczeństwa
- Chłodzenie tarczy przy pomocy wody podawanej przez pompę (z zaworem regulującym przepływ)
- Tarcza diamentowa Ø 350 mm nie dołączona
- Możliwe również stosowanie tarczy diamentowej Ø 300 mm
- Głowica z tarczą regulowana w pionie umożliwiającą wykonywanie cięć wglębnych
- Zespół głowicy z silnikiem i tarczą przesuwany na łożyskach z możliwością regulacji wysokości w pionie przechyłu do cięć ukośnych

- Dodatkowa opuszczana osłona tarczy zabezpieczająca podczas cięcia tarczami segmentowymi
- Silnik zamontowany nad prowadnicą, napęd przekazywany przez pasek
- Ogranicznik boczny do cięć seryjnych oraz regulowany przymiar do seryjnych cięć ukośnych
- Zespół mocujący przeznaczony do unieruchamiania płytek (dołączony do modelu DX-350 1300)
- Aluminiowe blaty robocze łatwo demontowalne ułatwiające czyszczenie maszyny
- Nowy łatwo demontowalny zbiornik na wodę
- Maszyna dostarczana bez kabla zasilającego
- Dodatkowe akcesoria (patrz str. 40/41):
 Blaty poszerzające stół roboczy (Ref. 54990)
 Dodatkowy stół z rolkami (Ref. 57940)
 Zespół mocujący do DX-350 1000 (Ref. 51911)
 Oselka do tarcz (05973)
 Kabel z wtyczką
 Kabel z urządzeniem zabezpieczającym PRCD

	RPM										
DX-350 1000	2800	100 cm	72 x 72 cm	∞	120 / 230 mm	25,4 mm	300–350 mm	170x73x86 cm	100,5 kg	121,5 kg	•
DX-350 1300	2800	130 cm	93,2 x 93,2 cm	∞	120 / 230 mm	25,4 mm	300–350 mm	200x73x86 cm	107 kg	129 kg	•

Głowica z tarczą z regulacją wysokości cięcia umożliwiającą cięcia głębokie

Dodatkowa osłona do cięć tarczami segmentowymi

Aluminiowa prowadnica o kształcie zapobiegającym skrzyżnieniu, z podziałką milimetrową oraz ograniczniki cięć wzdłużnych

Unoszone nogi pełniące podczas transportu funkcję ochronną oraz kółka transportowe do łatwiejszego przemieszczania maszyny



DX-350 1000

STANDARDOWE



ALUMINIOWA

www.rubi.com



REF



REF

DIAMANT DX-350 - 1000

Silnik jednofazowy

3 KM – 2,2 kW
2,6 KM – 1,9 kW*

230 V – 50 Hz.

220 V – 60 Hz.

220 V – 60 Hz. Cale

8413797519204

51920

8413797519228

51922

8413797519235

51923

120 V – 50 Hz.

120 V – 60 Hz. Cale

8413797519242

51924

8413797519259

51925

Silnik trójfazowy

4 KM – 3 kW

380 V – 50 Hz.

8413797519280

51928

230 V – 50 Hz.

8413797519266

51926



1



**1

DIAMANT DX-350 - 1300

Silnik jednofazowy

3 KM – 2,2 kW
2,6 KM – 1,9 kW*

230 V – 50 Hz.

220 V – 60 Hz.

220 V – 60 Hz. Cale

8413797519303

51930

8413797519327

51932

8413797519334

51933

120 V – 50 Hz.

120 V – 60 Hz. Cale

8413797519341

51934

8413797519358

51935

Silnik trójfazowy

4 KM – 3 kW

380 V – 50 Hz.

8413797519389

51938

230 V – 50 Hz.

8413797519365

51936



1



**1





i **Przecinarka z możliwością cięcia wgłębnego do wszystkich rodzajów materiałów**

