

ቅጽ:

የሚሰጠው የሰዓት ቁጥር የሚጠበቀው የሰዓት ቁጥር **50** የሰዓት የሚሰጠው የሰዓት ቁጥር የሚሰጠው የሰዓት ቁጥር

1. የሰዓት ቁጥር የሚሰጠው የሰዓት ቁጥር **smother** የሚሰጠው የሰዓት ቁጥር
2. የሰዓት ቁጥር, የሰዓት ቁጥር የሚሰጠው የሰዓት ቁጥር የሚሰጠው የሰዓት ቁጥር
3. የሰዓት ቁጥር የሚሰጠው የሰዓት ቁጥር የሚሰጠው የሰዓት ቁጥር የሚሰጠው የሰዓት ቁጥር
4. የሰዓት ቁጥር የሚሰጠው የሰዓት ቁጥር የሚሰጠው የሰዓት ቁጥር የሚሰጠው የሰዓት ቁጥር

የሰዓት ቁጥር:

የሰዓት ቁጥር የሚሰጠው የሰዓት ቁጥር የሚሰጠው የሰዓት ቁጥር **50** የሰዓት የሚሰጠው የሰዓት ቁጥር የሚሰጠው የሰዓት ቁጥር የሚሰጠው የሰዓት ቁጥር:

የሰዓት ቁጥር	የሰዓት ቁጥር	የሰዓት ቁጥር / የሰዓት ቁጥር
50 የሰዓት ቁጥር	45 የሰዓት ቁጥር	5/8 "-11

የሰዓት ቁጥር የሚሰጠው የሰዓት ቁጥር የሚሰጠው የሰዓት ቁጥር የሚሰጠው የሰዓት ቁጥር:

የሰዓት ቁጥር	የሰዓት ቁጥር	የሰዓት ቁጥር	የሰዓት ቁጥር
የሰዓት ቁጥር- የሰዓት ቁጥር -M01	25 የሰዓት ቁጥር (1 ")	35 የሰዓት ቁጥር 40 የሰዓት ቁጥር 45 የሰዓት ቁጥር	የሰዓት ቁጥር 14 የሰዓት ቁጥር 16 5/8 "-11 1/2 "የሰዓት ቁጥር
	50 የሰዓት ቁጥር (2 ")		
	75 የሰዓት ቁጥር (3 ")		
	100 የሰዓት ቁጥር (4 ")		

የሰዓት ቁጥር የሚሰጠው የሰዓት ቁጥር የሚሰጠው የሰዓት ቁጥር የሚሰጠው የሰዓት ቁጥር የሚሰጠው የሰዓት ቁጥር

□□□□□□□□□□:

