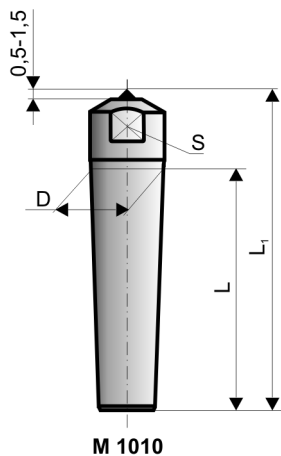
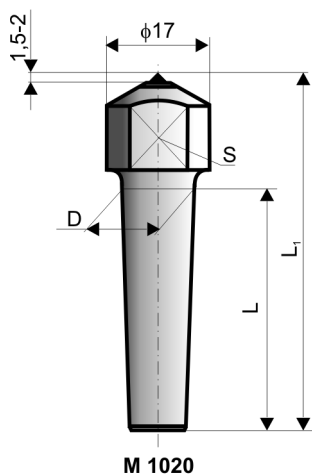


OBCIĄGACZE DIAMENTOWE JEDNOZIARNISTE NIESZLIFOWANE



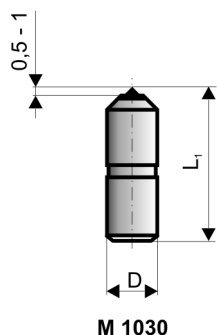
M 1010

Rodzaj	Wielkość stożka Morse'a	D mm	L mm	L ₁ mm	S mm	Masa kryształu diamentu (karat)
M 1010	0	9	26±0,2	~37	7	0,2 ÷ 0,75
	1	12,1	40±0,2	~51	11	0,2 ÷ 1,25
M 1020	1	12,1	40±0,2	~61	14	1,5 ÷ 4,5
M 1030	-	6 h9	-	~25	-	0,20 ÷ 0,75
		8 h9				
		10 h9				



M 1020

Pozycja	Masa kryształu diamentu (karat)	
	nominalna	rzeczywista
1	0,20	0,18÷ 0,21
2	0,25	0,21÷ 0,25
3	0,35	0,26÷ 0,35
4	0,50	0,36÷ 0,50
5	0,75	0,51÷ 0,75
6	1,00	0,76÷ 1,00
7	1,25	1,01÷ 1,25
8	1,50	1,26÷ 1,50
9	1,75	1,51÷ 1,75
10	2,00	1,76÷ 2,00
11	2,25	2,01÷ 2,25
12	2,50	2,26÷ 2,50
13	2,75	2,51÷ 2,75
14	3,00	2,76÷ 3,00
15	3,25	3,01÷ 3,25
16	3,50	3,26÷ 3,50
17	3,75	3,51÷ 3,75
18	4,00	3,71÷ 4,00



