

□□ □□ :

□□□ □□□ □□ □□ □□ □□□□ □□□□ □□□□□□ □□□□□ 8/10 mm □□□□, □□ □□□ □□□ □□ □□□ □□□ □ □□ □□□□□□.

□□□□□ □□ □□□ □□□, □□ □□ □ □□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ 3000 □□ □□ □□ □□□□□□.

□□□ □□□□□ □ □□□□□ □□□ □□ □□ □□ □□ □□ □□□□□!

□□:

1. □□□ □□□ □ □□ □□.
- □□ □□□□ □□□□ □□ 2.Ideal □□□□ □□□ □□.
3. □□ □□ □□□, □□□ □ □□□ □□□ □□□□.
4. □□□□□□ □□□ □□□ □□□ □□ □□□□□ □□□ □ □□□□.

□□ □□:

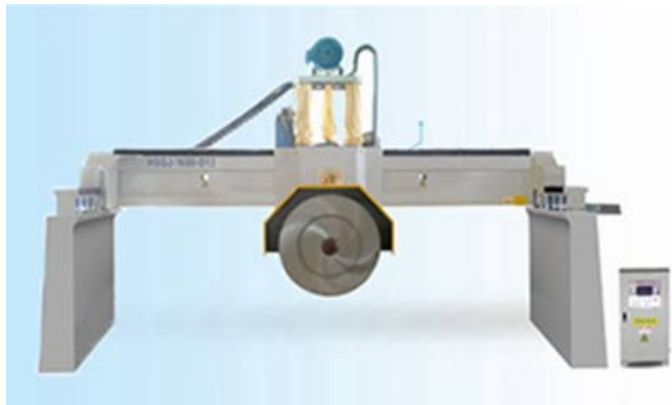
□□□ □□□ □□□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□.

□□	□□□□□ Ize	□ □ □□
16 □□, 400mm.	40x3.6x8 / 10mm.	29pcs.

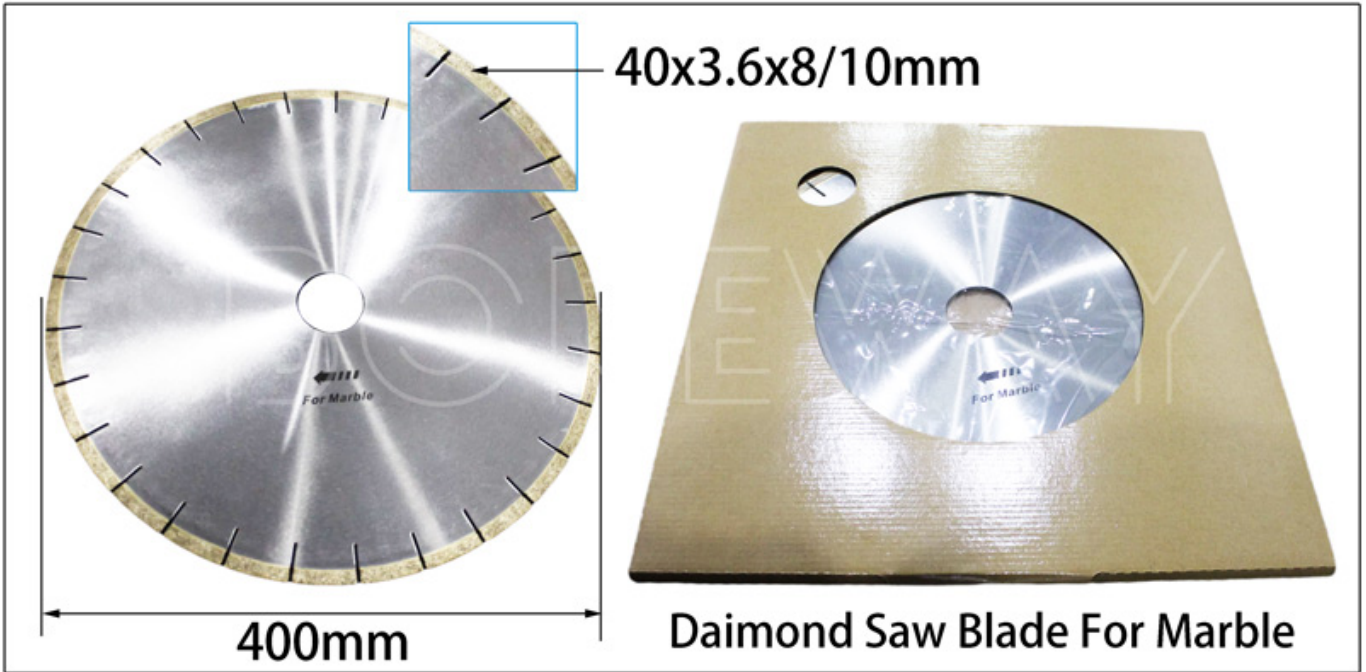
□□□ □□□ □□□□□ □□□□□ □□□ □ □□□□ □□ :

