

□□ :

□□□ □□ □ □□ □□ **W** □□ □□□ □□ □□□□ □□□□ :



□□□ □□□□ □□ □□□□ □□ □□□ □□□ □□ □□□□. □□□ □□ □□ □□□□ □□□□ □□ □□ □□□ □□ □□□□ □□ □□□ □□ □□□□ □□ □□□□□□. □□ □□□ □□□□□ □□□□ □□ □□□□ □□□□□□.

□□□ □□□ □□ □□□□□ □□□□ □□ □ □□□ □□ □□ □ □□□ □□□□□ □□ □ □□ □□ □□□□ □□ □□□□ □□ □ □□ □□□ □□ □□□□ □□ □ □□ □□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□.

□□□ □□□□□ □□□□□ □□ □□ □□□ □□ □□□□□!

□□□□:

□□□ □□□ □□□□ □□□ □□□□ □ □□□ □□□□□ □□□ □□ □□ □□□□□ □□□□ □□ □□□□ □□□□□.

| □□□ □□ □□ □□□□ □□ |                      |                 |            |    |
|-------------------|----------------------|-----------------|------------|----|
| □□                | □□□□□ □□ (L * W * H) |                 |            | □□ |
| 300               | 40                   | 3.0 / 3.2       | 8/10/12    | 21 |
| 350               | 40                   | 3.0 / 3.2       | 8/10/12/15 | 24 |
| 400               | 40                   | 3.4 / 3.6 / 3.8 | 8/10/12/15 | 28 |
| 450               | 40                   | 4.0 / 4.2       | 8/10/12/15 | 32 |
| 500               | 40                   | 4.0 / 4.2       | 8/10/12/15 | 36 |

|     |    |           |            |    |
|-----|----|-----------|------------|----|
| 600 | 40 | 4.6 / 4.8 | 8/10/12/15 | 42 |
| 700 | 40 | 5.5 / 5.2 | 8/10/12/15 | 42 |
| 800 | 40 | 6.0       | 8/10/12/15 | 46 |

□□□ □□ □□ **W** □□ □□□ □□ □□□□ □□□□□□ □□  
 □□□ □□□ □□□□ □□ □□□ □□□□□□□□. □□ □□□ □□ □□□ □□ □□□ □□ □□□□.

□□ □□ □□ :

□□□ □□ □ □□ □□ **W** □□ □□□ □□□□ □□ □□□□□ □□□□ :



W Shape Structure, reduce the cutting resistance, improve the cutting speed.

□□ :

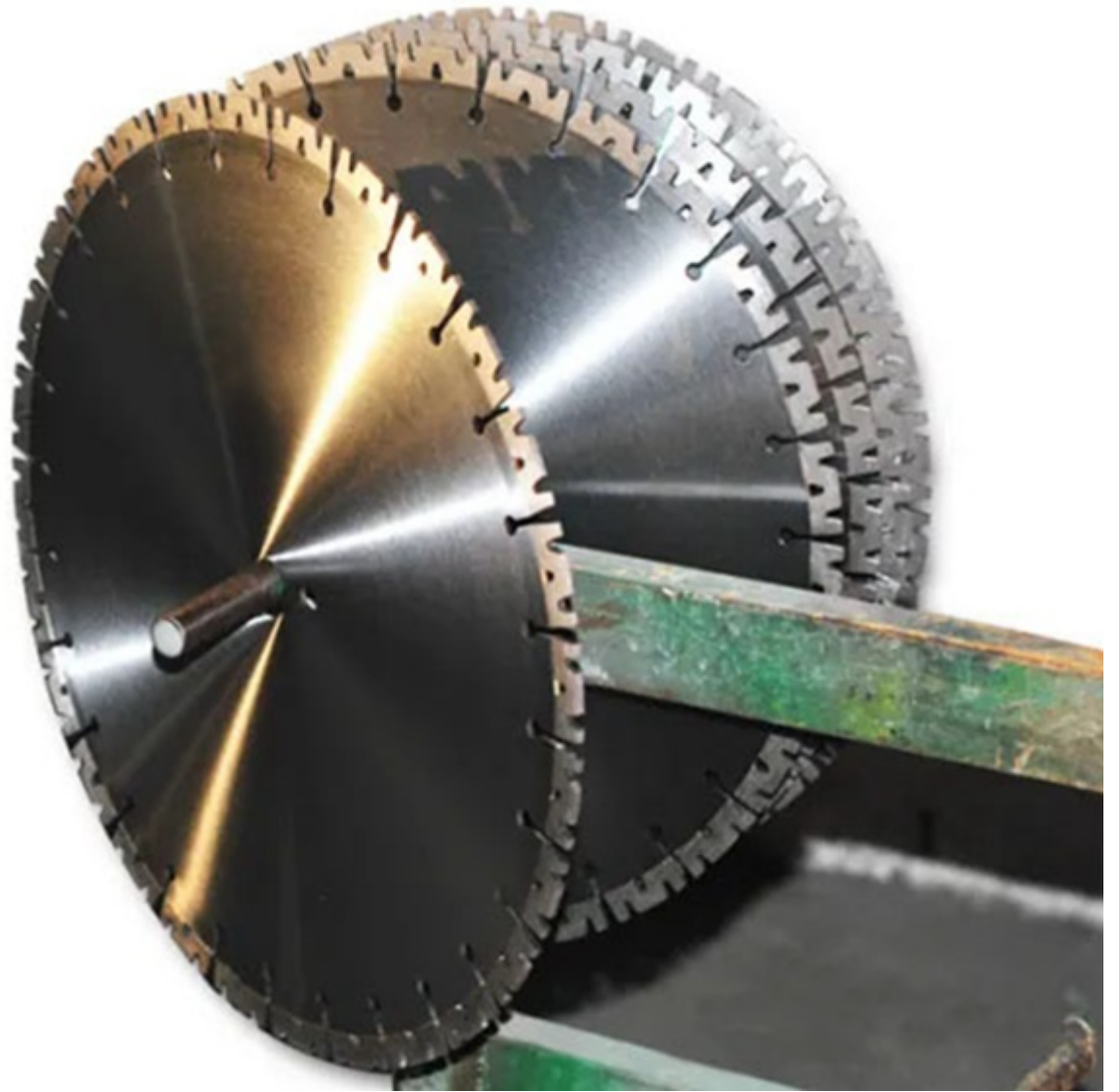
□□□ □□ □ □□ □□ **W** □□ □□□ □□□□ □□ □□□□□ □□□□. □□□□□ □□□□ □□□, □□, □□□□□ □□□ □□□ □□□ □□ □□ □