M 1030



Zakład Badawczo-Produkcyjny „DIABOREX” Spółka z o.o.
91-864 Łódź ul. Zawilcowa 8

tel./fax (0-42) 616-85-15
www.diaborex.com.pl

tel. kom. (0-601) 254-795
diaborex@neostrada.pl

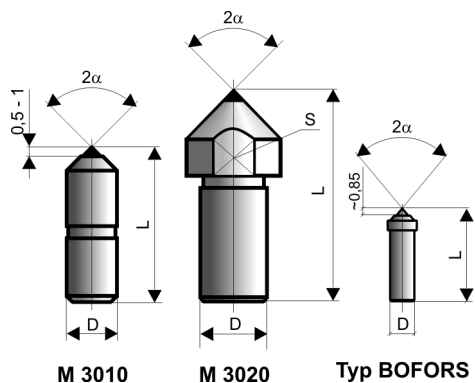


Management Service

ISO 9001: 2008

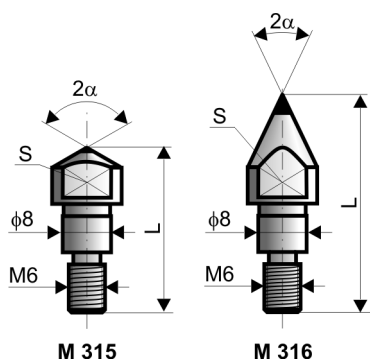
OBCIĄGACZE DIAMENTOWE JEDNOZIARNISTE SZLIFOWANE

OBCIĄGACZE SZLIFOWANE OSTROSŁUPOWE



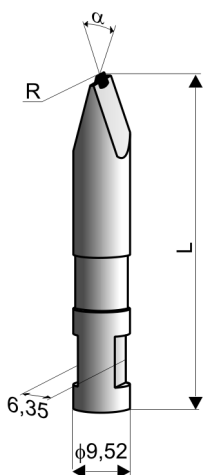
Typ	Symbol odmiany	Kąt wierzchołkowy 2α	Masa kryształu diamentu karat		D mm	L mm	S mm
			nom.	rzecz.			
M 3010	3011	110 ÷ 120°	0,25	0,23 ÷ 0,30	6; 8h9	~25	-
	3012	100 ÷ 110°	0,35	0,31 ÷ 0,42			
	3013	80 ÷ 100°	0,50	0,43 ÷ 0,63			
M 3020	-	100°			11	~33	14
BOFORS	-	80°	0,10	-	4	15	-

OBCIĄGACZE SZLIFOWANE OSTROSŁUPOWE DO PROFILI WYPUKŁYCH I WKŁĘŚLYCH



Typ	Kąt wierzchołkowy 2α	Masa kryształu diamentu karat	L mm	S mm
M 315	120°	0,25 ÷ 0,50	~28	8
M 316	50 ÷ 55°	0,25 ÷ 0,50	~36	8

OBCIĄGACZE SZLIFOWANE TYP 3505 „DIAFORM”



Kąt α	Promień R mm	L mm
40°	0,125	35
		45
	0,25	35
		45
60°	0,125	35
		45
	0,25	58



Zakład Badawczo-Produkcyjny „DIABOREX” Spółka z o.o.

91-864 Łódź ul. Zawilcowa 8

tel./fax (0-42) 616-85-15
www.diaborex.com.pl

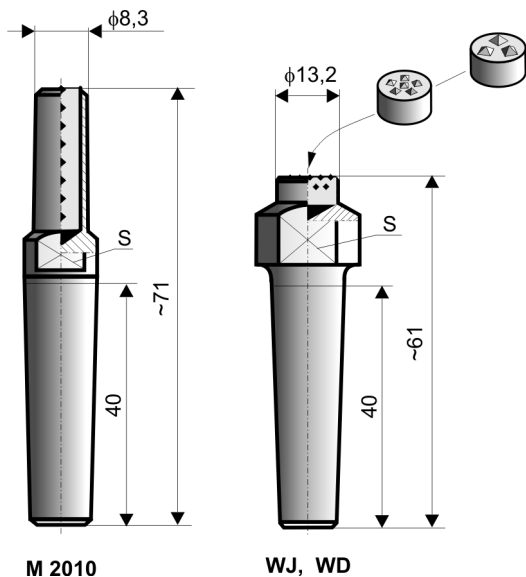
tel. kom. (0-601) 254-795
diaborex@neostrada.pl