□□□ □□ □□□□□□□□: □□□□ □□ □□□□□□ □□□□□□

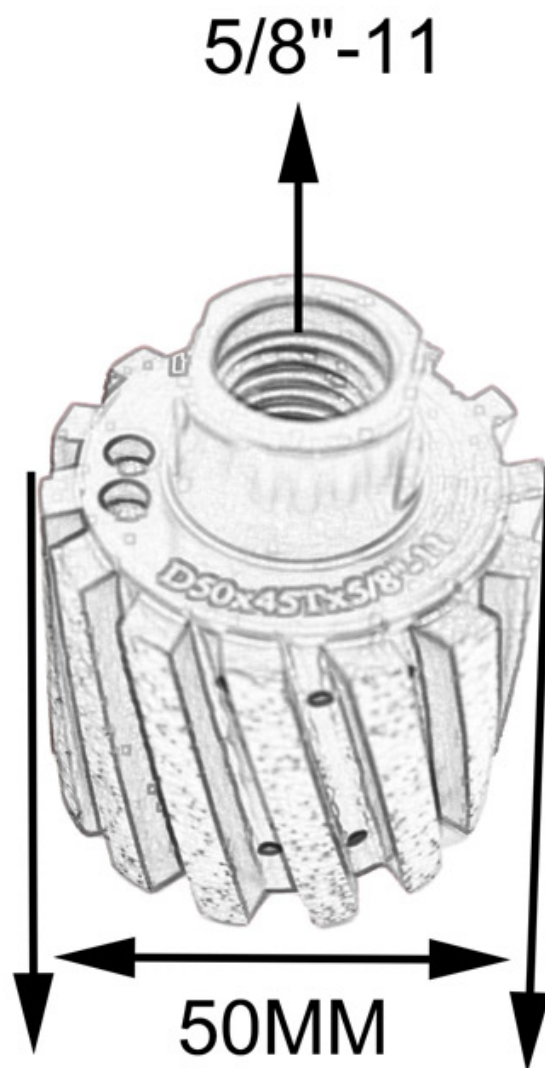
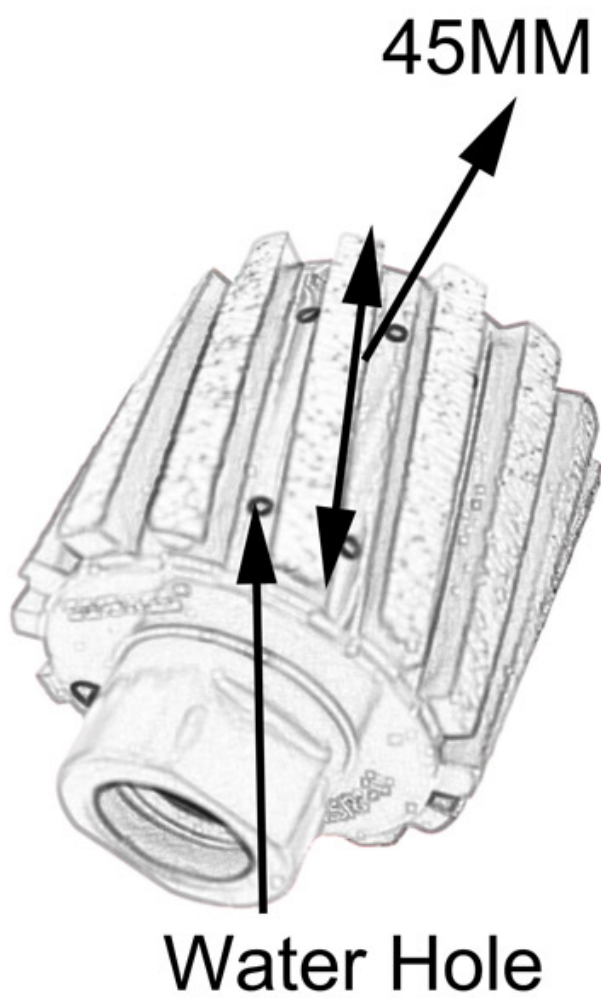
□□□□:□□□□-□□□□□□□ □□□□□□ □□ □□□ □□□□□□□□□□

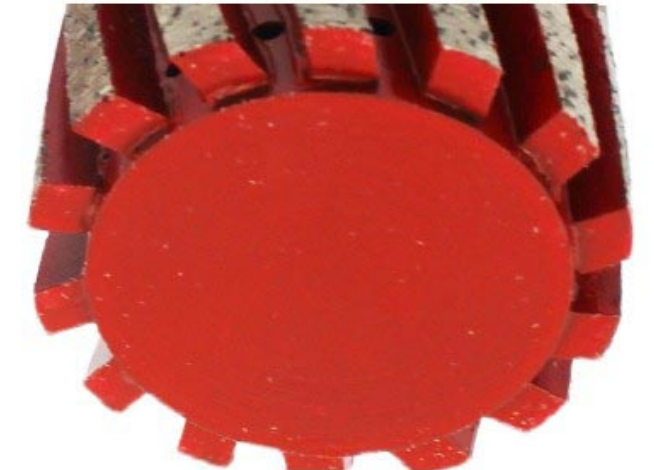
□□□□□□ □□□□ □□ □□□ □□□ □□□□□□□□ □□ **50** □□□□ □□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□□□□ □□ □□□□ □□□□□ □□ □□□ □□□□□□□□ □□ □□□□□ □□ □□□□ □□ □□□ □□□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□, □□ 1 "25 □□□□ □□□ □□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□ □□□□ □□, 2 "50 □□□□□, 3" 75 □□□□□, 4 "100 □□□□□ □□ □□□□ □□ □□□□□ □□□□□□

