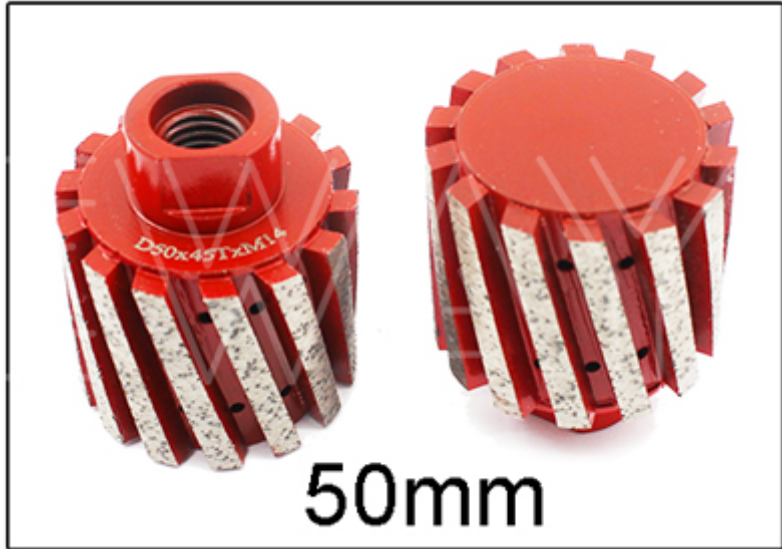
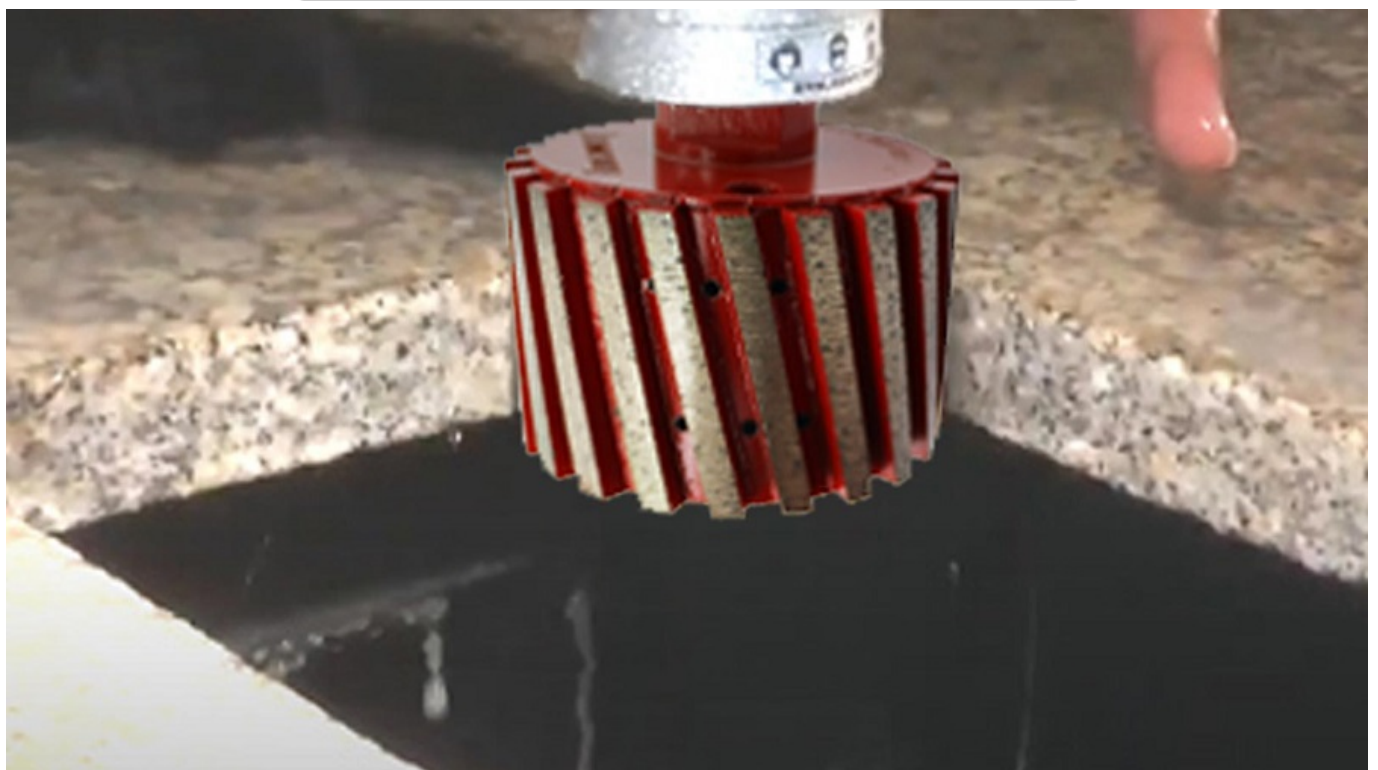
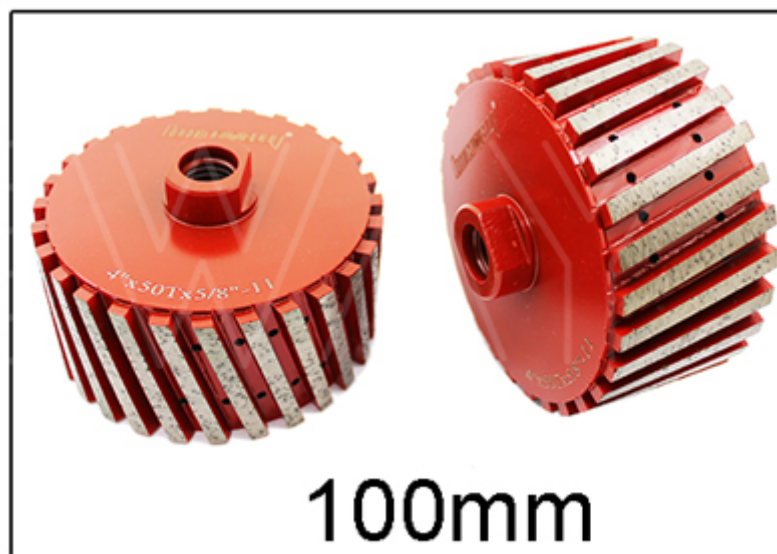
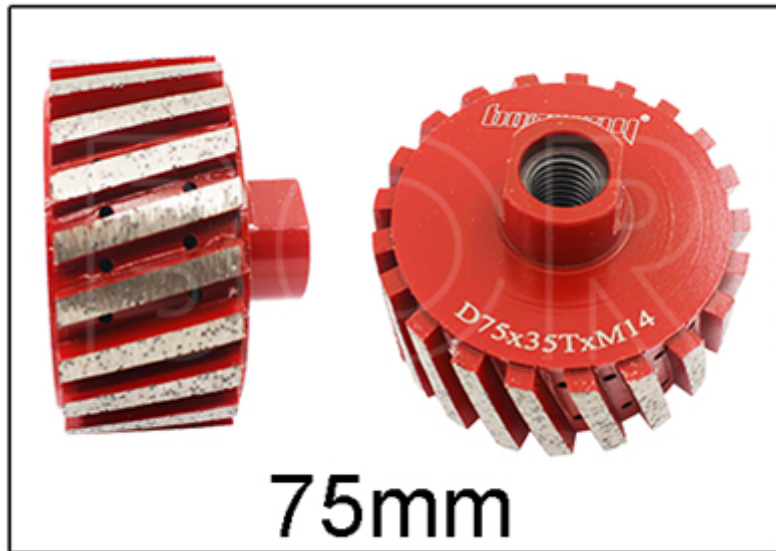


