



## NOWE CENY DLA STAŁYCH KLIENTÓW !

### Promocja wiosenna - technika diamentowa

**Czas trwania: kwiecień, maj, czerwiec lub do wyczerpania zapasów**

Od ponad 20 lat z sukcesem obsługujemy największe firmy budowlane w zakresie dostarczania rozwiązań z dziedziny techniki diamentowej. Wiertła koronowe Praxer oraz tarcze diamentowe do cięcia betonu pracowały przy realizacji takich odpowiedzialnych zadań jak budowa autostrad, mostów, stadionów, lotnisk, obiektów budownictwa przemysłowego i mieszkalnego. Nasze narzędzia sprawdzają się w ekstremalnie trudnych warunkach podczas pracy ciągłej.

Od ponad 20 lat naszym partnerem handlowym w zakresie dostarczania narzędzi techniki diamentowej: tarcz, segmentów do wiertel koronowych i liny diamentowej jest jeden sprawdzony dostawca. Nasza długoletnia współpraca koncentruje się na dostarczeniu klientom przetestowanych i najnowocześniejszych rozwiązań, które mogą być uzyskane dzięki długoletniemu doświadczeniu obu firm.

TARCZE PRAXER			CENA KATALOGOWA	CENA PROMOCYJNA
NAZWA	ŚREDNICA	NR KATALOGOWY	NETTO	NETTO
AVATAR-P	350	WPR-PRAVAP350	790,00 zł	590,00 zł
AVATAR-P	400	WPR-PRAVAP400	980,00 zł	880,00 zł
AVATAR	350	WPR-PRAVA350	490,00 zł	390,00 zł
UNI-T	125	WPR-PRUNIT125	99,00 zł	69,00 zł
UNI-T	230	WPR-PRUNIT230	210,00 zł	190,00 zł
UNI-T	350	WPR-PRUNIT350	490,00 zł	390,00 zł
UNI-T	500	WPR-PRUNIT500	1 370,00 zł	1 090,00 zł
T-ECO	125	WPR-PRTECO125	70,00 zł	50,00 zł
T-ECO	230	WPR-PRTECO230	145,00 zł	105,00 zł
T-ECO	350	WPR-PRTECO350	350,00 zł	260,00 zł
T-EASY	125	WPR-PRTEASY125	39,00 zł	29,00 zł
T-EASY	230	WPR-PRTEASY230	90,00 zł	65,00 zł
T-EASY	350	WPR-PRTEASY350	220,00 zł	160,00 zł
T-TURBO	125	WPR-PRTURBO125	70,00 zł	65,00 zł
T-TURBO	230	WPR-PRTURBO230	160,00 zł	130,00 zł
T-TURBO	350	WPR-PRTURBO350	370,00 zł	350,00 zł
N-CERAM	200	VPR-PRNCERAM200	110,00 zł	105,00 zł
N-CERAM	250	VPR-PRNCERAM250	160,00 zł	150,00 zł
T-GRES	200	WPR-PRTGRES200	135,00 zł	110,00 zł
T-GRES	250	WPR-PRTGRES250	165,00 zł	155,00 zł
T-HST-2	125	WPR-PRTHST2125	250,00 zł	200,00 zł
T-HSTS	125	WPR-PRTHSTS125	270,00 zł	245,00 zł
TL	650	WPR-PR650	1 120,00 zł	479,00 zł
TL	700	WPR-PR700	1 320,00 zł	785,00 zł
TL	750	WPR-PR750	1 480,00 zł	888,00 zł
TL	900	WPR-PR900	1 900,00 zł	1 100,00 zł
<b>SEGMENTY PRAXER (cena segmetu z usługą regeneracji)</b>				
DS15			24,00 zł	16,00 zł
DS40			34,00 zł	20,00 zł

## TABELA DOBORU TARTCZ DIAMENTOWYCH PRAXER

	METAL CUTTER THIN	METAL CUTTER	RAIL CUTTER	METAL GRINDER	METAL CUTTER & GRINDER	MULTI CUTTER	AVATAR-P	AVATAR	UNI-T	T-ECO	T-EASY	S-TURBO	T-TURBO COOL	T-TURBO
Typ tarczy														
Średnice tarcz	125 230	125 230	356	125	125 230	125 230	350 400	230 350	125 150 230 300 350 400 450 500 600	125 150 230 300 350	125 230 350	125 150 230 350 400	230 350 400	125 150 230 300 350
Warunki pracy														
Jakość	****	***	****	***	****	***	****	****	***	**	*	***	**	**
Beton						●	●	●	●	●	●	●	●	●
Beton zbrojony						●	●	●	●	●	●	●	●	●
Krawężniki betonowe						●	●	●	●	●	●	●	●	●
Dachówka betonowa						●	●	●	●	●	●	●	●	●
Cegła betonowa						●	●	●	●	●	●	●	●	●
Cegła szamotowa						○	○	○	●	○	○	○	○	○
Cegła klinkierowa						○			●	○	○	○	○	○
Granit						○	○	○	●	○	○	○	○	○
Lastryko						○	○	○	●	●	●	●	●	●
Gres						○								
Płytki ceramiczne						○							○	○
Beton świeży (abrazyjny)														
Asfalt, nawierzchnie bitumiczne														
Cegła wapienno-piaskowa						○					○			
Kamionka						○	●	●	●	●				●
Piaskowiec						○					○			
Cegła, dachówka wypalana						○		○			●			○
Tworzywa sztuczne	○	○	○		○	●								
Guma	○	○	○		○	●								
Metal	●	●	●	●	●	●								
Żeliwo	●	●	●	●	●	●								