Management Service

ISO 9001: 2008

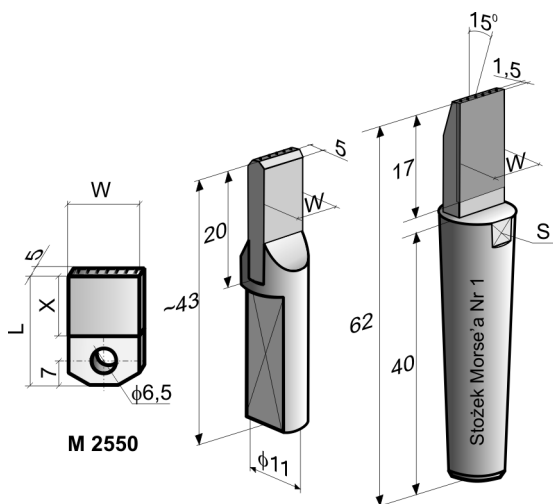
OBCIĄGACZE DIAMENTOWE WIELOZIARNISTE



OBCIĄGACZE SZEREGOWE I WARSTWOWE

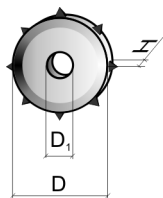
Typ	Odmiana	Rodzaj uchwytu	Ziarna diamentowe			S mm
			Ilość warstw	Ilość ziaren w warstwie	Całkowita masa diamentu karat	
M 2010	-	Stożek Morse'a Nr 1	-	5÷9	1,0	9
WJ	A		1	3	1,0÷2,0	14
	B				0,5÷2,5	
WD	A		2	3	2,0÷4,0	14
	B				2,0÷5,0	

OBCIĄGACZE PŁYTKOWE



Typ	Odmiana	Materiał diamentowy	W mm	X mm	L mm
M 2550	W1	4 rzędy po 5 do 10 kryształów diamentu naturalnego o średniej masie 0,06 karata	20	33	15
	W2		10	33	14
	W3		20	28	15
	W4		10	28	14
-	-	4 rzędy po 5 kryształów diamentu naturalnego o średniej masie 0,06 karata	11	-	-
Do obrabiarki STUDER	-	5 rzędów po 6 kryształów diamentu naturalnego o średniej masie 0,06 karata	10	S=11	-

OBCIĄGACZE KRAŻKOWE



M 2600

Typ	Odmiana	Materiał diamentowy	D mm	D ₁ mm	H mm
M 2600	1	8 kryształów o średniej masie 0,16 karata	21,0	5,2	5
	2	8 kryształów o średniej masie 0,16 karata	21,0	6,1	5
	3	8 kryształów o średniej masie 0,25 karata	16,5	6,0	6



Zakład Badawczo-Produkcyjny „DIABOREX” Spółka z o.o.

91-864 Łódź ul. Zawilcowa 8

tel./fax (0-42) 616-85-15
www.diaborex.com.pl

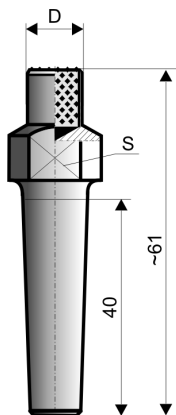
tel. kom. (0-601) 254-795
diaborex@neostrada.pl



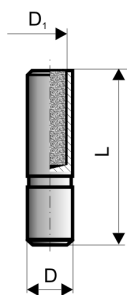
Management Service

ISO 9001: 2008

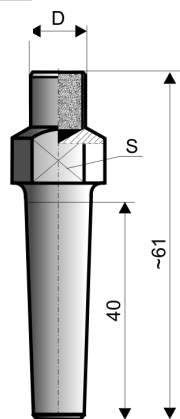
OBCIĄGACZE DIAMENTOWE AGREGATOWE I PYŁOWE



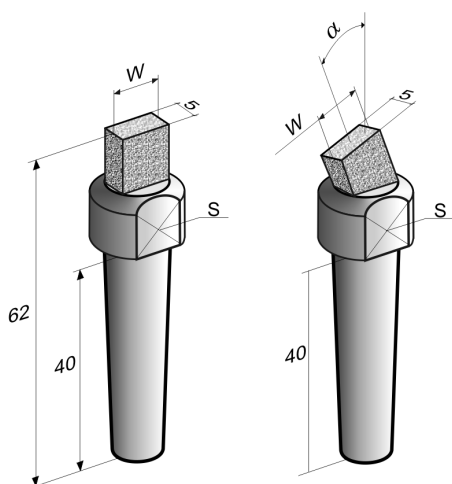
M 2200



M 2400



M 2450



M 2500

OBCIĄGACZE AGREGATOWE

Typ	Odmiana	Rodzaj uchwytu	Ziarna diamentowe		D mm	S mm
			Ilość ziaren	Całkowita masa diamentu karat		
M 2200	50/2	Stożek Morse'a Nr 1	50	2,0	10	14
	50/5		50	5,0	13	
	105/5		105	5,25	13	