이 제품은 고성능의 다이아몬드 드릴 비트를 제공합니다. 이 제품은 높은 내구성과 높은 절삭성을 특징으로 하며, 다양한 재료의 드릴링에 적합합니다. 이 제품은 (D50x45T)의 다양한 규격으로 제공됩니다. (100mm, 75mm, 50mm)의 다양한 길이로 제공됩니다.

□□□□ □□, □□ □□□ □□ □□□ □□□□□□□□ : (□□□□□□□□□□□□□□□□□□)

1. □□ □□ □ (25mm, 50mm, 75mm, 100mm)□ □□
2. □□ □□ □□ □□□□□□ (M14, M16, 5/8 "-11, 1/2"g)
3. □□ □□ □□ □ (35mm, 40mm, 45mm)□ □□□□ □□
4. □□□□ □□□□□□? (□□□□ □□□□, □□□□, □□ □ □□ □)
5. □□ □□□□□ □□□□□□? (□□□□ □□ □□□□□□ □□□□ □□, □□, □□ □)
6. □□ □□ □ □□ (□□□□ □□□□ □□ □ // □□ □□□ □ / □□ □□ □□ □ / □□ □□ □□ □ / □□ □□ □□ □ / □□ □□ □□ □□ □ / □□ □□ □□ / □□ □□ □ / □□□□ □□ □)











□□□□ □□

1. 如何選擇合適的儀器設備？

這取決於您的研究目的和樣品特性。例如，如果您需要進行高精度的測量，您可能需要選擇更高級別的儀器。此外，儀器的穩定性和耐用性也是重要的考慮因素。通常，儀器設備的選擇需要經過專業的評估和測試。

2. 如何進行數據分析？

數據分析通常涉及使用專業的軟件工具。您可以根據儀器的輸出數據，利用這些軟件進行數據處理、圖形化顯示和統計分析。此外，一些儀器還配備了自動化的數據分析功能，可以大大簡化您的工作。在分析過程中，確保數據的準確性和完整性至關重要。

3. 如何進行儀器維護？

定期維護是確保儀器正常運行和測量精度的關鍵。這包括檢查儀器的電氣連接、清潔儀器表面、更換消耗品以及進行校準。建議您按照儀器的用戶手冊中的說明進行維護。此外，定期培訓技術人員也是提高儀器維護水平的重要手段。

本公司提供多种运输方案，包括海运、空运、陆运、铁路等。我们拥有专业的物流团队，为您提供最快捷、最经济的运输服务。

常用语言：

DHL, UPS, 德迅, TNT, EMS 等各大快递公司

我们支持多种贸易术语 exwork, FOB, CNF, CIF 等，可根据客户需求提供定制化服务。



公司地址：

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.