WARUNKI PRACY: cięcie na mokro i sucho cięcie na mokro

JAKOŚĆ: \*\*\*\*Premium    \*\*\*Profesjonalna    \*\*Wysoka    \*Standardowa

ZASTOSOWANIE: ● optymalne    ○ warunkowe

## TABELA DOBORU TARTCZ DIAMENTOWYCH PRAXER

	TA-ECO	N-ASPH PREMIUM	N-ASPH	N-CERAM	T-CERAM	T-GRES	T-GRANIT	T-HST-1	T-HST-2	T-HSTS	T-FGF	TL
Typ tarczy												
Średnica	300 350	350 400 450 500	350 400 450 500	200 250 300 350	125 230	125 250	125 230 400	125 180	125 150 180	125 150	125	650 700 900
Warunki pracy												
Jakość	**	****	***	***	**	**	***	***	***	***	***	***
Beton								●	●	●	●	○
Beton zbrojony								●	●	●	○	○
Krawężniki betonowe								●	●	●	●	○
Dachówka betonowa								●	●	●	●	○
Cegła betonowa								●	●	●	●	○
Cegła szamotowa												
Cegła klinkierowa												●
Granit							●	○	○	○		
Lastryko								○	○	○		
Gres				○	○	●						
Płytki ceramiczne				●	●	●						
Beton świeży (abrazyjny)	●	●	●									
Asfalt, nawierzchnie bitumiczne	●	●	●									
Cegła wapienno-piaskowa	○	○	○									●
Kamionka												
Piaskowiec	●	●	●									
Cegła, dachówka wypalana	●											
Tworzywa sztuczne												
Guma												
Metal												
Żeliwo												

WARUNKI PRACY: ciecie na mokro i sucho ciecie na mokro

JAKOŚĆ: \*\*\*\*Premium    \*\*\*Profesjonalna    \*\*Wysoka    \*Standardowa

ZASTOSOWANIE: ● optymalne    ○ warunkowe

WARSZAWA  
Trakt Lubelski 414  
(22) 870-22-78

KATOWICE  
Pokoju 17  
(32) 258-44-49


ŁÓDŹ  
Tuwima 97  
(42) 676-00-88

WARSZAWA  
Płochocińska 35  
600-441-446


## Narzędzia techniki diamentowej

Zdjęcie	Model/Zastosowanie	Średnica tarczy x otwór mm	Nr katalogowy	Cena netto zł
---------	--------------------	----------------------------	---------------	---------------


### Cienkie tarcze do cięcia metalu

	DIAMOND <sup>X</sup> METAL CUTTER THIN			
	Do cięcia stali wysokowęglowej i niskowęglowej, stali kwasoodpornej, stopów metali, żeliwa. Warunki pracy: na sucho i mokro Jakość: ★★★★★	Ø 125x22,2	WPR-DIXTHCOF125	<b>90,00</b>
Ø 230x22,2		WPR-DIXTHCOF230	<b>192,00</b>	


### Tarcze do cięcia metalu

	DIAMOND <sup>X</sup> METAL CUTTER			
	Do cięcia stali wysokowęglowej i niskowęglowej, stali kwasoodpornej. Szczególnie polecana do cięcia dużych elementów, wymagających głębokiego cięcia. Warunki pracy: na sucho i mokro Jakość: ★★★	Ø 125x22,2	WPR-DIXCOF125	<b>68,00</b>
Ø 230x22,2		WPR-DIXCOF230	<b>142,00</b>	


### Tarcza do cięcia szyn

	DIAMOND <sup>X</sup> RAIL CUTTER			
	Do cięcia szyn kolejowych lub tramwajowych. Do pracy w przecinarkach o wysokiej mocy. Warunki pracy: na sucho i mokro Jakość: ★★★★★	Ø 356x20	WPR-DIXRAIL356-20	<b>390,00</b>
Ø 356x25,4		WPR-DIXRAIL356-254	<b>390,00</b>	


### Tarcze szifierskie o odsadzonym środku

	DIAMOND <sup>X</sup> METAL GRINDER			
	Przeznaczone do zdzierania dużych objętości metalu, ukosowania rur, obróbki spawów, zdzierania naddatków itp. Bardzo wydajne, dzięki specjalnemu kształtowi. Warunki pracy: na sucho i mokro Jakość: ★★★	Ø 125x22,2	WPR-DIXGRIND125	<b>195,00</b>

### Tarcze do cięcia i szlifowania o specjalnym bocznym nasypie

	DIAMOND <sup>X</sup> METAL CUTTER & GRINDER			
	Do cięcia metalu, a także dzięki nasypowi na bocznej powierzchni również do szlifowania. Warunki pracy: na sucho i mokro Jakość: ★★★★★	Ø 125x22,2	WPR-DIXCUTGRIND125	<b>205,00</b>
Ø 230x22,2		WPR-DIXCUTGRIND230	<b>398,00</b>	

### Tarcze uniwersalne



	DIAMOND <sup>X</sup> MULTI CUTTER			
	Tarcza uniwersalna do betonu, cegły, metalu, drewna, gumy, szkła, tworzyw sztucznych. Warunki pracy: na sucho i mokro Jakość: ★★★	Ø 125x22,2	WPR-DIXMULTI125	<b>70,00</b>
Ø 230x22,2		WPR-DIXMULTI230	<b>140,00</b>	

JAKOŚĆ: ★★★★★Premium    ★★★Profesjonalna    ★★Wysoka    ★Standardowa



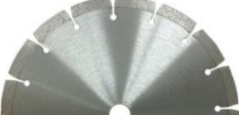
## Narzędzia techniki diamentowej

Zdjęcie	Model/Zastosowanie	Średnica tarczy	Nr katalogowy	Cena netto zł
---------	--------------------	-----------------	---------------	---------------

### Tarcze do cięcia materiałów twardych z symetrycznie ułożonym diamentem

	<b>AVATAR-P</b>				
	Beton, beton zbrojony, krawężniki betonowe, dachówka betonowa, cegła betonowa Do maszyn o mocy powyżej 13KM Symetrycznie ułożone diamenty na matrycy, stała bardzo wysoka koncentracja diamentu Wysokość segmentu 13mm Warunki pracy: na mokro Jakość: ***	Ø 350x25,4 Ø 400x25,4	WPR-PRAVAP350 WPR-PRAVAP400	<del>790,00</del> <b>590,00</b> <del>980,00</del> <b>880,00</b>	<b>PROMOCJA</b> <b>PROMOCJA</b>
	<b>AVATAR</b>				
	Beton, beton zbrojony, krawężniki betonowe, dachówka betonowa, cegła betonowa Do maszyn o mocy do 13KM Symetrycznie ułożone diamenty na matrycy, stała bardzo wysoka koncentracja diamentu Wysokość segmentu 10mm. Warunki pracy: na mokro Jakość: ***	Ø 230x22,2 Ø 350x25,4	WPR-PRAVA230 WPR-PRAVA350	<del>250,00</del> <del>490,00</del> <b>390,00</b>	<b>PROMOCJA</b>