1. □□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□ □□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□ □□□ □□□□□, □□□□ □□ □□□□□□ □□ □□□ □□□□□ □□ □□□□ □□ □□□□ □□ □□□□ □□ □□□□□□□□ □□ □□□□□ □□ □□□□□ □□□□ □□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□□□□ □□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□

2. □□□□□□□□ □□ □□□ □□□□□□□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□, □□□□ □□□ □□ □□□□ □□□ □□□□□ □□ □□□□□ □□ □□□ □□□, □□ □□□ □□□□□□□□ □□ □□□□□ □□□□□ □□□□ □□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□□

3. □□□□□□□ □□ □□□□□□ □□□ □□□ □□□ □□-□□□ □□ □□□ □□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□ (□□□□-□□□□ □□□□□) □□ □□□□ □□ □□□□□□□□ (□□□□-□□□□) □□□□□□ □□ □□□□ □□□□□□□□



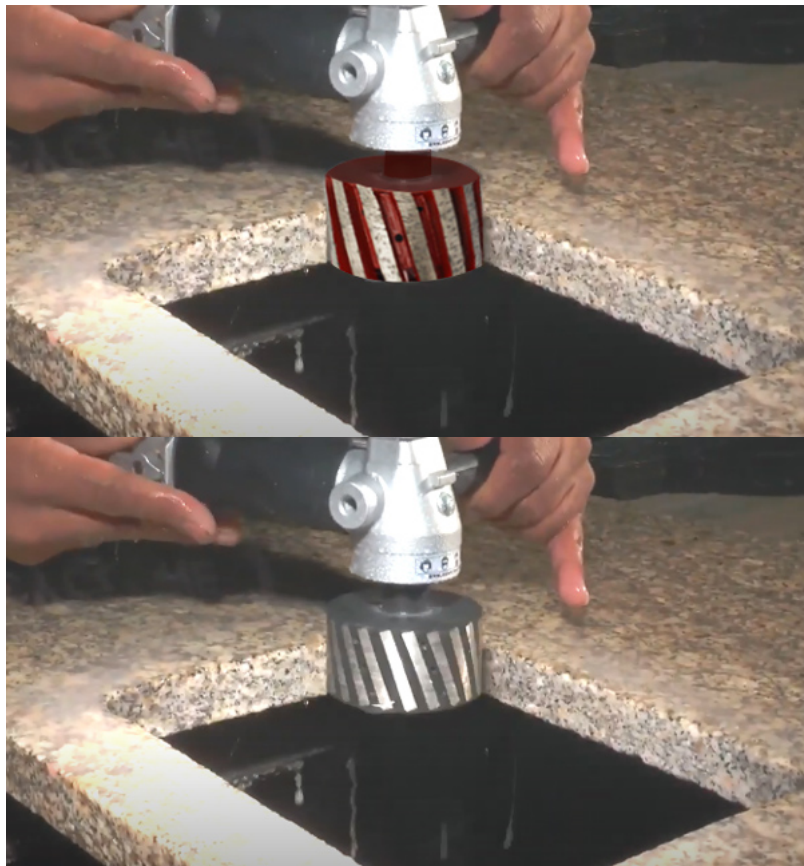
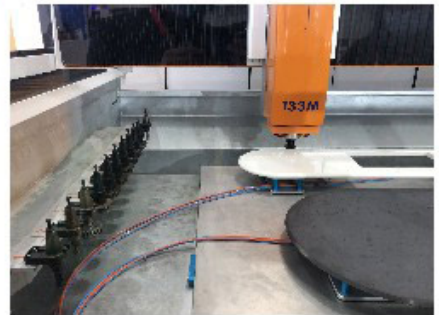
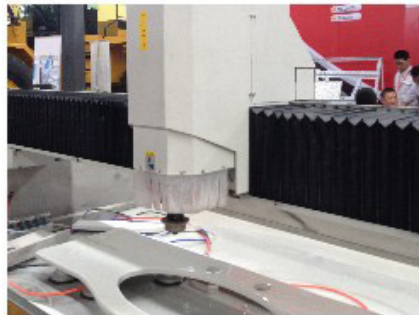
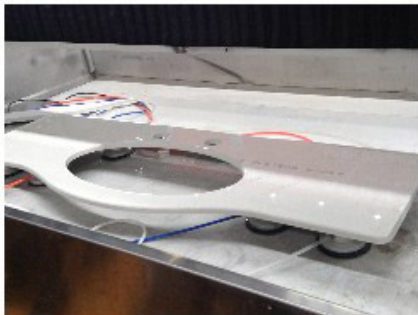
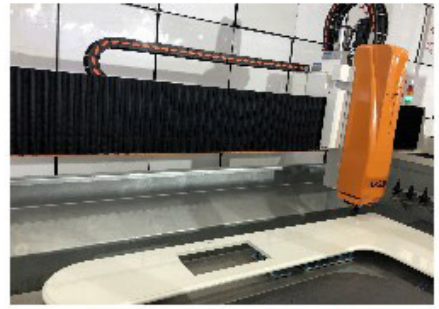


