

□□ :

□□ □□□ □□□□□ □□ □ **350mm U** □□ □□□□ □□□□ :



□□□ □□□□ □□ □□□□ □□ □□□ □□□ □□ □□□□□. □□□ □ **U** □□ □□□□□ □□□□ □□ □□ □□□ □□□ □□ □□□ □□ □□□□□. □□ □□□ □□□□□ □□□□ □□ □□□□ □□□□□.

□□□ □□□ □ **U** □□ □□□□□ □□□□ □□ □ □□□ □□ □□ □ □□□ □□□□□ □□ □ □□ □□ □□□□ □□ □□□□ □□ □ □□ □□ □□□□ □□ □□□□ □□ □ □□ □□ □□□□ □□□□ □□□□ □□ □ □□ □□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□.

□□□ □□□□□ □□□□□ □□ □□ □□□ □□ □□□□□!

□□□□:

□□□ □□□ □□□□ □□□ □□□□ □ □□□ □□□□□□□□
□□□ □ **U** □□ □□□□□ □□□□ □□ □□□□ □□□□□□□.

□□□ □□ □□ □□□□ □□						
□□		□□ □□	□□□□□ □□			□□
□□	mm	mm	□□	□□	□□	□□
10	250	2.0 (2.2)	40	2.8	12/15/20	17
12	300	2.0 (2.2)	40	3.0	12/15/20	21

14	350	2.2 (2.4)	40	3.2	12/15/20	24
16	400	2.6 (2.8)	40	3.4	12/15/20	28
18	450	2.8 (3.0)	40	4.0	12/15/20	32
20	500	2.8 (3.0)	40	4.4	12/15/20	36
22	550	3.0 (3.2)	40	4.6	12/15/20	40
24	600	3.4 (3.6)	40	4.6	12/15/20	42

350mm U 3.2, 3.4, 4.0, 4.4, 4.6, 4.6. .

U :

350mm U :

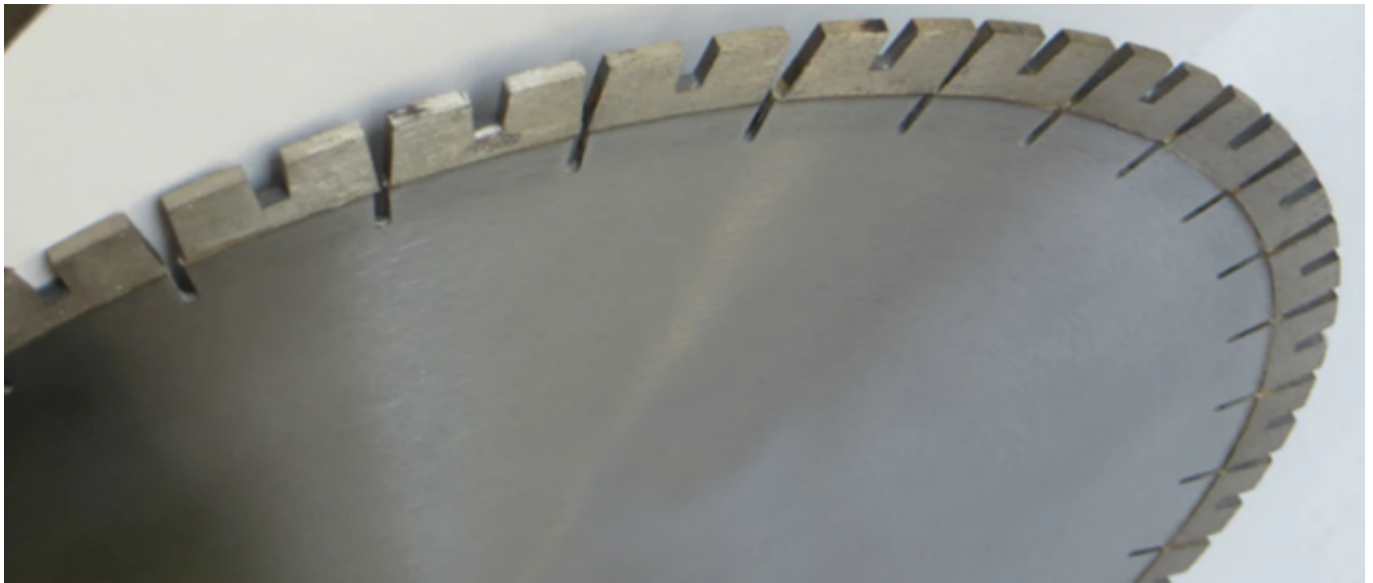


U :

350mm U

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.



Diamond Saw Blade Cutting



□□ □□ :



□□ :

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

□□ □□:



□□ □□ :

□□ □□ □□ □□ □□ □□ □□ :



□□ □□ □□ :

□□:

□□ ...□□ □□ □□ □□ :



□□:

Less than 45kg, generally delivery by express(Door to Door).



By Air or by Sea for batch goods, Airport/ Port receiving

By air



By sea



□□□ □□□:

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 :

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

 人員