### Tarcze do cięcia materiałów twardych

	<b>UNI-T</b>				
	Beton, beton zbrojony, krawężniki betonowe, dachówka betonowa, cegła betonowa, cegła szamotowa, cegła klinkierowa, granit, lastryko, kamionka Wysok. segmentów 10mm Warunki pracy: na sucho i mokro Jakość: ***	Ø 125x22,2	WPR-PRUNIT125	<del>99,00</del> <b>69,00</b>	<b>PROMOCJA</b>
		Ø 150x22,2	WPR-PRUNIT150	<b>150,00</b>	
		Ø 230x22,2	WPR-PRUNIT230	<del>210,00</del> <b>190,00</b>	<b>PROMOCJA</b>
		Ø 300x22,4	WPR-PRUNIT300	<b>390,00</b>	
		Ø 350x25,4/20	WPR-PRUNIT350	<del>490,00</del> <b>390,00</b>	<b>PROMOCJA</b>
		Ø 400x25,4/20	WPR-PRUNIT400	<b>720,00</b>	
		Ø 450x25,4	WPR-PRUNIT450	<b>880,00</b>	
Ø 500x25,4		WPR-PRUNIT500	<del>1370,00</del> <b>1 090,00</b>	<b>PROMOCJA</b>	
Ø 500x50,8	WPR-PRUNIT500	<b>1 370,00</b>			
Ø 600x25,4	WPR-PRUNIT600	<b>1 610,00</b>			
	<b>T-ECO</b>				
	Beton, beton zbrojony, krawężniki betonowe, dachówka betonowa, cegła betonowa, lastryko, kamionka Wysok. segmentów 10mm Warunki pracy: na sucho i mokro Jakość: **	Ø 125x22,2	WPR-PRTECO125	<del>70,00</del> <b>50,00</b>	<b>PROMOCJA</b>
		Ø 150x22,2	WPR-PRTECO125	<b>110,00</b>	
		Ø 230x22,2	WPR-PRTECO230	<del>145,00</del> <b>105,00</b>	<b>PROMOCJA</b>
		Ø 300x22,2	WPR-PRTECO300	<b>300,00</b>	
Ø 350x25,4		WPR-PRTECO350	<del>350,00</del> <b>260,00</b>	<b>PROMOCJA</b>	
	<b>T-EASY</b>				
	Beton, beton zbrojony, krawężniki betonowe, dachówka betonowa, cegła betonowa, lastryko, cegła dachówkowa wypalana Wysok. segmentów 10mm Warunki pracy: na sucho i mokro Jakość: *	Ø 125x22,2	WPR-PRTEASY125	<del>39,00</del> <b>29,00</b>	<b>PROMOCJA</b>
		Ø 230x22,2	WPR-PRTEASY230	<del>90,00</del> <b>65,00</b>	<b>PROMOCJA</b>
Ø 350x25,4		WPR-PRTEASY350	<del>220,00</del> <b>160,00</b>	<b>PROMOCJA</b>	

JAKOŚĆ: \*\*\*\*Premium    \*\*\*Profesjonalna    \*\*Wysoka    \*Standardowa

## Narzędzia techniki diamentowej

Zdjęcie	Model/Zastosowanie	Średnica tarczy	Nr katalogowy	Cena netto z 1
---------	--------------------	-----------------	---------------	----------------

### Tarcze do szybkiego cięcia materiałów twardych

	<b>S-TURBO</b>			
	Beton, beton zbrojony, krawężniki betonowe, dachówka betonowa, cegła betonowa, lastryko Szybkie precyzyjne i wydajne cięcie Wysok. segmentów 10mm Warunki pracy: na sucho i mokro Jakość: ***	Ø 125x22,2	WPR-PRSTURBO125	<b>110,00</b>
		Ø 150x22,2	WPR-PRSTURBO150	<b>180,00</b>
		Ø 230x22,2	WPR-PRSTURBO230	<b>250,00</b>
		Ø 350x25,4	WPR-PRSTURBO350	<b>490,00</b>
Ø 400x25,4		WPR-PRSTURBO400	<b>720,00</b>	
	<b>T-TURBO COOL</b>			
	Beton, beton zbrojony, krawężniki betonowe, dachówka betonowa, cegła betonowa, lastryko Wydajne wentylowanie dysku zwiększające wydajność cięcia, Wysok. segmentów 7,5mm Warunki pracy: na sucho i mokro Jakość: **	Ø 230x22,2	WPR-PRCTURBO230	<b>175,00</b>
		Ø 350x25,4	WPR-PRCTURBO350	<b>390,00</b>
		Ø 400x25,4	WPR-PRCTURBO400	<b>560,00</b>
	<b>T-TURBO</b>			
	Beton, beton zbrojony, krawężniki betonowe, dachówka betonowa, cegła betonowa, lastryko Wysok. segmentów 7,5mm Warunki pracy: na sucho i mokro Jakość: **	Ø 125x22,2	WPR-PRTURBO125	<del>70,00</del> <b>65,00</b>
		Ø 150x22,2	WPR-PRTURBO150	<b>115,00</b>
		Ø 230x22,2	WPR-PRTURBO230	<del>160,00</del> <b>130,00</b>
		Ø 300x25,4	WPR-PRTURBO300	<b>310,00</b>
Ø 350x25,4		WPR-PRTURBO350	<del>370,00</del> <b>350,00</b>	

PROMOCJA

PROMOCJA

PROMOCJA

### Tarcze do cięcia materiałów miękkich abrazyjnych

	<b>TA-ECO</b>			
	Materiały ściernalne, np. asfalt, wapień, lastryko, szamot, piaskowiec, cegły Wysok. segmentów 10mm Warunki pracy: na sucho i mokro Jakość: **	Ø 300x20	WPR-PRTAECO300	<b>370,00</b>
		Ø 350x25,4	WPR-PRTAECO350	<b>491,00</b>

### Tarcze do cięcia asfaltu

	<b>N-ASPH premium</b>			
	Asfalt, świeży beton Wysok. segmentów 8,5mm Warunki pracy: mokro Jakość: ****	Ø 350x25,4	WPR-PRASP350	<b>540,00</b>
		Ø 400x25,4	WPR-PRASP400	<b>720,00</b>
		Ø 450x25,4	WPR-PRASP450	<b>850,00</b>
		Ø 500x25,4	WPR-PRASP500	<b>1 000,00</b>
	<b>N-ASPH</b>			
	Asfalt, świeży beton Wysok. segmentów 7mm Warunki pracy: mokro Jakość: ***	Ø 350x25,4	WPR-PRAS350	<b>420,00</b>
		Ø 400x25,4	WPR-PRAS400	<b>480,00</b>
		Ø 450x25,4	WPR-PRAS450	<b>590,00</b>
		Ø 500x25,4	WPR-PRAS500	<b>700,00</b>