תאוריה:

תאוריה של תהליך החדירה: תהליך חדירה

תהליך החדירה הוא תהליך מורכב שבו נדרש כוח של כ- 50 ניוטון למטר רבוע כדי להחדיר את הברז. תהליך זה כרוך בהכרח בחדירת נוזל קירור, שמסייע להורדת הטמפרטורה של הברז ושל החומר הנחרט. בנוסף, החדירה כרוכה בהסרת חומר הנחרט מהקוטר של הברז. תהליך החדירה מתבצע על ידי שינוי במהירות הברז ובכוח החדירה.

תהליך החדירה הוא תהליך מורכב שבו נדרש כוח של כ- 50 ניוטון למטר רבוע כדי להחדיר את הברז. תהליך זה כרוך בהכרח בחדירת נוזל קירור, שמסייע להורדת הטמפרטורה של הברז ושל החומר הנחרט. בנוסף, החדירה כרוכה בהסרת חומר הנחרט מהקוטר של הברז. תהליך החדירה מתבצע על ידי שינוי במהירות הברז ובכוח החדירה.





□□□□ □□□□ □□□:



實驗目的與實驗原理：

1. 了解 X 射線衍射儀的構造與原理
2. 了解 X 射線衍射儀 / 掃描式電子顯微鏡 的構造與原理 / 用途
3. 45 分鐘內完成實驗，並繪出 X 射線衍射儀的 XRD 圖 (XRD 圖的繪圖)
4. 了解 X 射線衍射儀的構造與原理，並繪出 X 射線衍射儀的 XRD 圖



- 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. 樣品或小額訂單：可選擇 TNT、DHL、UPS、FedEx、EMS 等快遞公司。
2. 大批量訂單：建議選擇海運或空運。由我們的長期合作代理商或您指定的代理進行。
3. 海運：上海、寧波、廈門、青島等港口。
4. 空運：由我們的長期合作代理商或您指定的代理進行。
5. 其他：如有特殊要求，請與我們聯繫。

