

# DZIAŁ DROGOWNICTWA



# TARCZE DIAMENTOWE PRZECINARKI DROGOWE

## EXPERT STANDARD



### Informacje:

- \* mocowania 22.23, 20, 25.4mm
- \* cięcie na sucho lub mokro
- \* do przecinarek ręcznych, drogowych

### Zastosowanie:

- \* beton, beton zbrojony

Średnica mm	Szerokość segmentu mm	Wysokość segmentu mm	Mocowanie mm	Ilość segmentów
115	2.4	13	22.23	7
125	2.4	13	22.23	10
150	2.4	13	22.23	12
180	2.6	13	22.23	14
230	2.8	15	22.23	16
300	3.0	15	25.4	20
350	3.2	15	20/25.4	24

# TARCZE DIAMENTOWE PRZECINARKI DROGOWE

## EXPERT PREMIUM



Informacje:

\* mocowania 22.23, 20, 25.4mm

\* cięcie na sucho lub mokro

\* do przecinarek ręcznych, drogowych

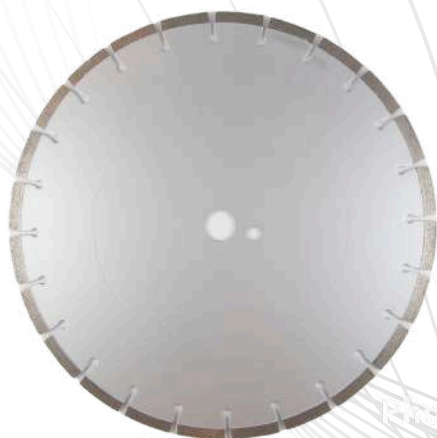
Zastosowanie:

\* beton, beton zbrojony

Średnica mm	Szerokość segmentu mm	Wysokość segmentu mm	Mocowanie mm	Ilość segmentów
115	2.4	10/12	22.23	9
125	2.4	10/12	22.23	10
150	2.4	10/12	22.23	12
180	2.6	10/12	22.23	14
230	2.8	10/12	22.23	16
300	3.0	10/12	25.4	20
350	3.2	10/12	20/25.4	24
400	3.4	10/12	25.4	28
450	3.4	10/12	25.4	30
500	3.6	10/12	25.4	33
600	4.0	10/12	25.4	48

# TARCZE DIAMENTOWE PRZECINARKI DROGOWE

## BETON PREMIUM



Informacje:

\* mocowania 22.23, 20,  
25.4mm

\* cięcie na sucho lub mokro

\* do przecinarek ręcznych,  
drogowych

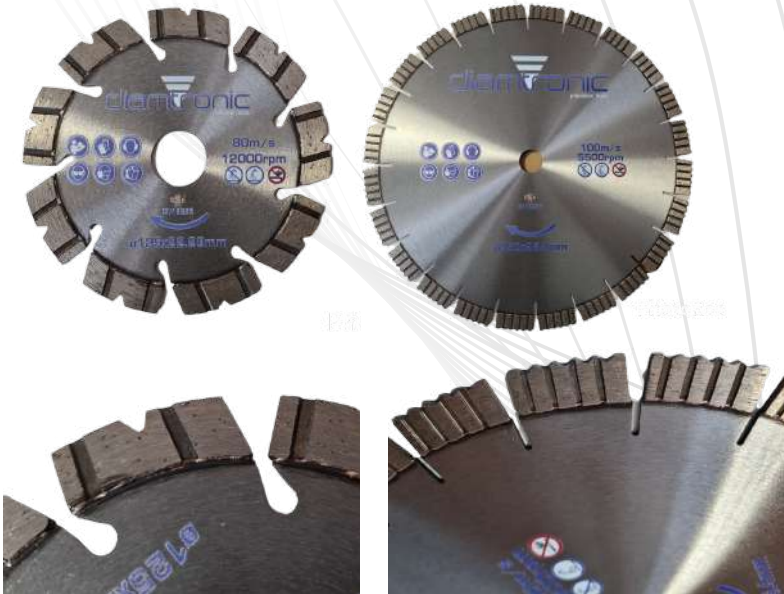
Zastosowanie:

\* beton, beton zbrojony

Średnica mm	Szerokość segmentu mm	Wysokość segmentu mm	Mocowanie mm	Ilość segmentów
300	3.0	10	25.4	20
350	3.2	10	25.4/20	24
400	3.4	10	25.4	28
450	3.4	10	25.4	30
500	3.6	10	25.4	33
600	4.0	10	25.4	48
700	4.2	10	25.4	44
800	4.4	10	25.4/60	48

# TARCZE DIAMENTOWE PRZECINARKI DROGOWE

## PLATINIUM



Informacje:

