

## Diamantowa tarcza tnąca PRO GROSS 125mm/230mm

Cechy produktu:

- **Rozmiar tarczy: 125 mm x 1,0 mm, 230 mm x 2,0 mm**



**Opis produktu:**

**Opis produktu:**

Wysokowydajna tarcza diamentowa do cięcia: betonu, granitu, klinkieru, cegły. Aby wydłużyć żywotność tarczy i szybciej odprowadzać ciepło, tarcza posiada 56 specjalnych otworów wentylujących.

### Parametry dla 125 mm:

- wysokość segmentu: 10 mm,
- szerokość segmentu: 20 mm,
- grubość segmentu: 2,2 mm,
- ilość segmentów: 13,
- średnica tarczy: 125 mm,
- otwór mocujący 22 mm,
- maksymalna prędkość obrotowa: 12200 rpm 80 m/s,
- cięcie: na mokro i na sucho.

### Parametry dla 230 mm:

Każdorazowo nabywca powinien przeprowadzić próby w celu określenia przydatności preparatu w określonym zastosowaniu.

- wysokość segmentu: 13 mm,
- szerokość segmentu: 20 mm,
- ilość segmentów 26,
- grubość segmentu: 3 mm,
- średnica tarczy: 230 mm,
- otwór mocujący: 22 mm,
- maksymalna prędkość obrotowa: 6650 rpm, 80 m/s.

### Opakowanie:

---

- 1 szt.

### Produkt do profesjonalnych zastosowań.

---

Każdorazowo nabywca powinien przeprowadzić próby w celu określenia przydatności produktu w określonym zastosowaniu.

**GROSS**  
TECHNICAL SUPPORT

---

Każdorazowo nabywca powinien przeprowadzić próby w celu określenia przydatności preparatu w określonym zastosowaniu.