## Applicable materials

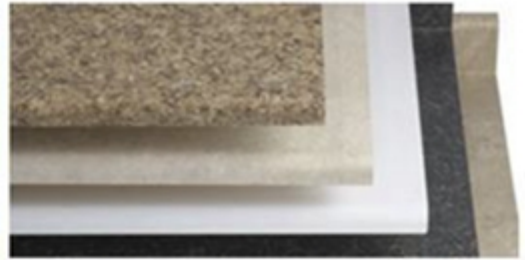
To meet your demands for cutting different materials, such as granite, marble, quartz stone, sand stone, microcrystalline stone, volcanic rock, concrete, glass, ceramic, masonry etc. Different segments recipe were been developed by our company.



**Confidential  
Formula**



□□ □□ :



□□ :

1. □□□□ □□□□ □□□ □□ □□.
2. □□□ □□ □□ □□.
3. □□ □□ □□, □□, □□□□ □ □□.

□□ □□:



Granite Block Cutting Segment



Granite Edge Cutting Segment



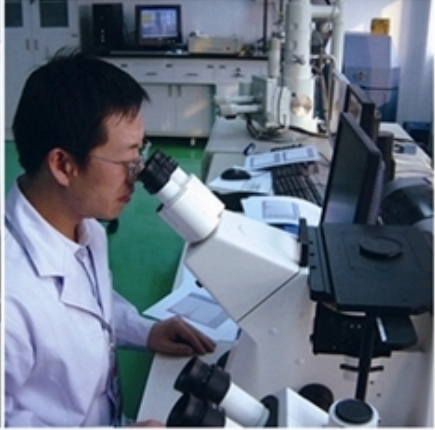
Marble Block Cutting Segment



Marble Edge Cutting Segment

□□□ □□ :

□□□ □□□ □□ □□ □□□□ □□□ □□□□ :



□ □ □ □ :



□□□ □□□:

1. □□ □□ □□ : □□□ □□□ □□□ □□.
2. □□ □□ :□□ □□□□□□□ □ □□ □□□□□□□□.
3. OEM □□ : □□□ □□ □□ □□□ □□ □□ □ □ □□□□.
4. □□ □□ : □□□ □□□ □□ □□ □□□□ □□□□. □□□□ □□ □□□ □□ □□□□.
5. □□ □□□ : □□□ □□ □□□ □□□□ □□□ □□ □□□ □□□□□ □□□□□.

□□□□ □□:

1. □□□ □□□□□ □□□□□ □□ □□□ □□□ □□□ □ □ □□□□?  
 □□ □□□ □□□□□ □□□□□ □□□□ □□□ □□□ □□ □ □ □□□ □□□□ □□□ □□ □□□□. □□□□ □□ □□□ □□□ □□ □□ □□ □□ □ □□□ □□□□.
2. □□□□□ □□□□□ □□□ □□ □□ □□ □□□□□□□□?  
 □□ □□ □□□ □□ □□□ □□□ □□□□□□□□.



- 1). 轉速 RPM.
- 2). 轉速與轉矩的關係 (轉速 : 轉矩的關係)。
- 3). 轉速與轉矩的關係?

**3. 轉速與轉矩的關係?**

轉速與轉矩的關係。轉速與轉矩的關係。轉速與轉矩的關係。

轉速 :

轉速與轉矩的關係。轉速與轉矩的關係。轉速與轉矩的關係。轉速與轉矩的關係。轉速與轉矩的關係。


轉速 :

## Fujian Nanan *boreway* Machinery Co.,Ltd.

 No.605 Huahui Center, Shuitou Town 362342 Quanzhou, 中國

 電話 : (+86) 595-86990206 /  電話 : (+86) 595-86990220

 手機 / **WhatsApp** / **Wechat** : (+ 86) 13559599186

 郵箱 : [boreway06@boreway.net](mailto:boreway06@boreway.net)

 人員