\* mocowania 22.23, 20, 25.4mm

\* cięcie na sucho lub mokro

\* do przecinarek ręcznych, drogowych

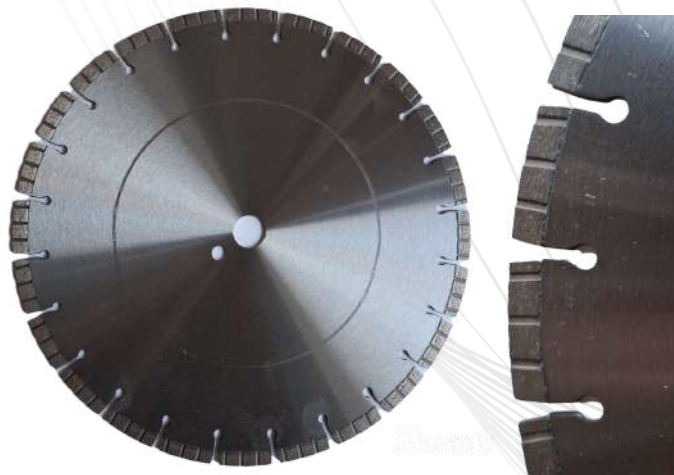
Zastosowanie:

\* beton, beton mocno zbrojony

Średnica mm	Szerokość segmentu mm	Wysokość segmentu mm	Mocowanie mm	Ilość segmentów
125	2.4	12	22.23	10
150	2.4	12	22.23	12
180	2.4	12	22.23	14
230	2.6	15	22.23	16
300	2.8	15	25.4	20
350	3.0	15	20/25.4	24
400	3.2	15	25.4	28
450	3.4	15	25.4	30
500	3.6	15	25.4	33
600	4.0	15	25.4	48

# TARCZE DIAMENTOWE PRZECINARKI STOLIKOWE

## TABLE GOLD



Informacje:

- \* mocowanie 25.4mm
- \* segment Turbo
- \* cięcie na sucho lub mokro
- \* do przecinarek stolikowych
- \* **średnice 650-900mm przeznaczone są do silikatu, porotermu oraz mat. Ogólnobudowlanych**

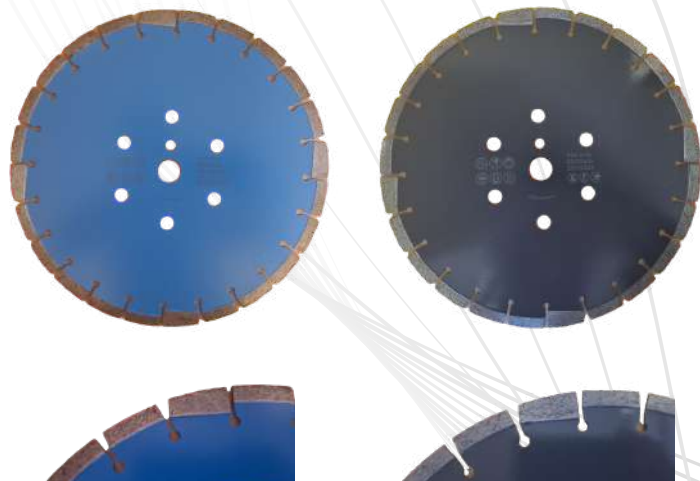
Zastosowanie:

- \* beton, beton zbrojony
- \* materiały ogniotrwałe

Średnica mm	Szerokość segmentu mm	Wysokość segmentu mm	Mocowanie mm	Ilość segmentów
300	2.8	10	25.4	21
350	3.0	10	25.4	24
400	3.0	10	25.4	27
450	3.6	10	25.4	30
500	3.6	10	25.4	33
600	4.0	10	25.4	40
650	4.5	12	60	38
700	4.5	12	60	42
900	5.0	12	60	54

# TARCZE DIAMENTOWE PRZECINARKI STOLIKOWE

## ASFALT P6/P8



Informacje:

- \* mocowanie 25.4mm
- \* cięcie na sucho lub mokro
- \* do przecinarek drogowych

Zastosowanie:

- \* beton, beton zbrojony

Średnica mm	Szerokość segmentu mm	Wysokość segmentu mm	Mocowanie mm	Ilość segmentów	Rodzaj tarczy
230	2.4	10	22.23	15	P6
300	3.0	12	25.4	30	P6
350	3.2	12	25.4	36	P6/P8
400	3.4	12	25.4	42	P6/P8
450	3.4	12	25.4	48	P6/P8
500	3.6	12	25.4	52	P6
600	4.0	10	25.4	64	P6

# TARCZE DIAMENTOWE PRZECINARKI STOLIKOWE

## DIAM-X



Informacje:

- \* mocowania 25.4mm
- \* cięcie na sucho lub mokro
- \* do przecinarek ręcznych, drogowych

Zastosowanie:

- \* stal, tworzywa sztuczne, beton, guma, drewno

Średnica mm	Szerokość segmentu mm	Wysokość segmentu mm	Mocowanie mm	Ilość segmentów
125	2.4	3	22.23	32
150	2.4	3	22.23	32
180	2.4	3	22.23	40
230	2.4	3	22.23	48
300	3.0	3	25.4	21
350	3.2	3	20/25.4	24
400	3.2	3	25.4	28