



cięcie i szlifowanie **2w1**  
Kąt cięcia: 45°

# Abrel Perfect cut & grind

PROFESJONALNA TARCZA DIAMENTOWA

- ◆ PŁYTKI CERAMICZNE
- ◆ GRES
- ◆ MARMUR
- ◆ GRANIT
- ◆ DACHÓWKA
- ◆ GLAZURA



  
125mm x 1,6 x 22,23mm  
Max RPM: 12250  
80m/s  
 25mm  
EAC EN 13236

## BARDZO WYSOKA WYDAJNOŚĆ PRACY

### ABREL Perfect Cut & Grind

Szeroka dwustronna warstwa diamentowa 25 mm zapewnia dużą wydajność osprzętu oraz wzmacnia obudowę usztywniając tarczę. Jednocześnie wiązanie diamentowe ze wzorem w "plastry miodu" sprawia, że cięcie jest miękkie i wysoko wydajne, a dodatkowo można doszlifować krawędź płytki (możliwe bizotowanie: 45°).

### Zalety tarczy ABREL Perfect Cut & Grind:

- Zwiększone tempo cięcia poprzez zmniejszoną grubość tarczy w strefie cięcia oraz zastosowanie wierńca o zmiennym przekroju
- Zmniejszone tarcie boczne
- Wyciszony, warstwowy i klejony dysk
- Zwiększona grubość tarczy w strefie mocowania powoduje, że przy cięciu pod kątem tarcza nie odkształca się
- Przeznaczona do cięcia na sucho i na mokro

## Piła diamentowa **PERFECT CUT**

Abrel



Profesjonalna piła do precyzyjnego cięcia na sucho i mokro granitu, marmuru, gresu, ceramiki, glazury i dachówki

ŚR. (mm)	OTWÓR (mm)	GRUBOŚĆ (mm)	INDEKS	KOD KRESKOWY
115	22,2	1,2	05R00000115	5908263201712
125	22,2	1,2	05R00000125	5908263201729
180	22,2	1,6	05R00000180	5908263201736
200	25,4	1,6	05R00000200	5908263201781
230	22,2	1,8	05R00000230	5908263201743

## Piła diamentowa **PERFECT CUT & GRIND (2 w 1)**

Abrel



Profesjonalna tarcza diamentowa do cięcia i szlifowania granitu, marmuru, gresu, ceramiki, glazury i dachówki; szeroka dwustronna warstwa diamentowa 25 mm; wiązanie diamentowe ze wzorem w "plastry miodu"; bizotowanie: 45°

ŚR. (mm)	OTWÓR (mm)	GRUBOŚĆ (mm)	INDEKS	KOD KRESKOWY
125	22,2	1,6	05R00000126	5908263201798

## Piła diamentowa **JUMBO**

Abrel



Piła o ciągłej, spiekanej krawędzi tnącej, do cięcia glazury, ceramiki i marmuru

ŚR. (mm)	OTWÓR (mm)	INDEKS	KOD KRESKOWY
115	22,2	05R00200115	5908263201576
125	22,2	05R00200125	5908263201583
180	22,2	05R00200180	5908263201590
200	25,4	05R00200200	5908263201606
230	22,2	05R00200230	5908263201613
250	25,4	05R00200250	5908263201620

## Piła diamentowa **MASTER**

Abrel



Piła o segmentowej krawędzi tnącej, do cięcia betonu, cegły, klinkieru i kamieni naturalnych

ŚR. (mm)	OTWÓR (mm)	INDEKS	KOD KRESKOWY
115	22,2	05R00100115	5908263201514
125	22,2	05R00100125	5908263201521
180	22,2	05R00100180	5908263201538
230	22,2	05R00100230	5908263201545
300	22,2	05R00100300	
350	25,4	05R0010L351	5908263201552

## Piła diamentowa **TURBO**

Abrel



Piła spawana laserowo, do cięcia betonu zbrojonego, dachówki, klinkieru, kamienia i kostki brukowej

ŚR. (mm)	OTWÓR (mm)	INDEKS	KOD KRESKOWY
115	22,2	05R00400115	5908263201668
125	22,2	05R00400125	5908263201675
180	22,2	05R00400180	5908263201682
230	22,2	05R00400230	5908263201699
350	25,4	05R00500350	5908263201705

## Piła diamentowa **PROFI - ARIX**

Abrel



Piła diamentowa do cięcia na sucho i mokro, ogólnego zastosowania - do cięcia kamienia, betonu, cegły, itp.

Jakość PREMIUM - bardzo wysoka wydajność pracy. Piła zgrzewana laserowo

Diamond saw for dry and wet cutting, general purpose - for cutting stone, concrete, brick, etc.

PREMIUM quality - very high work efficiency. Laser welded saw

ŚR. (mm)	OTWÓR (mm)	GRUBOŚĆ (mm)	INDEKS	KOD KRESKOWY
400	60	3,4	05RLWG64034	5908263201750

## Piły diamentowe **PROFI - SILENT**

Abrel



Piły diamentowe do cięcia granitu i kamienia na sucho i mokro. Ciche, szybkie i gładkie cięcie.

Jakość PREMIUM - bardzo wysoka wydajność pracy.

ŚR. (mm)	OTWÓR (mm)	GRUBOŚĆ (mm)	INDEKS	KOD KRESKOWY
400	60	3,8	05RSB140038	5908263201767
500	60	4,2	05RSB150042	5908263201774
600	60	4,5	05RSB160042	