



AspoKorner

ELEKTRONARZĘDZIA



KORYFENA

JAKOŚĆ KTÓREJ MOŻESZ ZAUFAĆ

KORONY DIAMENTOWE

KORYFENA-S

dł. 450mm / 500mm / 600mm / 800mm

Najlepszy do pracy na sucho.

Można używać do pracy **na mokro i na sucho**

- segment diamentowy ułożony równomiernie
- korona diamentowa 1 1/4"
- spawana laserowo
- wydajny segment diamentowy
- standardowa długość 450mm
- możliwe inne długości i średnice

42 X 450MM	52 X 450MM	57 X 450MM
57 X 500MM	57 X 600MM	62 X 450MM
62 X 600 MM	67 X 450MM	68 X 120MM
72 X 120MM	72 X 450MM	72 X 600MM
82 X 120MM	82 X 450MM	92 X 450MM
102 X 450MM	107 X 450MM	112 X 450MM
122 X 450MM	122 X 800MM	132 X 450MM
142 X 450MM	152 X 450MM	162 X 450MM
172 X 450MM	182 X 450MM	192 X 450MM
202 X 450MM	210 X 450MM	220 X 450MM
225 X 450MM	230 X 450MM	250 X 450MM
257 X 450MM	275 X 450MM	300 X 450MM
350 X 450MM	400 X 450MM	

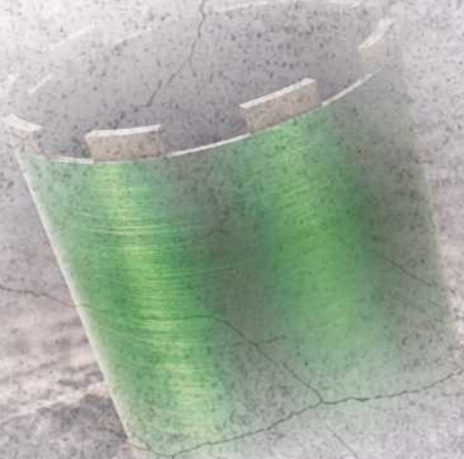
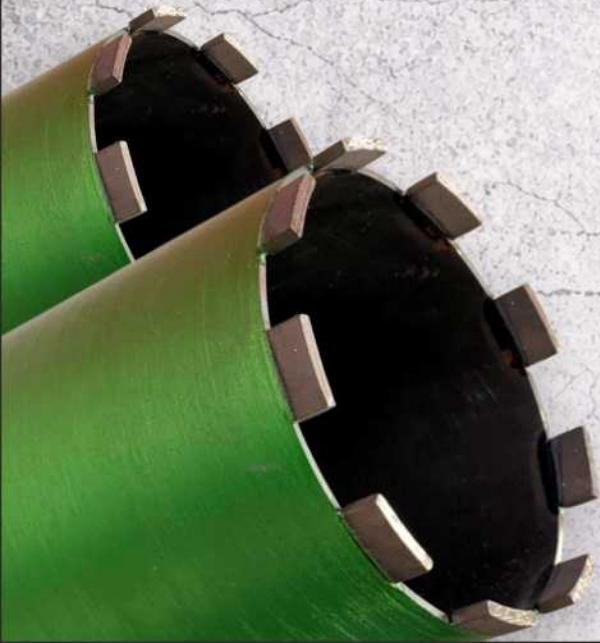
KORYFENA

dł. 450mm

Najlepszy do pracy **na mokro**.

- wydajny segment diamentowy
- korona diamentowa 1 1/4"
- spawana laserowo
- standardowa długość 450mm
- możliwe inne mocowania, długości i średnice

32 X 450MM	42 X 450MM	52 X 450MM
57 X 450MM	62 X 450MM	72 X 450MM
82 X 450MM	92 X 450MM	102 X 450MM
107 X 450MM	112 X 450MM	122 X 450MM
132 X 450MM	142 X 450MM	152 X 450MM
162 X 450MM	172 X 450MM	182 X 450MM
192 X 450MM	202 X 450MM	210 X 450MM
220 X 450MM	225 X 450MM	230 X 450MM
250 X 450MM	257 X 450MM	275 X 450 MM
300 X 450 MM	350 X 450MM	400 X 450MM
512 X 450MM	520 X 450MM	590 X 450MM
630 X 450MM		



TARCZE DIAMENTOWE

BETON

Ø 150x22.2 Ø 350x20.0

Ø 230x22.2 Ø 350x25.4

Wysoka wydajność i wszechstronność cięcia.
Stworzona do **precyzyjnego i szybkiego cięcia** najtwardszych materiałów **na mokro i sucho**.