DIAMANT DR-EN

- Do cięcia płytek oraz wszelkich materiałów budowlanych
- Termiczny i przeciwprzecięzeniowy wyłącznik bezpieczeństwa
- Chłodzenie tarczy przy pomocy wody podawanej przez pompę (z zaworem regulującym przepływ)
- Tarcza diamentowa Ø 300 mm lub Ø 350 mm (nie dołączone)
- Głowica z tarczą regulowana w pionie umożliwiającą wykonywanie cięć wgłębnych oraz z możliwością przechyłu do cięć ukośnych
- Kabel elektryczny 1,5 m
- Ogranicznik boczny do cięć seryjnych
- Duży stół roboczy (58x52 cm) przesuwany na łożyskach
- Napęd bezpośredni
- Dodatkowe akcesoria (patrz str. 40):
Oselka do tarcz (05973)

RPM										
DR-EN	2800	*76 cm	44 x 44 cm	∞	92 / 150 mm	-	300-350 mm	111x71x130 cm	74,9 kg	93 kg

* Z wykorzystaniem efektu zagłębienia tarczy ** Użytkowa wysokość cięcia 117 mm przy jednym przejściu tarcz \varnothing 350 mm





DR-300-EN

STANDARDOWE



AKCESORIA

www.rubi.com



REF

DIAMANT DR-300-EN

Silnik jednofazowy

3 KM – 2,2 kW

2,6 KM – 1,9 kW*

230 V – 50 Hz.	1	**1	8413797589702	58970
230 V – 50 Hz. UK	1	**1	8413797589719	58971
230 V – 50 Hz. CH*	1	**1	8413797589603	58960
240 V – 50 Hz. AUSTR.	1	**1	8413797589658	58965
220 V – 60 Hz.	1	**1	8413797589757	58975
120 V – 50 Hz. UK	1	**1	8413797589726	58972
120 V – 60 Hz. USA	1	**1	8413797589733	58973

DIAMANT DR-300-EN

Silnik trójfazowy

4 KM – 3 kW

230 V – 50 Hz.	1	**1	8413797589610	58961
220 V – 60 Hz.	1	**1	8413797589795	58979
380 V – 50 Hz.	1	**1	8413797589764	58976
380 V – 60 Hz.	1	**1	8413797589771	58977

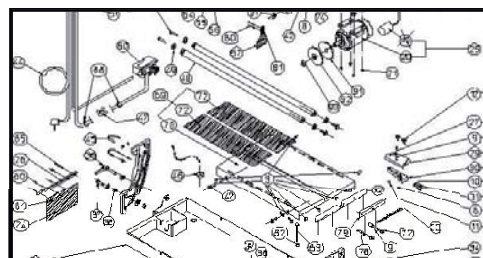


MOD.	KM/KW	RPM									
DIAMANT D, ND											
D-200 Silnik jednofazowy	1,2/0,88	2875	∞	∞	42 cm	35 mm	•	230 mm	47x46x26 cm	16 kg	-
ND-125 Silnik jednofazowy	0,8/0,6	4800	∞	∞	∞	25/30 mm	•	115-125 mm	40x30x14 cm	4,5 kg	-
ND-180-BL Silnik jednofazowy	0,5/0,37	2800	∞	∞	20 cm	35 mm	•	180 mm	48,5x40x23 cm	13,9 kg	-
ND-180-E Silnik jednofazowy	0,5/0,37	2800	∞	∞	20 cm	35 mm	•	180 mm	48,5x40x23 cm	13 kg	-
ND-180 Silnik jednofazowy	0,5/0,37	2800	∞	∞	45 cm	35 mm	•	180 mm	48,5x40x23 cm	13,9 kg	-
ND-200 Silnik jednofazowy	1,2/0,88	2770	∞	∞	50 cm	40 mm	•	200 mm	51x52,5x24 cm	15 kg	-
ND-300 Silnik jednofazowy	2/1,5	2800	∞	∞	60 cm	75 mm	•	300 mm	69x63x26 cm	30,5 kg	-
DIAMANT DU, DW											
DU-200 Silnik jednofazowy	1/0,73	2750	45 cm	32x32 cm	∞	48 mm	•	200 mm	85x40x32 cm	26 kg	-
DU-200-L Silnik jednofazowy	1/0,73	2750	65 cm	46x46 cm	∞	48 mm	•	200 mm	105x40x32 cm	30 kg	-
DW-200 Silnik jednofazowy	1/0,73	2750	45-50 cm	35x35 cm	∞	48/75 mm	•	200 mm	85x40x40,6 cm	27 kg	•
DW-200-L Silnik jednofazowy	1/0,73	2750	63-70 cm	50x50 cm	∞	48/75 mm	•	200 mm	105x40x40,6 cm	31 kg	•
DW-200-LP Silnik jednofazowy	1/0,73	2750	63-70 cm	50x50 cm	∞	48/75 mm	•	200 mm	105x40x116 cm	38 kg	•
DW-200-N Silnik jednofazowy	1,5/1,1	2875	73-75 cm	52x52 cm	∞	32/55 mm	•	200 mm	116x48x116 cm	46 kg	•
DW-250-N Silnik jednofazowy	1,5/1,1	2875	73-75 cm	52x52 cm	∞	65/80 mm	•	250 mm	116x48x116 cm	47 kg	•
DW-200-NL Silnik jednofazowy	1,5/1,1	2875	103 cm	71x71 cm	∞	39/59 mm	•	200 mm	154,5x47x117,5 cm	54,9 kg	•
DW-250-NL Silnik jednofazowy	1,5/1,1	2875	103 cm	71x71 cm	∞	53/72 mm	•	250 mm	154,5x47x117,5 cm	56 kg	•