如何選擇運輸公司：

1. 我們提供多種運輸方式，包括海運、空運、快遞等。您可以根据您的需求和预算选择最合适的运输方式。我们拥有多年的行业经验，为您提供专业的物流解决方案。我们合作的运输公司均具有国际资质，确保您的货物安全、准时送达。我们提供门到门服务，包括提货、报关、运输、清关、派送等。我们拥有强大的物流网络，覆盖全球主要港口和机场。我们提供实时跟踪服务，让您随时了解货物的运输进度。我们提供灵活的付款方式，满足您的不同需求。我们提供24小时客户支持，随时为您解答疑问。我们提供定制化的物流方案，根据您的具体情况进行优化。我们提供透明的报价，让您了解每一笔费用。我们提供专业的物流团队，为您提供专业的建议和解决方案。我们提供完善的售后服务，确保您的满意度。我们提供长期的合作支持，成为您的可靠物流伙伴。我们提供创新的物流方案，提升您的物流效率。我们提供绿色的物流选择，减少您的碳足迹。我们提供个性化的服务，满足您的独特需求。我们提供全面的物流解决方案，覆盖您的整个供应链。我们提供专业的物流团队，为您提供专业的建议和解决方案。我们提供完善的售后服务，确保您的满意度。我们提供长期的合作支持，成为您的可靠物流伙伴。我们提供创新的物流方案，提升您的物流效率。我们提供绿色的物流选择，减少您的碳足迹。我们提供个性化的服务，满足您的独特需求。我们提供全面的物流解决方案，覆盖您的整个供应链。

2. 請說明 貴 公司 的 主要 產品 及 其 特點 是 什麼 ？

貴 公司 的 主要 產品 是 各種 型號 的 鑽 孔 機 床 及 鑽 孔 機 組 ， 其 特點 是 結構 緊 湊 ， 操作 簡 便 ， 加工 精 確 ， 且 具 有 較 高 的 生產 率 。 此外 ， 貴 公司 還 提供 各種 型號 的 鑽 孔 機 床 及 鑽 孔 機 組 的 備 用 件 及 維修 服 務 ， 以 確 保 貴 公司 的 生產 線 順 暢 運 行 。

3. 請說明 貴 公司 的 研 發 及 生 產 能 力 是 否 能 滿 足 貴 公司 的 需 求 ？

貴 公司 的 研 發 及 生 產 能 力 是 否 能 滿 足 貴 公司 的 需 求 ？ 貴 公司 的 研 發 及 生 產 能 力 是 否 能 滿 足 貴 公司 的 需 求 ？ 貴 公司 的 研 發 及 生 產 能 力 是 否 能 滿 足 貴 公司 的 需 求 ？ 貴 公司 的 研 發 及 生 產 能 力 是 否 能 滿 足 貴 公司 的 需 求 ？ 貴 公司 的 研 發 及 生 產 能 力 是 否 能 滿 足 貴 公司 的 需 求 ？ 貴 公司 的 研 發 及 生 產 能 力 是 否 能 滿 足 貴 公司 的 需 求 ？

貴 公司 的 研 發 及 生 產 能 力 是 否 能 滿 足 貴 公司 的 需 求 ？

貴 公司 的 研 發 及 生 產 能 力 是 否 能 滿 足 貴 公司 的 需 求 ？ 貴 公司 的 研 發 及 生 產 能 力 是 否 能 滿 足 貴 公司 的 需 求 ？ 貴 公司 的 研 發 及 生 產 能 力 是 否 能 滿 足 貴 公司 的 需 求 ？ 貴 公司 的 研 發 及 生 產 能 力 是 否 能 滿 足 貴 公司 的 需 求 ？ 貴 公司 的 研 發 及 生 產 能 力 是 否 能 滿 足 貴 公司 的 需 求 ？

貴 公司 的 研 發 及 生 產 能 力 是 否 能 滿 足 貴 公司 的 需 求 ？

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

 NO.605 Huahui 路 362342 Quanzhou, Fujian, China

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

 / **WhatsApp** / 電話：(+ 86) 18650679939

 郵箱： **boreway@boreway.com**

 **Lyon Chang**