- segment o wys. 10 mm – większa trwałość i wydajność
- duża sztywność dysku – stabilność podczas pracy
- wszechstronność – cięcie na mokro i sucho
- uniwersalne zastosowanie do wielu materiałów
- kompatybilność: piły stołowe, przecinarki jezdne, ręczne, szlifierki kątowe



Przeznaczenie: beton (także zbrojony), granit, cegła klinkierowa, klinkier twardy, pol-bruk, stary beton

BETON-X

Ø 125x22.2 Ø 300x25.4 Ø 350x25.4

Ø 230x25.4 Ø 350x20.0 Ø 400x25.4

Moc i precyzja cięcia do wymagających i twardych materiałach - **na mokro i sucho**.

- segment Turbo 15 mm – szybkie cięcie i wyjątkowa trwałość
- wentylowany dysk – lepsze chłodzenie i skuteczniejsze odprowadzanie pyłu
- wielozadaniowość
- kompatybilność: do przecinarek jezdnych, ręcznych i szlifierek kątowych



Przeznaczenie: Beton, stary beton cementowy, żelbet, granit, klinkier, twarda kostka brukowa

ASFALT-PRO

Ø 350x25.4 Ø 400x25.4 Ø 450x25.4

Niezawodna w cięciu asfaltu i materiałów ściernalnych.
Blokowe segmenty ochronne **zwiększają bezpieczeństwo** pracy i jej żywotność.

- segmenty ochronne o wys. 16 mm – skuteczna ochrona przed podcinaniem bocznym
- dłuższy czas eksploatacji i wysoka efektywność
- sztywny i trwały dysk – stabilność w trudnych warunkach
- uniwersalne zastosowanie – praca na mokro
- optymalizacja do 10 kW – pełne wykorzystanie mocy maszyny
- kompatybilność – szczeniarki, piły stołowe, ręczne piły spalinowe



Przeznaczenie: Asfalt, świeży beton, nawierzchnie bitumiczne, piaskowiec, cegła

TARCZE DO METALU

PRZECINAK fi.125x1.0-1.6-2.5/ fi. 230

Wysokiej klasy narzędzie tnące, stworzone dla profesjonalistów i wymagających użytkowników.

- przeznaczona do cięcia stali / Inox
- stabilna i bezpieczna praca dzięki zoptymalizowanej konstrukcji
- posiadają certyfikat OSA
- pasuje do najpopularniejszych szlifierek kątowych

Zapewnia **wyjatkową wydajność** oraz minimalne ryzyko przegrzewania obrabianego materiału.

To **niezawodne** rozwiązanie dla każdego, kto ceni sobie **jakość i efektywność**.



KORNIK fi.125x6

Solidne i wydajne narzędzie przeznaczone do szlifowania metalu.

- przeznaczona do szlifowania stali i innych metali
- wysoka trwałość i odporność na zużycie
- stabilna praca bez nadmiernych wibracji
- kompatybilna z popularnymi modelami szlifierek kątowych
- precyzyjna obróbka bez przegrzewania materiału
- posiadają certyfikat OSA

Zapewnia **skuteczne i bezpieczne szlifowanie** nawet przy intensywnym użytkowaniu.



LISTEK gradacja 40, 60, 80

Wysoka jakość i powtarzalność efektów pracy.

- Przeznaczona do szlifowania stali / Inox
- Wysoka trwałość i odporność na zużycie
- Stabilna praca bez nadmiernych wibracji
- Kompatybilna z popularnymi modelami szlifierek kątowych
- Precyzyjna obróbka bez przegrzewania materiału

Zaawansowana technologia oraz wysokiej jakości materiały ściernie.



SKONTAKTUJ SIĘ Z DORADCĄ
TECHNICZNO-HANDLOWYM:

PIOTR SŁOWACZEWSKI | kom. 602 617 170 | piotr@aspokorner.pl