JAKOŚĆ: \*\*\*\*Premium    \*\*\*Profesjonalna    \*\*Wysoka    \*Standardowa

## Narzędzia techniki diamentowej

Zdjęcie	Model/Zastosowanie	Średnica tarczy	Nr katalogowy	Cena netto zł
---------	--------------------	-----------------	---------------	---------------

### Tarcze do cięcia ceramiki i gresu

	<b>N-CERAM</b>			
	Glazura, terakota, marmur	∅ 200x25,4	WPR-PRNCERAM200	110,00 <b>105,00</b>
	Cięcie bezodpryskowe z gładką krawędzią	∅ 250x25,4	WPR-PRNCERAM250	160,00 <b>150,00</b>
	Wysok. nasypu ciągłego 6mm Warunki pracy: mokro Jakość: ***	∅ 300x32	WPR-PRNCERAM300	230,00
		∅ 350x32	WPR-PRNCERAM350	250,00
	<b>T-CERAM</b>			
	Glazura, terakota, marmur	∅ 125x22,2	WPR-PRTCERAM125	60,00
	Cięcie bezodpryskowe z gładką krawędzią	∅ 230x32	WPR-PRNTERAM230	130,00
Wysok. nasypu ciągłego 5mm Warunki pracy: na sucho i mokro Jakość: **				
	<b>T-GRES</b>			
	Gres, terakota	∅ 200x22,2	WPR-PRTGRES125	135,00 <b>110,00</b>
	Wysok. nasypu ciągłego 5mm	∅ 250x25,4	WPR-PRTGRES250	165,00 <b>155,00</b>
Warunki pracy: na sucho i mokro Jakość: **				

PROMOCJA  
PROMOCJA

PROMOCJA  
PROMOCJA

### Tarcze do cięcia kamienia

	<b>T-GRANIT</b>			
	Granit	∅ 125x22,2	WPR-PRGRAN125	110,00
	Wysok. segmentów 10mm	∅ 230x22,2	WPR-PRGRAN230	250,00
	Warunki pracy: na sucho i mokro Jakość: ***	∅ 400x60	WPR-PRGRAN400	660,00

### Tarcze garnkowe

	<b>T-HST-2</b>			
	Szlifowanie: betonu, naturalnego kamienia, powłok i nalotów na betonie, niwelacja lastryka	∅ 125x22,2	WPR-PRTHST2125	250,00 <b>200,00</b>
	Wysok. segmentów 7,5mm	∅ 150x19	WPR-PRTHST2150	530,00
	Warunki pracy: na sucho i mokro Jakość: ***	∅ 180x22,2/16	WPR-PRTHST2180	460,00
	<b>T-HST-1</b>			
	Szlifowanie: betonu, naturalnego kamienia, powłok i nalotów na betonie, niwelacja lastryka	∅ 125x22,2	WPR-PRTHST1125	220,00
	Wysok. segmentów 7,5mm	∅ 180x22,2/16	WPR-PRTHST1180	360,00
Warunki pracy: na sucho i mokro Jakość: ***				
	<b>T-HSTS (∅ 150 do maszyn HILTI)</b>			
	Szlifowanie: betonu, naturalnego kamienia, powłok i nalotów na betonie, niwelacja lastryka	∅ 125x22,2	WPR-PRTHSTS125	270,00 <b>245,00</b>
	Zmniejszone wibracje, wysoka jakość powierzchni,	∅ 150x19	WPR-PRTHSTS150	590,00
	Wysok. segmentów 7,5mm			
Warunki pracy: na sucho i mokro Jakość: ***				

PROMOCJA


PROMOCJA

JAKOŚĆ: \*\*\*\*Premium    \*\*\*Profesjonalna    \*\*Wysoka    \*Standardowa


## Narzędzia techniki diamentowej

Zdjęcie	Model/Zastosowanie	Średnica tarczy	Nr katalogowy	Cena netto zł
---------	--------------------	-----------------	---------------	---------------

### Tarcza do bruzd, fug

T-FGF				
	Tarcza diamentowa o szerokim wieńcu do wykonywania bruzd, fug Zastosowanie: zaprawy, gips, beton, materiały ścierne Wysok. segmentów 10mm Grubość segment. 8mm Warunki pracy: na sucho i mokro Jakość: ***	∅ 125x22,2	WPR-PRTFGF125	<b>186,00</b>

### Tarcze do cięcia mat. bud. (TI 650, TI 700, TI 900)

TL				
	Cegła silikatowa	∅ 650x60/25,4	WPR-PR650	<del>1 120,00</del> <b>479,00</b>
	Do przecinarek stołowych. Wysok. segmentów 10mm Warunki pracy: na mokro Jakość: ***	∅ 700x60/25,4	WPR-PR700	<del>1 320,00</del> <b>785,00</b>
		∅ 750x60/25,4	WPR-PR750	<del>1 480,00</del> <b>888,00</b>
		∅ 900x60/25,4	WPR-PR900	<del>1 900,00</del> <b>1 100,00</b>
	Beton	∅ 650x60/25,4	WPR-PR65060B	<b>1 120,00</b>