250-800 mm □□□ □ □□□□ □□					
□□		□□□□□ □□			□ □ □□
□□	mm.	□□	□□	□□	□□
10.	250.	40.	□	8 \ 10.	18.
12.	300	40.	□	8 \ 10.	22.
14.	350.	40.	3.2.	8 \ 10.	24.
16.	400.	40.	3.6.	8 \ 10.	29.
18.	450.	40.	4.	8 \ 10.	32.
20.	500.	40.	4.2.	8 \ 10.	36.
24.	600.	40.	4.6.	8 \ 10.	42.
28.	700.	40.	5.6.	8 \ 10.	42.
32.	800.	40.	5.6.	8 \ 10.	46.

□□ □□□ □□ □□□, □□ □□□ □□□ □□□ □ □□□□.







□□:

□□□ □□□ □□ □□□□□ □□□□□ □□ , □□ □□□, □□ □□ □□□, □□□ □□□, [□□ □□ □□ □□ □□ □□](#)...

□□□□ □□, □□ □□□ □□ □□□ □□□□□□.

1. □□□□□ □□□□□ □□ (40 / 24mm)

2. 鋼 鋼 (8 / 10 / 12 / 13 / 15 / 20 / 30mm)

3.SAW 鋼鋼鋼 鋼 (鋼 鋼 / 鋼 鋼 / 鋼)

4. 鋼 鋼 (105-250mm □ 250-3500mm) □ 鋼鋼 鋼鋼鋼鋼?

5. 鋼 鋼 (鋼, 鋼, 鋼 鋼, 鋼鋼鋼, 鋼)

6.Saw 鋼鋼鋼 鋼 鋼 (16/20, 22.23, 25.4, 50, 50/60, 60/80, 90/100, 100 / 120mm)

7.Saw 鋼鋼鋼 鋼 (鋼鋼鋼 鋼, 鋼, 鋼 鋼, 鋼 鋼, 鋼鋼 鋼, 鋼 鋼 鋼, 鋼 鋼, 鋼 鋼 鋼鋼鋼)

8.Cutting 鋼 (鋼, 鋼 鋼 鋼, 鋼 鋼鋼鋼, 鋼 鋼鋼, 鋼 鋼鋼, 鋼鋼鋼 鋼鋼, 鋼鋼 鋼鋼, 鋼鋼 鋼, 鋼 鋼 鋼)

9. 鋼 (鋼鋼, 鋼鋼, 鋼 鋼, 鋼, 鋼, 鋼 鋼, 鋼鋼鋼, 鋼鋼, 鋼鋼 鋼, 鋼 鋼, 鋼, 鋼鋼, 鋼 鋼 鋼, 鋼鋼 鋼 鋼 鋼)

鋼 鋼



□□□□ □□

1. 如何選擇合適的儀器設備？

在進行實驗前，應先了解實驗目的及所需之儀器設備。應考慮儀器之精確度、穩定性、耐用性、操作簡便性、維護保養、價格等因素。應選擇具有良好信譽及服務之廠商。應選擇具有良好安全性能之儀器設備。應選擇具有良好兼容性之儀器設備。

2. 如何進行儀器設備的校準？

儀器設備應定期進行校準，以確保測量結果之準確性。校準應由具有資質之校準機構進行。校準應包括儀器設備之外觀檢查、功能檢查、精度檢查等。校準應記錄校準日期、校準人員、校準結果等。校準應根據儀器設備之使用情況及廠家建議之校準週期進行。

3. 如何進行儀器設備的維護保養？

儀器設備應定期進行維護保養，以延長其使用壽命。維護保養應包括儀器設備之清潔、潤滑、檢查等。應按照廠家提供之維護保養說明書進行操作。應選擇具有良好信譽及服務之廠商進行維護保養。

本公司提供全球物流服务，包括空运、海运、陆运、快递等。我们拥有专业的物流团队，为您提供最优质的物流解决方案。

服务网络：

DHL, UPS, 德邦, TNT, EMS 全球网络覆盖

我们支持多种贸易条款：exwork, FOB, CNF, CIF 等。我们拥有专业的物流团队，为您提供最优质的物流解决方案。



地址：

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



No.605 Huahui Center, Shitou Town 362342 Quanzhou, Fujian, China.



☎ : (+86) 595-86990206 /



☎:(+86) 595-86990220



☎ / **WhatsApp** / **Wechat** :(+ 86) 18650679939.



☎: **boreway@boreway.com.**



Lyon Chang.