*Z wykorzystaniem efektu zagłębienia tarczy



Przecinarki elektryczne RUBI® przeznaczone do dęcia tarczami diamentowymi są objęte dwuletnią gwarancją na wady produkcyjne. RUBI® może zaoferować taką gwarancję dzięki przestrzeganiu najwyższych standardów technologicznych oraz doborowi materiałów pierwszej jakości.



RUBI® posiada w swojej ofercie akcesoria przeznaczone do różnych przecinarek elektrycznych (patrz str. 40 i 41). Pozostałe akcesoria i części maszyn można wybrać posługując się kartami technicznymi poszczególnych modeli.

MOD.	KM/KW	RPM										
											DIAMANT DS, DX	
DS-230-LPS Silnik jednofazowy	1,5/1,1	2875	*71 cm	50x50 cm	∞	50/90 mm	-	230 mm	110x55x140 cm	82 kg	•	
DS-250 1000 Silnik jednofazowy	3/2,2	2800	104,5 cm	75,2x75,2 cm	∞	50 mm	25,4 mm	250 mm	170x73x70 cm	107 kg	-	
Silnik trójfazowy	4/3	2800	104,5 cm	75,2x75,2 cm	∞	50 mm	25,4 mm	250 mm	170x73x70 cm	107 kg	-	
DS-250 1300 Silnik jednofazowy	3/2,2	2800	134,5 cm	96,4x96,4cm	∞	50 mm	25,4 mm	250 mm	200x73x70 cm	109 kg	-	
Silnik trójfazowy	4/3	2800	134,5 cm	96,4x96,4cm	∞	50 mm	25,4 mm	250 mm	200x73x70 cm	109 kg	-	
DS-250 1500 Silnik jednofazowy	3/2,2	2800	154,5 cm	110,5x110,5 cm	∞	50 mm	25,4 mm	250 mm	220x73x70 cm	111 kg	-	
Silnik trójfazowy	4/3	2800	154,5 cm	110,5x110,5 cm	∞	50 mm	25,4 mm	250 mm	220x73x70 cm	111 kg	-	
DS-300 1000 Silnik jednofazowy	3/2,2	2800	102 cm	73,4x73,4cm	∞	75 mm	25,4 mm	300-350 mm	170x73x70 cm	95,5 kg	•	
Silnik trójfazowy	2,6/1,9	2800	102 cm	73,4x73,4cm	∞	75 mm	25,4 mm	300-350 mm	170x73x70 cm	95,5 kg	•	
DS-300 1300 Silnik jednofazowy	3/2,2	2800	132 cm	94,6x94,6 cm	∞	75 mm	25,4 mm	300-350 mm	200x73x70 cm	97 kg	•	
Silnik trójfazowy	4/3	2800	132 cm	94,6x94,6 cm	∞	75 mm	25,4 mm	300-350 mm	200x73x70 cm	97 kg	•	
DS-300 1500 Silnik jednofazowy	3/2,2	2800	152 cm	108,8x108,8cm	∞	75 mm	25,4 mm	300-350 mm	220x73x70 cm	99 kg	•	
Silnik trójfazowy	4/3	2800	152 cm	108,8x108,8cm	∞	75 mm	25,4 mm	300-350 mm	220x73x70 cm	99 kg	•	
DX-350 1000 Silnik jednofazowy	3/2,2	2800	100 cm	72x72 cm	∞	120/230 mm	25,4 mm	300-350 mm	170x73x86 cm	100,5 kg	•	
Silnik trójfazowy	2,6/1,9	2800	100 cm	72x72 cm	∞	120/230 mm	25,4 mm	300-350 mm	170x73x86 cm	100,5 kg	•	
DX-350 1300 Silnik jednofazowy	3/2,2	2800	130 cm	93,2x93,2cm	∞	120/230 mm	25,4 mm	300-350 mm	200x73x86 cm	107 kg	•	
Silnik trójfazowy	2,6/1,9	2800	130 cm	93,2x93,2cm	∞	120/230 mm	25,4 mm	300-350 mm	200x73x86 cm	107 kg	•	
											DIAMANT DR	
DR-300-EN Silnik jednofazowy	3/2,2	2800	*76 cm	44x44 cm	∞	92/150 mm	-	300-350 mm	111x71x130 cm	77 kg	•	
Silnik trójfazowy	4/3	2800	*76 cm	44x44 cm	∞	92/150 mm	-	300-350 mm	111x71x130 cm	77 kg	•	



