



## Gyémánt vágótárcsa PREMIUM\*\*\* Fast Cut, Tárcsa Ø: 230mm



### Rendelési adatok

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Rendelés száma    | 569730 230    |
| GTIN              | 9003174758006 |
| Árucikk kategória | 53T           |

### Leírás

#### Kivitel:

Gyémánt vágótárcsák száraz és nedves vágáshoz. Furat Ø 22,23 mm.

- **Rövid vágási idők a jól vágó gyémánt miatt.**
- **Rendkívül hosszú élettartam, ritkább tárcsacsere.**
- **Állandó átmérő, ezért mindig teljes vágási mélység.**
- **Csökkentett portterhelés, mivel a tárcsáról alig válik le anyag.**

**Rendkívül könnyen vág** a rövid vágási idők, csökkentett gépterhelés és tiszta vágások érdekében. Túlmelegedés ellen védett. **Rendkívül vékony**, bevont vastagsága **1,2 mm** (Ø 115 / 125) és **1,9 mm** (Ø 180 / 230).

#### Felhasználás:

Minden olyan szokásos építőanyag vágásához, mint beton (vasalt is), téglá, gránit, csempe, kerámia, acél stb.

#### Alapanyag:

Következőkhöz optimalizálva: betonkő, gránit, gneisz, porfír, járdalapok.

#### Figyelem:

- **Gyémántbevonat gyárilag előélezve. Feltétlenül vegye figyelembe a forgásirányt!**
- **További gyémánt vágótárcsák külön rendelésre.**

### Műszaki leírás

|                               |                        |
|-------------------------------|------------------------|
| Furat Ø                       | 22,23 mm               |
| Csiszolóbevonat szélessége    | 1,9 mm                 |
| Tárcsa Ø                      | 230 mm                 |
| Maximális fordulatszám        | 6600 min <sup>-1</sup> |
| Csiszolóanyag                 | Gyémánt                |
| Csiszolóeszköz rövid jelölése | D                      |
| Anyaghoz optimalizálva        | Kőzet                  |
| Alak                          | 41                     |
| Alak leírása                  | egyenes                |
| Meghajtó gép                  | Sarokcsiszoló          |
| Maximális kerületi sebesség   | 80 m/s                 |
| Termék fajtája                | Vágótárcsa             |