

□□□□□□□□:

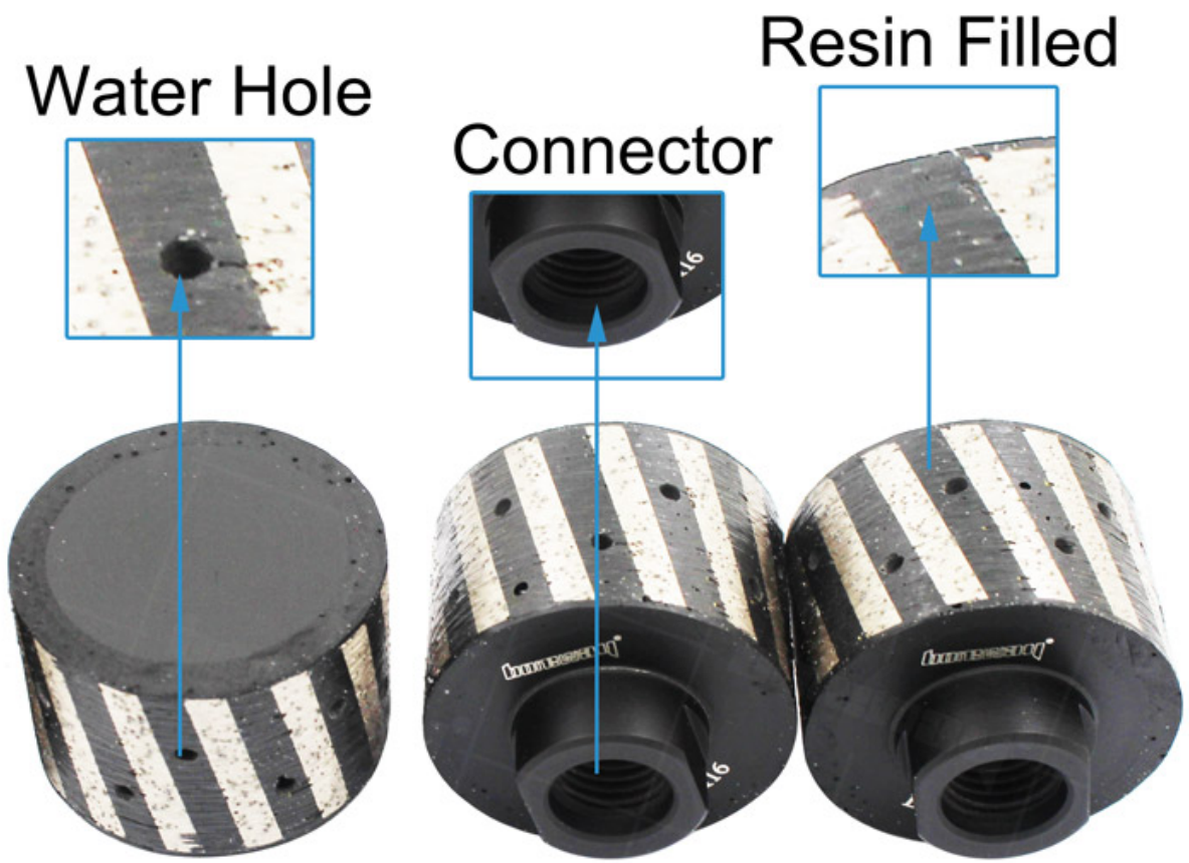
□□ □□□□□□□□ □□ □□□□ □□□□ □□ □□□□ :

□□□□□	□□□ □□□□□	□□□□□
50 □□□□	35 □□□□	□□ 16

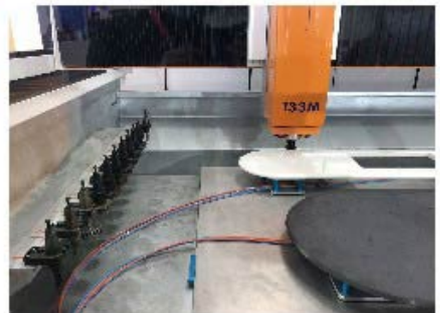
□□□□□□ □□□	□□□□□	□□□ □□□□□	□□□ □□□□
---------------	-------	--------------	----------

0000000000- 00000000000000 -M01	25 0000(1 ")	35 0000 40 0000 45 0000	00 14
	50 0000(2 ")		00 16
	75 0000(3 ")		5/8 "-11
	100 0000(4 ")		1/2 "00

000: 0000 000000 00 00000000 0000 00 0000 00 (00000-0000000000-000000-000000
 00000000000000)







□□□□ □□□□ □□□:



實驗目的：

1. 了解 X 射線衍射儀的構造及原理
2. 了解 X 射線衍射儀 / 粉末 X 射線衍射儀 的構造及原理 / 實驗目的
3. 45 分鐘內，了解 X 射線衍射儀的構造及原理 (實驗目的)
4. 了解 X 射線衍射儀的構造及原理，了解 X 射線衍射儀的構造及原理



- For sample or small orders, products could be sent by express, TNT, DHL, UPS, FedEx, EMS etc.
- For large orders, shipping by sea or air is recommended. By our long-term cooperate agent or your appointed forward.
- By sea, port of loading: Shanghai, Ningbo, Xiamen, Qingdao etc.



如何選擇運輸方式：

1. 運輸時間 運輸 運輸時間： 如 運輸 運輸時間 運輸時間 運輸 如 運輸 如 運輸 運輸
2. 運輸 運輸時間： 運輸 運輸 運輸時間 運輸 運輸 運輸 運輸
3. OEM 運輸時間： 如 運輸 運輸 如 運輸時間 如 運輸時間 運輸時間 如 運輸 運輸
4. 運輸 運輸時間： 運輸 運輸 運輸 運輸時間 運輸時間 運輸時間 運輸 運輸 運輸 運輸 運輸時間 運輸
5. 運輸 運輸： 如 運輸 運輸時間 如 運輸 運輸 如 運輸時間 運輸 運輸時間 如 運輸 運輸 如 運輸 運輸 運輸

如何選擇運輸公司：

1. 運輸 如 運輸 運輸時間 如 運輸時間 運輸 運輸 如 如 運輸時間 如 運輸 運輸 運輸 運輸?
 運輸 運輸 如 運輸 運輸 運輸 如 運輸 運輸時間 運輸, 運輸 如 運輸時間 如 運輸 運輸
 運輸時間 運輸, 運輸 運輸時間 如 運輸 運輸 運輸時間 運輸時間 運輸時間 如 運輸 運輸 運輸 運輸
 運輸 運輸 運輸 運輸時間 如 運輸時間 運輸 如 運輸 如 8 如 運輸 運輸 如 運輸 運輸 如 運輸
 如 運輸時間 運輸 運輸時間 運輸時間 運輸 運輸 如, 運輸 運輸時間 如 運輸時間 如 運輸時間,
 運輸時間 如 運輸 如 運輸 運輸時間 運輸 運輸時間 運輸
2. 運輸 如 運輸 運輸 運輸 如 運輸 運輸?
 如 運輸 如 運輸 如 運輸 如 運輸時間, 運輸 運輸 如 運輸 運輸 運輸 運輸, 運輸 運輸
 如 如 運輸 如 運輸 運輸 運輸 運輸 運輸 運輸, 如 如 如 運輸 運輸 運輸, 如 運輸 運輸
 運輸 如 運輸 運輸 運輸 運輸 如 運輸 運輸 運輸 運輸 如 如 運輸 運輸 運輸 運輸 如 運輸
 運輸 運輸 如 運輸 運輸 運輸 如 運輸 運輸