Maksymalną wydajność i bezpieczeństwo użytkowania przednarek elektrycznych RUBI® uzyskuje się używając je wraz z tarczami diamentowymi RUBI®, które gwarantują ponadto najlepszą jakość i szybkość cięcia.



Zapytania i kwestie serwisowe można zgłaszać do RUBI® poprzez stronę internetową. Strona ta, po wcześniejszym zarejestrowaniu się na niej, jest dostępna dla dystrybutorów i klientów, jak również dla wszystkich zainteresowanych tym tematem wykonawców.



Ref. 05973



Ref. 45345



B-100/101



Ref. 45880



B-200



Ref. 45434/534



Ref. 57990/91/54939



Ref. 51911/57948

AKCESORIA DO PRZECINAREK ELEKTRYCZNYCH



REF

OŚŁKA DO TARCZ DIAMANTOWYCH

- Do czyszczenia tarcz diamentowych

5

8413797059731

05973

PROWADNICE DO CIĘĆ PO PRZEKĄTNEJ

- Do cięcia pod stałym kątem 45°. Plastikowa.
- Regulowana do cięcia pod kątem 0°-90°. Metalowa.
- Do elektrycznych przecinarek przenośnych – modele D-200 i ND-180/200/300.

1

8413797453454

45345

1

8413797458800

45880

TACA NA WODĘ

- Do modelu ND-180-E/180/200
- Do modelu ND-300

1

8413797454342

45434

1

8413797455342

45534

KOMPLET OBEJM ZACISKOWYCH DO CIĘĆ UKOŚNYCH

- Do wykonywania precyzyjnych cięć ukośnych
- Do modeli DW-N/-NL
- Do modeli DS-250/250-L oraz DS-300/300-L

1

8413797579918

57991

1

8413797579901

57990

KOMPLET OBEJM ZACISKOWYCH DO MODELU DX

- Specjalne obejmy zaciskowe tarcz przeznaczone do przecinarek DX-350/350-L (modele do 2008 r.) umożliwiające wykonywanie cięć o wysokości 130 mm przy jednym przejściu przez materiał

1

8413797549393

54939

LISTWA DO UNIERUCHAMIANIA PŁYTEK

- Do modelu DS-250 1000; DS-300 1000; DX-350 1000
- Do modelu DS-300 i DX-350 (wyprodukowane do 2008 r.)