PROMOCJA

PROMOCJA

PROMOCJA

PROMOCJA

JAKOŚĆ: \*\*\*\*Premium    \*\*\*Profesjonalna    \*\*Wysoka    \*Standardowa



## Narzędzia techniki diamentowej

### Wiertła koronowe (na bazie pierścieni) – wiercenie na mokro

Śred.	Liczba segm.	Cena segmentu*		Cena*		Wiertło DS15 komplet		Wiertło DS40 komplet	
		DS15	DS40	rura	Nr kat.	Cena*	Nr kat.	Cena*	
Ø10	-	70,00	84,00	49,00	WPR-WDS1510	<b>119,00</b>	WPR-WDS4010	<b>133,00</b>	
Ø12	-	74,00	88,80	49,00	WPR-WDS1512	<b>123,00</b>	WPR-WDS4012	<b>137,80</b>	
Ø14	-	78,00	93,60	49,00	WPR-WDS1514	<b>127,00</b>	WPR-WDS4014	<b>142,60</b>	
Ø16	-	82,00	98,40	54,00	WPR-WDS1516	<b>136,00</b>	WPR-WDS4016	<b>152,40</b>	
Ø18	-	101,20	121,40	54,00	WPR-WDS1518	<b>155,20</b>	WPR-WDS4018	<b>175,40</b>	
Ø20	-	104,80	125,80	54,00	WPR-WDS1520	<b>158,80</b>	WPR-WDS4022	<b>179,80</b>	
Ø22	-	110,00	132,00	59,00	WPR-WDS1522	<b>169,00</b>	WPR-WDS4022	<b>191,00</b>	
Ø24	-	116,00	139,00	59,00	WPR-WDS1524	<b>175,00</b>	WPR-WDS4024	<b>198,20</b>	
Ø25	-	120,00	144,00	59,00	WPR-WDS1525	<b>179,00</b>	WPR-WDS4025	<b>203,00</b>	
Ø28	-	133,20	159,80	64,00	WPR-WDS1528	<b>197,20</b>	WPR-WDS4028	<b>223,80</b>	
Ø30	-	138,40	166,00	69,00	WPR-WDS1530	<b>207,40</b>	WPR-WDS4030	<b>235,00</b>	
Ø32	-	151,20	181,40	74,00	WPR-WDS1532	<b>225,20</b>	WPR-WDS4032	<b>255,40</b>	
Ø36	-	183,20	219,80	79,00	WPR-WDS1536	<b>262,20</b>	WPR-WDS4036	<b>298,80</b>	
Ø38	-	190,30	228,30	84,00	WPR-WDS1538	<b>274,30</b>	WPR-WDS4038	<b>312,30</b>	
Ø40	-	196,00	235,20	89,00	WPR-WDS1540	<b>285,00</b>	WPR-WDS4040	<b>324,20</b>	



PROMOCJA

### Wiertła koronowe (na bazie segmentów) – wiercenie na mokro

Śród.	Liczba segm.	Cena segmentu*		Cena*		Wiertło DS15 komplet		Wiertło DS40 komplet	
		DS15	DS40	rura	Nr kat.	Cena*	Nr kat.	Cena*	
Ø42	4	24,00 <b>16,00</b>	34,00 <b>20,00</b>	70,00 <b>60,00</b>	WPR-WDS1542	166,00 <b>124,00</b>	WPR-WDS4042	206,00 <b>140,00</b>	
Ø52	5	24,00 <b>16,00</b>	34,00 <b>20,00</b>	72,00 <b>61,00</b>	WPR-WDS1552	192,00 <b>141,00</b>	WPR-WDS4052	242,00 <b>161,00</b>	
Ø56	6	24,00 <b>16,00</b>	34,00 <b>20,00</b>	79,00 <b>67,00</b>	WPR-WDS1556	223,00 <b>163,00</b>	WPR-WDS4056	283,00 <b>187,00</b>	
Ø62	6	24,00 <b>16,00</b>	34,00 <b>20,00</b>	80,00 <b>68,00</b>	WPR-WDS1562	224,00 <b>164,00</b>	WPR-WDS4062	284,00 <b>188,00</b>	
Ø67	7	24,00 <b>16,00</b>	34,00 <b>20,00</b>	91,00 <b>77,00</b>	WPR-WDS1567	259,00 <b>189,00</b>	WPR-WDS4067	329,00 <b>217,00</b>	
Ø72	7	24,00 <b>16,00</b>	34,00 <b>20,00</b>	93,00 <b>79,00</b>	WPR-WDS1572	261,00 <b>191,00</b>	WPR-WDS4072	331,00 <b>219,00</b>	
Ø77	8	24,00 <b>16,00</b>	34,00 <b>20,00</b>	101,00 <b>86,00</b>	WPR-WDS1577	293,00 <b>214,00</b>	WPR-WDS4077	373,00 <b>246,00</b>	
Ø82	8	24,00 <b>16,00</b>	34,00 <b>20,00</b>	102,00 <b>87,00</b>	WPR-WDS1582	294,00 <b>215,00</b>	WPR-WDS4082	374,00 <b>247,00</b>	
Ø87	9	24,00 <b>16,00</b>	34,00 <b>20,00</b>	103,00 <b>88,00</b>	WPR-WDS1587	319,00 <b>232,00</b>	WPR-WDS4087	409,00 <b>268,00</b>	
Ø92	9	24,00 <b>16,00</b>	34,00 <b>20,00</b>	104,00 <b>88,00</b>	WPR-WDS1592	320,00 <b>232,00</b>	WPR-WDS4092	410,00 <b>268,00</b>	
Ø97	9	24,00 <b>16,00</b>	34,00 <b>20,00</b>	105,00 <b>9,00</b>	WPR-WDS1597	321,00 <b>233,00</b>	WPR-WDS4097	411,00 <b>269,00</b>	
Ø102	9	24,00 <b>16,00</b>	34,00 <b>20,00</b>	106,00 <b>90,00</b>	WPR-WDS15102	322,00 <b>234,00</b>	WPR-WDS40102	412,00 <b>270,00</b>	
Ø107	10	24,00 <b>16,00</b>	34,00 <b>20,00</b>	134,00 <b>114,00</b>	WPR-WDS15107	374,00 <b>274,00</b>	WPR-WDS40107	474,00 <b>314,00</b>	
Ø112	10	25,00 <b>16,00</b>	37,00 <b>20,00</b>	139,00 <b>118,00</b>	WPR-WDS15112	389,00 <b>278,00</b>	WPR-WDS40112	509,00 <b>318,00</b>	
Ø117	10	25,00 <b>16,00</b>	37,00 <b>20,00</b>	149,00 <b>127,00</b>	WPR-WDS15117	399,00 <b>287,00</b>	WPR-WDS40117	519,00 <b>327,00</b>	
Ø122	11	25,00 <b>16,00</b>	37,00 <b>20,00</b>	151,00 <b>128,00</b>	WPR-WDS15122	426,00 <b>304,00</b>	WPR-WDS40122	558,00 <b>348,00</b>	
Ø132	12	25,00 <b>16,00</b>	37,00 <b>20,00</b>	175,00 <b>149,00</b>	WPR-WDS15132	475,00 <b>341,00</b>	WPR-WDS40132	619,00 <b>389,00</b>	
Ø142	12	25,00 <b>16,00</b>	37,00 <b>20,00</b>	178,00 <b>151,00</b>	WPR-WDS15142	478,00 <b>343,00</b>	WPR-WDS40142	622,00 <b>391,00</b>	
Ø152	13	25,00 <b>16,00</b>	37,00 <b>20,00</b>	198,00 <b>168,00</b>	WPR-WDS15152	523,00 <b>376,00</b>	WPR-WDS40152	679,00 <b>376,00</b>	
Ø158	13	25,00 <b>16,00</b>	37,00 <b>20,00</b>	223,00 <b>190,00</b>	WPR-WDS15158	548,00 <b>398,00</b>	WPR-WDS40158	704,00 <b>450,00</b>	
Ø162	13	25,00 <b>16,00</b>	37,00 <b>20,00</b>	224,00 <b>190,00</b>	WPR-WDS15162	549,00 <b>398,00</b>	WPR-WDS40162	705,00 <b>450,00</b>	
Ø172	14	25,00 <b>16,00</b>	37,00 <b>20,00</b>	226,00 <b>192,00</b>	WPR-WDS15172	576,00 <b>416,00</b>	WPR-WDS40172	744,00 <b>472,00</b>	
Ø182	14	28,00 <b>16,00</b>	40,00 <b>20,00</b>	228,00 <b>194,00</b>	WPR-WDS15182	620,00 <b>418,00</b>	WPR-WDS40182	788,00 <b>474,00</b>	
Ø202	16	28,00 <b>16,00</b>	40,00 <b>20,00</b>	256,00 <b>218,00</b>	WPR-WDS15202	704,00 <b>474,00</b>	WPR-WDS40202	896,00 <b>538,00</b>	
Ø225	18	28,00 <b>16,00</b>	40,00 <b>20,00</b>	386,00 <b>328,00</b>	WPR-WDS15225	890,00 <b>616,00</b>	WPR-WDS40225	1 106,00 <b>688,00</b>	
Ø250	18	28,00 <b>16,00</b>	40,00 <b>20,00</b>	396,00 <b>337,00</b>	WPR-WDS15250	900,00 <b>625,00</b>	WPR-WDS40250	1 116,00 <b>697,00</b>	
Ø300	22	31,00 <b>16,00</b>	42,00 <b>20,00</b>	495,00 <b>420,00</b>	WPR-WDS15300	1 177,00 <b>772,00</b>	WPR-WDS40300	1 419,00 <b>860,00</b>	
Ø350	24	31,00 <b>16,00</b>	42,00 <b>20,00</b>	693,00 <b>589,00</b>	WPR-WDS15350	1 437,00 <b>973,00</b>	WPR-WDS40350	1 701,00 <b>1 069,00</b>	
Ø400	26	31,00 <b>16,00</b>	42,00 <b>20,00</b>	743,00 <b>632,00</b>	WPR-WDS15400	1 549,00 <b>1 048,00</b>	WPR-WDS40400	1 835,00 <b>1 152,00</b>	
Ø450	29	30,00 <b>16,00</b>	41,00 <b>20,00</b>	842,00 <b>716,00</b>	WPR-WDS15450	1 712,00 <b>1 180,00</b>	WPR-WDS40450	2 031,00 <b>1 296,00</b>	
Ø500	32	30,00 <b>16,00</b>	41,00 <b>20,00</b>	970,00 <b>824,00</b>	WPR-WDS15500	2 930,00 <b>1 336,00</b>	WPR-WDS40500	2 282,00 <b>1 464,00</b>	