OBCIĄGACZE PYŁOWE

Typ	Rodzaj uchwytu	Ziarna diamentowe	D mm	D ₁ mm	L mm	S mm
M 2400	walcowy	Rodzaj ziaren diamentu i koncentracja w spieku według ustaleń z klientem	6h9	5	30	-
M 2450	Stożek Morse'a Nr 1		8h9	6	30	-
			13	-	-	14

OBCIĄGACZE PYŁOWE PŁYTKOWE

Typ	Rodzaj uchwytu	Ziarna diamentowe	α	W mm	S mm
M 2500	Stożek Morse'a Nr 1	Rodzaj ziaren diamentu i koncentracja w spieku według ustaleń z klientem	7; 15; 20	10	14
-				13	
				15	



Zakład Badawczo-Produkcyjny „DIABOREX” Spółka z o.o.

91-864 Łódź ul. Zawilcowa 8

tel./fax (0-42) 616-85-15
www.diaborex.com.pl

tel. kom. (0-601) 254-795
diaborex@neostrada.pl

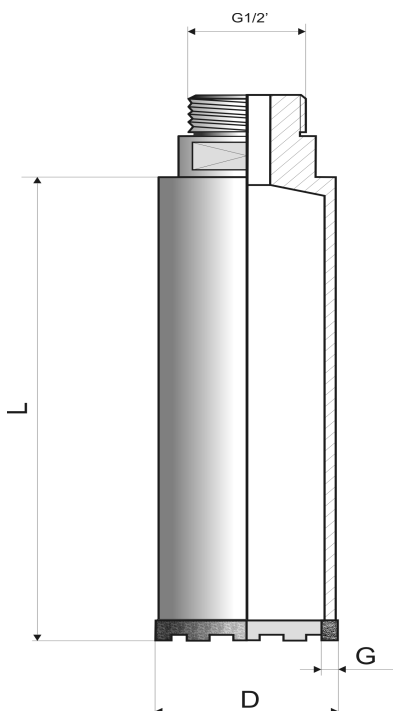


Management Service

ISO 9001: 2008

WIERTŁA DIAMENTOWE KORONOWE

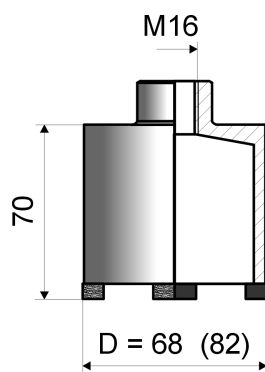
WIERTŁA DIAMENTOWE DO GŁĘBOKICH WIERCEŃ



Do kamienia naturalnego (granit, marmur) – typ **WKK** - DxL
 Do betonu, betonu zbrojonego, asfaltu – typ **WKB** - DxL

D [mm]	L [mm]		G [mm]
12	350	150	2,5
15			
18			
22			
26			
30			
35	350	150	3,5
40			
45			
50			
50			
60			

WIERTŁA DIAMENTOWE DO OTWORÓW POD PUSZKI ELEKTRYCZNE - typ **WKE** -D



Zakład Badawczo-Produkcyjny „DIABOREX” Spółka z o.o.