- Umożliwiają unieruchomienie płytki na blacie roboczym i dokonanie prawidłowego pomiaru na całej długości, a następnie precyzyjne cięcie bez błędów w wymiarach

1

8413797519112

51911

1

8413797579482

57948

POMPA WODNA B101

- Do przecinarek Diamant serii D, DR, DS, DT, DX oraz czyszczarki elektrycznej SPOMATIC

230 V – 50 Hz.

220 V – 60 Hz.

120 V – 50 Hz.

120 V – 60 Hz.

1

8413797569902

56990

8413797569919

56991

8413797569926

56992

8413797569933

56993

POMPA WODNA B100

- Do przecinarek Diamant serii DU i DW

230 V – 50 Hz.

220 V – 60 Hz.

120 V – 50 Hz.

120 V – 60 Hz.

1

8413797569865

56986

8413797569872

56987

8413797569889

56988

8413797569896

56989

POMPA WODNA B200

- Do przecinarek Diamant serii D, DR, DS, DX oraz czyszczarki SPOMATIC

230 V – 50 Hz.

120 V – 60 Hz.

1

8413797569667

56966

8413797569681

56968





Ref. 58850/62



Ref. 50935



Ref. 57940/49



Ref. 54990

AKCESORIA I CZĘŚCI ZAMIENNE DO PRZECINAREK ELEKTRYCZNYCH



REF

PODPORA KRZYŻOWA POD PRZECINARKĘ

- Nowa wzmocniona konstrukcja zapewniająca większą stabilność
- Do modeli DU-200/DU-200-L oraz DW-200/DW-200-L

1

8413797509359

50935

PRZYSTAWKA ROLKOWA DO STOŁU

- Do przecinarek serii DU, DW oraz DS-230-LPS
- Do przecinarek serii DS i DX (z wyjątkiem DS-230-LPS)
- Z rolkami ułatwiającymi przesuwanie płytek ceramicznych oraz składanymi nogami z regulacją wysokości

1

8413797579406

57940

1

8413797579499

57949

PRZYSTAWKA BOCZNA DO PRZECINAREK DS I DX (do modeli od 2009)

- Zwiększa powierzchnię stołu roboczego, ułatwiając pracę z płytkami dużych formatów

1

8413797549904

54990

KABLE ZASILAJĄCE



REF



REF

KABLE Z WTYCZKĄ DO PRZECINAREK SERII DW-NL ORAZ DS I DX

- W celu złożenia prawidłowego zamówienia należy podać numer referencyjny zamawianej maszyny z wybranym silnikiem oraz numer kabla z wtyczką odpowiednią dla napięcia w danym kraju docelowym



1

230 V – 50 Hz. EUR	8413797588507	58850
380 V – 50 Hz. EUR	8413797588514	58851
110 V – 50 Hz. UK	8413797588521	58852
230 V – 50 Hz. UK	8413797588538	58853
120 V – 60 Hz. 15 A 12AWG USA	8413797588545	58854
120 V – 60 Hz. 15 A 14AWG USA	8413797588552	58855

220 V – 60 Hz. 15 A 12AWG USA	8413797588569	58856
220 V – 60 Hz. 20 A 12AWG USA	8413797588576	58857
230 V – 50 Hz. CH	8413797588583	58858
240 V – 50 Hz AUSTR.	8413797588590	58859
230 V – 50 Hz. DK	8413797588606	58860

KABLE Z WYŁĄCZNIKIEM PRCD

230 V – 50 V / 60 Hz.

8413797588613 58861



1

- Kabel z wyłącznikiem różnicowo-prądowym PRCD jest dodatkowym elementem zabezpieczającym przed porażeniem prądem. Należy go podłączyć między maszyną a standardowy kabel z wtyczką.

* Zamawiając pozostałe akcesoria i części zamienne maszyn elektrycznych należy sprawdzić ich numery w kartach technicznych tych maszyn