Segmenty:

\* Cena netto zł

**DS15** segmenty przeznaczone do wiercenia w żelbetonie oraz świeżym betonie o **średniej zawartości zbrojenia do 3%**

zastosowanie: **każdy rodzaj wiertnic, zalecane do 3,5 kW**

**DS40** segmenty przeznaczone do wiercenia w żelbetonie o **wysokiej zawartości zbrojenia do 10%**,

zastosowanie: zalecane do **wiertnic o dużej mocy powyżej 2,3 kW**

## Narzędzia techniki diamentowej

### Wiertła koronowe – wiercenie na mokro

Śred.	Liczba Segm.	Cena* segmentu			Cena*	Nr kat.	Cena*	Nr kat.	Cena*	Nr kat.	Cena*
		SO	TURBO	DBS	rura	Wiertło komplet SO	Wiertło komplet TURBO	Wiertło komplet DBS			
Ø50	6	-	-	24,00	77,00	-	-	-	-	WPR-WDBS	221,00
Ø52	6	17,00	-	30,00	78,00	WPR-WSOL52	180,00	-	-	WPR-WDBS	258,00
Ø56	6	-	-	30,00	79,00	-	-	-	-	WPR-WDBS	259,00
Ø62	6	17,00	23,00	30,00	80,00	WPR-WSOL62	182,00	WPR-WTUR62	218,00	WPR-WDBS	260,00
Ø67	7	-	-	30,00	91,00	-	-	-	-	WPR-WDBS	301,00
Ø72	7	17,00	-	30,00	93,00	WPR-WSOL72	212,00	-	-	WPR-WDBS	303,00
Ø77	8	-	-	30,00	101,00	-	-	-	-	WPR-WDBS	341,00
Ø82	8	17,00	-	30,00	102,00	WPR-WSOL 82	238,00	-	-	WPR-WDBS	342,00
Ø87	9	-	-	30,00	103,00	-	-	-	-	WPR-WDBS	373,00
Ø92	9	17,00	-	30,00	104,00	WPR-WSOL92	257,00	-	-	WPR-WDBS	374,00
Ø97	9	-	-	30,00	105,00	-	-	-	-	WPR-WDBS	375,00
Ø102	9	17,00	23,00	30,00	106,00	WPR-WSOL102	259,00	WPR-WTUR102	313,00	WPR-WDBS	376,00
Ø107	10	-	-	30,00	134,00	-	-	-	-	WPR-WDBS	434,00
Ø112	10	17,00	-	30,00	139,00	WPR-WSOL112	309,00	-	-	WPR-WDBS	439,00
Ø117	10	-	-	30,00	149,00	-	-	-	-	WPR-WDBS	449,00
Ø122	11	17,00	-	30,00	151,00	WPR-WSOL122	338,00	-	-	WPR-WDBS	481,00
Ø132	12	17,00	23,00	32,00	175,00	WPR-WSOL132	379,00	WPR-WTUR132	451,00	WPR-WDBS	559,00
Ø142	12	-	-	32,00	178,00	-	-	-	-	WPR-WDBS	562,00
Ø152	13	17,00	-	32,00	198,00	WPR-WSOL152	419,00	-	-	WPR-WDBS	614,00
Ø158	13	-	-	32,00	223,00	-	-	-	-	WPR-WDBS	639,00
Ø162	13	18,00	-	32,00	224,00	WPR-WSOL162	458,00	-	-	WPR-WDBS	640,00
Ø172	14	-	23,00	32,00	226,00	-	-	WPR-WTUR172	548,00	WPR-WDBS	674,00
Ø182	14	18,00	-	32,00	228,00	WPR-WSOL182	480,00	-	-	WPR-WDBS	676,00
Ø202	16	-	26,00	32,00	256,00	-	-	WPR-WTUR202	672,00	WPR-WDBS	768,00
Ø225	18	-	-	32,00	386,00	-	-	-	-	WPR-WDBS	962,00
Ø250	18	19,00	-	32,00	396,00	WPR-WSOL250	738,00	-	-	WPR-WDBS	972,00
Ø300	22	19,00	-	-	495,00	WPR-WSOL300	913,00	-	-	-	-
Ø350	24	19,00	-	-	693,00	WPR-WSOL350	1 149,00	-	-	-	-