91-864 Łódź ul. Zawilcowa 8

tel./fax (0-42) 616-85-15
 www.diaborex.com.pl

tel. kom. (0-601) 254-795
 diaborex@neostrada.pl

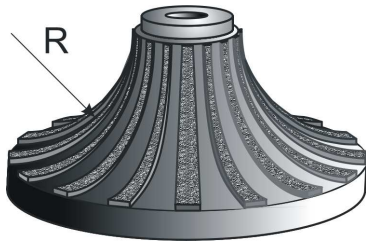


Management Service

ISO 9001: 2008

FREZY DIAMENTOWE KSZTAŁTOWE

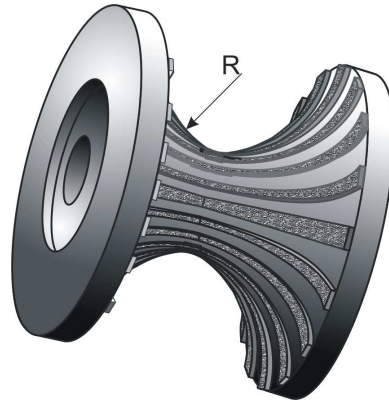
FREZY PROMIENIOWE DO ĆWIERĆWAŁKÓW
R=20 mm, R=30 mm, R=40mm



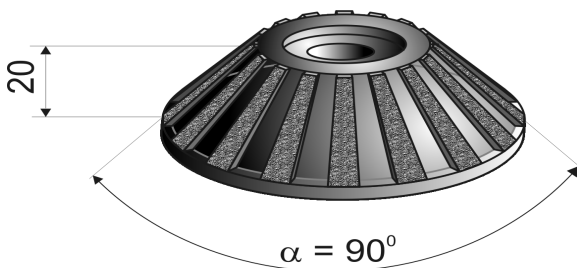
Do obróbki zgrubnej – typ **FRC1** - R
Do obróbki średniej – typ **FRC2** - R

FREZY PROMIENIOWE DO PÓŁWAŁKÓW
R=20 mm, R=30 mm, R=40mm

Do obróbki zgrubnej – typ **FRP1** - R
Do obróbki średniej – typ **FRP2** - R

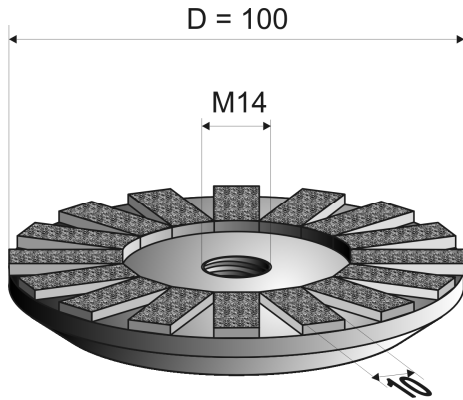


FREZY KĄTOWE DO FAZOWANIA KRAWĘDZI

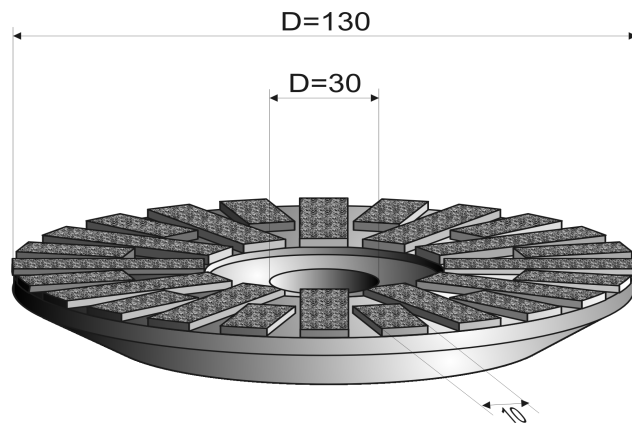


Do obróbki zgrubnej – typ **FK1**
Do obróbki średniej – typ **FK2**

FREZY DIAMENTOWE PŁASKIE



Frez płaski do obróbki zgrubnej – typ **FP1-100**
Frez płaski do obróbki średniej – typ **FP2-100**



Frez płaski do obróbki zgrubnej – typ **FP1-130**
Frez płaski do obróbki średniej – typ **FP2-130**



Zakład Badawczo-Produkcyjny „DIABOREX” Spółka z o.o.
91-864 Łódź ul. Zawilcowa 8

tel./fax (0-42) 616-85-15
www.diaborex.com.pl

tel. kom. (0-601) 254-795
diaborex@neostrada.pl



Management Service

ISO 9001: 2008