#### Segmenty:

\* Cena netto zł

**SO** – zalecane do wiertnic średniej mocy, beton z zawartością zbrojenia do 5%

**TURBO** – zalecane do szybkiego cięcia średniej klasy betonu, zbrojenie do 5%

**DBS** – do materiałów abrazyjnych, perfekcyjny do asfaltu i cegły




### Wiertła koronowe – wiercenie na sucho

Zdjęcie	Średnica	Liczb. seg.	Szer. seg.	Długość	Wysokość	Nr katalogowy	Cena netto zł
	<b>Do betonu i materiałów twardych, spawane laserowo, do pracy na sucho</b>						
	Ø52	4	3.5	24	10	WDSL052	344,00
	Ø56	4	3.5	24	10	WDSL056	356,00
	Ø62	5	3.5	24	10	WDSL062	377,00
	Ø68	5	3.5	24	10	WDSL068	379,00
	Ø72	5	3.5	24	10	WDSL072	381,00
	Ø76	5	3.5	24	10	WDSL076	399,00
	Ø82	6	3.5	24	10	WDSL082	431,00
	Ø86	6	3.5	24	10	WDSL086	450,00
	Ø92	6	3.5	24	10	WDSL092	459,00
	Ø102	7	3.5	24	10	WDSL102	484,00
	Ø107	7	3.5	24	10	WDSL107	504,00
	Ø112	7	3.5	24	10	WDSL112	525,00
	Ø122	8	3.5	24	10	WDSL122	540,00
	Ø132	8	4	24	10	WDSL132	570,00
	Ø142	9	4	24	10	WDSL142	595,00
	Ø152	10	4	24	10	WDSL152	648,00
	Ø157	10	4	24	10	WDSL157	680,00
	Ø162	10	4	24	10	WDSL162	730,00
	Ø172	10	4	24	10	WDSL172	832,00
Ø182	11	4	24	10	WDSL182	865,00	
Ø202	11	4	24	10	WDSL202	888,00	
Ø222	12	4	24	10	WDSL222	940,00	
Ø252	14	4	24	10	WDSL252	1 200,00	

## Narzędzia techniki diamentowej



Zdjęcie	Model/Zastosowanie	Nr. katalogowy	Charakterystyka	Cena netto z
---------	--------------------	----------------	-----------------	--------------

### Segmenty do wiertel koronowych


	<b>DS 15</b>			
	<b>DS15</b> segmenty przeznaczone do wiercenia w żelbetonie oraz świeżym betonie o <b>średniej zawartości zbrojenia (do 3%)</b> zastosowanie: <b>każdy rodzaj wiertnic, zalecane do 3,5 kW</b>	WPR-DS158500	40/56/3.5/16/10	24,00 <b>16,00</b>
		WPR-DS158501	56/76/3.5/24/10	24,00 <b>16,00</b>
		WPR-DS158502	76/112/3.5/24/10	24,00 <b>16,00</b>
		WPR-DS158503	86/190/4/24/10	25,00 <b>16,00</b>
		WPR-DS158504	120/220/4/24/10	25,00 <b>16,00</b>
		WPR-DS158505	180/300/4.5/24/10	28,00 <b>16,00</b>
		WPR-DS158506	260/400/5/24/10	31,00 <b>16,00</b>
WPR-DS158507	ø-o/5/20/10	30,00 <b>16,00</b>		
	<b>DS 40</b>			
	<b>DS40</b> segmenty przeznaczone do wiercenia w żelbetonie o <b>wysokiej zawartości zbrojenia do 10%</b> , zastosowanie: <b>zalecane do wiertnic o dużej mocy powyżej 2,3 kW</b>	WPR-DS408500	40/56/3.5/16/10	34,00 <b>20,00</b>
		WPR-DS408501	56/76/3.5/24/10	34,00 <b>20,00</b>
		WPR-DS408502	76/112/3.5/24/10	34,00 <b>20,00</b>
		WPR-DS408503	86/190/4/24/10	37,00 <b>20,00</b>
		WPR-DS408504	120/220/4/24/10	37,00 <b>20,00</b>
		WPR-DS408505	180/300/4.5/24/10	40,00 <b>20,00</b>
		WPR-DS408506	260/400/5/24/10	42,00 <b>20,00</b>
WPR-DS408507	ø-o/5/20/10	41,00 <b>20,00</b>		
	<b>DBS</b>			
	Do materiałów abrazyjnych, perfekcyjny do asfaltu i cegły	WPR-DBS40850	0/56/3/16/10	<b>24,00</b>
		WPR-DBS40851	52/120/3.5/24/10	<b>30,00</b>
		WPR-DBS40852	122/250/4/24/10	<b>32,00</b>

PROMOCJA

### Segmenty do wiertel koronowych

	<b>SO</b>			
	Zalecane do wiertnic średniej mocy, beton z zawartością zbrojenia do 5%	SOL-494000036	36/24/3.5/7	<b>17,00</b>
		SOL-494000040	40/24/3.5/7	<b>17,00</b>
		SOL-494000050	50/24/3.5/7	<b>17,00</b>
		SOL-494000070	70/24/3.5/7	<b>17,00</b>
		SOL-494000090	90/24/3.5/7	<b>17,00</b>
		SOL-494000100	100/24/3.5/7	<b>17,00</b>
		SOL-494000120	120/24/3.5/7	<b>17,00</b>
		SOL-494000130	130/24/4.0/7	<b>17,00</b>
		SOL-494000150	150/24/4.0/7	<b>17,00</b>
		SOL-494000160	160/24/4.0/7	<b>18,00</b>
		SOL-494000180	180/24/4.5/7	<b>18,00</b>
		SOL-494000250	250/24/4.5/7	<b>19,00</b>
		SOL-494000300	300/24/5.0/7	<b>19,00</b>
SOL-494000350	350/24/5.0/7	<b>19,00</b>		
	<b>TURBO</b>			
	Zalecane do szybkiego cięcia średniej klasy betonu, Zbrojenie do 5%	WPR-TR062	62/24/3.5/7	<b>23,00</b>
		WPR-TR062	102/24/3.5/7	<b>23,00</b>
		WPR-TR062	132/24/3.5/7	<b>23,00</b>
		WPR-TR062	172/24/3.5/7	<b>23,00</b>
		WPR-TR062	202/24/3.5/7	<b>26,00</b>


### Segmenty do tarcz (piła do cięcia ścian)

	<b>WS 20</b>			
	Wysokiej jakości segment do pił do cięcia ścian	WPR-WS201001	40/3/4.6/300	<b>33,00</b>
		WPR-WS201002	40/3/4.2/450	<b>32,00</b>


## Narzędzia techniki diamentowej

Zdjęcie	Model/Zastosowanie	Nr katalogowy	Cena netto zł
	<b>Osprzęt do wiertnic</b>		
	Nakrętka do mocowania wiertnicy	BUK-030521	49,00
	Śruba do mocowania wiertnicy M12	BUK-118/M12	62,00
	Adapter z gwintami zewnętrznymi 1 1/4" na 1/2"	BUK-775550	125,00
	Adapter z gwintami wewnętrznymi 1 1/4" na 1/2"	BUK-775551	145,00
	Przedłużka 1 1/4" na 100	BUK-777701/100	99,00
	Przedłużka 1 1/4" na 200	BUK-777702	145,00
	Przedłużka 1 1/4" na 250	BUK-7777025	183,00
	Przedłużka 1 1/4" na 300	BUK-777703	206,00
	Przedłużka 1 1/4" na 400	BUK-777704	270,00
	Przedłużka 1 1/4" na 500	BUK-777705	390,00
	Przedłużka 1 1/4" na 1000	BUK-777710	480,00
	Szybkolączka do mocowania wiertel 1 1/4"	BUK-778666	690,00
	Przedłużka 1/2" na 100	BUK-778801	70,00
	Przedłużka 1/2" na 200	BUK-778802	95,00
	Przedłużka 1/2" na 300	BUK-778803	140,00
	Przedłużka 1/2" na 400	BUK-778804	190,00
	Gwintowany wypychacz 1 1/4"	BUK-KKF	550,00
	Prześciówka SDS-DI na 1/2"	BO-0608550143	225,30
	Prześciówka SDS-DI na 1 1/4"	BO-0608550142	276,50
	Flansa 1 1/4"	BUK-0114	3,90
	Podkładka przeciwciskowa 1 1/4"	BUK-0113	150,00
Kotwa tulejowa M12	BUK-0115	2,50	


### Koronka diamentowa

	<b>T-HBS (koronka diamentowa, bez uchwytu)</b>		
	WPR-PRTHBS68	Ø 68mm	341,00
	WPR-PRTHBS82	Ø 82mm	458,00

### Uchwyt do koronki diamentowej


	Uchwyt szcześciokątny/SDS-Plus do koronek wiertniczych z gwintem M16		
	Uchwyt szcześciokątny 80mm	BO-26085500781	80,00
	Uchwyt SDS-Plus 105mm	BO-26085500571	115,00
	Wiertło centrujące do uchwytu dla adapterów 120mm	BO-26085961571	40,00

### Lina diamentowa

			
	41 pierścieni na 1 m długości liny, śred. pierścienia 11,3mm, szer. pierścienia 6,5mm, śred. liny 8,5mm	WPR-SBN3	500,00/mb

Zdjęcie	Zastosowanie	Nr katalogowy	Średnice	Cena netto zł
---------	--------------	---------------	----------	---------------

### Dyski do dużych pił do cięcia ścian

	Rekomendowane przez Wintera o wcięciach na przemian głębszych i płytszych, grubość tarczy 3,5mm, średnica otworu 60mm	PIL-590	590mm	235,00
		PIL-690	690mm	387,00
		PIL-740	740mm	528,00
		PIL-790	790mm	555,00
		PIL-884	884mm	788,00
		PIL-984	984mm	1 023,00
		PIL-1184	1184mm	1 660,00



www.tado.pl

## Nasza oferta

Jesteśmy profesjonalnym dostawcą maszyn, elektronarzędzi i narzędzi dla przemysłu, budownictwa oraz firm rzemieślniczych. Od 20 lat oferujemy naszym Klientom nie tylko starannie wyselekcjonowany szeroki asortyment produktów, ale przede wszystkim rzetelne doradztwo poparte wiedzą techniczną, a także wieloletnim doświadczeniem. Naszymi atutami są: szeroka oferta, szybka dostawa, profesjonalne doradztwo, obsługa posprzedażna realizowana przez serwis gwarancyjny i pogwarancyjny. Od 2011 roku jesteśmy partnerem niemieckiej Grupy Zakupowej EDE. Zapraszamy do zakupów.

### Elektronarzędzia i sprzęt dla budownictwa



### Elektronarzędzia dla przemysłu



### Elektronarzędzia dla rzemiosła



### Narzędzia ręczne



### Technika zamocowań



WARSZAWA  
Trakt Lubelski 414  
(22) 870-22-78

KATOWICE  
Pokoju 17  
(32) 258-44-49

ŁÓDŹ  
Tuwima 97  
(42) 676-00-88

WARSZAWA  
Płochocińska 35  
600-441-446